

Приложение  
к постановлению главы  
города Владимира  
от 22.01.2010 № 141

## **КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**

**открытого конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства**

**г.Владимир, 2010 г.**

**I. Информационное сообщение о проведении конкурса**

<b>II. Условия проведения конкурса</b>	
1.	Условия конкурса.
2.	Описание, состав и технико-экономические показатели объектов договоров аренды.
3.	Размер арендной платы, форма, порядок и сроки ее внесения.
4.	Порядок пересмотра арендной платы.
<b>III. Порядок предоставления конкурсной документации</b>	
5.	Место и срок предоставления конкурсной документации.
6.	Форма, порядок, даты начала и окончания срока предоставления заявителям разъяснений положений конкурсной документации.
7.	Внесение изменений в конкурсную документацию.
<b>IV. Требования к участникам конкурса</b>	
<b>V. Представление заявок на участие в конкурсе</b>	
8.	Требования к содержанию, форме и составу заявки на участие в конкурсе.
9.	Место, дата начала, дата и время окончания срока представления заявок на участие в конкурсе.
10.	Порядок и срок изменения и (или) отзыва заявок на участие в конкурсе.
<b>VI. Предварительный отбор участников конкурса</b>	
11.	Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.
12.	Порядок и срок проведения предварительного отбора участников конкурса, дата подписания протокола о проведении предварительного отбора участников конкурса.
<b>VII. Порядок подачи, рассмотрения и оценки конкурсных предложений</b>	
13.	Порядок, место и срок представления конкурсных предложений.
14.	Порядок и срок изменения и (или) отзыва конкурсных предложений.
15.	Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с конкурсными предложениями.
16.	Критерии конкурса и установленные параметры критериев конкурса.
17.	Порядок рассмотрения и оценки конкурсных предложений.
18.	Порядок определения победителя конкурса.
19.	Протокол о результатах проведения конкурса и срок его подписания.
20.	Опубликование и размещение сообщения о результатах проведения конкурса, уведомление участников конкурса о результатах проведения конкурса.
<b>VIII. Порядок и сроки подписания договоров</b>	
21.	Порядок и сроки подписания договоров.
<b>IX. Приложения</b>	
	1. Перечень имущества, передаваемого в аренду в составе лота № 1.
	2. Перечень имущества, передаваемого в аренду в составе лота № 2.
	3. Форма заявки на участие в конкурсе.
	4. Примерная форма сведений об участнике конкурса.
	5. Примерная форма запроса на предоставление конкурсной документации.
	6. Форма описи документов, представляемых для участия в конкурсе.
	7. Форма конкурсного предложения участника конкурса.
	8. Проекты договоров аренды имущества, передаваемого в составе лота № 1: 8.1. Договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «ВГЭС» (долгосрочный). 8.2. Договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «ВГЭС» (краткосрочный).

	<p>8.3. Договор аренды движимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «ВГЭС».</p> <p>8.4. Договор аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны.</p>
	<p>9. Проекты договоров аренды имущества, передаваемого в составе лота № 2:</p> <p>9.1. Договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети» (долгосрочный).</p> <p>9.2. Договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети» (краткосрочный).</p> <p>9.3. Договор аренды движимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети».</p> <p>9.4. Договор аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны.</p>
	<p>10. Проект Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.</p>
	<p>11. Краткие сведения о системе электроснабжения города Владимира.</p>
	<p>12. Краткие сведения о системе теплоснабжения города Владимира.</p>

**договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства**

Управление муниципальным имуществом г.Владимира **12 марта 2010** года объявляет открытый конкурс на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства.

**Организатор конкурса:** Управление муниципальным имуществом г.Владимира.

Местонахождение и почтовый адрес организатора конкурса: 600005, г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47.

Адрес электронной почты: [umi-vladimir@mail.ru](mailto:umi-vladimir@mail.ru)

Контактные лица: Ермакова Наталья Евгеньевна – секретарь конкурсной комиссии, тел: 44-73-13; Шиш Дмитрий Николаевич – заместитель начальника, заведующий юридическим отделом управления муниципальным имуществом г.Владимира, тел: 35-35-96. Факс: 35-35-32.

**Предмет конкурса** является:

- **по лоту № 1** — право на заключение договоров аренды объектов электросетевого хозяйства города Владимира, целью использования которого является обеспечение непрерывного технологического процесса электроснабжения потребителей города Владимира.

Объекты договоров аренды: муниципальное недвижимое и движимое имущество, входящее в состав муниципальной казны города Владимира, а также закрепленное за муниципальным унитарным предприятием г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть», и предназначенное для обеспечения непрерывного технологического процесса электроснабжения потребителей города Владимира (здания распределительных пунктов, трансформаторных и распределительных подстанций, производственно-технологические и ремонтно-эксплуатационные здания и сооружения, вспомогательные и складские здания и сооружения, наружное освещение, воздушные и кабельные линии электропередачи, технологическое оборудование, специализированный автотранспорт, средства связи, оргтехника, мебель, специализированные программные продукты и средства вычислительной техники, их поддерживающие, и иное имущество, первоначальная балансовая стоимость которого составляет 345 576 487,99 руб., остаточная стоимость – 186 396 798,50 руб.).

Пообъектный состав и описание имущества приведены в Перечне имущества, передаваемого в аренду в составе лота № 1, который является приложением 1 к конкурсной документации;

- **по лоту № 2** — право на заключение договоров аренды объектов теплосетевого хозяйства города Владимира, целью использования которого является обеспечение непрерывного технологического процесса теплоснабжения потребителей города Владимира.

Объекты договоров аренды: муниципальное недвижимое и движимое имущество, входящее в состав муниципальной казны города Владимира, а также закрепленное за муниципальным унитарным предприятием г.Владимира «Тепловые сети», и предназначенное для обеспечения непрерывного технологического процесса теплоснабжения потребителей города Владимира (здания котельных, тепловых пунктов, насосные станции на тепловых сетях, тепловые сети надземные и подземные с сооружениями на них, производственно-технологические и ремонтно-эксплуатационные здания и сооружения, вспомогательные и складские здания и сооружения,

технологическое оборудование, специализированный автотранспорт, средства связи, оргтехника, мебель, специализированные программные продукты и средства вычислительной техники, их поддерживающие, и иное имущество, первоначальная балансовая стоимость которого составляет 542 478 475,02 руб., остаточная стоимость – 259 134 774,74 руб.).

Пообъектный состав и описание имущества приведены в Перечне имущества, передаваемого в аренду в составе лота № 2, который является приложением 2 к конкурсной документации.

Конкурс проводится последовательно и в отношении каждого лота отдельно.

С победителем конкурса, предложившим в отношении лота наилучшие условия в соответствии с утвержденными критериями конкурса, заключаются долгосрочный (25 лет) договор аренды недвижимого имущества, долгосрочный (25 лет) договор аренды движимого имущества, краткосрочный (360 дней) договор аренды недвижимого имущества, долгосрочный (25 лет) договор аренды зданий (помещений), входящих в состав муниципальной казны города Владимира, соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

Размер арендной платы по договорам аренды недвижимого и движимого имущества, закрепленного за муниципальными унитарными предприятиями, определяется арендодателем ежегодно на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

Размер арендной платы по договорам аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны города Владимира, определяется арендодателем ежегодно на основании Методики расчета арендной платы за нежилые помещения, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

Обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной в соответствии с условиями договоров аренды выплате арендной платы подтверждается по выбору арендатора: безотзывной банковской гарантией, вступающей в силу с момента ее выдачи, договором передачи арендатором арендодателю в залог прав по договору банковского вклада (депозита) либо договором страхования риска ответственности арендатора по договорам аренды.

Денежная сумма, на которую обеспечивается неисполненное или исполненное ненадлежащим образом обязательство, равна величине годовой арендной платы.

Обязательство обеспечивается на весь срок действия договора аренды.

Возмещение расходов организатора торгов по оценке рыночной стоимости объектов договоров аренды возлагается на победителя конкурса.

Условия заключаемых по результатам проведения конкурса договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса определяются организатором конкурса в соответствии с проектами договоров аренды имущества, передаваемого в составе лота № 1 (приложение 8 к конкурсной документации), проектами договоров аренды имущества, передаваемого в составе лота № 2 (приложение 9 к конкурсной документации) и проектом соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса (приложение 10 к конкурсной документации).

#### **Требования к участникам конкурса.**

В качестве заявителей могут выступать индивидуальные предприниматели, российские или иностранные юридические лица, либо действующие без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) два и более указанных юридических лица.

Участники конкурса должны удовлетворять следующим требованиям: - соответствие участника конкурса требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим использование (эксплуатацию)

объектов системы коммунальной инфраструктуры, имущественные права на которые подлежат передаче на торгах, и к лицам, осуществляющим поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, поставка, выполнение, оказание которых происходит при осуществлении деятельности, предусмотренной договорами, заключаемыми по результатам торгов;

- отсутствие решения о ликвидации участника конкурса - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника конкурса - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

- отсутствие решения о приостановлении деятельности участника конкурса в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в конкурсе;

- отсутствие у участника конкурса задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника конкурса по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник конкурса считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в конкурсе не принято.

#### **Критерии конкурса и их параметры.**

Критерии конкурса используются для оценки конкурсных предложений в порядке, установленном настоящей конкурсной документацией. Критериями конкурса являются:

- 1) размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество;
- 2) срок вложения инвестиций в арендуемое имущество;
- 3) квалификация участника конкурса;
- 4) качественная характеристика архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и (или) инженерно-технических решений инвестиционной программы, разрабатываемой для обеспечения надлежащей эксплуатации и развития объектов коммунальной инфраструктуры города Владимира.

Параметры критериев конкурса:

Критерий конкурса	Параметры критериев		
	Начальное значение критерия конкурса	Требование к изменению начального значения	Коэффициент, учитывающий значимость критерия (вес)
Размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество	$S_{1\ min} = 1\ 000\ 000\ 000$ руб.	Увеличение	$K_1 = 0,3$
Срок вложения инвестиций в арендуемое имущество	$S_{2\ max} = 20$ лет	Уменьшение	$K_2 = 0,3$
Квалификация участника конкурса	Оценка в балах от 1 до 10 баллов		$K_3 = 0,2$

<p>Качественная характеристика архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и (или) инженерно-технических решений инвестиционной программы, разрабатываемой для обеспечения надлежащей эксплуатации и развития объектов коммунальной инфраструктуры города Владимира</p>	<p>Оценка в балах от 1 до 10 баллов</p>	<p><math>K_4 = 0,2</math></p>
--	---	-------------------------------

ИТОГО (общий вес критериев):

1,0

#### **Порядок, место и срок предоставления конкурсной документации.**

Конкурсная документация в бумажном или электронном виде предоставляется по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента опубликования информационного сообщения о проведении конкурса по 11 марта 2010 года включительно, по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел) на основании поданного в письменной форме заявления любого заинтересованного лица.

Конкурсная документация предоставляется бесплатно в течение двух рабочих дней со дня поступления соответствующей заявки.

Одновременно с опубликованием информационного сообщения о проведении открытого конкурса, конкурсная документация доступна для ознакомления на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>).

#### **Местонахождение и почтовый адрес конкурсной комиссии.**

Конкурсная комиссия располагается по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира).

Контактное лицо: Ермакова Наталья Евгеньевна – секретарь конкурсной комиссии. Тел: 44-73-13, факс: 35-35-32.

#### **Порядок, место и срок подачи конкурсных заявок.**

Заявка на участие в конкурсе подается в письменной форме в отдельном запечатанном конверте. На конверте указывается наименование конкурса, на участие в котором подается данная заявка, номер лота.

Прием заявок по лоту № 1 производится по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента опубликования информационного сообщения о проведении конкурса до 10.00 ч 12 марта 2010 года по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел).

Прием заявок по лоту № 2 производится по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента опубликования информационного сообщения о проведении конкурса до 11.00 ч 12 марта 2010 года по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел).

#### **Место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.**

Конверты с заявками на участие в конкурсе по лоту № 1 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 12 марта 2010 года в 10.00 ч по московскому времени.

Конверты с заявками на участие в конкурсе по лоту № 2 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1

(Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 12 марта 2010 года в 11.00 ч по московскому времени.

Заявители или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе.

#### **Порядок, место и срок подачи конкурсных предложений.**

Конкурсное предложение участника конкурса подается в письменной форме в отдельных запечатанных конвертах. На конвертах указывается наименование конкурса по которому представляется конкурсное предложение, номер лота.

Прием конкурсных предложений участников конкурса по лоту № 1 производится по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента размещения протокола проведения предварительного отбора участников конкурса на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) до 10.00 ч 17 июня 2010 года по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел).

Прием конкурсных предложений участников конкурса по лоту № 2 производится по рабочим дням с 9.00 ч. до 16.00 ч. в срок от момента размещения протокола проведения предварительного отбора участников конкурса на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) до 11.00 ч. 17 июня 2010 года по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел).

#### **Место, дата и время вскрытия конвертов с конкурсными предложениями.**

Конверты с конкурсными предложениями по лоту № 1 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д. 47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 17 июня 2010 года в 10.00 ч по московскому времени.

Конверты с конкурсными предложениями по лоту № 2 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 17 июня 2010 года в 11.00 ч по московскому времени.

Заявители или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с конкурсными предложениями.

#### **Порядок определения победителя конкурса.**

Победителем конкурса признается участник конкурса, предложивший наилучшие условия в соответствии с установленными критериями конкурса, оцениваемые конкурсной комиссией путем сравнения результатов суммирования итоговой величины, определенной в порядке, предусмотренном конкурсной документацией.

**Срок подписания протокола о результатах проведения конкурса:** не позднее чем через пять рабочих дней со дня подписания членами конкурсной комиссии протокола рассмотрения и оценки конкурсных предложений.

#### **Срок подписания договоров аренды и соглашения о выполнении инвестиционных условий конкурса.**

Договоры аренды и соглашение о выполнении инвестиционных условий конкурса заключаются не позднее десяти календарных дней со дня подписания протокола о результатах проведения конкурса.

Если в силу норм действующего законодательства договоры аренды подлежат предварительному согласованию с антимонопольным органом, договоры подписываются в течение десяти дней с момента получения данного согласования.

## II. Условия проведения конкурса

### 1. Условия конкурса

**1.1.** Предметом конкурса является:

- **по лоту № 1** — право на заключение договоров аренды объектов электросетевого хозяйства города Владимира, целью использования которого является обеспечение непрерывного технологического процесса электроснабжения потребителей города Владимира;

- **по лоту № 2** — право на заключение договоров аренды объектов теплосетевого хозяйства города Владимира, целью использования которого является обеспечение непрерывного технологического процесса теплоснабжения потребителей города Владимира.

Конкурс проводится последовательно и в отношении каждого лота отдельно.

**1.2.** С победителем конкурса, предложившим в отношении лота наилучшие условия в соответствии с утвержденными критериями конкурса, заключаются:

**по лоту № 1:**

- долгосрочный (25 лет) договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть»;

- долгосрочный (25 лет) договор аренды движимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть»;

- краткосрочный (360 дней) договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть»;

- долгосрочный (25 лет) договор аренды зданий (помещений), входящих в состав муниципальной казны города Владимира,

- соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

**по лоту № 2:**

- долгосрочный (25 лет) договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети»;

- долгосрочный (25 лет) договор аренды движимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети»;

- краткосрочный (360 дней) договор аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети»;

- долгосрочный (25 лет) договор аренды зданий (помещений), входящих в состав муниципальной казны города Владимира,

- соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

**1.3.** Условия заключаемых по результатам проведения конкурса договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса определяются организатором конкурса в соответствии с проектами договоров аренды имущества, передаваемого в составе лота № 1 (приложение 8), проектами договоров аренды имущества, передаваемого в составе лота № 2 (приложение 9) и проектом соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса (приложение 10).

### 2. Описание, состав и технико-экономические показатели объекта договора аренды

**2.1.** Объектами Договоров аренды являются:

- **по лоту № 1:** муниципальное недвижимое и движимое имущество, входящее в состав муниципальной казны города Владимира, а также закрепленное за муниципальным унитарным предприятием г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть», и предназначенное для обеспечения непрерывного технологического процесса электроснабжения потребителей города Владимира (здания распределительных пунктов,

трансформаторных и распределительных подстанций, производственно-технологические и ремонтно-эксплуатационные здания и сооружения, вспомогательные и складские здания и сооружения, наружное освещение, воздушные и кабельные линии электропередачи, технологическое оборудование, специализированный автотранспорт, средства связи, оргтехника, мебель, специализированные программные продукты и средства вычислительной техники, их поддерживающие, и иное имущество);

- по лоту № 2: муниципальное недвижимое и движимое имущество, входящее в состав муниципальной казны города Владимира, а также закрепленное за муниципальным унитарным предприятием г.Владимира «Тепловые сети», и предназначенное для обеспечения непрерывного технологического процесса теплоснабжения потребителей города Владимира (здания котельных, тепловых пунктов, насосные станции на тепловых сетях, тепловые сети надземные и подземные с сооружениями на них, производственно-технологические и ремонтно-эксплуатационные здания и сооружения, вспомогательные и складские здания и сооружения, технологическое оборудование, специализированный автотранспорт, средства связи, оргтехника, мебель, специализированные программные продукты и средства вычислительной техники, их поддерживающие, и иное имущество).

**2.2.** Состав и описание имущества, передаваемого в составе лота № 1 приведено в Перечне имущества, который является приложением 1 к настоящей конкурсной документации.

Состав и описание имущества, передаваемого в составе лота № 2 приведено в Перечне имущества, который является приложением 2 к настоящей конкурсной документации.

**2.3.** Общая первоначальная балансовая стоимость объектов договоров аренды, передаваемых в составе лота № 1 составляет 345 576 487,99 (Триста сорок пять миллионов пятьсот семьдесят шесть тысяч четыреста восемьдесят семь рублей 99 коп.) руб., остаточная балансовая стоимость - 186 396 798,50 (Сто восемьдесят шесть миллионов триста девяносто шесть тысяч семьсот девяносто восемь рублей 50 коп.) руб.

Общая первоначальная балансовая стоимость объектов договоров аренды, передаваемых в составе лота № 2 составляет 542 478 475,02 (Пятьсот сорок два миллиона четыреста семьдесят восемь тысяч четыреста семьдесят пять рублей 02 коп.) руб., остаточная балансовая стоимость – 259 134 774,74 (Двести пятьдесят девять миллионов сто тридцать четыре тысячи семьсот семьдесят четыре рубля 74 коп.) руб.

### **3. Размер арендной платы, форма, порядок и сроки ее внесения, обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной выплате арендной платы**

**3.1.** Размер арендной платы по договорам аренды недвижимого и движимого имущества, закрепленного за муниципальными унитарными предприятиями, определяется арендодателем ежегодно на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

**3.2.** Размер арендной платы по договорам аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны города Владимира, определяется арендодателем ежегодно на основании Методики расчета арендной платы за нежилые помещения, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

**3.3.** Арендная плата по договорам аренды имущества, передаваемого в составе лота № 1, составляет:

1) по долгосрочному договору аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть» - 1 394 980 (Один миллион триста девяносто четыре тысячи девятьсот восемьдесят) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость;

2) по долгосрочному договору аренды движимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть» - 12 415 148 (Двенадцать миллионов четыреста пятнадцать тысяч сто сорок восемь) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость;

3) по краткосрочному договору аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть» - 2 129 039 (Два миллиона сто двадцать девять тысяч тридцать девять) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость;

4) по договору аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны – 7 088 509 (Семь миллионов восемьдесят восемь тысяч пятьсот девять) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость.

**3.4.** Арендная плата по договорам аренды имущества, передаваемого в составе лота № 2, составляет:

1) по долгосрочному договору аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети» - 2 119 539 (Два миллиона сто девятнадцать тысяч пятьсот тридцать девять) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость;

2) по долгосрочному договору аренды движимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети» - 26 738 034 (Двадцать шесть миллионов семьсот тридцать восемь тысяч тридцать четыре) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость;

3) по краткосрочному договору аренды недвижимого имущества, находящегося на балансе МУП г.Владимира «Тепловые сети» - 687 292 (Шестьсот восемьдесят семь тысяч двести девяносто два) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость;

4) по договору аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны – 2 191 117 (Два миллиона сто девяносто одну тысячу сто семнадцать) руб. в год, без учета налога на добавленную стоимость.

**3.5.** Арендная плата по договорам аренды имущества, находящегося на балансе соответствующего муниципального унитарного предприятия, вносится арендатором на счет предприятия ежеквартально, в равных долях, в срок до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

**3.6.** Арендная плата по договорам аренды имущества, входящего в состав муниципальной казны, вносится арендатором на счет управления муниципальным имуществом г.Владимира ежеквартально, в равных долях, не позднее 10-го числа первого месяца каждого квартала.

**3.7.** Арендная плата начисляется с момента передачи имущества победителю конкурса (арендатору) по акту приема-передачи.

**3.8.** Обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной в соответствии с условиями договоров аренды выплате арендной платы подтверждается по выбору арендатора:

- безотзывной банковской гарантией, вступающей в силу с момента ее выдачи;
- договором передачи арендатором арендодателю в залог прав по договору банковского вклада (депозита);
- договором страхования риска ответственности арендатора по договору аренды.

**3.9.** Выбранный арендатором способ обеспечения обязательств по своевременной выплате арендной платы должен соответствовать следующим требованиям:

- указание организатора конкурса (арендодателя) в качестве бенефициара, залогодержателя, выгодоприобретателя по указанным в пункте 3.8 настоящей конкурсной документации банковской гарантии, договоре залога прав, договоре страхования;
- денежная сумма, на которую обеспечивается неисполненное или исполненное ненадлежащим образом обязательство, равна величине годовой арендной платы;
- обязательство обеспечивается на весь срок действия договора аренды;

- письменное требование организатора конкурса (арендодателя) об уплате денежной суммы по указанным в пункте 3.8 настоящей конкурсной документации банковской гарантии, договору залога, договору страхования должно быть представлено банку (иной кредитной организации) с приложением договора аренды, а также документов, которые подтверждают неисполнение арендатором обязательств по договору аренды в установленные сроки.

#### **4. Порядок пересмотра арендной платы**

**4.1.** Размер арендной платы по договорам аренды движимого и недвижимого имущества, находящегося на балансе муниципальных унитарных предприятий, может быть пересмотрен арендодателем в одностороннем порядке в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

**4.2.** Размер арендной платы по договорам аренды недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны города Владимира, может быть пересмотрен арендодателем в одностороннем порядке в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за нежилые помещения и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

**4.3.** Построенные, реконструированные собственником имущества или принятые в муниципальную собственность объекты (далее - дополнительное имущество), образующие единое целое с арендуемым имущественным комплексом, передаются арендатору путем оформления дополнительного соглашения к соответствующему договору аренды. Арендная плата в данном случае подлежит пересмотру в порядке, определенном п.4.1 настоящей конкурсной документации, с момента подписания акта приема-передачи дополнительного имущества.

### **III. Порядок предоставления конкурсной документации**

#### **5. Место и срок предоставления конкурсной документации**

**5.1.** Конкурсная документация в бумажном или электронном виде предоставляется по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента опубликования информационного сообщения о проведении конкурса по 11 марта 2010 года включительно, по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел) на основании поданного в письменной форме заявления любого заинтересованного лица.

**5.2.** Конкурсная документация предоставляется бесплатно в течение двух рабочих дней со дня поступления соответствующей заявки.

**5.3.** Одновременно с опубликованием информационного сообщения о проведении открытого конкурса, конкурсная документация доступна для ознакомления на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>).

#### **6. Форма, порядок и сроки предоставления заявителям разъяснений положений конкурсной документации**

**6.1.** Любое заинтересованное лицо вправе направить в письменной форме, в том числе в форме электронного документа, организатору конкурса запрос о разъяснении

положений конкурсной документации не позднее чем за 10 рабочих дней до дня истечения срока представления заявок на участие в конкурсе.

**6.2.** Разъяснения положений конкурсной документации направляются организатором конкурса каждому заявителю в течение двух рабочих дней со дня поступления указанного запроса, но не позднее, чем за пять рабочих дней до дня истечения срока представления заявок на участие в конкурсе в письменной форме, по факсимильной связи или в форме электронного документа, с приложением содержания запроса без указания заявителя, от которого поступил запрос.

**6.3.** Разъяснения положений конкурсной документации с приложением содержания запроса без указания заявителя, от которого поступил запрос, также размещаются на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>).

## **7. Внесение изменений в конкурсную документацию**

**7.1.** Организатор конкурса вправе вносить изменения в конкурсную документацию при условии обязательного продления срока представления заявок на участие в конкурсе или конкурсных предложений не менее чем на тридцать рабочих дней со дня внесения таких изменений.

**7.2.** Сообщение о внесении изменений в конкурсную документацию в течение трех рабочих дней со дня их внесения публикуется конкурсной комиссией в официальном издании для опубликования информации о конкурсе - газете «Перископ Владимир» и размещается на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>).

## **IV. Требования к участникам конкурса**

В качестве заявителей могут выступать индивидуальные предприниматели, российские или иностранные юридические лица, либо действующие без образования юридического лица по договору простого товарищества (договору о совместной деятельности) два и более указанных юридических лица.

Участники конкурса должны удовлетворять следующим требованиям:

- соответствие участника торгов требованиям, предъявляемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим использование (эксплуатацию) объектов системы коммунальной инфраструктуры, имущественные права на которые подлежат передаче на торгах, и к лицам, осуществляющим поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, поставка, выполнение, оказание которых происходит при осуществлении деятельности, предусмотренной договорами, заключаемыми по результатам торгов;

- отсутствие решения о ликвидации участника торгов - юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании участника торгов - юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;

- отсутствие решения о приостановлении деятельности участника торгов в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день рассмотрения заявки на участие в конкурсе;

- отсутствие у участника торгов задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника торгов по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник торгов

считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в конкурсе не принято.

## **V. Представление заявок на участие в конкурсе**

### **8. Требования к содержанию, форме и составу заявки на участие в конкурсе**

**8.1.** Заявитель в составе заявки на участие в конкурсе должен представить:

- 1) заявку на участие в конкурсе по форме согласно приложению 3 к настоящей конкурсной документации;
- 2) сведения об участнике конкурса по форме согласно приложению 4 к настоящей конкурсной документации;
- 3) надлежащим образом оформленную доверенность (оригинал или нотариально заверенную копию) в случаях, когда интересы заявителя представляет доверенное лицо;
- 4) паспорт (нотариально заверенная копия) доверенного лица в случае, если интересы заявителя представляет доверенное лицо;
- 5) документ, подтверждающий в установленном порядке полномочия лица на подписание от имени заявителя - юридического лица заявки на участие в конкурсе (оригинал либо нотариально заверенная копия) ;
- 6) справку об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и налоговых санкций (оригинал);
- 7) нотариально заверенную копию свидетельства о присвоении индивидуального номера налогоплательщика;
- 8) справку об отсутствии решения о ликвидации юридического лица - заявителя или о прекращении физическим лицом - заявителем деятельности в качестве индивидуального предпринимателя, а также справку об отсутствии решения о признании заявителя банкротом и об открытии конкурсного производства в отношении него, подписанную руководителем юридического лица (индивидуальным предпринимателем) (оригинал);
- 9) опись документов, представленных в составе конкурсной заявки, удостоверенную подписью уполномоченного лица заявителя (по форме согласно приложению 6 к настоящей конкурсной документации).

Российскими юридическими лицами дополнительно представляются:

- заверенная нотариально либо регистрирующим органом копия Устава (Положения) со всеми зарегистрированными изменениями и дополнениями;
- заверенная нотариально либо регистрирующим органом копия свидетельства о внесении записи в Единый государственный реестр юридических лиц;
- надлежащим образом оформленное письменное решение соответствующего органа управления или руководителя юридического лица об участии в конкурсе, принятое в соответствии с учредительными документами юридического лица (оригинал либо нотариально заверенная копия);
- справка (оригинал) за подписью руководителя и главного бухгалтера об отсутствии/о наличии при заключении договоров аренды признаков крупной сделки в соответствии со ст.78 Федерального закона «Об акционерных обществах» и ст.46 Федерального закона «Об обществах с ограниченной ответственностью»;
- в случае, если заключаемые по результатам торгов договоры аренды являются крупной сделкой, – нотариально заверенная копия (либо оригинал) решения уполномоченного органа юридического лица об одобрении крупной сделки;
- копия бухгалтерского баланса за последний отчетный период, заверенная подписью

руководителя, главного бухгалтера и печатью юридического лица (для обществ с ограниченной ответственностью и акционерных обществ);

- оригинал либо нотариально заверенная копия справки из банка об открытии расчетного счета с его реквизитами;

- нотариально заверенная копия справки из органов статистики;

- оригинал либо заверенная нотариально копия выписки из единого государственного реестра юридических лиц, выданная не позднее 1 месяца до даты представления в конкурсную комиссию.

Индивидуальными предпринимателями дополнительно представляются:

- заверенная нотариально либо регистрирующим органом копия свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя;

- заверенная нотариально либо регистрирующим органом копия свидетельства о внесении записей в Единый государственный реестр индивидуальных предпринимателей;

- оригинал либо нотариально заверенная копия выписки из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, выданная не позднее одного месяца до даты представления в конкурсную комиссию.

Иностранцами юридическими лицами дополнительно представляются:

- нотариально заверенные в Российской Федерации копии легализованных в посольстве (консульстве) Российской Федерации за границей документов, подтверждающих правовой статус юридического лица по законодательству страны, где создано это юридическое лицо, в частности, учредительные документы и документы, подтверждающие государственную регистрацию юридического лица, если таковая производится в отношении данного вида юридических лиц в соответствии с законодательством страны места учреждения данного юридического лица, и их нотариально заверенный в Российской Федерации перевод (настоящий пункт распространяет свое действие на юридические лица, созданные в соответствии с законодательством государства, не являющегося участником Гаагской конвенции, отменяющей требование легализации иностранных официальных документов, от 05 октября 1961 года);

- нотариально заверенные в Российской Федерации копии документов, подтверждающих правовой статус юридического лица по законодательству страны, где создано это юридическое лицо, с проставленным на них апостилом в соответствии с Гаагской конвенцией, отменяющей требование легализации иностранных официальных документов, от 05 октября 1961 года, в частности, учредительные документы и документы, подтверждающие государственную регистрацию юридического лица, если таковая производится в отношении данного вида юридических лиц в соответствии с законодательством страны места учреждения данного юридического лица, и их нотариально заверенный в Российской Федерации перевод (настоящий пункт распространяет свое действие на юридические лица, созданные в соответствии с законодательством государства, являющегося участником Гаагской конвенции, отменяющей требование легализации иностранных официальных документов, от 05 октября 1961 года);

- оригинал либо нотариально заверенная копия справки из банка об открытии расчетного счета с его реквизитами;

- иные документы, необходимые в соответствии с действующим законодательством для участия иностранных юридических лиц в конкурсе и заключения договоров аренды (нотариально заверенные копии).

**8.2.** Все заявки и документы, имеющие отношение к заявкам, должны быть составлены на русском языке.

**8.3.** Заявка представляется заявителем в письменной форме в 2-х экземплярах (оригинал и копия)\*.

\*Упоминание оригиналов и копий в единственном числе в данном разделе делается для удобства его использования. При этом один экземпляр - оригинал, сформированный, оформленный и подписанный заявителем согласно требованиям к экземпляру-оригиналу заявки, установленным в настоящей конкурсной документации. Второй экземпляр - копия заявки, которая должна соответствовать оригиналу по составу документов и материалов. При этом каждая страница экземпляра заявки должна быть удостоверена подписью заявителя либо его полномочного представителя.

**8.4.** Все документы, входящие в оригинал заявки, должны быть надлежащим образом оформлены, и иметь необходимые для их идентификации реквизиты (бланк отправителя, исходящий номер, дата, должность и подпись подписавшего лица с расшифровкой, печать — в случае ее наличия). При этом документы, для которых в приложениях к настоящей конкурсной документации установлены формы, должны быть составлены в соответствии с этими формами. В состав заявки должны входить документы и материалы согласно требованиям настоящей конкурсной документации.

Заявления, переданные с помощью факсимильной связи, не допускаются, а полученные таким образом документы считаются не имеющими юридической силы.

Документ в составе оригинала заявки, предоставленного с нарушением данных требований, не имеет юридической силы, а заявителю, представившему такую заявку, будет отказано в допуске к участию в конкурсе.

**8.5.** Все страницы оригинального экземпляра заявки должны быть пронумерованы и четко помечены надписью "ОРИГИНАЛ". Все страницы экземпляра-копии заявки четко помечаются надписью "КОПИЯ". В случае расхождений конкурсная комиссия и организатор конкурса следуют оригиналу.

**8.6.** Документы, включенные в оригинал заявки, представляются в прошитом, скрепленном печатью (при ее наличии) и подписью полномочного представителя заявителя в виде с указанием на обороте последнего листа заявки количества страниц.

Экземпляр копии заявки брошюруется отдельно. При этом все разделы заявки прошиваются, скрепляются печатью (при ее наличии) и подписью полномочного представителя заявителя с указанием на обороте последнего листа количества страниц экземпляра.

Опись документов и материалов заявки не сброшюровывается с материалами и документами заявки. Опись документов и материалов заявки также представляется в количестве двух экземпляров (оригинал и копия).

**8.7.** Заявитель подает заявку в письменной форме в отдельном запечатанном конверте, внутри которого содержатся экземпляры заявки - оригинал и копия.

К конверту обязательно прилагается два экземпляра описи документов и материалов заявки. На конверте должно быть указано: наименование конкурса; номер лота, слово «Заявка»; наименование и адрес заявителя; адрес для подачи заявок.

Конверт на местах склейки должен быть подписан уполномоченным лицом заявителя и пропечатан печатью заявителя (при ее наличии).

В приеме конверта с заявкой будет отказано, если он не запечатан и не соответствует указанному требованию.

**8.8.** Представители заявителей, присутствующие на процедуре вскрытия конвертов, также могут удостовериться в сохранности представленных конвертов.

**8.9.** Представленная в конкурсную комиссию заявка на участие в конкурсе подлежит регистрации в журнале заявок под порядковым номером с указанием даты и точного времени ее представления (часы и минуты). На копии описи представленных заявителем документов и материалов делается отметка о дате и времени представления заявки на участие в конкурсе с указанием номера этой заявки.

## **9. Место, дата начала, дата и время окончания срока представления заявок на участие в конкурсе**

**9.1.** Заявки на участие в конкурсе подаются по адресу организатора конкурса: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел).

Прием заявок по лоту № 1 производится по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента опубликования информационного сообщения о проведении конкурса в газете «Перископ Владимир» или размещения на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) до 10.00 ч 12 марта 2010 года.

Прием заявок по лоту № 2 производится по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента опубликования информационного сообщения о проведении конкурса в газете «Перископ Владимир» или размещения на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) до 11.00 ч 12 марта 2010 года.

Прием заявок на участие в конкурсе прекращается в момент вскрытия конвертов с такими заявками.

**9.2.** Конверт с заявкой на участие в конкурсе, представленной в конкурсную комиссию по истечении срока представления заявок на участие в конкурсе, не вскрывается и возвращается представившему ее заявителю вместе с описью представленных им документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии заявки на участие в конкурсе.

**9.3.** В случае если по истечении срока представления заявок на участие в конкурсе представлено менее двух заявок на участие в конкурсе, конкурс по решению организатора конкурса, принимаемому на следующий день после истечения этого срока, объявляется несостоявшимся.

## **10. Порядок и срок изменения и (или) отзыва заявок на участие в конкурсе**

**10.1.** Заявитель вправе изменить или отозвать свою заявку на участие в конкурсе в любое время до истечения срока представления в конкурсную комиссию заявок на участие в конкурсе. Изменение заявки на участие в конкурсе или уведомление о ее отзыве считается действительным, если такое изменение или такое уведомление поступило в конкурсную комиссию до истечения срока представления заявок на участие в конкурсе.

**10.2.** Изменения заявки должны быть оформлены и поданы в порядке, установленном для оформления заявок на участие в конкурсе. При этом на конверте указывается: «Изменения заявки на участие в конкурсе».

**10.3.** Конверты с изменениями заявок на участие в конкурсе вскрываются конкурсной комиссией одновременно с конвертами с заявками на участие в конкурсе.

О вскрытии конвертов с изменениями заявок на участие в конкурсе делается соответствующая отметка в протоколе вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе.

## **VI. Предварительный отбор участников конкурса**

### **11. Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе**

**11.1.** Конверты с заявками на участие в конкурсе по лоту № 1 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж,

каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 12 марта 2010 года в 10.00 ч по московскому времени.

Конверты с заявками на участие в конкурсе по лоту № 2 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д. 47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 12 марта 2010 года в 11.00 ч по московскому времени.

**11.2.** При вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе объявляются и заносятся в протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе:

1) наименование и место нахождения (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуального предпринимателя) каждого заявителя на участие в конкурсе;

2) сведения о наличии в конкурсной заявке документов и материалов, требование о представлении которых заявителями на участие в конкурсе содержится в конкурсной документации.

**11.3.** Заявители или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с заявками на участие в конкурсе.

**11.4.** Вскрытию подлежат все конверты с заявками на участие в конкурсе, представленными в конкурсную комиссию до истечения установленного конкурсной документацией срока представления заявок на участие в конкурсе.

**11.5.** Протокол вскрытия заявок на участие в конкурсе размещается на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) в течение трех дней со дня его подписания.

## **12. Порядок и срок проведения предварительного отбора участников конкурса, дата подписания протокола о проведении предварительного отбора участников конкурса**

**12.1.** Предварительный отбор участников конкурса проводится в день вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе 12 марта 2010 года по адресу организатора конкурса: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), конкурсной комиссией, которая определяет:

1) соответствие заявки на участие в конкурсе требованиям, содержащимся в конкурсной документации. При этом конкурсная комиссия вправе потребовать от заявителя разъяснения положений представленной им заявки на участие в конкурсе;

2) соответствие заявителя - индивидуального предпринимателя, юридического лица или выступающих в качестве заявителя юридических лиц - участников договора простого товарищества требованиям к участникам конкурса, установленным разделом IV настоящей конкурсной документации. При этом конкурсная комиссия вправе потребовать от заявителя разъяснения положений представленных им документов и материалов, подтверждающих его соответствие указанным требованиям;

3) отсутствие решения о ликвидации юридического лица – заявителя или о прекращении физическим лицом – заявителем деятельности в качестве индивидуального предпринимателя;

4) отсутствие решения о признании заявителя банкротом и об отсутствии открытия конкурсного производства в отношении него.

**12.2.** Конкурсная комиссия на основании результатов проведения предварительного отбора участников конкурса принимает решение о допуске заявителя к участию в конкурсе или об отказе в допуске заявителя к участию в конкурсе и оформляет это решение протоколом проведения предварительного отбора участников конкурса, включающим в себя наименование (для юридического лица) или фамилию, имя, отчество (для индивидуального предпринимателя) заявителя, прошедшего предварительный отбор участников конкурса и допущенного к участию в конкурсе, а также наименование (для

юридического лица) или фамилию, имя, отчество (для индивидуального предпринимателя) заявителя, не прошедшего предварительного отбора участников конкурса и не допущенного к участию в конкурсе, с обоснованием принятого конкурсной комиссией решения.

**12.3.** Протокол проведения предварительного отбора участников конкурса размещается на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) в течение трех дней со дня его подписания.

**12.4.** Решение об отказе в допуске заявителя к участию в конкурсе принимается конкурсной комиссией в случае, если:

1) заявитель не соответствует требованиям, предъявляемым к участникам конкурса и установленным п.12.1 настоящей конкурсной документации;

2) заявка на участие в конкурсе не соответствует требованиям, предъявляемым к заявкам на участие в конкурсе и установленным конкурсной документацией;

3) представленные заявителем документы и материалы неполны и (или) недостоверны.

**12.5.** Конкурсная комиссия в течение трех рабочих дней со дня подписания членами конкурсной комиссии протокола проведения предварительного отбора участников конкурса, но не позднее чем за шестьдесят рабочих дней до дня истечения срока представления конкурсных предложений в конкурсную комиссию направляет участникам конкурса уведомление с предложением представить конкурсные предложения.

**12.6.** Заявителям, не допущенным к участию в конкурсе, направляется уведомление об отказе в допуске к участию в конкурсе с приложением копии протокола проведения предварительного отбора участников конкурса в течение трех рабочих дней со дня подписания указанного протокола членами конкурсной комиссии.

**12.7.** Решение об отказе в допуске заявителя к участию в конкурсе может быть обжаловано в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

**12.8.** В случае, если конкурс объявлен несостоявшимся в связи с представлением менее двух заявок на участие в конкурсе, организатор конкурса вправе вскрыть конверт с единственной представленной заявкой на участие в конкурсе и рассмотреть эту заявку в порядке, установленном настоящей конкурсной документацией, в течение трех рабочих дней со дня принятия решения о признании конкурса несостоявшимся. В случае, если заявитель и представленная им заявка на участие в конкурсе соответствуют требованиям, установленным конкурсной документацией, организатор конкурса в течение десяти рабочих дней со дня принятия решения о признании конкурса несостоявшимся вправе предложить такому заявителю представить предложение о заключении договоров аренды на условиях, соответствующих конкурсной документации. Срок представления заявителем этого предложения составляет не более чем шестьдесят рабочих дней со дня получения заявителем предложения организатора конкурса. Срок рассмотрения организатором конкурса представленного таким заявителем предложения устанавливается решением организатора конкурса, но не может составлять более чем пятнадцать рабочих дней со дня представления таким заявителем предложения. По результатам рассмотрения представленного заявителем предложения организатор конкурса в случае, если это предложение соответствует требованиям конкурсной документации, в том числе критериям конкурса, принимает решение о заключении договоров аренды с таким заявителем.

## **VII. Порядок подачи, рассмотрения и оценки конкурсных предложений**

### **13. Порядок, место и срок представления конкурсных предложений**

**13.1.** Прием конкурсных предложений участников конкурса производится по адресу организатора конкурса: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.6 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира, юридический отдел).

Прием конкурсных предложений участников конкурса по лоту № 1 производится по рабочим дням с 9.00 ч до 16.00 ч в срок от момента размещения протокола проведения предварительного отбора участников конкурса на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) до 10.00 ч 17 июня 2010 года.

Прием конкурсных предложений участников конкурса по лоту № 2 производится по рабочим дням с 9.00 ч. до 16.00 ч. в срок от момента размещения протокола проведения предварительного отбора участников конкурса на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) до 11.00 ч 17 июня 2010 года.

Прием конкурсных предложений прекращается в момент вскрытия конвертов с такими предложениями.

**13.2.** Конкурсное предложение представляется в письменной форме в 2-х экземплярах. При этом один экземпляр - оригинал, составленный, оформленный и подписанный участником конкурса согласно требованиям к экземпляру-оригиналу конкурсного предложения, установленным в настоящей конкурсной документации. Второй экземпляр - копия конкурсного предложения, которая должна соответствовать оригиналу по составу документов и материалов. Каждый из документов, входящих в состав конкурсного предложения, должен быть подписан участником конкурса .

**13.3.** Все документы, входящие в оригинал конкурсного предложения, должны быть надлежащим образом оформлены, и иметь необходимые для их идентификации реквизиты (бланк или реквизиты отправителя, исходящий номер, дата, должность и подпись подписавшего лица с расшифровкой, печать - при ее наличии). Все формы должны быть подписаны участником конкурса и заверены печатью участника конкурса (при ее наличии).

Все предоставляемые участником конкурса документы, выданные, составленные или удостоверенные по установленной форме компетентными органами иностранных государств вне пределов Российской Федерации по нормам иностранного права, должны быть легализованы консульским учреждением Российской Федерации либо удостоверены проставлением апостиля в соответствии с Гаагской конвенцией от 05 октября 1961 года. (Легализация и проставление апостиля на предоставляемых документах не требуется, если международным договором Российской Федерации данная процедура в отношении указанных документов отменена или упрощена).

Документы, входящие в состав оригинала конкурсного предложения предоставляются в оригинале, либо в установленных конкурсной документацией случаях - в заверенных надлежащим образом копиях. При этом конкурсная комиссия и организатор конкурса оставляют за собой право проверить достоверность материалов, представленных согласно требованиям конкурсной документации в виде заверенных копий.

Использование факсимиле недопустимо, в противном случае такие документы считаются не имеющими юридической силы.

Оригинал конкурсного предложения, предоставленный с нарушением данных требований, не будет иметь юридической силы в качестве конкурсного предложения.

Все страницы экземпляра-оригинала конкурсного предложения должны быть пронумерованы и четко помечены надписью "ОРИГИНАЛ". Все страницы экземпляра-копии конкурсного предложения четко помечается надписью "КОПИЯ". В случае расхождений конкурсная комиссия и организатор конкурса следуют оригиналу.

Документы, включенные в оригинал конкурсного предложения, представляются в прошитом, скрепленном печатью (при ее наличии) и подписью участника конкурса или его полномочного представителя виде с указанием на обороте последнего листа конкурсного предложения количества страниц.

**13.4.** Экземпляр копии конкурсного предложения брошюруется отдельно. Экземпляр копии должен соответствовать по объему и содержанию документов оригиналу

конкурсного предложения. При этом все разделы Конкурсного предложения прошиваются, скрепляются печатью (при ее наличии) и подписью участника конкурса или его полномочного представителя с указанием на обороте последнего листа количества страниц экземпляра.

**13.5.** В случае, если общее количество страниц экземпляра конкурсного предложения превышает 200-250 страниц, то участник конкурса имеет право разделить экземпляр на соответствующее количество томов экземпляра конкурсного предложения. При этом каждый том экземпляра должен быть помечен соответствующим номером тома и содержать указание на общее количество томов в экземпляре конкурсного предложения. Каждый том экземпляра конкурсного предложения должен быть оформлен согласно требованиям настоящего пункта конкурсной документации.

**13.6.** В состав конкурсного предложения обязательно включается удостоверенная подписью уполномоченного лица участника конкурса опись документов и материалов конкурсного предложения.

Опись документов и материалов конкурсного предложения не брошюруется с материалами и документами конкурсного предложения. Опись документов и материалов конкурсного предложения также представляется в количестве двух экземпляров (оригинал и копия).

**13.7.** Конкурсное предложение участника конкурса представляется в письменной форме в двух отдельных запечатанных конвертах, один из которых содержит конкурсное предложение в соответствии с критериями конкурса, предусмотренными подпунктами 1 – 3 п.16.1 настоящей конкурсной документации, а другой – конкурсное предложение в соответствии с критерием конкурса, предусмотренным подпунктом 4 п.16.1 настоящей конкурсной документации. Внутри каждого из конвертов содержатся экземпляры конкурсного предложения – оригинал и копия.

К каждому конверту обязательно прилагается два экземпляра описи документов и материалов конкурсного предложения. На конвертах должно быть указано: наименование конкурса; номер лота; слова «Конкурсное предложение по пп.1-3 п.16.1 конкурсной документации» (на первом конверте); слова «Конкурсное предложение по пп.4 п.16.1 конкурсной документации» (на втором конверте); наименование и адрес участника конкурса, представляющего конкурсное предложение; адрес для подачи конкурсных предложений.

Конверты на местах склейки должны быть подписаны уполномоченным лицом участника конкурса и пропечатаны его печатью (при ее наличии).

В приеме конверта с конкурсным предложением будет отказано, если он не запечатан и не соответствует указанному требованию.

**13.8.** Участники конкурса (или их полномочные представители), присутствующие на процедуре вскрытия конвертов также могут удостовериться в сохранности представленных конвертов.

**13.9.** Представленное в конкурсную комиссию конкурсное предложение подлежит регистрации в журнале регистрации конкурсных предложений под порядковым номером с указанием даты и точного времени его представления (часы и минуты) во избежание совпадения этого времени со временем представления других конкурсных предложений.

**13.10.** На копии описи представленных участником конкурса документов и материалов делается отметка о дате и времени представления конкурсному предложению с указанием номера этого конкурсному предложению.

**13.11.** Участник конкурса вправе представить конкурсное предложение на заседании конкурсной комиссии в момент вскрытия конвертов с конкурсными предложениями, который является моментом истечения срока представления конкурсных предложений.

**13.12.** В конкурсном предложении для каждого критерия конкурса указывается значение предлагаемого участником конкурса условия в виде числа.

#### **14. Порядок и срок изменения и (или) отзыва конкурсных предложений**

**14.1.** Участник конкурса вправе изменить или отозвать свое конкурсное предложение в любое время до истечения срока представления в конкурсную комиссию конкурсных предложений. Изменение конкурсного предложения или уведомление о его отзыве считается действительным, если такое изменение или такое уведомление поступило в конкурсную комиссию до истечения срока представления конкурсных предложений.

**14.2.** Изменения конкурсного предложения должны быть оформлены и поданы в порядке, установленном для оформления конкурсного предложения. При этом на конверте указывается: «Изменения конкурсного предложения».

**14.3.** Конверты с изменениями конкурсных предложений вскрываются конкурсной комиссией одновременно с конвертами, содержащими конкурсные предложения.

О вскрытии конвертов с изменениями конкурсных предложений делается соответствующая отметка в протоколе вскрытия конвертов с конкурсными предложениями.

#### **15. Порядок, место, дата и время вскрытия конвертов с конкурсными предложениями**

**15.1.** Конверты с конкурсными предложениями по лоту № 1 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 17 июня 2010 года в 10.0 ч по московскому времени.

Конверты с конкурсными предложениями по лоту № 2 вскрываются на заседании конкурсной комиссии по адресу: г.Владимир, Октябрьский пр-т, д.47, 2 этаж, каб.1 (Управление муниципальным имуществом г.Владимира), 17 июня 2010 года в 11.00 ч по московскому времени.

**15.2.** При вскрытии конвертов с конкурсными предложениями объявляются и заносятся в протокол вскрытия конвертов с конкурсными предложениями:

1) наименование и место нахождения (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуального предпринимателя) каждого участника конкурса;

2) сведения о наличии в конкурсном предложении документов и материалов, требование о представлении которых участниками конкурса содержится в конкурсной документации.

**15.3.** При вскрытии конвертов с конкурсными предложениями в соответствии с критерием конкурса, предусмотренным подпунктом 4 п.16.1 настоящей конкурсной документации, в протокол вскрытия конвертов с конкурсными предложениями заносятся сведения о наличии у участника конкурса конкурсного предложения в соответствии с таким критерием конкурса и о содержании такого конкурсного предложения.

**15.4.** При вскрытии конвертов с конкурсными предложениями в соответствии с критериями конкурса, предусмотренными подпунктами 1 – 3 п.16.1 настоящей конкурсной документации, в протокол вскрытия конвертов с конкурсными предложениями заносятся значения содержащихся в конкурсных предложениях условий в соответствии с такими критериями конкурса.

**15.5.** Участники конкурса, представившие конкурсные предложения в конкурсную комиссию, или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с конкурсными предложениями.

**15.6.** Вскрытию подлежат все конверты с конкурсными предложениями, представленными участниками конкурса в конкурсную комиссию до истечения срока представления конкурсных предложений.

**15.7.** Конверты с конкурсными предложениями, представленными в конкурсную комиссию по истечении срока представления конкурсных предложений, не вскрываются и возвращаются представившему их участнику конкурса вместе с описанием представленных документов и материалов, на которой делается отметка об отказе в принятии конкурсного предложения.

## 16. Критерии конкурса и установленные параметры критериев конкурса

**16.1.** Критерии конкурса используются для оценки конкурсных предложений в порядке, установленном настоящей конкурсной документацией.

Критериями конкурса являются:

- 1) размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество;
- 2) срок вложения инвестиций в арендуемое имущество;
- 3) квалификация участника конкурса;
- 4) качественная характеристика архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и (или) инженерно-технических решений инвестиционной программы, разрабатываемой для обеспечения надлежащей эксплуатации и развития объектов коммунальной инфраструктуры города Владимира.

**16.2.** Параметры критериев конкурса:

Критерий Конкурса	Параметры критериев		
	Начальное значение критерия конкурса	Требование к изменению начального значения	Коэффициент, учитывающий значимость критерия (вес)
Размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество	$S_{1\ min} = 1\ 000\ 000\ 000$ руб.	Увеличение	$K_1 = 0,3$
Срок вложения инвестиций в арендуемое имущество	$S_{2\ max} = 20$ лет	Уменьшение	$K_2 = 0,3$
Квалификация участника конкурса	Оценка в баллах от 1 до 10 баллов		$K_3 = 0,2$
Качественная характеристика архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и (или) инженерно-технических решений инвестиционной программы, разрабатываемой для обеспечения надлежащей эксплуатации и развития объектов коммунальной инфраструктуры города Владимира	Оценка в баллах от 1 до 10 баллов		$K_4 = 0,2$

**16.3.** Значения коэффициентов, учитывающих значимость критерия конкурса, изменяются от нуля до единицы, и сумма значений всех коэффициентов равна единице.

**16.4.** Использование критериев конкурса, не предусмотренных настоящей конкурсной документацией, не допускается.

## **17. Порядок рассмотрения и оценки конкурсных предложений**

**17.1.** Рассмотрение и оценка конкурсных предложений, представленных участниками конкурса, конверты с конкурсными предложениями которых подлежат вскрытию в соответствии с ч.15 настоящей конкурсной документации, осуществляются в установленном конкурсной документацией порядке конкурсной комиссией, которая определяет соответствие конкурсного предложения требованиям конкурсной документации и проводит оценку конкурсных предложений, в отношении которых принято решение об их соответствии требованиям конкурсной документации, в целях определения победителя конкурса.

**17.2.** Конкурсная комиссия на основании результатов рассмотрения конкурсных предложений принимает решение о соответствии или о несоответствии конкурсного предложения требованиям конкурсной документации.

**17.3.** Решение о несоответствии конкурсного предложения требованиям конкурсной документации принимается конкурсной комиссией в случае, если:

1) участником конкурса не представлены документы и материалы, предусмотренные конкурсной документацией, подтверждающие соответствие конкурсного предложения требованиям, установленным конкурсной документацией, и подтверждающие информацию, содержащуюся в конкурсном предложении;

2) условие, содержащееся в конкурсном предложении, не соответствует установленным параметрам критериев конкурса;

3) представленные участником конкурса документы и материалы недостоверны.

**17.4.** Решение о несоответствии конкурсного предложения требованиям конкурсной документации может быть обжаловано в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

**17.5.** Оценка конкурсных предложений в соответствии с критериями конкурса, предусмотренными п.16.1 настоящей конкурсной документации, осуществляется в следующем порядке:

**17.5.1.** Оценка заявок по критерию «размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество» (критерий № 1).

В соответствии с данным критерием будут оцениваться предложения участников конкурса по предлагаемому объему инвестиционных вложений в арендуемые объекты коммунальной инфраструктуры.

Указываемое участником конкурса значение по критерию № 1 не должно быть меньше начального минимального значения критерия, которое составляет 1 000 000 000 (Один миллиард) рублей ( $S_{Imin} = 1\,000\,000\,000$  рублей).

Коэффициент, учитывающий значимость критерия № 1 ( $K_I$ ) в сумме всех критериев конкурса, составляет 0,3 (три десятых).

Условиями конкурса предусмотрено увеличение начального значения критерия.

Шаг изменения начального минимального значения критерия равен 100 000 (Ста тысячам) рублей.

Величина, рассчитываемая по содержащемуся в конкурсном предложении условию и данному критерию, определяется по формуле:

$$Rlu_x = (K_I) \times \frac{(Su_x) - Min(S_I)}{Max(S_I) - Min(S_I)},$$

где -

$K_1$  - коэффициент, учитывающий значимость (вес) критерия № 1.

$Rlu_x$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию № 1;

$(Su_x)$  - значение  $x$ -го конкурсного предложения по критерию № 1;

$Min(S_1)$  - наименьшее из значений, содержащихся во всех конкурсных предложениях по критерию № 1;

$Max(S_1)$  – наибольшее из значений содержащихся во всех конкурсных предложениях по критерию № 1.

В случае указания участником конкурса значения данного критерия, не превышающего начальное значение критерия, не соответствующего установленному шагу изменения параметра критерия, конкурсное предложение участника конкурса будет признано несоответствующим требованиям конкурсной документации, в связи с содержанием условия, не соответствующего установленным параметрам критерия № 1.

**17.5.2.** Оценка заявок по критерию «срок вложения инвестиций в арендуемое имущество» (критерий № 2).

В соответствии с данным критерием будут оцениваться предложения участников конкурса по предлагаемому сроку реализации всех мероприятий, предусмотренных предложенной участником конкурса инвестиционной программой (включая ввод объектов в эксплуатацию).

Указываемое участником конкурса значение по критерию № 2 не должно быть больше начального максимального значения критерия, которое составляет 20 (Двадцать) лет ( $S_{2max} = 20$  лет).

Коэффициент, учитывающий значимость критерия № 2 ( $K_2$ ) в сумме всех критериев конкурса, составляет 0,3 (три десятых).

Условиями конкурса предусмотрено уменьшение начального значения критерия.

Шаг изменения начального максимального значения критерия равен одному году.

Величина, рассчитываемая по содержащемуся в конкурсном предложении условию и данному критерию, определяется по формуле:

$$R2c_x = (K_2) \times \frac{Max(S_2) - (Sc_x)}{Max(S_2) - Min(S_2)},$$

где -

$K_2$  - коэффициент, учитывающий значимость (вес) критерия № 2.

$R2c_x$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию № 2;

$(Sc_x)$  - значение  $x$ -го конкурсного предложения по критерию № 2;

$Min(S_2)$  - наименьшее из значений, содержащихся во всех конкурсных предложениях по критерию № 2;

$Max(S_2)$  – наибольшее из значений содержащихся во всех конкурсных предложениях по критерию № 2.

В случае указания участником конкурса значения данного критерия, не соответствующих установленному шагу изменения параметра критерия, превышающего начальное значение критерия либо равное нулю, конкурсное предложение участника конкурса будет признано несоответствующим требованиям конкурсной документации, в связи с содержанием условия, не соответствующего установленным параметрам критерия № 2.

**17.5.3.** Оценка заявок по критерию «квалификация участника конкурса» (критерий № 3).

В соответствии с данным критерием будут оцениваться наличие у участника конкурса опыта выполнения работ, оказания услуг, наличие у него трудовых, финансовых ресурсов и иные показатели, необходимые для выполнения работ, оказания услуг, являющихся предметом договоров аренды, заключаемых по результатам конкурса.

Коэффициент, учитывающий значимость критерия № 3 ( $K_3$ ) в сумме всех критериев конкурса, составляет 0,2 (две десятых).

Предмет оценки и показатели по данному критерию:

- оценка опыта работы участника конкурса в сферах бизнеса, связанного с эксплуатацией и обслуживанием объектов системы коммунальной инфраструктуры (**подкритерий 3.1**):

до 1-го года - 1 балл;  
от 1-го до 3-х лет - 3 балла;  
свыше 3 лет - 5 баллов.

В качестве подтверждения наличия у участника конкурса опыта работы представляется информация в виде справки в произвольной форме с обязательным приложением любого рода документов, которые по мнению участника конкурса подтверждают наличие опыта работы участника конкурса в сферах бизнеса, связанного с эксплуатацией и обслуживанием объектов системы коммунальной инфраструктуры.

- оценка кадрового состава и количества специализированного персонала, отвечающего установленным законодательством Российской Федерации квалификационным и (или) аттестационным требованиям по допуску для работы на опасных производственных объектах и (или) энергоустановках напряжением до 1 000 В и выше 1 000 В (имеющего не ниже третья квалификационной группы по требованиям электробезопасности), (**подкритерий 3.2**):

до 100 человек - 3 балла;  
свыше 100 человек - 5 баллов.

Для оценки участника конкурса по данному подкритерию участником конкурса представляется подписанная руководителем справка о штатной численности специалистов административно-технического и оперативно-технического персонала участника конкурса, а также заверенные в предусмотренном настоящей конкурсной документацией порядке копии документов, подтверждающих квалификацию и прохождение аттестации персоналом в установленном законодательством порядке.

Оценка конкурсных предложений по критерию № 3 будет осуществляться в следующем порядке:

1) каждый член конкурсной комиссии выставляет оценку от 1 до 10 баллов представленных предложений по критерию № 3, которая определяется как сумма подкритериев 3.1 — 3.2.;

2) каждому участнику конкурса выводится средневзвешенная оценка ( $S_{3x}$ ) путем суммирования оценок всех членов конкурсной комиссии и деления суммы на число членов конкурсной комиссии, участвовавших в заседании;

3) конкурсный балл по данному критерию определяется путем умножения установленного коэффициента значимости данного критерия ( $K_3$ ) на отношение средневзвешенной оценки ( $S_{3x}$ ), присвоенной x-му конкурсному предложению, к десяти баллам:

$$R(S_{3x}) = \frac{(S_{3x})}{10} (K_3),$$

где -

$R(S_{3x})$  - начисляемый конкурсный балл x-го конкурсного предложения по критерию № 3;



Тариф с учетом инвестиционной надбавки										
Тариф на подключение (присоединение)										

3. Документы и материалы, подтверждающие соответствие инвестиционной программы участника конкурса установленным настоящей конкурсной документацией требованиям и подтверждающим информацию, содержащуюся в инвестиционной программе участника конкурса (состав и содержание указанных документов и материалов определяется участником конкурса самостоятельно).

Указанные документы и материалы должны содержать расчеты эффективности каждого мероприятия, включаемого в инвестиционную программу; расчеты, обосновывающие показатели качества, надежности и экологической безопасности; укрупненные показатели стоимости строительства и модернизации.

Оценка конкурсных предложений по критерию № 4 будет осуществляться в следующем порядке:

1) каждый член конкурсной комиссии выставляет оценку от 1 до 10 баллов представленных предложений по критерию № 4;

2) каждому участнику конкурса выводится средневзвешенная оценка ( $S_{4x}$ ) путем суммирования оценок всех членов конкурсной комиссии и деления суммы на число членов конкурсной комиссии, участвовавших в заседании;

3) конкурсный балл по данному критерию определяется путем умножения установленного коэффициента значимости данного критерия ( $K_4$ ) на отношение средневзвешенной оценки ( $S_{4x}$ ), присвоенной  $x$ -му конкурсному предложению, к десяти баллам:

$$R(S_{4x}) = \frac{(S_{4x})}{10} (K_4),$$

где -

$R(S_{4x})$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию № 4;

$(S_{4x})$  - средневзвешенная оценка, присвоенная конкурсной комиссией предложению по критерию № 4, представленного в  $x$ -ном конкурсном предложении;

$K_4$  - коэффициент, учитывающий значимость (вес) критерия № 4.

**17.6.** Для каждого конкурсного предложения, расчет суммарного конкурсного балла  $R_x$  осуществляется в соответствии с формулой:

$$R_x = R1u_x + R2c_x + R(S_{3x}) + R(S_{4x})$$

$R_x$  - суммарный конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения;

$R1u_x$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию №1;

$R2c_x$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию №2;

$R(S_{3x})$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию №3;

$R(S_{4x})$  - начисляемый конкурсный балл  $x$ -го конкурсного предложения по критерию №4;

**17.7.** Содержащиеся в конкурсных предложениях условия оцениваются конкурсной комиссией путем сравнения результатов суммирования итоговой величины,

определенной в порядке, предусмотренном пунктом 17.6 настоящей конкурсной документации.

**17.8.** Конкурс по решению организатора конкурса объявляется несостоявшимся в случае, если в конкурсную комиссию представлено менее двух конкурсных предложений или конкурсной комиссией признано соответствующими требованиям конкурсной документации, в том числе критериям конкурса, менее двух конкурсных предложений.

**17.9.** Организатор конкурса вправе рассмотреть представленное только одним участником конкурса конкурсное предложение и, в случае его соответствия требованиям конкурсной документации, в том числе критериям конкурса, принять решение о заключении с этим участником конкурса договоров аренды в соответствии с условиями, содержащимися в представленном им конкурсном предложении, в тридцатидневный срок со дня принятия решения о признании конкурса несостоявшимся.

## **18. Порядок определения победителя конкурса**

**18.1.** Победителем конкурса признается участник конкурса, предложивший наилучшие условия, определяемые в порядке, предусмотренном п.17.6 настоящей конкурсной документации.

**18.2.** В случае, если два и более конкурсных предложения содержат равные наилучшие условия, победителем конкурса признается участник конкурса, раньше других указанных участников конкурса представивший в конкурсную комиссию конкурсное предложение.

**18.3.** Решение об определении победителя конкурса оформляется протоколом рассмотрения и оценки конкурсных предложений, в котором указываются:

- 1) критерии конкурса;
- 2) условия, содержащиеся в конкурсных предложениях;
- 3) результаты рассмотрения конкурсных предложений с указанием конкурсных предложений, в отношении которых принято решение об их несоответствии требованиям конкурсной документации;
- 4) результаты оценки конкурсных предложений в соответствии с п.п. 17.5 и 17.6 настоящей конкурсной документации;
- 5) наименование и место нахождения (для юридического лица), фамилия, имя, отчество и место жительства (для индивидуального предпринимателя) победителя конкурса, обоснование принятого конкурсной комиссией решения о признании участника конкурса победителем конкурса.

**18.4.** Протокол рассмотрения и оценки конкурсных предложений размещается на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) в течение трех дней со дня его подписания.

**18.5.** Решение о признании участника конкурса победителем конкурса может быть обжаловано в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

## **19. Протокол о результатах проведения конкурса и срок его подписания**

**19.1.** Конкурсной комиссией не позднее чем через пять рабочих дней со дня подписания ею протокола рассмотрения и оценки конкурсных предложений подписывается

протокол о результатах проведения конкурса, в который включаются:

- 1) решение о заключении договоров аренды и соглашения о выполнении инвестиционных условий конкурса, с указанием вида конкурса;
- 2) информационное сообщение о проведении конкурса;
- 3) конкурсная документация и внесенные в нее изменения;

- 4) запросы участников конкурса о разъяснении положений конкурсной документации и соответствующие разъяснения организатора конкурса или конкурсной комиссии;
- 5) протокол вскрытия конвертов с заявками на участие в конкурсе;
- 6) оригиналы заявок на участие в конкурсе, представленные в конкурсную комиссию;
- 7) протокол проведения предварительного отбора участников конкурса;
- 8) перечень участников конкурса, которым были направлены уведомления с предложением представить конкурсные предложения;
- 9) протокол вскрытия конвертов с конкурсными предложениями;
- 10) протокол рассмотрения и оценки конкурсных предложений.

**19.2.** Протокол о результатах проведения конкурса размещается на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>) в течение трех дней со дня его подписания.

**19.3.** Протокол о результатах проведения конкурса хранится у организатора конкурса в течение всего срока действия договоров аренды.

## **20. Опубликование и размещение сообщения о результатах проведения конкурса, уведомление участников конкурса о результатах проведения конкурса**

**20.1.** Конкурсная комиссия в течение пятнадцати рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения конкурса или принятия организатором конкурса решения об объявлении конкурса несостоявшимся публикует сообщение о результатах проведения конкурса с указанием наименования (для юридического лица) или фамилии, имени, отчества (для индивидуального предпринимателя) победителя конкурса или решение об объявлении конкурса несостоявшимся с обоснованием этого решения в газете «Перископ Владимир», и размещает такое сообщение на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира (<http://www.vladimir-city.ru>).

**20.2.** Конкурсная комиссия в течение пятнадцати рабочих дней со дня подписания протокола о результатах проведения конкурса или принятия организатором конкурса решения об объявлении конкурса несостоявшимся направляет уведомление участникам конкурса о результатах проведения конкурса. Указанное уведомление может также направляться в электронной форме.

**20.3.** Любой участник конкурса вправе обратиться к организатору конкурса за разъяснениями результатов проведения конкурса, и организатор конкурса обязан представить ему в письменной форме соответствующие разъяснения в течение тридцати дней со дня получения такого обращения.

## **VIII. Порядок и сроки подписания договоров**

### **21. Порядок и сроки подписания договоров**

**21.1.** Организатор конкурса в течение пяти рабочих дней со дня подписания членами конкурсной комиссии протокола о результатах проведения конкурса направляет победителю конкурса экземпляр указанного протокола, проекты договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, включающие в себя условия этих договоров, определенные решением о заключении договоров аренды, конкурсной документацией и представленным победителем конкурса конкурсным предложением, а также иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия. Договоры аренды и соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий должны быть подписаны в срок не позднее 10 календарных дней после подписания протокола о результатах проведения конкурса.

**21.2.** Если в силу норм действующего законодательства, договоры аренды подлежат предварительному согласованию с антимонопольным органом, победитель конкурса обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента подписания итогового протокола.

В этом случае договоры аренды подписываются в течение 5 рабочих дней с момента получения победителем конкурса согласования антимонопольного органа.

**21.3.** В случае, если к моменту истечения срока на подписание договоров победитель конкурса не представил организатору конкурса документы, предусмотренные настоящей конкурсной документацией и подтверждающие обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной в соответствии с условиями договоров аренды выплате арендной платы, организатор конкурса принимает решение об отказе в заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с указанным лицом.

**21.4.** В случае отказа или уклонения победителя конкурса от подписания в установленный срок договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса организатор конкурса вправе предложить заключить договоры участнику конкурса, конкурсное предложение которого по результатам рассмотрения и оценки конкурсных предложений содержит лучшие условия, следующие после условий, предложенных победителем конкурса. Организатор конкурса направляет такому участнику конкурса проекты договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, включающие в себя условия, определенные решением о заключении договоров аренды, конкурсной документацией и представленным таким участником конкурса конкурсным предложением, а также иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия. Договоры аренды и соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с таким участником конкурса должны быть подписаны в срок не позднее 10 календарных дней со дня направления такому участнику конкурса проектов договоров.

В случае, если к моменту истечения срока на подписание договоров участник конкурса, которому в соответствии с настоящим пунктом организатор конкурса предложил заключить договоры аренды и соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, не представил организатору конкурса документы, предусмотренные настоящей конкурсной документацией и подтверждающие обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной в соответствии с условиями договоров аренды выплате арендной платы, организатор конкурса принимает решение об отказе в заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с таким участником конкурса и об объявлении конкурса несостоявшимся.

**21.5.** В случае заключения договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса в соответствии с п.12.8 настоящей конкурсной документации не позднее чем через пять рабочих дней со дня принятия организатором конкурса решения о заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с заявителем, представившим единственную заявку на участие в конкурсе, организатор конкурса направляет такому заявителю проекты договоров, включающие в себя условия, определенные решением о заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, конкурсной документацией, а также иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия.

В случае заключения договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса в соответствии с п.п.17.8 и 17.9 настоящей конкурсной документации не позднее чем через пять рабочих дней со дня принятия организатором конкурса решения о заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с единственным участником конкурса организатор

конкурса направляет такому участнику конкурса проекты договоров, включающие в себя условия, определенные решением о заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, конкурсной документацией и представленным таким участником конкурса конкурсным предложением, а также иные предусмотренные законодательством Российской Федерации условия.

В этих случаях договоры аренды и соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса должны быть подписаны в срок не позднее 10 календарных дней со дня направления проектов договоров такому заявителю или такому участнику конкурса.

В случае, если к моменту истечения срока на подписание договоров такой заявитель или такой участник конкурса не представил организатору конкурса документы, предусмотренные настоящей конкурсной документацией и подтверждающие обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной в соответствии с условиями договоров аренды выплате арендной платы, организатор конкурса принимает решение об отказе в заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с таким заявителем или таким участником конкурса.

**21.6.** В случае если после направления организатором конкурса победителю конкурса, иному участнику конкурса в соответствии с п.21.2 настоящей конкурсной документации либо заявителю, участнику конкурса при заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса в соответствии с п.12.8. настоящей конкурсной документации или п.п.17.8, 17.9 настоящей конкурсной документации, установлено, что в отношении такого лица принято решение о его ликвидации или о прекращении им деятельности в качестве индивидуального предпринимателя либо арбитражным судом принято решение о признании такого лица банкротом и об открытии конкурсного производства в отношении его, организатор конкурса принимает решение об отказе в заключении договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса с таким лицом и в пятидневный срок со дня принятия этого решения направляет его такому лицу. В тридцатидневный срок со дня получения таким лицом этого решения оно может быть оспорено в судебном порядке.

**21.7.** В случае принятия в отношении победителя конкурса решения об отказе в заключении с ним договоров аренды и соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса организатор конкурса вправе предложить заключить договоры аренды и соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса участнику конкурса, конкурсное предложение которого по результатам рассмотрения и оценки конкурсных предложений содержит лучшие условия, следующие после условий, предложенных победителем конкурса.

**21.8.** Договоры аренды и соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий заключается в письменной форме с победителем конкурса или иными указанными в ч.21 настоящей конкурсной документации лицами при условии представления ими документов, предусмотренных настоящей конкурсной документацией и подтверждающих обеспечение исполнения обязательств арендатора по своевременной в соответствии с условиями договоров аренды выплате арендной платы.

**Приложение 1**  
к конкурсной документации

**Перечень имущества, передаваемого в аренду в составе лота № 1  
(объекты электросетевого хозяйства города Владимира, являющиеся  
муниципальной собственностью, находящиеся в казне или закрепленные за  
МУП г.Владимира "Владимирская городская электрическая сеть", и  
предназначенные для обеспечения непрерывного технологического процесса  
электроснабжения потребителей г.Владимира)**

**I. Перечень недвижимого имущества.**

№ п/п	Наименование объекта	Местонахождение объекта	Площадь объекта, кв.м	Первоначальная бухгалтерская стоимость	Остаточная бухгалтерская стоимость
1	Здание распределительного пункта № 1	г.Владимир, ул. Горького, д.38б	83,7	108554,88	0,00
2	Распределительная подстанция № 10	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, 3д	131,9	476466,00	367274,52
3	Здание распределительной подстанции № 11	г.Владимир, ул.Добросельская, д.177б	155,7	90866,50	14955,37
4	Распределительный пункт № 13	г. Владимир, ул. Элеваторная, 32	56,8	223722,24	42414,30
5	Здание распределительной подстанции № 16	г.Владимир, ул.Верхняя Дуброва, д.40г	122,8	300776,00	147779,13
6	Здание распределительного пункта № 17	г.Владимир, Октябрьский проспект, д.21а	160,8	215054,84	108889,54
7	Здание распределительного пункта № 18	г.Владимир, ул.Соколова-Соколенка, д.23б	214,5	265879,20	170808,06
8	Здание распределительного пункта № 19	г.Владимир, ул. Благонравова, 3а	122,6	387823,79	224716,51
9	Здание распределительного пункта № 2	г.Владимир, ул.Козлов вал, д.12а	93,2	96792,27	0,00
10	Здание распределительного пункта № 21	г. Владимир, Октябрьский проспект, 40б	67,6	215189,00	167220,76
11	Здание распределительного пункта № 6	г.Владимир, ул.Труда, д.21а	63,3	105138,43	0,00
12	Здание распределительного пункта № 7	г.Владимир, ул. Красная, д.21б	50,3	172046,81	58541,33

13	Распределительный пункт № 8	г.Владимир, ул.Горького, 79б	67,8	234817,00	47636,39
14	Здание распределительной подстанции № 9	г.Владимир, проспект Строителей, д.22г	100,1	122198,63	0,00
15	Здание трансформаторной подстанции № 1	г.Владимир, ул. Б. Нижегородская, д.66а	78,7	58421,26	0,00
16	Здание трансформаторной подстанции № 102	г.Владимир, ул.Мира, д. 49а	35,7	75216,96	0,00
17	Здание трансформаторной подстанции № 106	г.Владимир, ул. Гражданская, д. 22а	19,4	41239,83	0,00
18	Здание трансформаторной подстанции № 107	г.Владимир, ул. Октябрьский проспект, д. 11б	11,1	26317,67	0,00
19	Здание трансформаторной подстанции № 109	г.Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 32а	40,6	113966,10	23364,37
20	Здание трансформаторной подстанции № 11	г.Владимир, ул.Ломоносова, д.19б	5,1	62036,08	0,00
21	Здание трансформаторной подстанции № 110	г.Владимир, ул. Лермонтова, д.15б	44,8	115850,00	88819,85
22	Здание трансформаторной подстанции № 112	г.Владимир, ул. Почаевская, д. 2-г	43,2	23214,00	16589,74
23	Здание трансформаторной подстанции № 113	г.Владимир, ул. Офицерская, д. 4-а	97,3	422339,73	342899,17
24	Здание трансформаторной подстанции № 114	г.Владимир, проезд Электроприборовский д. 5-а	25,4	42705,60	0,00
25	Здание трансформаторной подстанции № 117	г.Владимир, ул. Чайковского, д. 1а	20,1	45526,93	0,00
26	Здание трансформаторной подстанции № 118	г.Владимир, ул. Студеная гора, д. 44б	46	678,46	460,19
27	Здание трансформаторной подстанции № 119	г.Владимир, ул. Полины Осипенко, д.3-б	49,7	41757,81	0,00
28	Здание трансформаторной подстанции № 12	г.Владимир, ул. Михайловская, д.8-б	35,4	73233,22	0,00
29	Трансформаторная подстанция № 126	г. Владимир, ул. Каманина, 35-б	46,1	58000,00	45727,51
30	Здание трансформаторной подстанции № 127	г.Владимир, ул. Георгиевская, д. 2-г	20	41757,81	0,00
31	Здание трансформаторной подстанции № 128	г.Владимир, ул. Мира, д. 55-а	56	41757,81	0,00
32	Здание трансформаторной подстанции № 129	г.Владимир, ул. Большая Московская, д. 88-б	29,2	71491,93	0,00

33	Здание трансформаторной подстанции № 13	г.Владимир, ул. Овражная, д.2-а	51,2	106378,46	36309,05
34	Трансформаторная подстанция № 132	г. Владимир, ул. Большая Нижегородская, 19-а	39,1	4308,44	2587,75
35	Здание трансформаторной подстанции № 134	г.Владимир, ул.Горького, д. 50-б	20,6	45526,93	0,00
36	Здание трансформаторной подстанции № 135	г.Владимир, Октябрьский проспект, д. 1-а	163,4	248138,22	177832,85
37	Здание трансформаторной подстанции № 137	г.Владимир, ул. Урицкого, д. 30-г	23,4	68251,81	0,00
38	Здание трансформаторной подстанции № 138	г.Владимир, ул. Лакина, д. 173-б	39,6	58333,09	9598,52
39	Здание трансформаторной подстанции № 140	г.Владимир, ул.Диктора Левитана, д. 3-г	40,3	107257,92	55382,98
40	Здание трансформаторной подстанции № 142	г.Владимир, ул. Маяковского, д. 5-а	37,2	41757,81	0,00
41	Здание трансформаторной подстанции № 144	г.Владимир, ул. Ново-Ямская, д. 73-а	18,4	41757,81	0,00
42	Здание трансформаторной подстанции № 15	г.Владимир, ул. Устина Лябе, д.27-б	43,5	78070,00	55785,92
43	Здание трансформаторной подстанции № 150	г.Владимир, ул.Бородина, д.10-а	34,10	71491,93	0,00
44	Здание трансформаторной подстанции № 151	г.Владимир, Октябрьский проспект, д. 16-б	20	43516,27	0,00
45	Трансформаторная подстанция № 153	г.Владимир, территория за мостом через Клязьму,3	42,7	103755,69	38009,42
46	Трансформаторная подстанция № 159	г.Владимир, мкр.Коммунар, ул. Песочная, д.2-а	48,9	140257,00	99883,68
47	Здание трансформаторной подстанции № 16	г.Владимир, ул.Музейная, д.8-б	15,2	45526,93	0,00
48	Здание трансформаторной подстанции № 160	г.Владимир, пр. Чайковского, д. 5-а	34,8	78045,36	0,00
49	Здание трансформаторной подстанции № 163	г.Владимир, ул. Николо-Галейская, д. 1-а	20,7	45526,93	0,00
50	Здание трансформаторной подстанции № 165	г.Владимир, ул. Чернышевского, д. 76-а	49,2	134373,03	35249,16
51	Здание трансформаторной подстанции № 168	г.Владимир, ул. Полины Осипенко, д. 14-а	20,9	45526,93	0,00
52	Здание трансформаторной подстанции № 169	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 16-г	58	101939,00	32248,26

53	Здание трансформаторной подстанции № 17	г.Владимир, проспект Ленина, д.23-г	41,9	109518,56	56549,37
54	Здание трансформаторной подстанции № 170	г.Владимир, ул. Мира, д. 28-а	20,7	45526,93	0,00
55	Здание трансформаторной подстанции № 171	г.Владимир, ул. Мира, д. 38-г	20,3	45526,93	0,00
56	Здание трансформаторной подстанции № 172	г.Владимир, ул. Труда, д. 27-б	34,4	71491,93	0,00
57	Здание трансформаторной подстанции № 173	г.Владимир, ул. Мира, д. 70-а	33,7	71491,93	0,00
58	Здание трансформаторной подстанции № 174	г.Владимир, ул. Жуковского, д. 14-а	42,3	4493,45	2850,92
59	Здание трансформаторной подстанции № 175	г.Владимир, ул. Модорова, д. 4-б	20,7	45526,93	0,00
60	Здание трансформаторной подстанции № 176	г.Владимир, проезд Лыбедский, д. 2	80,1	38594,84	0,00
61	Здание трансформаторной подстанции № 177	г.Владимир, ш. Судогодское, д. 1-б	44,5	77729,70	18622,03
62	Здание трансформаторной подстанции № 18	г.Владимир, ул. Б.Московская, д.35-д	57,5	132341,44	41862,47
63	Здание трансформаторной подстанции № 182	г.Владимир, ул. Мира, д. 39-а	36,2	71712,35	0,00
64	Здание трансформаторной подстанции № 185	г.Владимир, ул. Электрозаводская, д. 8-б	34,9	71712,35	0,00
65	Здание трансформаторной подстанции № 187	г.Владимир, ул. Мира, д. 34-б	105,9	1282110,64	1037901,44
66	Здание трансформаторной подстанции № 188	г.Владимир, пр. Ленина, д. 19-а	105	410610,00	317368,36
67	Здание трансформаторной подстанции № 189	г.Владимир, пр-т Ленина, д.65-г	48,80	78285,98	0,00
68	Здание трансформаторной подстанции № 190	г.Владимир, Ново-Гончарный переулок, д. 1-а	58,5	79508,00	51574,13
69	Здание трансформаторной подстанции № 192	г.Владимир, ул. Чайковского, д. 48-б	61	79916,21	3566,98
70	Здание трансформаторной подстанции № 193	г.Владимир, ул.Горького, д. 95-г	37,6	65375,39	0,00
71	Здание трансформаторной подстанции № 198	г.Владимир, пр-кт Строителей, д. 14-г	33,8	63391,64	0,00
72	Здание трансформаторной подстанции № 199	г.Владимир, ул.Алябьева, д.4-а	22,00	41757,81	0,00
73	Здание трансформаторной подстанции № 20	г. Владимир, ул. Б. Нижегородская, д.88-ж	40,8	51445,09	0,00
74	Здание трансформаторной подстанции № 200	г.Владимир, ул. Мира, д. 31-а	41,1	13516,94	8994,15
75	Здание трансформаторной подстанции № 201	г.Владимир, ул. Куйбышева, д. 48-б	39,3	119057,70	52335,14

76	Здание трансформаторной подстанции № 204	г.Владимир, ул. Воровского, д. 14-а	40,4	1234478,00	1037552,65
77	Здание трансформаторной подстанции № 205	г.Владимир, ул. Лакина, д. 143-б	37	48678,87	0,00
78	Здание трансформаторной подстанции № 207	г.Владимир, пр-кт Ленина, д. 28-б	33,5	65375,39	0,00
79	Здание трансформаторной подстанции № 210	г.Владимир, ул. Разина, д. 5-а	34,4	65375,39	0,00
80	Здание трансформаторной подстанции № 211	г.Владимир, Судогодское шоссе, д. 29-г	59,7	23878,40	16564,20
81	Здание трансформаторной подстанции № 213	г.Владимир, пр-т Строителей, д. 10-г	35,3	65375,39	0,00
82	Здание трансформаторной подстанции № 215	г.Владимир, ул.Краснознаменная, д. 3-г	42,7	45526,93	7491,93
83	Здание трансформаторной подстанции № 218	г.Владимир, ул. Горького, д. 55-б	20,3	45526,93	0,00
84	Здание трансформаторной подстанции № 219	г.Владимир, ул. Дзержинского, д. 3-а	45,4	832420,00	699803,62
85	Здание трансформаторной подстанции № 220	г.Владимир, ул. Михайловская, д. 4-а	32,2	65375,39	10760,32
86	Здание трансформаторной подстанции № 221	г.Владимир, ул.Завадского, д.7-б	34,20	63061,02	0,00
87	Здание трансформаторной подстанции № 222	г.Владимир, ул.Завадского, д.15-б	34,90	65375,39	0,00
88	Здание трансформаторной подстанции № 223	г.Владимир, ул.Василичина, д.16-б	33,60	65375,39	0,00
89	Здание трансформаторной подстанции № 225	г.Владимир, ул. Михайловская, д. 57-а	34,2	65353,34	0,00
90	Здание трансформаторной подстанции № 226	г.Владимир, ул.Стасова, д.29-а	34,90	71491,93	0,00
91	Здание трансформаторной подстанции № 229	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 232- б	39,6	123847,53	57753,41
92	Здание трансформаторной подстанции № 230	г.Владимир, ул.Усти на Лабе, д. 6-а	33,9	65353,34	0,00
93	Здание трансформаторной подстанции № 232	г.Владимир, пр-кт Строителей, д. 38-г	35,5	65353,34	0,00
94	Здание трансформаторной подстанции № 233	г.Владимир, ул.Балакирева, д.21-а	34,40	65353,34	0,00
95	Здание трансформаторной подстанции № 234	г.Владимир, ул. Лакина, д. 151-а	37,9	70841,70	0,00
96	Здание трансформаторной подстанции № 235	г.Владимир, пр-кт Строителей, д. 44-д	38,1	70841,70	0,00
97	Здание трансформаторной подстанции № 236	г.Владимир, ул. Девическая, д. 2-г	43,5	166152,00	128768,25
98	Здание трансформаторной подстанции № 237	г.Владимир, ул. Соколова – Соколенка, д. 6-ж	60	50551,86	34860,51

99	Здание трансформаторной подстанции № 238	г.Владимир, ул. Михайловская, д. 32-а	34,3	61584,23	0,00
100	Здание трансформаторной подстанции № 239	г.Владимир, пр-кт Ленина, д. 18-б	45,9	303200,00	238768,67
101	Здание трансформаторной подстанции № 24	г.Владимир, ул. Хирурга Орлова, д.8-б	39,1	70841,70	0,00
102	Здание трансформаторной подстанции № 240	г.Владимир, Московское шоссе, 3-г	39,6	8280,00	1498,47
103	Здание трансформаторной подстанции № 242	г.Владимир, ул. Фейгина, д. 26-б	38,4	70841,70	0,00
104	Здание трансформаторной подстанции № 243	г.Владимир, ул. Лакина, д. 135-а	38,2	70841,70	0,00
105	Здание трансформаторной подстанции № 245	г.Владимир, ул. Мира, д. 61-г	43	84854,00	58017,76
106	Здание трансформаторной подстанции № 246	г.Владимир, пр-кт Строителей, д. 11-б	42,3	61584,23	0,00
107	Здание трансформаторной подстанции № 249	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 205-б	37,7	75117,77	2974,79
108	Здание трансформаторной подстанции № 250	г.Владимир, ул. Северная, д. 5-а	34	70841,70	0,00
109	Здание трансформаторной подстанции № 252	г.Владимир, пр-кт Ленина, д. 30-б	46	223694,46	175693,46
110	Здание трансформаторной подстанции № 253	г.Владимир, ул. Белокопской, д. 19б	38,3	70841,70	0,00
111	Здание трансформаторной подстанции № 254	г.Владимир, ул. Белокопской, д. 15-г	38,2	70841,70	0,00
112	Здание трансформаторной подстанции № 255	г.Владимир, ул. Б. Нижегородская, д. 63-г	37,9	70841,70	11657,30
113	Здание трансформаторной подстанции № 256	г.Владимир, Суздальский проспект, д. 21-г	33,4	61584,23	0,00
114	Здание трансформаторной подстанции № 257	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 26-г	40,9	54674,19	15832,56
115	Здание трансформаторной подстанции № 258	г.Владимир, ул. Чайковского, д. 40-г	38,8	70841,70	0,00
116	Здание трансформаторной подстанции № 26	г.Владимир, проспект Ленина, 68-а	42,5	20353,41	13702,00
117	Трансформаторная подстанция № 260	г.Владимир, ул. Большая Московская, 61-б	46,2	637120,27	540036,61
118	Здание трансформаторной подстанции № 261	г.Владимир, ул. Лакина, д. 159-б	38,7	75117,77	0,00
119	Здание трансформаторной подстанции № 262	г.Владимир, ул. Балакирева, д. 45-б	38,1	75117,77	14242,45
120	Здание трансформаторной подстанции № 263	г.Владимир, ул. Погодина, д. 5-б	39,9	80760,42	23387,99
121	Здание трансформаторной подстанции № 265	г.Владимир, ул. Растопчина, д. 21а	35,7	60371,94	17482,34

122	Здание трансформаторной подстанции № 266	г.Владимир, пр-кт Строителей, д. 3-г	36,5	61187,48	11602,52
123	Здание трансформаторной подстанции № 268	г.Владимир, ул. Крайнова, д. 12-а	40,3	57991,45	9543,33
124	Здание трансформаторной подстанции № 269	г.Владимир, ул.Н.Островского, д.64-б	39,30	57991,45	9543,33
125	Здание трансформаторной подстанции № 271	г.Владимир, ул.Балакирева, д.29-а	38,40	69640,44	4498,61
126	Здание трансформаторной подстанции № 272	г.Владимир, ул. Чайковского, д. 34-б	37,4	70841,70	11657,30
127	Здание трансформаторной подстанции № 273	г.Владимир, ул. Сакко и Ванцетти, д. 35-б	38,1	63997,79	18533,78
128	Здание трансформаторной подстанции № 277	г.Владимир, ул.Красноармейская, 43-и	46,5	176230,00	136285,62
129	Здание трансформаторной подстанции № 279	г.Владимир, ул.Северная, д. 32-а	38,6	62410,79	18073,50
130	Здание трансформаторной подстанции № 282	г.Владимир, пос. Коммунар, ул. Песочная, д. 15-а	40,2	10000,00	7118,36
131	Здание трансформаторной подстанции № 283	г.Владимир, ул. Юбилейная, д. 28-б	39,7	58333,09	9598,09
132	Здание трансформаторной подстанции № 284	г.Владимир, ул.В.Дуброва, д.14-б	52,00	56371,39	2233,22
133	Здание трансформаторной подстанции № 286	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 215-а	35,9	57980,43	9541,78
134	Здание трансформаторной подстанции № 288	г.Владимир, ул.Верхняя Дуброва, д. 4-б	50,1	57991,45	9541,31
135	Здание трансформаторной подстанции № 289	г.Владимир, ул. РаSTOPчина, д. 33-г	38,8	57991,45	2294,28
136	Здание трансформаторной подстанции № 290	г.Владимир, ул. РаSTOPчина, д. 39-г	37,2	57991,45	9542,88
137	Здание трансформаторной подстанции № 296	г.Владимир, ул.Чайковского, д. 25-б	37,1	75492,48	21861,63
138	Здание трансформаторной подстанции № 298	г.Владимир, ул.Комиссарова, д. 41-а	36,5	57991,45	9542,88
139	Здание трансформаторной подстанции № 299	г.Владимир, ул.РаSTOPчина, д. 45-г	36,3	57991,45	9542,88
140	Здание трансформаторной подстанции № 3	г.Владимир, ул. Урицкого, д.61-а	25	45116,40	14271,60
141	Здание трансформаторной подстанции № 30	г.Владимир, ул.Дзержинского, д.6-б	35,7	89270,32	43861,58
142	Здание трансформаторной подстанции № 300	г.Владимир, ул. Юбилейная, д. 70-а	37,1	57991,45	9542,88
143	Здание трансформаторной подстанции № 302	г.Владимир, ул. Горького, д. 87-д	33,7	54488,00	31823,95

144	Здание трансформаторной подстанции № 305	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 67-а	40,8	65132,93	4205,52
145	Здание трансформаторной подстанции № 308	г.Владимир, ул. Диктора Левитана, д. 32-а	37,3	83772,13	24402,72
146	Здание трансформаторной подстанции № 310	г.Владимир, ул.Сурикова, д.19-а	40,90	100575,82	36666,56
147	Здание трансформаторной подстанции № 311	г.Владимир, Судогодское шоссе, д. 69-а	36,6	77707,66	22502,70
148	Здание трансформаторной подстанции № 312	г.Владимир, Судогодское шоссе, д. 63-а	45,4	64405,56	18651,03
149	Здание трансформаторной подстанции № 314	г.Владимир, ул. Северная, д. 1-г	40,2	58333,09	6681,54
150	Здание трансформаторной подстанции № 316	г.Владимир, Судогодское шоссе, д. 31-г	35,5	58167,78	16845,42
151	Здание трансформаторной подстанции № 317	г.Владимир, ул. Растопчина, д. 53-г	39,9	51841,84	7236,77
152	Здание трансформаторной подстанции № 318	г.Владимир, ул. Растопчина, д. 59-а	40	58333,09	8139,81
153	Здание трансформаторной подстанции № 319	г.Владимир, ул.Егорова, д. 3-б	35,9	102702,84	9200,38
154	Здание трансформаторной подстанции № 321	г.Владимир, ул. 16 лет Октября, д. 38-а	32,1	93059,64	15191,79
155	Здание трансформаторной подстанции № 325	г.Владимир, ул. Белоконской, д. 4-д	37,3	58851,07	17040,47
156	Здание трансформаторной подстанции № 326	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 21-а	39,9	58333,09	9598,09
157	Здание трансформаторной подстанции № 327	г.Владимир, ул. Юбилейная, д. 42-а	35,9	51841,84	5940,73
158	Здание трансформаторной подстанции № 329	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 189-б	34,7	51841,84	7254,41
159	Трансформаторная подстанция № 330	г. Владимир, Судогодское шоссе, 15-к	37	74114,88	21463,37
160	Здание трансформаторной подстанции № 331	г.Владимир, проспект Строителей, д. 7-е	41,9	84672,81	24521,37
161	Здание трансформаторной подстанции № 332	г.Владимир, Суздальский проспект, д. 15-б	36,1	51841,84	7254,41
162	Здание трансформаторной подстанции № 34	г.Владимир, ул. Суздальская, д.5-а	40,6	238443,18	105231,42
163	Здание трансформаторной подстанции № 340	г.Владимир, ул. Безыменского, д. 22-г	60,2	23902,82	15852,75
164	Здание трансформаторной подстанции № 341	г.Владимир, ул.Разина, д.28-а	50,80	122540,28	14989,28
165	Здание трансформаторной подстанции № 344	г.Владимир, мкр. Коммунар, ул.Зеленая, д. 60-а	60,6	109519,40	76435,48

166	Здание трансформаторной подстанции № 345	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 201-г	47,9	30000,00	21123,00
167	Здание трансформаторной подстанции № 346	г.Владимир, ул. Балакирева, д. 32-а	51,8	110267,49	71527,84
168	Здание трансформаторной подстанции № 348	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 163-а	40,1	82600,90	11529,04
169	Здание трансформаторной подстанции № 35	г.Владимир, ул. Лермонтова, д.45-а	43,3	27214,00	19445,22
170	Здание трансформаторной подстанции № 354	г.Владимир, ул. Диктора Левитана, д. 28-а	42,1	61928,00	48380,96
171	Здание трансформаторной подстанции № 355	г.Владимир, проспект Строителей, д. 3-а	47,4	54488,00	31823,95
172	Здание трансформаторной подстанции № 356	г.Владимир, ул. Жуковского, д. 8-г	58	52899,84	10029,49
173	Здание трансформаторной подстанции № 357	г.Владимир, Сушевский проезд, д. 2-а	36	79515,07	15073,04
174	Здание трансформаторной подстанции № 359	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 34-г	52	85384,29	24875,34
175	Здание трансформаторной подстанции № 36	г.Владимир, ул.Никитская. д.31-г	18,9	28654,08	0,00
176	Здание трансформаторной подстанции № 360	г.Владимир, пр-т Ленина, д.37-а	51,10	61881,79	13278,54
177	Здание трансформаторной подстанции № 361	г.Владимир, ул. Университетская, д. 9-а	60	43319,03	28191,19
178	Здание трансформаторной подстанции № 363	г.Владимир, ул.Солнечная, д.52б	46,60	142444,69	103865,17
179	Здание трансформаторной подстанции № 364	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 165-г	58,4	104267,79	24981,82
180	Здание трансформаторной подстанции № 365	г.Владимир, ул. Луначарского, д. 35-а	41	131500,19	31505,15
181	Здание трансформаторной подстанции № 366	г.Владимир, ул. Стрелецкая, д. 36-г	46,6	124501,20	85138,02
182	Здание трансформаторной подстанции № 367	г.Владимир, ул. Юбилейная, д. 8-б	44,7	79977,95	21159,30
183	Здание трансформаторной подстанции № 368	г.Владимир, пр-т Ленина, д.59-а	24,90	70169,43	22497,60
184	Здание трансформаторной подстанции № 370	г.Владимир, Суздальский проспект, д. 25-б	58,5	79977,95	21159,30
185	Здание трансформаторной подстанции № 371	г.Владимир, проспект Строителей, д. 34-д	43	92457,06	68185,80
186	Здание трансформаторной подстанции № 373	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 169-а	40,3	73949,57	19566,06
187	Здание трансформаторной подстанции № 375	г.Владимир, Октябрьский проспект, 9-б	33,5	375754,00	314917,74

188	Здание трансформаторной подстанции № 378	г.Владимир, ул.Парижской Коммуны, д.45-г	58,00	82303,33	21777,35
189	Здание трансформаторной подстанции № 379	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 26-а	47,4	50000,00	34375,24
190	Трансформаторная подстанция № 382	г. Владимир, проспект Ленина, 40-а	68,5	299026,00	237327,99
191	Здание трансформаторной подстанции № 386	г.Владимир, ул. Добросельская, д. 186-г	41,5	34979,38	3578,80
192	Здание трансформаторной подстанции № 388	г.Владимир, ул.Лакина, д.191-г	40,20	93676,80	27127,67
193	Здание трансформаторной подстанции № 389	г.Владимир, ул. Матросова, д. 28-г	43	71635,20	18954,44
194	Здание трансформаторной подстанции № 390	г.Владимир, ул.Добросельская, д. 217-а	55	1000,00	709,10
195	Здание трансформаторной подстанции № 392	г.Владимир, Суздальский проспект, д. 11-г	44,7	115850,00	91233,35
196	Здание трансформаторной подстанции № 393	г.Владимир, ул.16 лет Октября, 68-б	49,6	79977,95	21159,30
197	Здание трансформаторной подстанции № 394	г.Владимир, ул. Казарменная, д. 5-б	41,7	72836,47	21091,57
198	Здание трансформаторной подстанции № 395	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 20-а	57,9	127408,71	37120,57
199	Здание трансформаторной подстанции № 397	г.Владимир, ул.В.Дуброва, д.5-б	49,30	96344,57	30475,05
200	Здание трансформаторной подстанции № 399	г.Владимир, Октябрьский проспект, д. 38-г	40,6	88139,40	34477,59
201	Здание трансформаторной подстанции № 4	г.Владимир, ул.Б.Московская, д.62-г	42,2	71106,20	6369,98
202	Здание трансформаторной подстанции № 40	г.Владимир, ул. Мира, д.76-б	22,9	45526,93	0,00
203	Здание трансформаторной подстанции № 403	г.Владимир, ул. Безыменского, д. 23-а	58,1	97764,23	30926,75
204	Здание трансформаторной подстанции № 404	г.Владимир, ул.Егорова, д. 10-г	40,7	69503,32	21867,03
205	Здание трансформаторной подстанции № 406	г.Владимир, ул.Безыменского, д. 11-д	57,5	114607,69	39117,55
206	Здание трансформаторной подстанции № 409	г.Владимир, ул.Добросельская, д. 226-а	40,6	10224,42	6591,11
207	Трансформаторная подстанция № 411	г.Владимир, ул. Сакко и Ванцетти, 41-б	57,8	89150,01	30428,50
208	Здание трансформаторной подстанции № 412	г.Владимир, ул.Куйбышева, д. 36-г	58,4	99917,79	34106,08

209	Трансформаторная подстанция № 413	г.Владимир, ул. Безыменского, 9-г	57,5	120767,58	41219,84
210	Трансформаторная подстанция № 414	г.Владимир, ул. Безыменского, 15-а	58,9	72402,80	24712,57
211	Здание трансформаторной подстанции № 415	г.Владимир, ул. Безыменского, д. 7-а	58,3	109133,56	37252,57
212	Трансформаторная подстанция № 417	г. Владимир, ул. Сущевская, 4-а	31,2	50000,00	16666,87
213	Трансформаторная подстанция № 418	г.Владимир, ул. Офицерская, 11-б	45,6	391597,00	309197,66
214	Здание трансформаторной подстанции № 422	г.Владимир, ул.Мира, 22-б	46	399722,80	327391,97
215	Здание трансформаторной подстанции № 423	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 9-б	57,2	134242,34	49176,01
216	Трансформаторная подстанция № 425	г.Владимир, ул. Диктора Левитана, 4-б	49,1	143891,24	52711,10
217	Трансформаторная подстанция № 428	г.Владимир, ул. Северная, 2-д	69,1	76916,00	54963,84
218	Трансформаторная подстанция № 429	г.Владимир, ул. Каманина, 5-а	51,3	58607,18	20530,94
219	Трансформаторная подстанция № 430	г.Владимир, ул. Зои Космодемьянской, 3-б	41	80415,47	29457,25
220	Здание трансформаторной подстанции № 431	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 8-б	58	134446,87	49252,24
221	Здание трансформаторной подстанции № 432	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 2б	58,1	134446,87	49252,24
222	Трансформаторная подстанция № 433	г.Владимир, ул. Студенческая, 10-г	41	54488,00	31823,95
223	Трансформаторная подстанция № 434	г.Владимир, ул. Лакина, 129-д	57,6	120093,84	43994,75
224	Здание трансформаторной подстанции № 438	г.Владимир, ул. Жуковского, д. 20-б	57,6	165667,42	64831,82
225	Трансформаторная подстанция № 439	г. Владимир, Октябрьский проспект, 36-а	51,2	564248,00	466678,40
226	Здание трансформаторной подстанции № 443	г.Владимир, ул.В.Дуброва, д.36-б	57,40	113500,83	47256,42
227	Здание трансформаторной подстанции № 445	г.Владимир, ул. Нижняя Дуброва, д. 42-б	58	74099,18	30851,80
228	Здание трансформаторной подстанции № 446	г.Владимир, ул.Н.Дуброва, д.46-г	63,20	112502,26	46839,82
229	Здание трансформаторной подстанции № 447	г.Владимир, ул.Василичина, д.1б	59,60	216943,71	95743,69
230	Здание трансформаторной подстанции № 448	г.Владимир, ул. Верхняя Дуброва, 22-г	41,50	12464,00	0,00
231	Здание трансформаторной подстанции № 45	г.Владимир, ул. Суворова, д. 6-б	57,6	133682,30	38709,16

232	Здание трансформаторной подстанции № 450	г.Владимир, ул.Василисина, д.13-б	59,60	150869,24	66585,14
233	Здание трансформаторной подстанции № 451	г.Владимир, ул.Тихонравова, д.6-а	60,00	176423,17	95501,61
234	Здание трансформаторной подстанции № 452	г.Владимир, ул.Н.Дуброва, д.28-б	60,20	127492,93	59452,47
235	Здание трансформаторной подстанции № 453	г.Владимир, ул.В.Дуброва, д.25-а	59,80	128527,60	63148,49
236	Здание трансформаторной подстанции № 454	г.Владимир, ул. Тихонравова, д. 12-б	59,6	149954,88	77427,70
237	Здание трансформаторной подстанции № 455	г.Владимир, ул.Н.Дуброва, д.39-б	59,70	149618,01	77252,05
238	Здание трансформаторной подстанции № 456	г.Владимир, ул.Василисина, д.8-г	47,00	140151,32	88577,84
239	Здание трансформаторной подстанции № 462	г.Владимир, ул.Разина, д.31-а	59,60	244230,11	126103,58
240	Здание трансформаторной подстанции № 463	г.Владимир, ул. Ново- Ямская, д. 17-б	53,1	149503,70	77194,88
241	Здание трансформаторной подстанции № 464	г.Владимир, проспект Строителей, д. 22-д	41,9	21218,00	12043,20
242	Здание трансформаторной подстанции № 466	г.Владимир, проспект Строителей, д. 34-г	40,9	8154,00	5826,34
243	Здание трансформаторной подстанции № 467	г.Владимир, ул. Василисина, д.4-б	43,70	110896,16	61540,56
244	Здание трансформаторной подстанции № 468	г.Владимир, ул. Благодонравова, д.5-б	40,80	103556,78	64801,54
245	Здание трансформаторной подстанции № 469	г. Владимир, ул. Кремлевская, 12-б	32,20	35503,23	28984,67
246	Здание трансформаторной подстанции № 470	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 16-а	56,2	51216,23	30661,37
247	Здание трансформаторной подстанции № 471	г.Владимир, ул. Ново- Ямская, д. 25-б	51,8	116580,78	60193,54
248	Здание трансформаторной подстанции № 472	г.Владимир, ул.Безыменского, д. 2б	59,8	61502,68	31755,96
249	Здание трансформаторной подстанции № 474	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 6-д	59,8	96368,63	49757,07
250	Здание трансформаторной подстанции № 475	г.Владимир, Судогодское шоссе, д. 23-ж	60,2	1967,45	1339,25
251	Здание трансформаторной подстанции № 476	г.Владимир, ул. Безыменского, д. 14-г	59,5	19838,95	11920,35
252	Здание трансформаторной подстанции № 480	г.Владимир, ул.Соколова- Соколенка, д.10-а	56,40	26066,09	15660,63
253	Здание трансформаторной подстанции № 481	г.Владимир, ул. Комиссарова, д. 3-г	60,1	45808,81	26869,19
254	Здание трансформаторной подстанции № 483	г.Владимир, ул. Мира, д. 4-г	62,1	9358,81	6332,10

255	Здание трансформаторной подстанции № 485	г.Владимир, ул. Ломоносова, д. 1-а	41,5	29214,68	19603,18
256	Здание трансформаторной подстанции № 486	г.Владимир, ул. Соколова-Соколенка, д. 17-г	59,9	7583,93	4724,29
257	Здание трансформаторной подстанции № 495	г.Владимир, ул. Тракторная, д. 14-а	37,2	69446,00	18812,07
258	Здание трансформаторной подстанции № 496	г.Владимир, ул.850-летия, д. 4-г	31,7	62951,00	0,00
259	Здание трансформаторной подстанции № 497	г.Владимир, ул. 850-летия, д. 7-а	27,5	105163,00	0,00
260	Здание трансформаторной подстанции № 498	г.Владимир, ул. Асаткина, д. 20-а	31,8	73688,00	0,00
261	Здание трансформаторной подстанции № 499	г.Владимир, ул. Горького, д. 56-ж	18,8	485774,46	405610,95
262	Здание трансформаторной подстанции № 5	г.Владимир, ул. Летне-Перевозинская, д. 34-а	60,6	47863,33	0,00
263	Здание трансформаторной подстанции № 500	г.Владимир, ул. Горького, д. 54-а	44,6	51460,00	1690,95
264	Здание трансформаторной подстанции № 501	г.Владимир, ул. Горького, д. 65-а	40,9	37965,00	0,00
265	Здание трансформаторной подстанции № 502	г.Владимир, Октябрьский проспект, д. 44-а	38,7	24481,00	3303,72
266	Трансформаторная подстанция № 503	г.Владимир, Октябрьский проспект, 41-г	40,1	51710,00	9609,49
267	Здание трансформаторной подстанции № 504	г.Владимир, ул. Токарева, д. 3-а	34,9	41463,00	0,00
268	Здание трансформаторной подстанции № 506	г.Владимир, ул. Студенческая, д. 1-б	31,7	93671,00	0,00
269	Здание трансформаторной подстанции № 508	г.Владимир, ул. Горького, д. 105-а	58,3	88736,00	4916,76
270	Здание трансформаторной подстанции № 51	г.Владимир, ул. Сущевская, д. 7-б	52,7	107276,03	71601,55
271	Здание трансформаторной подстанции № 511	г.Владимир, ул. Белоконской, д. 12-а	56,9	153901,00	8529,35
272	Здание трансформаторной подстанции № 513	г.Владимир, ул. Верхняя Дуброва, 26-д	45,4	265540,00	227606,66
273	Здание трансформаторной подстанции № 52	г.Владимир, ул.Северная, д. 14-а	24,5	45526,93	0,00
274	Трансформаторная подстанция № 525	г.Владимир, мкр.Энергетик, ул. Северная, 4-а	40,1	13373,25	3915,28
275	Трансформаторная подстанция № 56	г.Владимир, ул. Добросельская, 6-г	41,8	92208,00	63560,96
276	Здание трансформаторной подстанции № 57	г.Владимир, ул.Студенческая, 14-г	63,7	52219,16	31475,09

277	Здание трансформаторной подстанции № 58	г.Владимир, пос. РТС, д. 38-г	61,9	65152,00	0,00
278	Здание трансформаторной подстанции № 60	г.Владимир, ул.Княгининская, д.6-д	36,2	37940	0
279	Здание трансформаторной подстанции № 61	г.Владимир, ул. Луначарского, д. 3-д	35,9	61958,94	17942,64
280	Здание трансформаторной подстанции № 62	г.Владимир, ул. П.Осипенко, д. 28-а	36,6	356384,00	261349,25
281	Здание трансформаторной подстанции № 66	г.Владимир, пр-кт Строителей, д. 15-г	45,3	81796,38	23688,28
282	Здание трансформаторной подстанции № 68	г.Владимир, проспект Суздальский, д. 5-а	40	69464,10	0,00
283	Здание трансформаторной подстанции № 69	г.Владимир, ул.Мира, д. 57-а	34,5	135361,23	56358,52
284	Здание трансформаторной подстанции № 7	г.Владимир, ул. Мира, д. 8-б	40,3	170889,00	130658,80
285	Здание трансформаторной подстанции № 74	г.Владимир, ул.Батурина, д. 8-б	45,7	184750,00	131248,52
286	Здание трансформаторной подстанции № 77	г.Владимир, ул. Фейгина, д. 13-б	22,2	45526,93	0,00
287	Здание трансформаторной подстанции № 78	г.Владимир, ул. Стрелецкая, д. 7-г	41,6	46188,17	4137,91
288	Здание трансформаторной подстанции № 79	г.Владимир, ул.Полины Осипенко, д. 10-а	17,3	39355,28	0,00
289	Здание трансформаторной подстанции № 80	г.Владимир, ул. Гороховая, д. 11-а	21,9	45526,93	0,00
290	Здание трансформаторной подстанции № 81	г.Владимир, ул. Мира, д. 96-а	41,2	26140,19	14180,61
291	Здание трансформаторной подстанции № 811	г.Владимир, мкр. Лесной, д. 9-а	40,1	59531,63	25827,37
292	Здание трансформаторной подстанции № 812	г.Владимир, мкр.Лесной, 14-а	59,8	83207,99	44526,19
293	Здание трансформаторной подстанции № 82	г.Владимир, ул. Красноармейская, д. 20-г	20,3	524199,00	425601,68
294	Здание трансформаторной подстанции № 85	г.Владимир, ул. Нижегородская Б., д. 101-б	23,1	45526,93	0,00
295	Здание трансформаторной подстанции № 87	г.Владимир, ул. Разина, д. 4-б	44,2	211987,70	156339,98
296	Здание трансформаторной подстанции № 9	г.Владимир, ул.Студеная Гора, д.3-а	58,1	127529,02	40339,05
297	Здание трансформаторной подстанции № 90	г.Владимир, ул.Большая Московская, д. 100-а	21	53186,38	0,00
298	Здание трансформаторной подстанции № 91	г.Владимир, ул. Большая Нижегородская, д. 1-г	39,5	50291,41	24763,41

299	Здание трансформаторной подстанции № 95	г.Владимир, Октябрьский проспект, д. 4-б	45,1	4157,68	3004,88
300	Здание трансформаторной подстанции № 97	г.Владимир, ул. Садовая, д. 17-а	40,5	39136,97	19226,62
301	Здание трансформаторной подстанции № 98	г.Владимир, ул. Диктора Левитана, д. 27-г	33	108058,94	9680,96
302	Трансформаторная подстанция № 522	г.Владимир, мкр.Энергетик, ул.Энергетиков, 23-г	40,8	6549,42	297,33
303	Трансформаторная подстанция № 524	г.Владимир, мкр.Энергетик, ул.Энергетиков, 9-а	44,4	35955,54	13416,84
304	Трансформаторная подстанция № 526	г.Владимир, мкр.Энергетик, ул.Совхозная, 6-а	27,7	40712,23	3848,71
305	Распределительная подстанция № 30	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, ул. Ноябрьская, 73-а	87,3	142565,00	0,00
306	Трансформаторная подстанция № 601	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, ул.Михалькова, 5-б	51,4	76241,00	38008,91
307	Трансформаторная подстанция № 603	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, Институтский городок, 18-ж	46,4	98074,00	0,00
308	Трансформаторная подстанция № 604	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, ул.Михалькова, 1-г	40,4	146201,00	72879,70
309	Трансформаторная подстанция № 606	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, Институтский городок, 15-а	43,7	187406,00	68949,40
310	Трансформаторная подстанция № 607	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, Институтский городок, 6-а	36,5	51842,00	20788,21
311	Здание трансформаторной подстанции № 608	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, ул. Рос, 10-а	45,0	71215,00	18934,32
312	трансформаторная подстанция № 609	г. Владимир, мкр.Юрьеvec, ул. Центральная, 2-г	37,6	29200,00	2875,44
313	Трансформаторная подстанция № 611	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, ул. Ноябрьская, 13-б	43,2	254452,00	153082,48
314	Трансформаторная подстанция № 612	г. Владимир, мкр.Юрьеvec, Школьный проезд, 4-г	40,9	74842,00	19824,40
315	Трансформаторная подстанция № 613	г.Владимир, мкр.Юрьеvec, ул. Ноябрьская, 17-г	40,0	87971,00	14308,15

316	Трансформаторная подстанция № 624	г.Владимир, мкр.Юрьевец, ул. Станционная, 49-а	40,5	21457,00	12135,23
317	Трансформаторная подстанция № 625	г.Владимир, мкр.Юрьевец, ул. Ноябрьская, 113-б	23,8	47205,00	11448,33
318	Трансформаторная подстанция № 638	г.Владимир, мкр.Юрьевец, ул. Ноябрьская, 1-г	43,2	4192,00	0,00
319	Трансформаторная подстанция № 642	г.Владимир, мкр.Юрьевец, Институтский городок, 20-а	40,9	31761,00	20200,14
320	Трансформаторная подстанция № 649	г.Владимир, мкр.Юрьевец, Строительный проезд, 11-б	46,3	425500,00	309243,70
321	ЦПП-2 ул.Б.Нижегородская,94г			205670,17	0,00
322	Административное здание ул. Чайковского, 38 б			6616810,03	5140078,68
323	Админ. здание- ул.Чайковского,38-д(после рек.)			2763913,82	1202809,13
324	Администр.корпус и гараж			1144102,31	574660,44
325	Ангар-склад			165203,80	0,00
326	База обслуж.персонала			841865,82	714936,19
327	Бокс Б-2 площадь 83кв. м.			92093,28	64273,01
328	Гараж			3268713,18	3061208,81
329	Гаражное сооружение			4975,43	0,00
330	Закрытая стоянка а/м			132836,00	111700,65
331	Материально-технический склад			232954,18	184699,42
332	Материальный склад			163791,13	0,00
333	Металлический навес для трансформаторов			402566,00	357282,82
334	Мойка автомашин			71437,83	53131,23
335	Прибор пожарной сигнализации			2313,20	1974,82
336	Пристройка к складу			19624,34	13016,18
337	Производственные мастерские			974431,42	0,00
338	ПС "Западная"			428350,00	380925,58
339	РП-22			689574,00	638676,96
340	РП-23			589776,00	412843,13
341	РП-26 ул Северная,4			1566713,86	1351287,43
342	РП-27 ул. Н.Дуброва 21Б			2750764,00	2750764,00
343	РП-4			32036,81	6484,42
344	РП-5 пр.Строителей,176			132752,15	0,00
345	РП-5 пристройка			56168,00	41306,52

346	Склад хранения зап. частей			47482,00	34918,92
347	ТП-10			28235,29	0,00
348	ТП-101 -реконструкция			659200,00	558751,00
349	ТП-101 ул.Н.Островского,62б			53186,38	0,00
350	ТП-103 (встроенная)			55291,35	0,00
351	ТП-108 (встроенная)			38594,84	0,00
352	ТП-111 (пристроенная)			38594,84	0,00
353	ТП-121 КЭЧ			110,00	0,00
354	ТП-123			75390,00	50571,48
355	ТП-130 ул.Княгиненская,6д.			37602,97	0,00
356	ТП-14 ул.Лермонтова,34б			45526,93	0,00
357	ТП-145 -новая			442172,00	384269,19
358	ТП-145ул.Луначарского,31б			41757,81	0,00
359	ТП-149 (встроенная)			38594,84	0,00
360	ТП-152 (встроенная)			45526,93	0,00
361	ТП-178			1517783,58	1517783,58
362	ТП-178 ул.Мира,17б			170239,22	79385,88
363	ТП-179			71712,35	0,00
364	ТП-183 -реконструкция			644006,00	552007,44
365	ТП-183 ул.Пичугина,7а			49700,23	0,00
366	ТП-191 (КТП)			45526,93	0,00
367	ТП-203 (пристроенная)			38594,84	0,00
368	ТП-204 ул.Воровского,14а			45526,93	0,00
369	ТП-21			77828,80	28511,88
370	ТП-214 ул.Университетская,4а			65375,39	0,00
371	ТП-217 (пристроенная)			46680,44	14767,19
372	ТП-227 пр-т Ленина,27г			65353,34	0,00
373	ТП-23 ул.Б.Московская,20б			42408,04	0,00
374	ТП-23 -реконструкция			1751581,69	1463826,90
375	ТП-241 ул.Диктора Левитана,53а			45526,93	0,00
376	ТП-241 -реконструкция			776565,00	639743,26
377	ТП-241 -реконструкция			374605,83	314847,68
378	ТП-245 ул.Мира,61в			61584,23	1080,32
379	ТП-247 (пристроенная)			61584,23	0,00
380	ТП-259 К-32-400 (встроенная)			51986,19	0,00
381	ТП-267 КЭЧ			100,00	0,00
382	ТП-29 ул.16лет Октября,16а			62818,56	14329,82
383	ТП-301ул.Студеная гора,20б			60063,36	17394,24
384	ТП-306			1310510,00	1214559,71
385	ТП-306 ул.Егорова,2а			65132,93	4205,52
386	ТП-307 ул.В.Дуброва,15г			50475,26	3260,06

387	ТП-315 к-32-400 (КТП)			59765,80	17305,46
388	ТП-322 ул.Егорова,8б			98173,29	11246,82
389	ТП-322 ул. Егорова,д. 8Г (2007г)			679354,81	655308,00
390	ТП-323 КЭЧ			100,00	0,00
391	ТП-328 КЭЧ			110,00	0,00
392	ТП-33 (самоволка)			384407,52	311189,04
393	ТП-358 (КТП)			161256,35	34602,40
394	ТП-383 -реконструкция			954027,54	799569,18
395	ТП-383 -реконструкция			366095,09	306822,85
396	ТП-391 ул.Садовая,8а			127642,91	36963,17
397	ТП-39ул.Подбельского,2а			62410,79	0,00
398	ТП-402 (КТП)			59553,65	21816,50
399	ТП-424 Общая площадь 49,64 кв.м.			397783,00	336222,33
400	ТП-427,ул. Разина д.2			25741,00	25741,00
401	ТП-435 (КТП)			30000,00	21185,50
402	ТП-478 (КТП)			35379,00	14883,52
403	ТП-494 ул.Тракторная,8а			175219,00	42708,62
404	ТП-50			38594,84	0,00
405	ТП-518, Безыменского, 6 д			1332900,00	1210717,50
406	ТП-532,Константино-Еленинский пр-д, д.1			1090580,00	1090580,00
407	ТП-6 ул.Княгининская,бд.			69464,10	0,00
408	ТП-648-здание пос.Юрьевец			236863,00	166791,40
409	ТП-73 ул.Б.Нижегородская,63у			45526,93	0,00
410	ТП-76			34765,55	20380,44
411	ТП-8 ул.Гагарина,12а			59170,68	864,30
412	ТП-82 ул.Красноармейская,бд.			45526,93	0,00
413	ЦТП			393614,26	269874,93
414	ТП-533			1993699,47	0,00

**Итого:****75576276,33****45214455,68****II. Перечень движимого имущества**

	Наименование объекта	Первоначальная бухгалтерская стоимость	Остаточная бухгалтерская стоимость
1	Светильник РКУ-250-10 ШТ.	15268,60	9951,80
2	Н.О. 0,4 кв. КЛ-0,4кВ от РУ-0,4кВ ТП-475 до ж.д.№23 Судогодское шоссе.	26611,00	19181,80
3	Н.О. от КТП-116А.КТП-166(п.Вышка	8094,53	4385,68

4	Н.О. от КТП-116А.КТП-166(п.Вышка	775,00	420,62
5	Н.О. от КТП-116А.КТП-166(п.Вышка	2311,65	1252,87
6	Н.О к ж.д. 13-а по Суздальскому пр.	2900,00	1994,24
7	Н.О.к жилому дому 12ЮЗ-21 по ул.В.Дуброва,26-г	40021,00	30349,00
8	2К.Л. О,4кв.АВБШВ4*185жилой дом 6СЗ-1В пр.Ленина,38	299137,00	237315,80
9	В.Л. 0,4кв.-провод АПВ-25 ж.д.38 пр.Ленина	37059,00	15784,60
10	Провод А-25,35,16-508,67км.	1139652,81	178480,58
11	Провод А-25,35,16-0,896км.	6334,18	3395,45
12	Провод А-25,35,16-0,1406км.	4199,11	2253,46
13	Провод А-25,35,16-0,880км.	1375,24	745,84
14	Провод А-25,35,16-4,9км.	978,43	540,19
15	Провод А-25,35,16-0,261км.	338,45	187,14
16	Кабель ВВГ 3х35+1х16-1,94км.	15261,45	1004,01
17	Кабель СБ 3х25+1х10-1,93км.	39032,76	5059,29
18	Кабель АСБ 3х25+1х10-3,67км.	74222,78	9621,47
19	Кабель ААБ 3х25+1х10-6,338км.	196002,06	55152,73
20	Кабель ААШВ 3х25+1х10-2,14105км.	51071,57	0,00
21	Кабель АПВБ 3х120+1х35-3,365км.	125704,26	0,00
22	Кабель ААВГ 4х25-0,3803км.	1209,44	205,28
23	Кабель АВРГ -26,257км.	1011072,58	0,00
24	Кабель АВРГ -0,960км.	2054,08	418,80
25	Кабель КРПТ 3х35+1х16-0,8км.	4359,06	356,62
26	Кабель АВВБ 3х10+1х6-23,4599км.	548022,44	0,00
27	Кабель АПБШВ3х50+1х25 -0,530км.	4266,33	51,33
28	Кабель АПВГ 3х35+1х16-1,753км.	96524,85	0,00
29	Опоры ж/б -2577шт.	1817389,45	332370,21
30	Опоры металлические-507шт.	234471,14	34687,28
31	Торшер -46шт.	85696,76	24994,61
32	Светильник СПО-2-200-4198шт.	164349,72	18688,12
33	Светильник СКР-250-907шт.	236687,82	32473,49
34	Светильник СКЭПР-500-270шт.	322276,53	43074,40
35	Светильник СЗПР-314шт.	63477,74	6918,63
36	Светильник СКЗП-3х40-	108428,71	17740,30

	169шт.		
37	Светильник СКЗР-250-627шт.	222390,00	27778,42
38	Светильник СЗП-500-17шт.	825,78	89,42
39	Светильник СВР-250-100шт.	19571,76	2097,56
40	Светильник ОРЦ-6-400-30шт.	11344,08	1217,35
41	Светильник СКР-250-9шт.	1487,45	158,04
42	Светильник СКР-400-50шт.	12685,40	1359,26
43	Светильник СВН-300-22шт.	2199,87	237,95
44	Светильник СВР-125-54шт.	9918,97	1062,17
45	Светильник СПО с РВЛ-32шт.	1240,97	0,00
46	Светильник СПО с ДРЛ-219шт.	8731,33	935,27
47	Светильник РКУ-125 с лампами ДРЛ -140шт.	56925,41	22380,42
48	Светильник РТУ-125 с лампами ДРЛ-250-8шт.	201,09	74,72
49	Светильник РКУ-01-250-380шт.	144702,84	37539,63
50	Светильник ртутный РКУ-2х250 -66шт.	15350,23	1903,42
51	Светильник РКУ-250-85шт.	61341,16	21416,29
52	Светильник РКУ-250-16шт.	3451,63	1415,78
53	Светильник РКУ-250-4шт.	0,76	0,48
54	Светильник РКУ-250-2шт.	238,93	129,16
55	Светильник РКУ-250-3шт.	35,04	19,16
56	Светильник РКУ-01-250 с ламп.ДРЛ -168шт.	89110,03	39310,41
57	Светильник РКУ-400-6шт.	3142,99	1097,54
58	Светильник РКУ-400 с лампами ДРЛ -85шт.	129351,68	25716,73
59	Светильник РВС-128шт.	24124,01	2587,48
60	Светильник ТУР-444-2шт.	2638,56	920,18
61	Прожектор ПЗС-35-108шт.	4865,40	522,59
62	Светильник ОУС-400 с лампой ДНАТ-864шт.	1148674,90	327824,75
63	Светильник ОУС-400 с лампами ДРЛ-400-2шт.	1784,91	626,04
64	Светильник НСПО-3х100-1шт.	574,28	236,37
65	Светильник РКУ-400 с лампами ДРЛ -139шт.	40300,79	10519,28
66	Светильник к-52-11-2шт.	713,96	195,52
67	Светильник РТУ-02-250-8шт.	2287,17	863,29
68	Светильник СВР-6шт.	100,89	35,42
69	Светильник ЖКУ-250 с лампами ДНАТ -29шт.	14324,91	5924,20
70	Светильник к-5211-250-3шт.	1846,99	588,17

71	Светильник ЖКУ-07-70-10шт.	7760,48	3124,53
72	Светильник ЖКУ-150-5шт.	504,90	274,63
73	Опоры ж/б -5шт.	16141,63	8657,90
74	Опоры ж/б -9шт.	431,72	233,89
75	Опоры ж/б -2шт.	1381,76	760,63
76	Опоры ж/б -3шт.	4875,77	2712,83
77	Светильник ЖКУ-150-8шт.	1733,96	927,48
78	Светильник ЖКУ-150-15шт.	2396,05	1224,98
79	Светильник ЖКУ-150-5шт.	30,12	15,00
80	Светильник РКУ-200-6шт.	80,23	41,50
81	Лампы натриевые ДНАТ--6шт.	1574,95	800,65
82	Светильник ОУС-250-14шт.	5415,81	2730,36
83	Кронштейн -141шт.	160508,73	8619,39
84	Кронштейн -34шт.	674,93	355,72
85	Светильник РКУ-250 с-5шт.	1273,96	684,54
86	Опоры ж/б типа СНЦс 2,-8шт.	6334,18	3395,45
87	Кабель АВВГ 3х10+1х16-0,0247км.	5928,25	3178,39
88	Провод А-16 -0,55км.	4859,44	2752,06
89	Опоры ж/б -11шт.	11088,00	6277,46
90	Светильник ЖКУ-07-70-11шт.	12144,00	6877,98
91	Провод А-16 -0,28км.	406,36	230,64
92	Опоры ж/б СНЦ -4шт.	3369,52	1918,60
93	Светильник РКУ-250-4шт.	2908,57	1655,53
94	Кронштейн-4шт.	664,24	376,51
95	Провод А-16 -0,8426км.	6293,16	3594,27
96	Светильник ОУС-400-4шт.	360,67	205,87
97	Опоры ж/б -16шт.	11073,28	6324,76
98	Светильник РКУ-250-2шт.	514,49	294,55
99	Кронштейн -2шт.	235,95	133,13
100	Светильник РКУ-200-2шт.	1255,98	730,59
101	Светильник ЖКУ-400-9шт.	1515,42	864,64
102	Светильник РКУ-250-3шт.	3307,81	1898,87
103	Опоры ж/б -3шт.	4146,69	2390,21
104	Провод А-16 -0,17км.	250,05	141,33
105	Провод А-25 -0,5км.	12250,32	7118,45
106	Светильник РКУ-250-6км.	5448,16	3165,28
107	Опоры ж/б -3шт.	3414,92	1982,73
108	Провод А-16 -0,64км.	4065,60	2374,47
109	Опоры ж/б -15шт.	9374,40	5473,53
110	Светильник РКУ-250-15шт.	3275,17	1912,36

111	Опоры ж/б -10шт.	10000,00	5950,00
112	Опоры ж/б -8шт.	9383,95	5632,19
113	Опоры ж/б -3шт.	1623,67	978,35
114	Опоры ж/б -5шт.	6000,00	3615,00
115	Опоры ж/б -2шт.	1200,00	735,00
116	Опоры ж/б -8шт.	16,96	10,76
117	Опоры ж/б -4шт.	5925,86	3644,27
118	Опоры ж/б -3шт.	1946,00	1205,33
119	Светильник ЖКУ-400 с лампами -6шт.	3741,83	2247,12
120	Светильник ЖКУ-400 с лампами -3шт.	3375,13	2034,98
121	Светильник ЖКУ-400 с лампами -3шт.	1710,00	1060,65
122	Лампы ДНАТ-150-8шт.	0,22	0,19
123	Провод А-16 -0,290км.	8013,86	4809,06
124	Провод А-16 -0,437км.	4029,97	2429,01
125	Провод А-16 -0,075км.	74,30	44,94
126	Провод А-16 -0,339км.	3,21	1,71
127	Провод А-16 -0,120км.	282,34	172,63
128	Провод А-16 -0,230км.	200,00	122,00
129	Светильник ЖКУ 07-70-2- 4шт.	2735,76	1688,60
130	Светильник РТУ-125-10шт.	1500,00	891,50
131	Кабель ААШВ -0,109км.	3186,14	1036,02
132	Провод А-25 -0,4км.	1322,09	790,55
133	Светильник ЖКУ-08-150- 8шт.	11,70	7,09
134	Кронштейн -3шт.	375,00	225,35
135	Кронштейн -4шт.	605,31	372,25
136	Светильник ЖКУ-250-2шт.	600,00	365,50
137	Светильник РКУ-250-2шт.	270,34	160,36
138	Светильник РКУ-250-5шт.	750,00	450,72
139	Опора СНЦ	127,49	76,32
140	Кабель АВВб -0,030км.	132,10	42,29
141	Лампа ДРЛ-400 -3шт.	208,60	123,97
142	Провод А-25 -0,350км.	8932,35	5539,50
143	Опоры ж/б -12шт.	32231,92	19982,08
144	Светильник РКУ-250-13шт.	9846,73	6103,03
145	Провод А-16 -0,192км.	1766,98	1083,62
146	Светильник РКУ-250-4шт.	3029,76	1854,60
147	Опоры металлические-4шт.	1925,27	1178,89
148	Провод А-16 -0,670км.	6166,01	3823,94
149	Светильник РКУ-250-8шт.	6059,53	3757,34
150	Опоры ж/б -6шт.	3247,34	2013,61

151	Кабель АВВГ -0,020км.	1996,85	1238,31
152	Кабель ААШВ -2,074км.	2000,00	743,43
153	Кабель АВРБ -0,045км.	3993,92	1496,46
154	Провод А-25 -0,6км.	1968,60	1230,26
155	Опоры ж/б -6ШТ.	3247,68	2040,72
156	Светильник ЖКУ-75-6ШТ.	4103,64	2557,68
157	Провод А-25-1,480км.	7457,30	4678,44
158	Светильник ЖКУ-400 с лампой ДРЛ -8ШТ.	15533,52	9747,04
159	Кронштейн однорожк.-8ШТ.	4723,12	2974,80
160	Опоры ж/б СНЦс-9ШТ.	16126,38	10135,98
161	Провод АП-16 -0,237	694,76	434,51
162	Светильник ЖКУ-150-7ШТ.	2010,19	1251,53
163	Опора ж/б -7ШТ.	5521,04	3465,35
164	Опора ж/б -4ШТ.	2855,56	1790,92
165	Светильник РКУ-250-4ШТ.	1837,52	1154,56
166	Лампа ДРЛ -4ШТ.	166,56	106,72
167	Провод А-16 -0,210	228,14	141,48
168	Кронштейн -4ШТ.	382,80	239,80
169	Провод А-16 -0,138	0,15	0,15
170	Светильник РКУ-125-4ШТ.	0,08	0,08
171	Провод А-25 -0,330км.	31640,46	20171,35
172	Провод А-25 -0,04км.	3835,21	2443,03
173	Провод А-16 -0,200км.	19176,04	12224,49
174	Опоры ж/б -11ШТ.	15204,53	9706,62
175	Светильник РКУ-250	1526,86	972,28
176	Провод А-25 -1,5км	79785,82	51065,38
177	Опоры ж/б -40ШТ.	27635,20	17628,40
178	Дерев.опора с ж/б приставками -20ШТ.	6904,20	4415,40
179	Светильник РКУ-250-40ШТ.	28866,40	18466,60
180	Светильники с лампами СПО -20ШТ.	808,40	520,40
181	Опоры ж/б -2ШТ	1427,78	924,02
182	Светильник РКУ-250-2ШТ.	918,76	595,66
183	Провод А-16	3653,46	2366,63
184	Провод А-16 -0,560км.	1383,13	897,12
185	Светильник РКУ-250-14ШТ.	671,58	434,70
186	Опоры ж/б -14/шт.	1784,86	1153,18
187	Провод А-16 -0,4км.	254,00	162,71
188	Опоры ж/б -33шт.	26400,00	17094,00
189	Опоры металлические-13шт.	11450,01	7427,81
190	Светильник РКУ-250-39шт.	15600,00	10101,00
191	Опоры ж/б -5шт.	2706,40	1761,50

192	Провод АПВ-16 -0,503 км.	5035,75	3258,92
193	Светильник РКУ-250-5шт.	1351,70	866,00
194	Провод А-35 -3,520км.	12080,20	3792,99
195	Провод А-25 -1,4км.	8005,10	2243,94
196	Провод А-16 -0,35км.	3000,00	948,00
197	Опоры дер. с ж/б приставк. - 23шт.	6600,08	0,00
198	Светильник с лампами накаливания -1шт.	1915,87	0,00
199	Светильник с лампами накаливания	174,16	0,00
200	Опоры ж/б 7шт.	3788,96	2475,55
201	Светильник ЖКУ-07-7шт.	3163,51	2059,75
202	Провод А-16 -0,8км.	14374,47	9342,66
203	Опоры металлические-2шт.	19361,54	12635,54
204	Прожектор -5шт.	10827,85	7076,00
205	Светильник РКУ	3423,04	2231,44
206	Светильник РКУ	3423,04	2231,44
207	УНО-К.Л. 0,4кв.ВВГ- 0,105км.	16526,85	6954,75
208	УНО-К.Л. 0,4кв.ВВГ- 0,130км.	4252,05	2773,00
209	Светильник ЖКУ-250 с лампами ДНАТ	271,33	175,53
210	Светильник ЖКУ-250 с лампами ДНАТ	271,33	175,53
211	Светильник ЖКУ-250 с лампами ДНАТ	271,33	175,53
212	Провод АПВ-25 -0,340км.	238,00	153,02
213	Опора ж/б СЦП	1300,00	849,25
214	Опора ж/б	850,00	554,47
215	Опора ж/б	850,00	554,47
216	В.Л. 0,4кв.-Провод АПВ-3,5	4000,00	2640,00
217	В.Л. 0,4кв.-металлические опоры-5шт.	10000,00	6600,00
218	В.Л. 0,4кв.-Светильник РКУ- 250	850,00	560,73
219	В.Л. 0,4кв.-Светильник РКУ- 250	850,00	560,73
220	К.Л. 0,4кв.-Кабель АВРГ- 0,050км.	4731,47	2050,02
221	В.Л. 0,4кв. -0,3км.	80,54	22,29
222	В.Л. 0,4кв.-опоры дерев. -13шт.	623,61	169,65
223	В.Л.0,4кв.-светильникиРКУ- 250 -13шт.	1950,00	521,56
224	К.Л. 0,4кв. ААБ нар.осв.больничного комплекса ДБСП	1380,00	722,15
225	Опора ж/б -7шт.	3850,00	2057,51
226	Светильник РКУ-250-6шт.	824,58	442,74

227	Светильник РКУ-250	137,42	73,78
228	В.Л. 0,4кв.-провод А-16 от ТП-211 до Судогодского шоссе д.27а -0,260км.	3971,36	2660,39
229	В.Л. 0,4кв.-провод ПВ-25-0,055км(в земле)	862,70	578,07
230	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	1509,46	1011,12
231	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	1509,45	1011,11
232	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	1509,45	1011,11
233	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	1509,45	1011,11
234	Светильник РКУ-250	737,29	493,92
235	Светильник РКУ-250	737,28	493,91
236	Светильник РКУ-250	737,28	493,91
237	Светильник РКУ-250	737,28	493,91
238	В.Л.0,4кв.-провод А-25	2000,00	1345,00
239	В.Л. 0,4кв.-опоры ж/б-4шт.	2000,00	1348,00
240	В.Л.0,4кв.-светильник РКУ-250	1066,00	715,25
241	В.Л.0,4кв.-светильник РКУ-250	1066,00	715,25
242	В.Л.0,4кв.-светильник РКУ-250	1068,00	717,24
243	В.Л. 0,4кв.-провод-16-1,365км.	5366,00	3609,25
244	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б-6шт.	12858,00	8651,52
245	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	2142,00	1440,93
246	В.Л. 0,4кв.-светильник РКУ-125-7шт.	7827,40	5255,67
247	В.Л. 0,4кв.-провод А-16 -2,429км.	4000,00	690,00
248	К.Л. 0,4кв.-АВВГ-4,028км.	2000,00	0,00
249	К.Л. 0,4кв.-АВВГ	198000,00	0,00
250	К.Л. 0,4кв.-АВВГ-1,005км.	21000,00	0,00
251	Опора металлическая-66шт.	29552,16	5116,32
252	Опора металлическая	447,84	77,60
253	Опора ж/б -48шт.	78367,20	13539,84
254	Опора металлическая	1632,80	282,16
255	Опора дерев. с ж/б приставками -49шт.	39392,08	6795,32
256	Опора дерев. с ж/б притавками	804,00	138,72
257	Светильник ртутный с лампой ДРЛ -158шт	121508,32	20974,50
258	Светильник ртутный с лампой ДРЛ	769,68	133,07
259	Светильник с лампой накаливания СПО-200 -93шт.	9893,34	1658,19
260	Светильник с лампой СПО-200	106,66	17,97
261	К.Л. 0,4кв.-АпБШв от ТП-227 до ул.Разина д.22 -0,164км.	28377,00	12888,28

262	Провод АПВ-25 -0,150км.	1791,00	1205,56
263	Опора ж/б	2636,00	1771,48
264	Опора ж/б	2636,00	1771,48
265	Опора ж/б	2636,00	1771,48
266	Светильник РКУ-250	934,00	628,49
267	Светильник РКУ-250	934,00	628,49
268	Светильник РКУ-250	934,00	628,49
269	Лампа ДРЛ-250	117,33	79,33
270	Лампа ДРЛ-250	117,33	79,33
271	Лампа ДРЛ-250	117,34	79,34
272	Провод АП-16 наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная -188м.	1363,99	921,92
273	Опора ж/б наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	10489,75	7081,80
274	Опора ж/б наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	10489,75	7081,80
275	Опора ж/б наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	10489,74	7081,79
276	Светильник РКУ-250 наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	2403,19	1621,92
277	Светильник РКУ-250 наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	2403,19	1621,92
278	Светильник РКУ-250 наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	2403,18	1621,91
279	К.Л. 0,4кв. АВВБ-3х35+1х16 наружное освещение к дому 52 по ул.Солнечная	567,00	261,27
280	Опора дерев. с ж/б приставками	803,92	138,68
281	В.Л. 0,4кв. -провод ААВ-16 от ТП-371 до ж.д 34-в по ул.Проспект Строителей	766,73	524,57
282	В.Л. 0,4кв. -опоры ж/б от ТП- 371 до ж.д. 34-в по ул.Проспект Строителей	11897,98	8149,96
283	В.Л. 0,4кв. от ТП-371 до ж.д. 34-в по ул. Проспект Строителей	5688,08	3897,02
284	В.Л. 0,4кв. -НО от ТП-151 до д.16 по Октябрьскому пр-ту	15126,00	10397,96
285	В.Л. 0,4кв. -наружное освещение от ТП-462 до д.60 по ул.Западная	13000,00	8936,00
286	В.Л. 0,4кв. - Опора СЦе-12-10 от РП-18 до ж.д. 21б по ул.Сок.Соколенка	2038,00	1426,30
287	В.Л. 0,4кв. -Светильник ЖКУ 07-70 от РП-18 до ж.д. 21б по ул.Сок.Соколенка	950,00	665,54

288	В.Л. 0,4кв.-Провод АПВ-16 от РП-18 до ж.д. 216 по ул.Сок.Соколенка	477,00	334,77
289	В.Л. 0,4кв.- Кронштейн КО от РП-18 до ж.д. 216 по ул.Сок.Соколенка	366,00	255,36
290	В.Л. 0,4кв.-провод АПВ-16- 0,270км. От ТП-178 к жд 17-а по ул.Мира	3250,00	2274,79
291	В.Л. 0,4кв. От ТП-178 к жд 17-а по ул.Мира	17810,00	12464,99
292	В.Л. 0,4кв. От ТП-178 к жд 17-а по ул.Мира	18834,00	13183,47
293	2К.Л.-0,4кв. 2АВВГ- 3х120+1х95 -17м. Ул.Мира,д.4а	5000,00	3498,50
294	2К.Л. О,4кв.2АВВГ- 3х120+1х95 -30м. Ул.Мира,д.4а	9000,00	6298,50
295	К.Л. О,4кв. АВВБ-4х50+1х35 -30м. Ул.Мира,д.4а с ТП-483	7000,00	4898,50
296	К.Л. 0,4кв.АВВБ-3х35+1х16 -30м. Ул.Мира,д.4а с ТП-483	5000,00	3498,50
297	В.Л. О,4кв.-провод 5АПВ-25 -500м. Ул.Мира,д.4а	15344,00	10741,88
298	В.Л. 0,4кв.-провод 4АПВ-16 -120м. Ул.Мира,д.4а	2400,00	1680,00
299	В.Л. О,4кв.-провод 5АПВ-50 -24м. Ул.Мира,д.4а	700,00	489,25
300	В.Л. О,4кв.-опора ж/б-17шт. Ул.Мира,д.4а	15640,00	10948,30
301	В.Л. О,4кв.-светильник ЖКУ- 250 -11шт. Ул.Мира,д.4а	11000,00	7698,50
302	Светильник РКУ-250-11шт. Ул.Мира,д.4а	6000,00	4200,00
303	Н.О.-Кабель ААБЛ- 3х50+1х25-81п.м. к жд. Ул.Кирова,20,22 по ул.Батурина ,д.33	1477,40	1033,67
304	Н.О.-Провод 2А-16-422.м. к жд. Ул.Кирова,20,22 по ул.Батурина ,д.33	42183,10	29529,28
305	Н.О.-опоры ж/б 7шт.. к жд. Ул.Кирова,20,22 по ул.Батурина ,д.33	9198,00	6438,00
306	Н.О.-светильники РКУ-0,2- 400 7шт.. к жд. Ул.Кирова,20,22 по ул.Батурина ,д.33	5275,20	3692,97
307	Н.О.-лампы ДРЛ-400-7шт.. к жд. Ул.Кирова,20,22 по ул.Батурина ,д.33	436,80	307,36
308	Н.О.-провод А-25 -203м. от ТП-474 школа искусств.	860,73	605,33
309	Н.О.-опоры ж/б 2шт. от ТП- 474 школа искусств.	3804,57	2671,41
310	Н.О.-светильники ЖКУ-2шт. от ТП-474 школа искусств.	274,27	191,23
311	В.Л.-0,4кв. От РП-9 до д.22	11666,60	8312,56

	пр.Строителей		
312	Н.О. 0,4кв. От ТП-7 ж.д.44 пр.Ленина	12935,00	9281,60
313	Н.О. 0,4кв. ААБЛУ-4х35 От ТП-7 ж.д.44 пр.Ленина	695,00	433,80
314	Наружное освещение к д.3-а по ул.З. Космодемьянской от оп.№2	5200,00	3757,00
315	Наружное освещение к 54 кв.ж.д. по ул.Горького	34593,00	24995,16
316	В.Л. 0,4кв. н.о.РП-10	39148,00	28381,91
317	В.Л. 0,4кв д.Зул.Сок.Соколенка	2000,00	1450,00
318	В.Л. 0,4кв НО к д.68-а по ул.1-я Пионерская	47199,00	34219,00
319	В.Л. 0,4кв. к ж.д. №31 по пр- ту Ленина	14300,00	10402,50
320	В.Л. 0,4кв. К ж.д.25 по ул.Сок.Соколенка	9842,20	7183,15
321	В.Л. 0,4кв. К д.5 по ул.Кирова	8262,00	6050,36
322	В.Л. 0,4кв. К ж.д.1 по ул.Ломоносова	2980,00	1886,20
323	В.Л. 0,4кв. Н.О. к ж.д.6 по ул.Кирова	19350,00	14222,86
324	В.Л. 0,4кв. От ТП-332 до Суздальского пр-та,д.17-а	6620,00	1110,90
325	Н.О. к ж.д.62 ул.Зеленая пос.Коммунар	26000,00	19175,00
326	В.Л. 0,4кв. н.о.к ж.д.26 по ул.Д.Левитана	15141,00	11166,30
327	В.Л. 0,4кв. Н.О.к ж.д. 46 по ул.Красноармейская	6209,84	4578,80
328	В.Л. 0,4кв. н.о.д.49 по ул.Д.Левитана	44436,00	32882,91
329	В.Л. 0,4кв. н.о.от ТП-7 до ж.д. 44по пр-ту Ленина	8642,00	6393,39
330	В.Л. 0,4кв.	77335,36	57422,36
331	Н.О. до Суздальского пр-та д.9-а	10053,00	7490,13
332	Наружное освещение к ж. д.3 по ул.Чернышевского	67200,00	50064,00
333	К.Л. 0,4кв. Н.О.К жд.45 по ул.Судогодское шоссе.	650,00	375,42
334	Н.О. 0,4кв. К жд.45 по ул.Судогодское шоссе.	4750,00	3549,76
335	Н.О. В.Л.-0,4кв.к ж.д. 44-а по ул.Студеная гора	20150,00	15062,76
336	Н.О. В.Л.-0,4кв. к ж.д. 18-а по пр-ту Ленина	20394,07	15244,05
337	В.Л. 0,4кв. Н.О.к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ	61071,43	45802,47
338	В.Л. 0,4кв. Н.О. к ж. д.2-б по ул.Х.Орлова	4995,25	3772,70
339	В.Л. 0,4кв. Н.О. к ж. д.18 по ул.Крайнова	44032,00	33354,48
340	Н.О.к ж.д. 11-а по ул. Юбилейная	6863,00	5250,44

341	Н.О. ул.Батурина по фасаду з-да Электроприбор	43772,00	22556,73
342	В.Л. 0,4кв.Н.О.к ж.д. 44 по пр-ту Ленина	18508,00	14251,97
343	В.Л. 0,4кв. Н.О.к ж.д.27 по ул.Сок.Соколенка	9998,40	7298,50
344	К.Л. 0,4кв. Н.О.от ТП-395 до д.18-а ул.Сок.Соколенка	87711,00	9648,82
345	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От ТП-174 до д.14 ул.Жуковского	116948,00	0,00
346	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От ТП-91 до д.106 ул.3Интернационала	58474,00	23974,45
347	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От ТП-403 до д.56ул.Куйбышева	116948,00	32746,55
348	В.Л. 0,4кв. Н.О.от ТП-68 до д.57 ул.Мира	87711,00	0,00
349	К.Л. 0,4кв. Н.О.от ТП-300до д.205-а ул.Добросельская	58474,00	0,00
350	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От ТП-326 до д.27 ул.Комиссарова	87711,00	0,00
351	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От ТП-326 до д.39 ул.Комиссарова	87711,00	877,72
352	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От РП-11 до д.179-а ул.Добросельская	87711,00	0,00
353	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 от ТП-438 до д.7-б ул.Сок.Соколенка	87870,00	35497,78
354	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 Н.О. От ТП-476 до д.14 ул.Безыменского	87958,77	46969,40
355	В.Л. 0,4кв. Н.О.от ТП-262 до.д.41 ул.Балакирева	175422,00	0,00
356	Н.О. пр-т Ленина д.8 от ТП- 118 до д.8 пр-т Ленина	1500,00	0,00
357	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х16 от ТП-378 до д.45-а ул.Парижской Коммуны	87711,00	2631,94
358	В.Л. 0,4кв. до ул.Балакирева д.21от ТП-233	87711,00	0,00
359	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х10 от ТП-192 до д.40ул.Красноармейская	87711,00	0,00
360	К.Л. 0,4кв. АВВГ-2х16 от ТП-378 до д.45-а ул.Париж.Коммуны	175422,00	16663,31
361	В.Л. 0,4кв. От ТП-138 до д.183 по ул.Лакина	116948,00	0,00
362	В.Л. 0,4кв. 2А-16 Н.О.от ТП- 221 до д.7 ул.Завадского	87711,00	0,00
363	В.Л. 0,4кв.от ТП-288 к д.2-а ул.В.Дуброва	116948,00	0,00
364	В.Л. 0,4кв. От ТП-443 к д.36 ул. В.Дуброва	116948,00	33916,03

365	К.Л. 0,4кв. От ТП-452 к д.26 по ул.Н.Дуброва Н.О.	87711,00	38593,55
366	Н.О. от ТП-113 до д.2 по ул. Разина	5000,00	0,00
367	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х25 Н.О. От ТП-411 до 13аул.Луначарского	87711,00	19297,03
368	В.Л. 0,4кв. до д.10-а по пр-ту Строителей от ТП-213	87711,00	0,00
369	В.Л. 0,4кв. к д.29 по ул.Мира от ТП-200	146185,00	0,00
370	В.Л. 0,4кв. до д.76 по ул.Чернышевского от ТП-165	116948,00	0,00
371	В.Л. 0,4кв. до д.44-в по пр-ту Строителей Н.О. от ТП-235	146185,00	0,00
372	Н.О. до д.16 по ул. Производственная от РП-6	10000,00	0,00
373	Н.О. до д.6 по ул.П.Осипенко от ТП-172	87745,27	0,00
374	В.Л. 0,4кв. к ж.д 3 по ул.Юбилейная	12171,00	9403,16
375	В.Л. 0,4кв. Н.О. пр-т Ленина д.29 к кинотеатру Буревестник	7169,75	5610,47
376	В.Л. Н.О. К ж.д. 32-а по ул.Н.Дуброва	39174,00	30750,98
377	В.Л. 0,4кв. Н.О. к ж.д. 13а по Суздальскому пр-ту	5425,00	4271,08
378	Н.О. от ТП-188 к ж.д. 8 по ул. Разина	5100,82	4041,82
379	В.Л. 0,4кв. Наружное освещение к ж.д.2 по ул.Песочной	14049,00	6533,88
380	В.Л. 0,4кв. Наружное освещение к ж.д. 28-а ул.Луначарского	4438,00	2519,78
381	В.Л. 0,4кв. Н.О. ж.д.5 по ул.Юбилейная	27703,00	18469,89
382	В.Л. 0,4кв. Н.О. к ж.д. 7-а по ул.Сушевская	5174,40	3448,28
383	В.Л. 0,4кв. Н.О. ж.д.26 по ул.Сок.Соколенка	11831,93	8036,73
384	Н.О. ж.д.22 ул.Мира	26321,00	17985,09
385	Н.О. ж.д.6 СЗ-2 по Пр.Ленина 40	33809,00	23102,49
386	Н.О. к ж.д.17 по Судогодскому шоссе	17500,00	12176,60
387	Н.О. от ТП-510 до ТП-511 (Горького 113-Белоконская )	5704,00	0,00
388	Н.О. от ТП-213(отпайка во двор ул.Горького 113-115 )	11535,00	0,00
389	Н.О. от ТП-508 (ул. Горького 103 )	2108,00	0,00
390	Н.О. от ТП-492(ул. Тракторная 3 )	668,00	117,36
391	Н.О. от ТП-494(ул. Тракторная 10 )	979,00	230,53
392	Н.О. от ТП-490 (ул. Гастелло 7	979,00	230,53

393	Н.О. от ТП-495(ул.Гастелло,3-ул.Тракторная)	36545,50	25430,60
394	Н.О. от ТП-495 (ул. Гастелло )	36545,50	0,00
395	Н.О. от ТП-495 до ул. Асаткина )	36545,50	0,00
396	Н.О. от ТП-495 до ул.850-летия	36545,50	0,00
397	Н.О. от ТП-494 до ул.850-летия 4	36545,50	0,00
398	Н.О. от ТП-500 (парк ДК ВТЗдо ул.Промышленный проезд )	36545,50	0,00
399	Н.О. от ТП-500 до ул. Горького	36545,50	0,00
400	Н.О. от ТП-500 до ул. Токарева 2	36545,50	0,00
401	В.Л. 0,4кв. Н.О.к временному мосту ч/з Клязьму	784570,00	505394,28
402	2К.Л. О,4кв.2ААБ2л-4х95 ТП-87 до ВРУ-1ул.Пичугона,5	27072,50	20846,42
403	Н.О. 0,4кв. ТП-87 до ВРУ-1ул.Пичугона,5	18923,25	14570,89
404	2К.Л. О,4кв.АВБ6Шв-4х50 ТП-87 до ВРУ-ул.Разина,6	11732,80	9034,43
405	Н.О. 0,4кв. ТП-87 до ВРУ-1ул.Разина,6	5392,25	3842,76
406	2К.Л. О,4кв.ААБУл-4х25 ТП-87 до ВРУ1пр-т Ленина,136	12714,00	9790,54
407	2К.Л. О,4кв.ААБлУ-4х10 ТП-87 до ВРУ-Автостоянка	5691,20	4382,21
408	Н.О. 0,4 кв. ТП-87 до ВРУ1пр-т Ленина,136	13910,00	9910,68
409	Н.О.освещение парков"им А.С.Пушкина","Липки", "пам.А.Невскому"	2540949,33	1965000,55
410	Н.О. от ТП-382(отпайка от ВЛ-0,4кВ до магазина по пр.Ленина,	3100,00	2429,21
411	Н.О. от ТП-392 до железной дороги	6430,00	4688,23
412	Н.О. от ж.д. д.4а до д.9 по ул.Университетской	16670,00	12156,02
413	Провод СИП к жилдомуд.5,проезд Стасова-30м.	160,20	0,00
414	К.Л. 0,4кв.-КабельАВБ6ШВ 4х25 от РП-21 дож/б опоры Н.О.	4268,00	3443,12
415	В.Л. О,4кв.-провод АПВул.Кирова,д.7	11663,00	8843,40
416	Н.О. по ул.Растопчина.ЖСК-116	8200,00	6320,99
417	Н.О. ул.Добросельская.1936	68092,00	52486,84
418	Н.О. к жил.дому N-55-Апо ул.Д.Левитана	85965,99	66265,92

419	Лампы ДНАТ-100- 8шт.ул.Михалькова	3556,00	2948,38
420	Н.О.ВЛ-0,4кВ- ул.Дзержинского,д.5	20204,00	15742,46
421	Светильник НКУ 01-200/Д23- 01У1-8шт.ул.Михалькова	21958,00	18206,91
422	Светильник РКУ-250	500,00	391,84
423	Светильник РКУ-250-20 шт.с КТП-618 ВЛ-0,4 кВ н.о.	11670,00	7020,28
424	Светильник СПО- 22шт.п.Шпалорезка	200,00	155,97
425	Светофорный объект Суздальский пр,2	349999,49	349999,49
426	Светофорный объект ул.Гагарина-Манежный тупик	298602,87	298602,87
427	НО ул.Гор.,д.36-АВВГ-3х25- 75 м,торш..5шт.РКУ-250-5	1200,00	0,00
428	Прожектор ГО 04-70 ТП-69	818932,90	781398,48
429	Прожектор ЖО 04-150 ТП-69	182834,00	174454,09
430	Прожектор ЖО 04-70-ТП-69	144330,00	137714,82
431	Подсв. сквера Победы Ящик ЩМП 3IP 54-1-1 шт.	17828,00	14782,52
432	Подсв.сквера Победы Рассеиватель KG 74400/40 Опал	82650,00	68530,42
433	Подсветка сквера Победы Свет."Шар" Опал -38 шт.	89605,00	74297,65
434	Световые гирлянды Клип Лайн-3934шт.	106218,00	0,00
435	Трансформатор -88шт.	105600,00	0,00
436	Световой шнур Дюралайн- 250шт	12750,00	0,00
437	Контролер -3шт.	4950,00	0,00
438	Строб Лампы -9шт.	2700,00	0,00
439	Снежинка,дюралайт- фиксинг-12шт.	11400,00	0,00
440	В.Л.0,4кв. Провод А-25 (1,05км. В.РЭС)	2593,37	1681,59
441	В.Л.0,4кв.-Светильники РКУ- 250-11шт.	527,67	341,55
442	В.Л.0,4кв.-Опоры ж/б-15шт.	1912,35	1235,55
443	В.Л. 0,4кв. -Провод А-25 (1км.В.РЭС)	2469,88	729,93
444	В.Л.0,4кв.-Опоры деревян. -19шт.	1125,75	322,81
445	В.Л. 0,4кв. -Провод А-25 (0,525км).	1296,69	384,90
446	В.Л.0,4кв.-Опоры деревян. -7шт.	414,75	118,86
447	В.Л. 0,4кв. -Провод А-35 ( 0,8км.)	22295,92	14435,54
448	В.Л. 0,4кв. -Провод А- 25(0,573км)	15969,46	10340,39
449	В.Л. 0,4кв. -Провод А-16 (0,573км)	15969,46	10340,39

450	В.Л.0,4кв.-Опоры дерев.с ж/б приставкам-15шт.	5178,15	3350,40
451	В.Л.0,4кв.-Светильники СПО-200-15шт.	598,05	386,55
452	В.Л. 0,4кв. -Провод А-25(4,016км)	2550,15	1652,12
453	В.Л. 0,4кв. до ул.Усти д.25	100,00	66,00
454	В.Л.0,4кв. (1,6км)	429,56	117,21
455	В.Л. 0,4кв.-опора дерев. -7шт.	335,79	91,35
456	В.Л. 0,4кв.-провод АПВот ТП-204 до ул.Подбельского д.19	18112,00	12045,32
457	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	800,00	532,00
458	В.Л. 0,4кв. на ж/б опорах Провод А-25 до ул.Разина д.3,от ул.Луначарского д.3-в доул.Горького д34	600,00	199,00
459	В.Л. 0,4кв.-Провод А-35	15185,67	2619,95

460	В.Л. 0,4кв. на ж/б опорах-Провод А-25 кд.28 по ул.Лермонтова	1800,00	918,00
461	В.Л. 0,4кв. Вост.РЭС	1102772,51	818808,51
462	В.Л. 0,4кв. К жд. ЖЭУ ТЭЦ	63928,57	42618,87
463	В.Л. 0,4кв. Ж.д.20 ул.Герцена	11703,00	9070,38
464	В.Л. 0,4кв. Торсада -40м. От оп.№1 до №3 ул.Гагарина,31	16780,00	11186,16
465	В.Л. 0,4кв. В пролетах между опорами №3-9	39077,00	26050,86
466	В.Л. 0,4кв. от ТП-490до ул.Народная 1-а,Гастелло	4496,00	0,00
467	В.Л. 0,4кв. от ТП-495до ул.Гастелло 2,Асатника 2,2а,2б,Моло	4109,00	0,00
468	В.Л. 0,4кв. от ТП-495 до ул.Гастелло 4,Асатника 1,1а,Молодеж	2280,00	0,00
469	В.Л. 0,4кв. от ТП-496 до ул.850-летия 4а,,Горького 72-82,Моло	3639,00	0,00
470	В.Л. 0,4кв. от ТП-496 до ул.850-летия 4б,Молодежная 10,Асатн	3538,00	0,00
471	В.Л. 0,4кв. от ТП-496 до ул.Асатника 7,8,850-летия 2,Трактор	2828,00	0,00
472	В.Л. 0,4кв. от ТП-497до ул.Асатника 9-13,Тракторная 48,50,	3818,00	0,00
473	В.Л. 0,4кв. от ТП-497до ул.Асатника 14,Никитина 2,4,6,Горьк	3747,00	0,00
474	В.Л. 0,4кв. от ТП-497до ул.Горького 64,68	5017,00	0,00

475	В.Л. 0,4кв. от ТП-498 до ул.Асаткина 15-18,Никитина 11/52,Тр	2097,00	0,00
476	В.Л. 0,4кв. от ТП-498 до ул.Асаткина 25-31	687,00	0,00
477	В.Л. 0,4кв. от ТП-498 до ул.Асаткина 20-30,Промышл.пр-д 32,2	678,00	0,00
478	В.Л. 0,4кв. от ТП-498 до 2-й Коллект.пр-д 1-6,1-й Коллект.пр	1191,00	0,00
479	В.Л. 0,4кв. СИП-3х30+70+2х16 -287м. Магистраль ТП-279	87407,00	61185,20
480	В.Л. 0,4кв. СИП-3х50+54,2х16 -53м. Магистраль ТП-279	12891,00	9023,01
481	В.Л. 0,4кв. СИП-4х25-18м. Ж.д. №53 ул.Северная	11282,40	7897,71
482	В.Л. 0,4кв. на ж/б опорах	2000,00	1245,00
483	В.Л. 0,4кв. На деревянных опорах	7555,69	1963,38
484	В.Л. 0,4кв. На деревянных опорах	345,21	88,14
485	В.Л. 0,4кв. от опоры до ул.Алябьева д.6	100,00	66,00
486	В.Л. 0,4кв.-провод А-25	100,00	16,50
487	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	400,00	66,00
488	В.Л. 0,4кв.-опора ж/б	400,00	66,00
489	В.Л. 0,4кв. на ж/б опорах ввод на дом 5/1 по ул.Глинка	600,00	281,90
490	В.Л. 0,4кв.СТП430 от оп.№1 до оп.№2 к д.3а по ул.3.Космодемьянской	968,00	700,64
491	В.Л. 6кв. От оп.№1(ТП122) до КТП166	552286,00	410071,00
492	В.Л. 0,4кв.от ТП-261 до ул.Лакина	26539,07	19838,77
493	В.Л. 0,4кв. от КТП-166 до ТП-420	192000,85	128000,85
494	В.Л. 0,4кв. ВВГ-4х16+1х10 от ТП478 до ж.д. п.РТС	3560,00	0,00
495	В.Л. 0,4кв. от ТП-501 до ул.Горького 59-65,ул.Строителей 2,4	2864,00	0,00
496	В.Л. 0,4кв. от ТП-501 до ул.Строителей 6,баня	2622,00	0,00
497	В.Л. 0,4кв. от ТП-502 до Октябрьского пр-та д.42,44,46,ул.Го	1841,00	0,00
498	В.Л. 0,4кв. от ТП-502 до ул.Горького 71,71а,73,ул.Строителей	1860,00	0,00
499	В.Л. 0,4кв. от ТП-505 до 1-й, 2-й Кирпичные проезды	2314,00	0,00
500	В.Л. 0,4кв. -284.77км,4062 опоры	8032440,39	2247783,35

501	В.Л. 6кв. на ж/б опорах -26,21268км.,574опоры	908162,63	156296,21
502	В.Л. 10кв. на ж/б опорах -5,35км,102опоры	154084,33	44613,45
503	В.Л. 0,4кв. На деревянных опорах- 16,5км	281672,00	53519,12
504	В.Л. 0,4кв. Торсада	1145618,39	893582,14
505	В.Л. 0,4кв. Торсада	713007,56	469396,62
506	В.Л. 0,4кв. Торсада	200880,08	146641,28
507	В.Л. 0,4кв. Торсада-588,53км	130542,19	87027,58
508	В.Л. 0,4кв. Торсада-2897,15км.	446174,84	297450,22
509	В.Л. 0,4кв. Торсада-3736,8км.	820899,22	550688,06
510	В.Л. 0,4кв. Торсада	2723845,69	2106441,35
511	В.Л. 0,4кв. Торсада СИП-2286,85м.	518248,97	400779,97
512	В.Л. 0,4кв. Торсада	333480,65	240383,15
513	В.Л. 0,4кв. Торсада-5874,5км.	1157330,06	910432,32
514	В.Л. 6кв. ЗАС-70 п.Вышка	16279,78	3594,91
515	В.Л. 0,4кв.-опора дерев.Вышка от ТРП116-166	6902,47	5320,19
516	В.Л. 0,4кв.-опора дерев. Вышка от ТРП116-166	1021,32	787,54
517	В.Л. 0,4кв.-опора дерев. Вышка от ТРП116-166	4931,60	3800,45
518	В.Л. 0,4кв.от ТП-179 до дома-3 по ул.Московское шоссе	37800,00	0,00
519	В.Л.-торговая площадь ЗАО по свиноводству "Владимирское"	15700,06	2311,33
520	В.Л.-дома -11 ЗАО по свиноводству "Владимирское"	67477,82	34191,98
521	В.Л.-дома -2-5 ЗАО по свиноводству "Владимирское"	2935,80	0,00
522	В.Л.-дома -1.6-8 ЗАО по свиноводству "Владимирское"	5386,32	0,00
523	В.Л.-дома -8.2.3.4.5.1.6.7.9Свинокомплекс"Влади мирский»	2183,40	0,00
524	В.Л.-остановка ЗАО Свинокомплекс"Владимирский"	2457,66	800,80
525	В.Л.-дом д.10 ЗАОСвинокомплекс"Владимирский"	1224,23	254,27
526	В.Л.-центральная улица ЗАО Свинокомплекс"Владимирский"	2011,95	585,05
527	В.Л.-дет.сад ЗАО Свинокомплекс"Владимирский"	4869,32	1692,40
528	В.Л.-школа ЗАО Свинокомплекс"Владимирский"	11827,21	6037,52
529	В.Л.-дома д. 10-15 ЗАО Свинокомплекс"Владимирский"	19426,23	7808,70

530	В.Л. АПВ от РП-21 до ж/б опоры наружного освещения	11663,00	8794,80
531	В.Л. 0,4кв.-провод 2АПВ-16 по ул.Пичугина- 12а	18106,00	13655,92
535	В.Л. 0,4кв по Октябр.пр-ту,д.36-Н.О.- 2АПВ-16-219 м	57148,00	50956,88
536	В.Л. 0,4кв по ул.Безыменского д.26-Н.О.	111580,00	99492,08
537	В.Л. 0,4кв. к ж.д. по кл.Северная,4 СИП-Торсада 2х	23696,42	20438,00
538	В.Л. 0,4кв. от ТП-182 до АНО УМИТЦ	112247,64	92292,44
539	ВЛ-0,4 кв КТП-523 ул.Садовая, Провод 4А-25-300 м	3579,00	1579,77
540	ВЛ-0,4 кв с КТП-637 Провод 4А-35-980м	1160,00	518,48
541	ВЛ-0,4 кв с КТП-656 провод ЗАС-35-0,88км пос.Шпа	350,00	280,14
542	ВЛ-0,4 кв с ТП-608 ул.Рос,Ряб. Оп. ж/б-30 шт.	30076,00	15871,28
543	ВЛ-0,4 кв с ТП-609 (совм.подв.)Опора ж/б-25 шт.	27528,00	5022,80
544	ВЛ-0,4 кв с ТП-611 -Провод 2А-25-430 м	1362,00	700,08
545	ВЛ-0,4 кв с ТП-624 н.о ул.Станц.Опора ж/б-6 шт.	9000,00	4775,00
546	ВЛ-0,4 кв н.о. а/д к Пиганово -СИП-3х35+54-450м	80732,00	41073,52
547	ВЛ-0,4 кв н.о. Мих.д. 5-Оп.ж/б -9 шт. (ТП-601)	16808,00	3816,62
548	ВЛ-0,4 кв н.о. Пров. 2А-25-.1200 м с КТП-618	2000,00	1203,48
549	ВЛ-0,4 кв н.о. с п/ст Владим.Провод 2А-16-480 м	10372,80	1841,83
550	ВЛ-0,4 кв н.о. с п/ст Владимир.-Опора ж/б-16 шт.	3759,84	769,49
551	ВЛ-0,4 кв н.о. с ТП-522 -провод 2А-16-100 м	2161,00	402,80
552	ВЛ-0,4 кв н.о. с ТП-601 Светильник РКУ-250-9 шт.	16807,00	3956,68
553	ВЛ-0,4 кв н.о. с ТП-608 Светильник РКУ-250-3 шт.	9750,00	0,00
554	ВЛ-0,4 кв н.о. ТП-612 к д.3-а Ноя.Св. РКУ-250-2шт	8415,00	6564,12
555	ВЛ-0,4 кв н.о. ул.Элеват,14-б-Свет. СПО-2-300-3 шт	128,22	25,62
556	ВЛ-0,4 кв н.о.с ТП-609 Светильник РКУ-250-6 шт.	6607,00	1260,68
557	ВЛ-0,4 кв н.о.ТП-608 ул,Ряб..Свет. РКУ-100-28 шт.	70493,00	41864,32
558	ВЛ-0,4 кв н.о.ул.Мих.5 -Пров. 2-А-16-180 м	502,00	166,04
559	ВЛ-0,4 кв нар.осв с ТП-611 .Свет. РКУ-250-6шт.	33303,00	17248,56

560	ВЛ-0,4 кВ нар.осв ТП-601 к д.5-а Мих. Оп.ж/б-5 шт	6913,00	1617,20
561	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с КТП-521 Провод 2А-16-180 м	2147,40	234,85
562	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с КТП- 521 Свет.РКУ-400-14 шт.	3243,80	603,64
563	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с КТП-637-Свет РКУ-250-5шт.	262215,00	255404,88
564	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-522 Опора ж/б-22 шт.	5169,78	1058,38
565	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-522 -Провод 2А-16-800 м	9544,00	1044,19
566	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-524 Свет. РКУ-250-20 шт.	4634,15	862,77
567	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-601 к д.1 Мих. 2АПВ-10-75м	277,00	83,40
568	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-601 к д.1 Мих.Оп. ж/б-4 шт	13540,00	3945,68
569	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-601 к д.9 Мих. 2А-16-95 м	260,00	90,48
570	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-601 к д.9 Мих. Оп.ж/б- 6шт	1347,00	271,94
571	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-604-Опора ж/б-3 шт.	17866,00	2265,76
572	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 Ноябрьр. оп.ж/б-7шт.	13386,00	4934,12
573	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 -Провод 2А-16-1600м	789,00	74,24
574	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 -Провод 2А-16-1600м	4569,00	1840,24
575	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 Провод 2А-16-180м	386,00	233,16
576	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 -Свет. РКУ-250-7 шт.	13386,00	5045,68
577	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607-Провод 2А-16-280м	271,00	168,28
578	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-608 Опора ж/б-3шт.	9750,00	0,00
579	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-608 Провод 2А-25-680м	700,00	279,52
580	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. школы с ТП-522 Опора ж/б-4 шт.	939,96	192,24
581	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с КТП-521 Опоры ж/ б-6 шт.	1409,94	288,89
582	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-522 Светильн. РКУ-250-28 шт	6487,60	1207,81
583	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-523 - ул.Сад.Опора ж/б-3 шт	704,97	144,18
584	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-524 ул.Энерг.Опоры ж/б-11шт	2584,89	529,19
585	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-601 к д.5-а Мих.2ПАВ-10-75м	277,00	83,40
586	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-603 б-цы- Свет.РКУ-250-24 шт	64398,00	19866,48
587	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-607 -Опора ж/б-47 шт.	226187,00	89168,30

588	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-607 Опора ж/б-5 шт.	26850,00	9918,52
589	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-608-Свет.РКУ-250-19 шт.	34968,00	15469,20
590	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.с ТП-648 Свет.РКУ-250-21 шт.	31500,00	24200,00
591	ВЛ-0,4 кВ нар.осв.Светильники РКУ-250-14 шт.	3243,80	603,64
592	ВЛ-0,4 кВ нар.освещ. с ТП-523 Провод 2А-16-90 м	1073,70	117,69
593	ВЛ-0,4 кВ нар.освещ. с ТП-525 - Провод А-16-900 м	10737,00	1174,78
594	ВЛ-0,4 кВ нар.освещ. с ТП-525 Опора ж/б- 3 шт.	2114,91	433,07
595	ВЛ-0,4 кВ нар.освещ. с ТП-601 Свет.РКУ-100-4 шт.	13540,00	4114,94
596	ВЛ-0,4 кВ нар.освещ. с ТП-601 Свет.РКУ-100-5 шт.	6913,00	1674,80
597	ВЛ-0,4 кВ нар.с ТП-601 Свет на стене РКУ-250-2 шт.	5910,00	1312,28
598	ВЛ-0,4 кВ с КТП-637 (совм.подв.)Опора ж/б-30шт.	2910,00	1272,02
599	ВЛ-0,4 кВ с ТП-604 нар.осв.- 2А-16-90 м	360,00	48,00
600	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 - Кабель АВРГ-4х16-15 м	324,15	77,01
601	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 -Кабель АВРГ-4х16 25м.	540,25	148,60
602	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 Кабель АВРГ-4х16-15 м	324,15	77,01
603	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 Кабель АВРГ-4х25-25 м	540,25	148,60
604	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 Опора ж/б-39 шт.	9164,61	1875,93
605	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 Провод 2А-16-15 м	178,95	78,75
606	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 Провод 2А-16-390 м	4652,70	508,93
607	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521 -Провод 4А-35-800 м	9544,00	4212,19
608	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521-2КЛ-0,4 кВ-2АВРГ-4х25-2х25 м	1080,50	257,20
609	ВЛ-0,4 кВ с КТП-521-Кабель АВРГ-4х16-15 м	324,15	77,01
610	ВЛ-0,4 кВ с КТП-523 ул.Садов. Опора ж/б-11 шт.	2584,89	529,19
611	ВЛ-0,4 кВ с КТП-618 провод 3А-50-1450 м	1368,00	673,36
612	ВЛ-0,4 кВ с КТП-637 Провод 4А-25-870м	4796,00	2150,88
613	ВЛ-0,4 кВ с КТП-656 -МТОЛес-оп.дер.-9шт.	630,00	394,75
614	ВЛ-0,4 кВ с КТП-656-Пров 2А-25 п.Шпалорез-0,64км.	300,00	228,75

615	ВЛ-0,4 кВ с п/ст Влад. Светильники РКУ-250-25 шт.	5752,00	1229,59
616	ВЛ-0,4 кВ с п/ст Владим. Провод 4А-35-240 м	5186,40	864,27
617	ВЛ-0,4 кВ с п/ст Владимир.-Опора ж/б-10 шт.	2349,90	481,13
618	ВЛ-0,4 кВ с РП-30 н.о.ул.Ноя.- 4А-35-2,0 км	1216,00	0,00
619	ВЛ-0,4 кВ с РП-30 Опора дер. на ж/б пр.-19шт.	19312,00	0,00
620	ВЛ-0,4 кВ с РП-30 совм. подв.- 4А-35-780м	4800,00	0,00
621	ВЛ-0,4 кВ с РП-30 совм.подв. с н.о.-4А-35-2,0 км	7800,00	0,00
622	ВЛ-0,4 кВ с РП-30 ул.Ноябр.Опор.ж/б-67шт	68101,00	0,00
623	ВЛ-0,4 кВ с РП-30 ул.Ноябр.Опора дер.с ж/б пр.14шт	68339,00	0,00
624	ВЛ-0,4 кВ с ТП-522 -Опоры ж/б-18 шт.	4229,82	866,14
625	ВЛ-0,4 кВ с ТП-522-Провод 4АС-35-400 м	4772,00	2106,36
626	ВЛ-0,4 кВ с ТП-524 до ГСК Энерг Пров.4АС-35-20м	432,20	62,60
627	ВЛ-0,4 кВ с ТП-524 ул.Энерг. Опора ж/б-11 шт.	2584,85	529,19
628	ВЛ-0,4 кВ с ТП-524 ул.Энерг.-Провод 4А-50-300 м	3579,00	1579,77
629	ВЛ-0,4 кВ с ТП-525 Провод 4А-35-500 м	5965,00	2632,95
630	ВЛ-0,4 кВ с ТП-525 Опора ж/б-28 шт.	6579,72	1346,74
631	ВЛ-0,4 кВ с ТП-525 -Провод 3АС-35-31 м	685,81	169,76
632	ВЛ-0,4 кВ с ТП-601 -провод 4А-25-260 м	6974,00	1036,36
633	ВЛ-0,4 кВ с ТП-603 к стационару-АПВ 4х70-132м	21120,00	4030,40
634	ВЛ-0,4 кВ с ТП-603 -Опора ж/б-24 шт.	64398,00	19329,82
635	ВЛ-0,4 кВ с ТП-603 -стационар-АПВ 4х10-27м	11093,00	566,92
636	ВЛ-0,4 кВ с ТП-603-стационар-АПВ 4х70-132м	21120,00	4030,40
637	ВЛ-0,4 кВ с ТП-604 нар.осв.Свет. РКУ-250-3 шт.	17866,00	2414,64
638	ВЛ-0,4 кв с ТП-606 н.о. Институтский гор-к,14-14-а	4074,00	2197,32
639	ВЛ-0,4 кВ с ТП-607 (сов.подв. с н.о.)Опор ж/б-94шт	71190,00	6314,02
640	ВЛ-0,4 кВ с ТП-607 н.о.Светильник РКУ-250-47шт.	104129,00	34180,72
641	ВЛ-0,4 кВ с ТП-607 нар.осв.Опора ж/б-8 шт.	26950,00	9899,66

642	ВЛ-0,4 кВ с ТП-607 -Провод 2А-16-200м	186,00	69,68
643	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 к ВЛ ул.Рябин.Опора ж/б-34 шт.	34308,00	14795,30
644	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 Рябин.Провод 3А-25-980м	51907,00	31866,68
645	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 ул.Сир Опор дер.с ж/б пр-17.шт	17922,00	8126,72
646	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 ф. Сиренев.Провод 4А-25-520м	696,00	391,40
647	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 Рябин.Провод 2А-35-780м	1608,00	862,20
648	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 ул.Рос пров.-4А-35-720м	72771,00	22053,76
649	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 ул.Рос-провод А-16-280 м	8855,00	4752,40
650	ВЛ-0,4 кВ с ТП-608 ф.Рябин.Провод 4А-35-1,2 км	1208,00	527,68
651	ВЛ-0,4 кВ с ТП-609 (совм.подв.)Провод 2А-25-880 м	902,00	502,56
652	ВЛ-0,4 кВ с ТП-609 н.о.Провод 4А-35-880 м	902,00	502,56
653	ВЛ-0,4 кВ с ТП-609 нар.осв.Центр.Пров 2А-25-280м	380,00	0,00
654	ВЛ-0,4 кВ с ТП-609 ул.Центральн.-Опора ж/б-17 шт.	22393,00	886,20
655	ВЛ-0,4 кВ с ТП-609 Центральн.Пров.4А-35-280м	302,00	142,56
656	ВЛ-0,4 кВ с ТП-611 -Опора ж/б-8 шт.	44403,00	22571,54
657	ВЛ-0,4 кВ с ТП-611 -Провод 4А-35-430 м	1362,00	700,08
658	ВЛ-0,4 кВ с ТП-612 к д.3-а Ноя.Опора ж/б-2 шт.	8415,00	6564,12
659	ВЛ-0,4 кВ с ТП-612 к д.3-а Ноя.-Провод А-16-200 м	880,00	686,24
660	ВЛ-0,4 кВ с ТП-612 к д.3-а Ноябрьр.Провод ППВ-10 м	87,00	67,98
661	ВЛ-0,4 кВ с ТП-624 -Опора дер.с ж/б прист.-5 шт.	2400,00	1030,00
662	ВЛ-0,4 кВ с ТП-624 ул.Ноя.3АС-50-200м	801,00	357,04
663	ВЛ-0,4 кВ с ТП-624 ул.Ноябр.Свет. РКУ-250-6 шт.	9000,00	4850,00
664	ВЛ-0,4 кВ с ТП-624 н.о. ул.Станц.Провод 2А-16-180м	1574,00	574,36
665	ВЛ-0,4 кВ с ТП-625 ул.Ноябр.Провод 4А-35-180м	4500,00	0,00
666	ВЛ-0,4 кВ с ТП-638 до п.ГАИ-Опора ж/б-28 шт.	47694,00	28152,42
667	ВЛ-0,4 кВ с ТП-638 до п.Гаи-Провод 4АС-35-1,1 км	13750,00	8204,24

668	ВЛ-0,4 кВ с ТП-648 (совм.подв.)Опора ж/б-44 шт.	74800,00	26039,84
669	ВЛ-0,4 кВ с ТП-648 (совм.подв.)Провод ЗАС-50-850м	3400,00	1219,84
670	ВЛ-0,4 кВ с ТП-648 Провод 2А-35-850м	1210,00	408,08
671	ВЛ-0,4 кВ с ТП-648 -Разрядник РВН-0,5-2шт.	200,00	10,16
672	ВЛ-0,4 кВ с ТП-609 Центр.Светильник РКУ-250-17шт.	39,00	0,00
673	ВЛ-0,4 кВ ус ТП-625 Ноябрь.Опор дер.на ж/б пр..-6шт	144885,00	0,00
674	ВЛ-0,4кв по ул.Урицкого, модернизация	200938,96	164937,21
675	ВЛ-0,4кВ НО ул.Лакина,д.139-171,Балакирева ,25-53	2060306,87	1897199,28
676	ВЛ-0,4кВ подсветка ч/з р.Клязьма от КТП-89	4202485,00	3764726,25
677	ВЛ-0,4кВ провод АПВ-4-65 м ул.Михалькова	1480,00	1227,03
678	ВЛ-0,4кВ СИП 3х50+54,6+166мм-котельная пос.РТС	178803,58	148258,17
679	ВЛ-0,4кВ-16 опор Перенатального центра НО	318022,00	318022,00
680	ВЛ-0,4кВ-н.о. к д.18 по В.Дуброве-2А-16-130 м	100,00	78,16
681	ВЛ-0,4кВ с ТП-607 провод 3А-35, 320м.	15300,00	6504,00
682	ВЛ-10 кВ с оп.1 с РП-30 Провод ЗАС-50-1140 м	37430,00	0,00
683	ВЛ-10 кВ от КТП-656 Пров 4А-70-300м. Шпалорезка	120,00	89,50
684	ВЛ-10 кВ с КТП-656 Провод 3А-25 -38 м.Шпалорезка	300,00	248,75
685	ВЛ-10 кВ с ТП-521 -Провод АС 50-200м	471,10	0,00
686	ВЛ-10 кВ от оп.1 у КТП-633 - Провод АС-50-70 м	124775,00	0,00
687	ВЛ-10 кВ -Провод ЗАС-50-1030 м ТП-641-ТП-648	8486,00	755,72
688	ВЛ-10 кВ Провод АС-50-180 м от оп.1 у ТП-624	9671,00	3712,28
689	ВЛ-10 кВ Провод ЗАС-50- 900 м с оп.1 с КТП-638	48704,00	0,00
690	ВЛ-10 кВ -Провод ЗАС-50- 960 м от оп.1 у ТП-609	3964,00	0,00
691	ВЛ-10 кВ -Провод ЗАС-50-10 м от оп.1 с КТП-637	8913,00	0,00
692	ВЛ-10 кВ -провод ЗАС-50-120 м от оп.1 у ТП-607.	39503,00	8168,20
693	ВЛ-10 кВ -Провод ЗАС-50-660 м от оп.1 у ТП-609	2798,00	0,00

694	ВЛ-10 кВ РП-30-ТП-641-Провод ЗАС-50-1720 м	37429,00	0,00
695	ВЛ-10 кВ с КТП-523 Провод ЗАС-35-10 м	5369,83	2254,87
696	ВЛ-10 кВ с оп.1 от п/ст Владимирск. ЗАС-70-2800 м	29131,00	9179,70
697	ВЛ-10 кВ с ТП-618 провод ЗАС-50-90 м	17825,00	0,00
698	ВЛ-10 кВ ТП-608-. ЗАС-50-130 м от оп.1 до РП-30 .	577,00	309,24
699	ВЛ-10 кВ ТП-641-ТП-648 -Опора ж/б-23 шт.	47000,00	27600,16
700	ВЛ-6 кВ-Оп. дер. с ж/б пр.9 шт.п.ШпалорезкаТП-656	2600,00	1711,53
701	ААБшв 3x35+1x16	8626,00	0,00
702	Опора дер- 2 шт. ВЛ-10 кВ с ТП-525	457,21	98,77
703	Опора дер. с ж/б пр.ВЛ-0,4 кВ.-22шт. с КТП-656 Шпа	2735,13	1731,61
704	Опора дер.-1 шт.ВЛ-10 кВ ТП-525 с п/ст Владимирск	4229,16	930,25
705	Опора дер.-5 шт. (ВЛ-10 кВ с КТП-521)	2119,91	0,00
706	Опора дер.-7 шт. ВЛ-10 кВ с ТП-526	4127,12	0,00
707	Опора дер.-8 шт. (ВЛ-10 кВ с КТП-521)	2237,67	0,00
708	Опора ж/б- 5 шт. ВЛ-10 кв с ТП-524 фид. 1009	1467,97	0,00
709	Опора ж/б- 6 шт.	600,00	470,00
710	Опора ж/б-4 шт.ВЛ-10 кВ с ТП-525	10858,65	2325,22
711	Опора ж/б-5 шт.(ВЛ-10 кВ с ТП-522)	5533,13	0,00
712	Опора ж/б-5 шт.ВЛ-10 кВ к ТП-524 с п/ст Березово	1467,97	0,00
713	Опора ж/б-ВЛ-0,4 кВ н.о. с КТП-618-28 шт.	16330,00	9690,16
714	Опора мет.	2179,70	432,32
715	Опора метал.	307,69	72,62
716	Опора металл.-2 шт.(ВЛ-10 кВ с КТП-521)	588,87	0,00
717	Опоры ж/б-8шт.ул.Михалькова	67500,00	55968,75
718	Отп. от д.14б до д.16 по ул.Элеваторная	474,42	93,92
719	Отп. от оп. ВЛ 0,4кв ТП-199 до д.12/26 ул.Алябьев	55811,97	29627,80
720	Отп. от оп. ВЛ 0,4кв ТП-241 до д.41-я ул.Сущевска	14139,58	8227,96
721	Отп. от оп. ВЛ 0,4кв у быт.корп.до д.14А ул.Элеват	474,42	93,92
722	Отпайка от ВЛ-0,4кв от ТП-648 АВРГ-25-70м	8767,00	6984,68

723	Провод 2А-35	256,44	50,78
724	Провод АС-35- 400 м ВЛ-10 кВ с ТП-526	589,59	0,00
725	Провод для осв.арматуры ПРКА-0,75мм ул.Михалькова	1320,00	1094,50
726	Провод ЗАС-35 - 200 м ВЛ-10 кВ с ТП-524 к Березово	397,89	0,00
727	Провод ЗАС-35 -300 м ВЛ-10 кВ с ТП-524 фид.1009	529,24	0,00
728	Провод ЗАС-35-10 м от оп.№ 15 ВЛ-10 кВ с КТП-523	5369,83	2256,69
729	Провод ЗАС-35-120 м ВЛ-10 кВ с ТП-525	2286,03	513,31
730	Провод ЗАС-35-300 м (ВЛ-10 кВ с ТП-522)	790,45	0,00
731	Провод ЗАС-35--35 м ВЛ-10 кВ с ТП-525 к п/ст Влад	1371,62	285,45
732	Провод ЗАС-35-400 м (ВЛ-10 кВ с КТП-521)	235,55	0,00
733	Провод ЗАС-35-400м(ВЛ-10 с КТП-521)	235,55	0,00
734	Провод-2А-25-0,64кмп.Шпалорезка	230,00	180,64
735	Рек.ВЛ- 0,4кв,ул.Тракторн.Асаткина-Никитина	2265939,00	2001579,52
736	ВЛ-0,4 н.о. подсв. сквера Победы Опора ж/б-1 шт.	6439,00	5338,97
737	ВЛ-0,4 н.о. подсв. сквера Победы-Торшер-18 шт.	408928,40	339069,73
738	ВЛ-0,4кВ Н.О -СИП 3*25*24 к д.36Г,36Ж В.Дуброва	681666,00	681666,00
739	ВЛ-0,4кВ НО СИП-А-3х25+54кв.мм	42000,00	34825,00
740	ВЛ-0,4 кВВ нар.осв. с ТП-524 Провод 2А-25-500 м	5965,00	652,95
741	ВЛ-0,4 кВнар.осв. с ТП-608 Провод 2А-16-90м	210,00	0,00
742	ВЛ-0,4 кВнар.осв.б-цы с ТП-603 -Провод 2А-16-600 м	1300,00	400,52
743	ВЛ-0,4 кВ н.о. с РП-30 Свет. РКУ-250-134 шт.	136202,00	0,00
744	ВЛ-0,4 подсв. скв. Поб. лмп OSRAM DUIUX 23W-38шт.	29763,00	24678,59
745	ВЛ-0,4 кВ д.20-а Элеват.-Свет. СПО-2-300-1 шт.	33,07	7,84
746	ВЛ-0,4 кВ н.о. ТП- 624ул.Ноя.Свет. ОУС-400-4 шт.	2400,00	1072,00
747	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-601 Свет. РКУ-250-6 шт.	1348,00	282,72
748	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 Свет. РКУ-250- 5 шт.	26850,00	10142,28
749	ВЛ-0,4 кВ нар.осв. с ТП-607 Свет. РКУ-250-9 шт.	6816,00	661,40

750	ВЛ-0,4 кВ нр.осв. с ТП-607 Свет. РКУ-250-8 шт.	26950,00	10124,24
752	Сил.тр-р.630/10 66900	36404,42	502,58
753	Сил.тр-р.400/6 23354 ТП-445	20161,42	276,11
754	Сил.тр-р.250/10 934610 ТП-404	14440,32	0,00
755	Сил.тр-р. 630/6 51569 ТП-492	38871,33	0,00
756	Сил.тр-р. ТМГ-600/6 №1477387	87200,00	61301,33
757	К-т панелей ЩО-70 ТП-145	156243,00	82027,35
758	КСО-366 ТП-316	74038,00	50593,40
759	КСО-366 ТП-52	76987,00	52606,95
760	Сил.тр-р.ТМ-400/6 №46895	35000,00	25812,37
761	Сил.тр-р.160/6 89182 ТП-168	24833,86	0,00
762	Сил.тр-р.160/6 162637 ТП-231	24690,45	0,00
763	Сил.тр-р.250/6 59000 ТП-126	43278,50	11974,74
764	Сил.тр-р.400/10 29837 ТП-152	35205,92	1818,74
765	Сил.тр-р.400/10 92828	34848,67	0,00
766	Сил.тр-р.400/6 2937	30836,39	423,28
767	Сил.тр-р.400/6 1383 КТП-196	32459,36	6031,07
768	Сил.тр-р.400/10 3074 ТП-329	17203,46	0,00
769	Сил.тр-р.630/10 46248	34429,82	7804,36
770	Сил.тр-т.630/10 5936590	32972,47	1702,39
771	Сил.тр-р.100/6 10152	32459,36	0,00
772	Сил.тр-т.160/10 5817	13958,59	0,00
773	Сил.тр-р.315/6 31366	32459,36	0,00
774	Сил.тр-р.400/6 10480 ТП-163	36254,61	0,00
775	Сил.тр-р.630/6 52863 ТП-379	28345,94	0,00
776	Сил.тр-р.400/6 2450 ТП-74	6817,11	0,00
777	Сил.тр-р.250/6 680810 ТП-74	11090,39	0,00
778	Сил.тр-р.ТМ 400/6 5420792 ТП-247	22220,00	9766,58
779	Сил.тр-р.ТМ-630/6 ТП-187	22220,00	9766,58
780	Сил.тр-р.250/6 490868 ТП-68	20053,52	0,00
781	Сил.тр-р.180/6 2950 ТП-123	17711,16	0,00
782	Сил.тр-р.400/6 44352 ТП-112	15845,23	0,00
783	Сил.тр-р.400/10 ПСКС/2342/ТП-201	15297,09	0,00
784	Сил.тр-р.250/6 773949 ТП-256	14515,16	200,31
785	Сил.тр-р.250/6 835063 ТП-109	16954,27	0,00
786	Сил.тр-р.400/10 33767 ТП-103	36828,89	0,00
787	Сил тр-р.400/6 1315902 РП-10	6659,57	2316,57
788	Сил.тр-р.250/6 20280 ТП-168	13937,19	1421,61
789	Сил.тр-р. ТМ-630/6 61857 РП-18	827,46	356,55
790	Сил.тр-р.400/6 1349551 ТП-279	827,46	356,55
791	Ячейка КТП-67	1757,15	0,00

792	Ячейка КТП-67	1757,15	0,00
793	Ячейка КТП-67	1757,15	0,00
794	Сил.щит. КТП-67	1141,24	0,00
795	Сил.тр-р.250/6 8008 КТП-67	11141,38	0,00
796	Сил.тр-р.250/6 116866 ТП-263	14443,00	173,49
797	Сил.тр-р.63кв. 386496 КТП-231	9841,12	0,00
798	Сил.тр-р.180/6 5139 КТП-248	12314,15	0,00
799	Ячейка бкв. КТП-353	6080,59	0,00
800	Ячейка бкв. КТП-353	6080,59	0,00
801	Ячейка бкв. КТП-353	6080,59	0,00
802	Силовой щит 380/220 КТП-353	1141,24	0,00
803	Сил.тр-р.250/6 13281 ТП-225	18611,45	0,00
804	Сил.тр-р.400/6 709634 РП-11	16401,46	0,00
805	Камереа КСО-272 РП-15	71,10	26,64
806	Камереа КСО-272 РП-15	71,10	26,64
807	Сил.тр-р.250/6 768067 РП-15	13894,85	0,00
808	Сил.тр-р.250/6 781347 РП-15	13894,85	0,00
809	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
810	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
811	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
812	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
813	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
814	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
815	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
816	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
817	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
818	Маслян.выключ. РП-18	8917,64	3262,11
819	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
820	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
821	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
822	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
823	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
824	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
825	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
826	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
827	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
828	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
829	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
830	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
831	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
832	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
833	Разъединитель РП-18	6671,84	2443,99
834	Сил.тр-р.630/6 5345 ТП-187	21150,80	7739,14

835	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
836	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
837	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
838	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
839	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
840	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
841	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
842	Камера КСО РП-20	12931,60	4885,58
843	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
844	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
845	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
846	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
847	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,17
848	Камера КСО РП-20	13970,75	5318,18
849	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
850	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
851	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
852	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
853	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
854	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
855	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
856	Камера КСО ТП-1	13507,65	0,00
857	КСО-366 ТП-1	2982,94	0,00
858	Сил.тр-р.400/6 23285 ТП-3	21612,94	1053,97
859	Силов.оборуд. ТП-4	31493,37	0,00
860	Сил.тр-р.400/6 5637 ТП-4	15552,04	0,00
861	Сил.тр-р.400/6 88910 ТП-4	19248,83	0,00
862	ЩО-70 ТП-6	2982,93	0,00
863	Сил.тр-р.400/6 708779 ТП-6	21972,49	0,00
864	Сил.тр-р.400/6 58952 ТП-8	17577,99	0,00
865	Сил.тр-р.250/6 606497 ТП-12	18611,45	0,00
866	Силов.оборуд. ТП-13	243907,93	0,00
867	Сил.тр-р.630/6 735 735 ТП-13	24529,28	0,00
868	Сил.тр-р.630/6 10435 ТП-13	28018,25	0,00
869	Ячейка бкв. ТП-14	2778,97	0,00
870	Ячейка бкв. ТП-14	2778,97	0,00
871	ЩО-70 ТП-14	2265,35	688,58
872	Сил.тр-р.400/6 31366 ТП-15	16571,84	0,00
873	Панель ЩО-70-3 ТП-16	2211,45	0,00
874	Панель ЩО-70 ТП-18	2675,76	223,39
875	Панель ЩО-70 ТП-18	2675,76	223,39
876	Панель ЩО-70 ТП-18	2675,76	223,39
877	Шинный мост ТП-18	1869,66	155,34

878	Шинный мост ТП-18	1869,66	155,34
879	Панель торцев. ТП-18	173,12	13,66
880	Панель торцев. ТП-18	173,12	13,66
881	Панель торцев. ТП-18	173,12	13,66
882	Панель торцев. ТП-18	173,12	13,66
883	Сил.тр-р.250/6 826038 ТП-18	11532,23	0,00
884	Сил.тр-р.250/6 406831 ТП-225	17311,66	238,88
885	КСО-366 ТП-21	1864,33	0,00
886	КСО-366 ТП-21	1864,33	0,00
887	КСО-366 ТП-21	1864,33	0,00
888	КСО-366 ТП-21	1864,33	0,00
889	КСО-366 ТП-21	1864,33	0,00
890	ЩО-59 ТП-21	2836,45	0,00
891	ЩО-59 ТП-21	2836,45	0,00
892	ЩО-59 ТП-21	2836,45	0,00
893	ЩО-59 ТП-21	2836,45	0,00
894	ЩО-59 ТП-21	2836,45	0,00
895	Рубильник шинный ТП-21	186,44	0,00
896	Сил.тр-р.200/6 4990 ТП-109	11585,49	0,00
897	Сил.тр-р.250/6 40841 ТП-21	14515,16	0,00
898	Сил.тр-р.320/6 3851 ТП-24	9321,66	0,00
899	Сил.тр-р.400/6 779337 ТП-495	17578,90	212,63
900	Сил.тр-р.160/6 361804 ТП-33	16571,84	0,00
901	Камера КСО-366 ТП-34	3531,67	171,77
902	Камера КСО-366 ТП-34	3531,67	171,77
903	Камера КСО-366 ТП-34	3531,67	171,77
904	Камера КСО-366 ТП-34	3531,67	171,77
905	Камера КСО-366 ТП-34	3531,67	171,77
906	Камера КСО-366 ТП-34	3531,67	171,77
907	Панель ЩО-70-2 ТП-34	17631,26	857,21
908	Панель ЩО-70-1 ТП-34	2263,83	111,58
909	Панель ЩО-70-1 ТП-34	2263,83	111,58
910	Панель ЩО-70-1 ТП-34	2263,83	111,58
911	Панель ЩО-70-1 ТП-34	2263,83	111,58
912	Панель ЩО-70-1 ТП-34	99,88	4,36
913	Панель ЩО-70-1 ТП-34	99,88	4,36
914	Шинный мост ТП-34	1518,10	0,00
915	Сил.тр-р.250/6 800001 ТП-34	17418,19	0,00
916	Сил.тр-р.250/6 380011 ТП-34	18611,45	0,00
917	Сил.тр-р.180/6 3565 ТП-39	13767,38	0,00
918	Сил.тр-р. 8998 ТП-39	13767,38	0,00
919	Сил.тр-р.320/6 235334 ТП-40	21679,52	0,00
920	КСО-366 ТП-45	1931,26	0,00

921	КСО-366 ТП-45	1931,26	0,00
922	КСО-366 ТП-45	1931,26	0,00
923	КСО-366 ТП-45	1931,26	0,00
924	КСО-366 ТП-45	1931,26	0,00
925	КСО-366 ТП-45	1931,26	0,00
926	ЩО-70 ТП-45	328,25	0,00
927	Сил.тр-р.400/6 58944 ТП-45	23328,06	0,00
928	Сил.тр-р.315/6 47098 ТП-45	14648,33	0,00
929	Сил.тр-р.400/6 21906 ТП-52	18483,98	0,00
930	Ячейка ТП-76	2113,46	563,17
931	Ячейка ТП-76	2113,46	563,17
932	Ячейка ТП-76	2113,46	563,17
933	Ячейка ТП-76	2113,46	563,17
934	Щит 380/220 ТП-76	1408,98	376,35
935	Сил.тр-р.400/6 17518 ТП-76	7313,09	1925,43
936	Сил.тр-р. 12695 ТП-79	16571,84	0,00
937	Ячейка бкв. ТП-80	414,30	0,00
938	Ячейка бкв. ТП-80	414,30	0,00
939	Ячейка бкв. ТП-80	414,30	0,00
940	Ячейка бкв. ТП-80	414,30	0,00
941	Щит 380/220 ТП-80	892,33	0,00
942	Сил.тр-р.250/6 ПТКУ ТП-80	18483,98	0,00
943	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
944	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
945	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
946	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
947	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
948	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
949	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
950	КСО-366 ТП-81	1164,88	222,52
951	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,89
952	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,89
953	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,89
954	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,89
955	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,89
956	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,89
957	Панель ЩО-59 ТП-81	1153,40	219,90
958	Панель ЩО-59 ТП-81	6088,34	1158,70
959	Сил.тр-р.320/6 39703 ТП-90	29319,41	0,00
960	Силов.оборуд. ТП-91	15149,12	1814,90
961	Сил.тр-р.400/6 7470 ТП-102	14379,26	0,00
962	Панель ЩО-70 ТП-103	3888,53	1552,16
963	Шинный мост ТП-103	3049,20	1191,70

964	Камера КСО-366 ТП-103	5377,78	409,86
965	Сил.тр-р.250/6 116892 ТП-108	14515,16	1216,45
966	Сил.тр-р.400/6 1467 ТП-356	12110,19	0,00
967	Сил. тр-р. 400/6 1383 ТП-110	19604,78	0,00
968	Панель ЩО-70 ТП-127	2220,02	0,00
969	Сил.тр-р.400/6 64645 ТП-127	16565,93	0,00
970	Сил.тр-р.250/6 328674 ТП-128	10986,24	0,00
971	Сил.тр-р.320/6 78314с-ТП-130	29319,41	0,00
972	Сил.оборуд. ТП-132	205,99	58,65
973	Сил.тр-р.400/6 ПКСК ТП-132	308,99	91,35
974	Сил.тр-р.400/6 51656 ТП-132	308,99	91,35
975	Сил.тр-р.400/6 34526 ТП-134	13767,38	0,00
976	Сил.тр-р.400/6 9866 ТП-137	19248,83	0,00
977	Сил.тр-р.400/6 15045 ТП-142	13767,38	0,00
978	Сил.тр-р.400/6 ТП-145	18776,49	2885,44
979	Сил.тр-р.400/6 ТП-145	27951,00	10640,73
980	Сил.тр-р.180/6 418-1 ТП-147	17711,16	0,00
981	Сил.тр-р.400/6 554455 ТП-147	19415,69	0,00
982	Сил.тр-р.400/6 212 ТП-149	13767,38	0,00
983	Сил.тр-р.400/10 976111 РП-11	19640,48	956,44
984	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
985	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
986	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
987	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
988	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
989	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
990	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
991	Панель ЩО-70 ТП-153	1478,15	0,00
992	Камера КСО-366 ТП-153	2891,94	0,00
993	Камера КСО-366 ТП-153	2891,94	0,00
994	Камера КСО-366 ТП-153	2891,94	0,00
995	Камера КСО-366 ТП-153	2891,94	0,00
996	Камера КСО-366 ТП-153	2891,94	0,00
997	Камера КСО-366 ТП-153	2891,94	0,00
998	Шинный мост А-300-50 ТП-153	1997,50	0,00
999	Эл.счетчик САЧУ ТП-153	133,17	0,00
1000	Счетч.реакт. ТП-153	133,17	0,00
1001	Щиток освещ. ТП-153	572,62	0,00
1002	Сил.тр-р.250/10 991069 ТП-153	14468,68	0,00
1003	Сил.тр-р.250/10 990860 ТП-153	14468,68	0,00
100	Сил.тр-р.250/10 350 ТП-81	15011,40	2326,76

4			
100 5	КСО-366 ТП-169	2596,75	0,00
100 6	КСО-366 ТП-169	2596,75	0,00
100 7	КСО-366 ТП-169	2596,75	0,00
100 8	КСО-366 ТП-169	2596,75	0,00
100 9	КСО-366 ТП-169	2596,75	0,00
101 0	КСО-366 ТП-169	2596,75	0,00
101 1	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 2	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 3	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 4	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 5	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 6	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 7	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 8	Панель ЩО-70 ТП-169	2640,03	0,00
101 9	Сил.тр-р.400/6 852 852 ТП-169	20062,88	976,21
102 0	Сил.тр-р.250/6 607471 ТП-170	7727,83	1468,98
102 1	Сил.тр-р.180/6 5131 ТП-171	5767,64	0,00
102 2	Сил.тр-р.180/6 26731 ТП-172	13767,38	0,00
102 3	Сил.тр-р.160/6 9167 ТП-172	14381,99	1203,81
102 4	Сил.тр-р.180/6 ТП-173	16571,84	0,00
102 5	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
102 6	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
102 7	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
102 8	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
102 9	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
103 0	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
103 1	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19
103 2	Панель ЩО ТП-174 пристройка	1242,92	546,19

103 3	Сил.тр-р.400/10 ТП-174	2413,95	847,59
103 4	Сил.тр-р.400/10 ТП-174	2413,95	847,59
103 5	Сил.тр-р.400/6 10169 ТП-175	18585,96	0,00
103 6	Сил.тр-р.400/6 13961 ТП-176	15233,35	0,00
103 7	Ячейка бкв. ТП-177	9178,25	0,00
103 8	Ячейка бкв. ТП-177	9178,25	0,00
103 9	Ячейка бкв. ТП-177	9178,25	0,00
104 0	Ячейка бкв. ТП-177	9178,25	0,00
104 1	Ячейка бкв. ТП-177	9178,25	0,00
104 2	Ячейка бкв. ТП-177	9178,25	0,00
104 3	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
104 4	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
104 5	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
104 6	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
104 7	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
104 8	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
104 9	Панель ЩО-59 380/220 ТП-177	1394,95	0,00
105 0	Сил.тр-р.250/10 82313130 ТП-177	14440,32	0,00
105 1	Камера КСО-366 ТП-178	2774,30	233,30
105 2	Камера КСО-366 ТП-178	2774,30	233,30
105 3	Камера КСО-366 ТП-178	2774,30	233,30
105 4	Камера КСО-366 ТП-178	2774,30	233,30
105 5	Камера КСО-366 ТП-178	2774,30	233,30
105 6	Камера КСО-366 ТП-178	2774,30	233,30
105 7	Панель ЩО-70 ТП-178	2596,75	215,69
105 8	Панель ЩО-70 ТП-178	2596,75	215,69
105 9	Панель ЩО-70 ТП-178	2596,75	215,69
106 0	Панель ЩО-70 ТП-178	2596,75	215,69
106 1	Панель ЩО-70 ТП-178	2596,75	215,69
106	Панель ЩО-70 ТП-178	2596,75	215,69

2			
106 3	Шинный мост ТП-178	1464,83	124,27
106 4	Сил.тр-р.400/6 839071 ТП-182	19309,16	0,00
106 5	Сил.тр-р.400/6 2253 ТП-187	13767,38	0,00
106 6	Панель ЩО-70 ТП-191	3374,34	1304,64
106 7	Панель ЩО-70 ТП-191	3374,34	1304,64
106 8	Щит 0,4кв. тп-193	1784,66	0,00
106 9	Сил.тр-р.180/6 2799 ТП-200	22971,12	0,00
107 0	Ячейка КСО-366 ТП-200	7002,22	2844,41
107 1	Ячейка КСО-366 ТП-200	7002,22	2844,41
107 2	Ячейка КСО-366 ТП-200	7002,22	2844,41

1073	Ячейка КСО-366 ТП-200			7002,22	2844,41
1074	Ячейка КСО-366 ТП-200			7002,22	2844,41
1075	Ячейка КСО-366 ТП-200			7002,22	2844,41
1076	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1077	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1078	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1079	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1080	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1081	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1082	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1083	Панель КСО-366 ТП-201			9178,25	430,89
1084	Панель КСО-366 ТП-201			9178,25	430,89
1085	Панель КСО-366 ТП-201			9178,25	430,89
1086	Панель КСО-366 ТП-201			9178,25	430,89
1087	Панель КСО-366 ТП-201			9178,25	430,89
1088	Панель КСО-366 ТП-201			9178,25	430,89
1089	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1090	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1091	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1092	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1093	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1094	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1095	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,50
1096	Панель ЩО-70 ТП-201			2141,59	100,51
1097	Сил.тр-р.400/6 2710 ТП-201			23328,06	0,00
1098	Сил.тр-р.400/6 2956 ТП-33			19415,69	267,32
1099	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215			442,95	179,01

1100	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215		442,95	179,01
1101	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215		442,95	179,01
1102	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215		442,95	179,01
1103	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215		442,95	179,01
1104	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215		442,95	179,01
1105	Панель ЩО-70 РУ-0,4кв. ТП-215		442,95	179,01
1106	Сил.тр-р.315/6 76751 ТП-215		27196,35	4179,74
1107	Панель ЩО-70 ТП-217		1118,60	0,00
1108	Панель ЩО-70 ТП-217		1118,60	0,00
1109	Панель ЩО-70 ТП-217		1118,60	0,00
1110	КСО-366 ТП-217		2019,69	0,00
1111	КСО-366 ТП-217		2019,69	0,00
1112	КСО-366 ТП-217		2019,69	0,00
1113	Сил.тр-р.250/10 461726 ТП-217		15717,76	0,00
1114	Ячейка б/м выкл. ТП-218		471,66	0,00
1115	Ячейка б/м выкл. ТП-218		471,66	0,00
1116	Ячейка б/м выкл. ТП-218		471,66	0,00
1117	Щит О,4кв. ТП-218		892,33	0,00
1118	Панель ЩО-59 ТП-218		2957,44	0,00
1119	Ячейка б/м выкл. ТП-220		1058,05	0,00
1120	Ячейка б/м выкл. ТП-220		1058,05	0,00
1121	Ячейка б/м выкл. ТП-220		1058,05	0,00
1122	Ячейка б/м выкл. ТП-220		1058,05	0,00
1123	Ячейка б/м выкл. ТП-220		1058,05	0,00
1124	Сил.тр-р.250/6 725239 ТП-220		14515,16	0,00
1125	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1126	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1127	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1128	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1129	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1130	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1131	Панель ЩО-70 ТП-229		2663,33	221,47
1132	Сил.тр-р.250/10 983010 ТП-229		14608,37	1221,74
1133	Ячейка б/м выкл. ТП-230		586,39	0,00
1134	Ячейка б/м выкл. ТП-230		586,39	0,00
1135	Ячейка б/м выкл. ТП-230		586,39	0,00
1136	Ячейка б/м выкл. ТП-230		586,39	0,00
1137	Ячейка б/м выкл. ТП-230		586,39	0,00
1138	Ячейка б/м выкл. ТП-238		930,57	0,00
1139	Ячейка б/м выкл. ТП-238		930,57	0,00
1140	Ячейка б/м выкл. ТП-238		930,57	0,00
1141	Ячейка б/м выкл. ТП-238		930,57	0,00

1142	Ячейка б/м выкл. ТП-238		930,57	0,00
1143	Панель ЩО-70-1-32 вводная ТП-238		8051,44	3181,11
1144	Панель ЩО-70-1-32 вводная ТП-238		8051,44	3181,11
1145	Панель ЩО-70-1-32 вводная ТП-238		8051,44	3181,11
1146	Панель ЩО-70-1-32 вводная ТП-238		8051,44	3181,11
1147	Панель ЩО-70-1-3 линейная ТП-238		8051,44	3181,11
1148	Панель ЩО-70-1-3 линейная ТП-238		8051,44	3181,11
1149	Панель ЩО-70-1-3 линейная ТП-238		8051,44	3181,11
1150	Панель ЩО-70 боков. ТП-238		8051,44	3181,11
1151	Панель ЩО-70 боков. ТП-238		8051,44	3181,11
1152	Сил.тр-р.400/6 88909 ТП-242		20094,84	0,00
1153	Ячейка б/м выкл. ТП-247		7368,10	0,00
1154	Ячейка б/м выкл. ТП-247		7368,10	0,00
1155	Ячейка б/м выкл. ТП-247		7368,10	0,00
1156	Ячейка б/м выкл. ТП-247		7368,10	0,00
1157	Ячейка б/м выкл. ТП-247		7368,10	0,00
1158	Сил.тр-р.180/6 14363 ТП-247		16954,27	0,00
1159	Сил.тр-р.400/10 73725 ТП-249		19415,69	0,00
1160	Сил.тр-р.400/10 2923 ТП-386		16571,84	0,00
1161	Ячейка б/м выкл. ТП-250		1058,05	0,00
1162	Ячейка б/м выкл. ТП-250		1058,05	0,00
1163	Ячейка б/м выкл. ТП-250		1058,05	0,00
1164	Сил.тр-р.400/6 23637 ТП-250		17711,16	863,03
1165	Ячейка б/м выкл. ТП-255		360,12	0,00
1166	Ячейка б/м выкл. ТП-255		360,12	0,00
1167	Ячейка б/м выкл. ТП-255		360,12	0,00
1168	Ячейка б/м выкл. ТП-255		360,12	0,00
1169	Ячейка б/м выкл. ТП-256		1058,05	0,00
1170	Ячейка б/м выкл. ТП-256		1058,05	0,00
1171	Ячейка б/м выкл. ТП-256		1058,05	0,00
1172	Ячейка б/м выкл. ТП-256		1058,05	0,00
1173	Ячейка б/м выкл. ТП-256		1058,05	0,00
1174	Сил.тр-р.180/6 3655 837172 ТП-256		38062,17	567,95
1175	Камера КСО ТП-257		5705,89	0,00
1176	Камера КСО ТП-257		5705,89	0,00
1177	Камера КСО ТП-257		5705,89	0,00
1178	Камера КСО ТП-257		5705,89	0,00
1179	Камера КСО ТП-257		5705,89	0,00
1180	Панель ЩО ТП-257		1411,67	0,00
1181	Панель ЩО ТП-257		1411,67	0,00
1182	Панель ЩО ТП-257		1411,67	0,00

1183	Панель ЩО ТП-257			1411,67	0,00
1184	Панель ЩО ТП-257			1411,67	0,00
1185	Панель ЩО ТП-257			1411,67	0,00
1186	Щиток освещ. ТП-257			276,40	0,00
1187	Выключатель нагрузки ТП-257			2502,50	0,00
1188	Выключатель нагрузки ТП-257			2502,50	0,00
1189	Линейн.разъед. ТП-257			2038,44	0,00
1190	Линейн.разъед. ТП-257			2038,44	0,00
1191	Линейн.разъед. ТП-257			2038,44	0,00
1192	Сил.тр-р.180/6 1262			15061,26	0,00
1193	Сил.тр-р.400/6 1360-3 ТП-257			19415,69	0,00
1194	КСО-3 ТП-263			3003,33	0,00
1195	КСО-3 ТП-263			3003,33	0,00
1196	КСО-3 ТП-263			3003,33	0,00
1197	КСО-3 ТП-263			3003,33	0,00
1198	КСО-3 ТП-263			3003,33	0,00
1199	Панель ЩО-Б-3 ТП-263			2167,09	0,00
1200	Панель ЩО-Б-3 ТП-263			2167,09	0,00
1201	Панель ЩО-Б-3 ТП-263			2167,09	0,00
1202	Панель ЩО-Б-3 ТП-263			2167,09	0,00
1203	Сил.тр-р.250/6 701739 ТП-263			9787,75	133,77
1204	Панель ЩО-59-23 ТП-265			1822,90	0,00
1205	Панель ЩО-59-23 ТП-265			1822,90	0,00
1206	Сил.тр-р.400/6 30016 ТП-265 30076			18776,49	1571,16
1207	Сил.тр-р.400/10 3074 ТП-265			19792,82	0,00
1208	Панель ЩО-70 ТП-273			1822,90	0,00
1209	Панель ЩО-70 ТП-273			1822,90	0,00
1210	Панель ЩО-70 ТП-273			1822,90	0,00
1211	Панель ЩО-70 ТП-273			2067,53	0,00
1212	Сил.тр-р.315/6 54372 ТП-273			16571,84	0,00
1213	Панель ЩО-59 ТП-279			1822,90	0,00
1214	Панель ЩО-59 ТП-279			1822,90	0,00
1215	Панель ЩО-59 ТП-279			1822,90	0,00
1216	Панель ЩО-59 ТП-279			1822,90	0,00
1217	Панель ЩО-59 ТП-279			1822,90	0,00
1218	Панель ЩО-59 ТП-279			1822,90	0,00
1219	Панель ЩО-59 ТП-279			2390,64	452,47
1220	Камера КСО-366 ТП-393			1965,29	0,00
1221	Камера КСО-366 ТП-393			1965,29	0,00
1222	Камера КСО-366 ТП-393			1965,29	0,00
1223	Камера КСО-366 ТП-393			1965,29	0,00
1224	Сил.тр-р.400/6 1416 ТП-393			14251,79	0,00
1225	Сил.тр-р.400/6 1454 ТП-393			14251,79	0,00
1226	КТП-281			9159,06	0,00
1227	Ячейка б/м выкл. ТП-283			5116,88	0,00

1228	Ячейка б/м выкл. ТП-283			5116,88	0,00
1229	Ячейка б/м выкл. ТП-283			5116,88	0,00
1230	Ячейка б/м выкл. ТП-283			5116,88	0,00
1231	Ячейка б/м выкл. ТП-283			5116,88	0,00
1232	Панель ЩО ТП-283			1761,46	0,00
1233	Панель ЩО ТП-283			1761,46	0,00
1234	Сил.тр-р.400/6 52012 ТП-283			14022,33	0,00
1235	Сил.тр-р.400/6 66522 ТП-283			14648,33	0,00
1236	Сил.тр-р.400/10 5619 ТП-286			30628,32	0,00
1237	Панель ЩО-70 ТП-289			853,89	130,47
1238	Панель ЩО-70 ТП-289			853,89	130,47
1239	Панель ЩО-70 ТП-289			853,89	130,47
1240	Панель ЩО-70 ТП-289			853,89	130,46
1241	Сил.тр-р.400/10 710666 ТП-289			21972,49	0,00
1242	Панель ЩО-70 ТП-290			2294,56	0,00
1243	Панель ЩО-70 ТП-290			2294,56	0,00
1244	Панель ЩО-70 ТП-290			2294,56	0,00
1245	Сил.тр-р.400/10 64764 ТП-290			16432,76	0,00
1246	Сил.тр-р.400/10 1002			20880,52	3208,33
1247	Сил.тр-р.400/10 97160 ТП-290			17008,33	256,65
1248	Сил.тр-р.400/10 64741 ТП-298			16445,81	0,00
1249	Сил.тр-р.400/10 5062 ТП-298			18643,32	0,00
1250	Ячейка б/м выкл. ТП-299			9999,19	0,00
1251	Ячейка б/м выкл. ТП-299			9999,19	0,00
1252	Ячейка б/м выкл. ТП-299			9999,19	0,00
1253	Ячейка б/м выкл. ТП-299			9999,19	0,00
1254	Ячейка б/м выкл. ТП-299			9999,19	0,00
1255	Сил.тр-р.400/10 64763 ТП-299			16445,81	0,00
1256	Сил.тр-р.400/10 991040 ТП-299			14469,35	0,00
1257	Сил.тр-р.400/6 47602 ТП-8			17091,93	831,58
1258	Панель ЩО-70 ТП-200			2123,67	861,61
1259	Ячейка б/м выкл. ТП-218			471,66	0,00
1260	Ячейка б/м выкл. ТП-250			1058,05	0,00
1261	Ячейка б/м выкл. ТП-250			1058,05	0,00
1262	Сил.тр-р.400/6 658847 ТП-279			18343,76	0,00
1263	Ячейка б/м выкл. ТП-305			9999,19	0,00
1264	Ячейка б/м выкл. ТП-305			9999,19	0,00
1265	Сил.тр-р.400/10 99560 ТП-305			35173,82	0,00
1266	Сил.тр-р.250/10 97840 ТП-305			26533,44	0,00
1267	Сил.тр-р.400/10 710676 УРОС			19415,69	0,00
1268	Камера КСО-366 ТП-311			7368,10	0,00
1269	Камера КСО-366 ТП-311			7368,10	0,00
1270	Камера КСО-366 ТП-311			7368,10	0,00
1271	Камера КСО-366 ТП-311			7368,10	0,00
1272	Сил.тр-р.400/6 3054 ТП-311			20041,57	0,00

1273	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1274	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1275	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1276	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1277	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1278	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1279	Панель ЩО ТП-312			2332,81	0,00
1280	Сил.тр-р.400/10 924541 ТП-312			38801,15	1891,94
1281	Сил.тр-р.400/10 92619 ТП-312			19577,49	0,00
1282	Ячейка б/м выкл.ТП-314			4596,78	0,00
1283	Ячейка б/м выкл.ТП-314			4596,78	0,00
1284	Ячейка б/м выкл.ТП-314			4596,78	0,00
1285	Ячейка б/м выкл.ТП-314			4596,78	0,00
1286	Ячейка б/м выкл.ТП-314			4596,78	0,00
1287	Сил.тр-р.400/6 55304 ТП-314			15297,09	0,00
1288	Панель ЩО-59 ТП-316			1702,06	0,00
1289	Панель ЩО-59 ТП-316			1702,06	0,00
1290	Панель ЩО-59 ТП-316			1702,06	0,00
1291	Панель ЩО-59 ТП-316			1702,06	0,00
1292	Панель ЩО-59 ТП-316			1702,06	0,00
1293	Панель ЩО-59 ТП-316			1702,06	0,00
1294	Панель ЩО-59 ТП-316			2834,92	0,00
1295	Сил.тр-р.400/10 ПТУСТ ТП-316			19415,69	0,00
1296	Сил.тр-р.400/10 92634 ТП-316			19636,48	0,00
1297	Ячейка б/м выкл. ТП-317			4275,54	0,00
1298	Ячейка б/м выкл. ТП-317			4275,54	0,00
1299	Ячейка б/м выкл. ТП-317			4275,54	0,00
1300	Ячейка б/м выкл. ТП-317			4275,54	0,00
1301	Ячейка б/м выкл. ТП-317			4275,54	0,00
1302	Сил.тр-р.400/10 29765 ТП-317			17297,01	844,77
1303	Сил.тр-р.400/10 64754 ТП-326			16445,81	0,00
1304	Ячейка б/м выкл. ТП-318			4215,04	0,00
1305	Ячейка б/м выкл. ТП-318			4215,04	0,00
1306	Ячейка б/м выкл. ТП-318			4215,04	0,00
1307	Ячейка б/м выкл. ТП-318			4215,04	0,00
1308	Ячейка б/м выкл. ТП-318			4215,04	0,00
1309	Панель ЩО ТП-318			2095,08	0,00
1310	Панель ЩО ТП-318			2095,08	0,00
1311	Панель ЩО ТП-318			2095,08	0,00
1312	Панель ЩО ТП-318			2095,08	0,00
1313	Сил.тр-р.400/10 105817 ТП-318			35173,83	0,00
1314	Сил.тр-р.400/10 726714 ТП-318			14381,99	196,93
1315	Сил.тр-р.400/10 64772 ТП-319			16445,81	0,00
1316	Сил.тр-р.400/10 28755 ТП-319			17297,01	844,77
1317	Ячейка б/м выкл.ТП-300			10300,04	0,00

1318	Ячейка б/м выкл. ТП-300			10300,04	0,00
1319	Ячейка б/м выкл. ТП-300			10300,04	0,00
1320	Ячейка б/м выкл. ТП-300			10300,04	0,00
1321	Ячейка б/м выкл. ТП-300			10300,04	0,00
1322	Сил.тр-р.400/10 105804 ТП-300			16445,81	227,09
1323	Сил.тр-р.400/10 ТКУС ТП-300			16445,81	227,09
1324	Ячейка б/м выкл. ТП-305			9999,19	0,00
1325	Ячейка б/м выкл. ТП-305			9999,19	0,00
1326	Ячейка б/м выкл. ТП-305			9999,19	0,00
1327	Сил.тр-р.400/6 23698 ТП-320			17974,08	217,02
1328	Сил.тр-р.400/6 12835 ТП-320			17974,08	217,02
1329	Сил.тр-р.400/6 842145 ТП-321			18776,49	256,88
1330	Сил.тр-р.250/6 410641 ТП-33			18611,45	0,00
1331	Щит 0,4кв. ТП-325			1784,66	0,00
1332	Сил.тр-р.400/10 30101 ТП-322			6328,08	530,80
1333	Сил.тр-р.400/10 97186 ТП-402			21972,49	0,00
1334	КСО немецк. ТП-325			2957,44	0,00
1335	КСО немецк. ТП-325			2957,44	0,00
1336	КСО немецк. ТП-325			2957,44	0,00
1337	КСО немецк. ТП-325			2957,44	0,00
1338	КСО немецк. ТП-325			2957,44	0,00
1339	Панель ЩО-Б ТП-325			1822,90	0,00
1340	Панель ЩО-Б ТП-325			1822,90	0,00
1341	Панель ЩО-Б ТП-325			1822,90	0,00
1342	Панель ЩО-Б ТП-325			1822,90	0,00
1343	Панель ЩО-Б ТП-325			1822,90	0,00
1344	Панель ЩО-Б ТП-325			1822,90	0,00
1345	Сил.тр-р.400/6 89623 ТП-325			31512,87	0,00
1346	Сил.тр-р.400/6 89663 ТП-325			31499,25	0,00
1347	Сил.тр-р.400/10 92568 ТП-326			19577,49	0,00
1348	Сил.тр-р.400/10 3041 ТП-322			19792,82	0,00
1349	Ячейка б/м выкл. ТП-327			3097,66	0,00
1350	Ячейка б/м выкл. ТП-327			3097,66	0,00
1351	Ячейка б/м выкл. ТП-327			3097,66	0,00
1352	Ячейка б/м выкл. ТП-327			3097,66	0,00
1353	Ячейка б/м выкл. ТП-327			3097,66	0,00
1354	Сил.тр-р.400/10 72110 ТП-327			19309,16	0,00
1355	Ячейка б/м выкл. ТП-329			4823,68	0,00
1356	Ячейка б/м выкл. ТП-329			4823,68	0,00
1357	Ячейка б/м выкл. ТП-329			4823,68	0,00
1358	Ячейка б/м выкл. ТП-329			4823,68	0,00
1359	Ячейка б/м выкл. ТП-329			4823,68	0,00
1360	Сил.тр-р.400/10 102580 ТП-329			11745,29	571,89
1361	Камера КСО ТП-330			7368,10	0,00
1362	Камера КСО ТП-330			7368,10	0,00

1363	Камера КСО ТП-330			7368,10	0,00
1364	Камера КСО ТП-330			7368,10	0,00
1365	Камера КСО ТП-330			7368,10	0,00
1366	Панель ЩО-59 ТП-330			1822,90	0,00
1367	Панель ЩО-59 ТП-330			1822,90	0,00
1368	Панель ЩО-59 ТП-330			1822,90	0,00
1369	Сил.тр-р.400/10 97196 ТП-330			19642,07	0,00
1370	Сил.тр-р.400/10 33878 ТП-330			16512,66	1958,31
1371	Ячейка б/м выкл. ТП-332			4823,68	0,00
1372	Ячейка б/м выкл. ТП-332			4823,68	0,00
1373	Ячейка б/м выкл. ТП-332			4823,68	0,00
1374	Ячейка б/м выкл. ТП-332			4823,68	0,00
1375	Ячейка б/м выкл. ТП-332			4823,68	0,00
1376	Сил.тр-р.400/6 23760 ТП-332			18585,96	0,00
1377	Сил.тр-р.400/6 16615 ТП-332			13316,66	1113,97
1378	Панель ЩО ТП-340			2451,74	987,08
1379	Панель КСО-366 с шинным мостом ТП-340			4999,49	2014,51
1380	Сил.тр-р. 630/6 68194 ТП-340			12098,19	4872,62
1381	Сил.тр-р. 630/6 318289 ТП-340			12098,19	4872,62
1382	Ячейка б/м выкл. ТП-348			5285,14	0,00
1383	Ячейка б/м выкл. ТП-348			5285,14	0,00
1384	Ячейка б/м выкл. ТП-348			5285,14	0,00
1385	Ячейка б/м выкл. ТП-348			5285,14	0,00
1386	Ячейка б/м выкл. ТП-348			5285,14	0,00
1387	Сил.тр-р.400/6 6633 ТП-348			18585,96	0,00
1388	Сил.тр-р.400/6 6590 ТП-356			14022,33	0,00
1389	Ячейка б/м выкл. ТП-358			10466,05	0,00
1390	Ячейка б/м выкл. ТП-358			10466,05	0,00
1391	Ячейка б/м выкл. ТП-358			10466,05	0,00
1392	Ячейка б/м выкл. ТП-358			10466,05	0,00
1393	Ячейка б/м выкл. ТП-358			10466,05	0,00
1394	Ячейка б/м выкл. ТП-358			10466,05	0,00
1395	Панель ЩО-59 ТП-358			3993,12	0,00
1396	Панель ЩО-59 ТП-358			3993,12	0,00
1397	Панель ЩО-59 ТП-358			3993,12	0,00
1398	Панель ЩО-59 ТП-358			3993,12	0,00
1399	Панель ЩО-59 ТП-358			3993,12	0,00
1400	Сил.тр-р.400/10 20421 ТП-358			13767,38	0,00
1401	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1402	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1403	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1404	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1405	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1406	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1407	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00

1408	Панель ЩО-59 ТП-359			2167,09	0,00
1409	Панель ЩО-70-1 ТП-359			4117,47	0,00
1410	Сил.тр-р.630/10 66477 ТП-359			14981,24	586,19
1411	Сил.тр-р.630/10 66944 ТП-359			27099,40	0,00
1412	Сил.тр-р.400/6 32401 ТП-364			18413,24	2828,01
1413	КСО-366 ТП-365			2106,54	0,00
1414	КСО-366 ТП-365			2106,54	0,00
1415	КСО-366 ТП-365			2106,54	0,00
1416	КСО-366 ТП-365			2106,54	0,00
1417	КСО-366 ТП-365			2106,54	0,00
1418	КСО-366 ТП-365			2106,54	0,00
1419	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1420	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1421	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1422	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1423	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1424	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1425	Панель ЩО-59 ТП-365			1963,13	0,00
1426	Шкаф сч. ТП-365			1038,93	0,00
1427	Шкаф сч. ТП-365			1038,93	0,00
1428	Сил.тр-р.400/6 48358 ТП-365			13767,38	0,00
1429	Сил.тр-р.400/6 48245 ТП-365			13767,38	0,00
1430	Камера КСО ТП-367			2400,79	0,00
1431	Камера КСО ТП-367			2400,79	0,00
1432	Камера КСО ТП-367			2400,79	0,00
1433	Камера КСО ТП-367			2400,79	0,00
1434	Камера КСО ТП-367			2400,79	0,00
1435	Камера КСО ТП-367			2400,79	0,00
1436	Панель ЩО-59 ТП-367			1604,07	0,00
1437	Панель ЩО-59 ТП-367			1604,07	0,00
1438	Панель ЩО-59 ТП-367			1604,07	0,00
1439	Панель ЩО-59 ТП-367			1604,07	0,00
1440	Сил.тр-р.400/10 3063 ТП-367			19792,82	0,00
1441	Сил.тр-р.250/10 1124648 ТП-367			15130,92	1268,93
1442	КСО-366 ТП-370			2957,44	0,00
1443	КСО-366 ТП-370			2957,44	0,00
1444	КСО-366 ТП-370			2957,44	0,00
1445	КСО-366 ТП-370			2957,44	0,00
1446	КСО-366 ТП-370			2957,44	0,00
1447	КСО-366 ТП-370			2957,44	0,00
1448	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00
1449	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00
1450	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00
1451	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00
1452	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00

1453	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00
1454	Панель ЩО-70 ТП-370			2456,64	0,00
1455	Сил.тр-р.400/10 665 №6065 ТП-370			19299,76	0,00
1456	Камера КСО ТП-373			1618,90	0,00
1457	Камера КСО ТП-373			1618,90	0,00
1458	Камера КСО ТП-373			1618,90	0,00
1459	Камера КСО ТП-373			1618,90	0,00
1460	Камера КСО ТП-373			1618,90	0,00
1461	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1462	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1463	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1464	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1465	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1466	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1467	Панель ЩО ТП-373			2901,40	0,00
1468	Панель ЩО ТП-373			7302,02	0,00
1469	Сил.тр-р.250/6 590300 №1026209 ТП-373			11001,16	0,00
1470	КСО-366 ТП-389			7043,03	0,00
1471	КСО-366 ТП-389			7043,03	0,00
1472	КСО-366 ТП-389			7043,03	0,00
1473	КСО-366 ТП-389			7043,03	0,00
1474	Панель ЩО-70 ТП-389			3477,54	0,00
1475	Панель ЩО-70 ТП-389			3477,54	0,00
1476	Панель ЩО-70 ТП-389			3477,54	0,00
1477	Панель ЩО-70 ТП-389			3477,54	0,00
1478	Панель ЩО-70 ТП-389			3477,54	0,00
1479	Сил.тр-р.250/6 2302 ТП-389			17711,16	0,00
1480	КСО-366 ТП-395			2724,79	0,00
1481	КСО-366 ТП-395			2724,79	0,00
1482	КСО-366 ТП-395			2724,79	0,00
1483	КСО-366 ТП-395			2724,79	0,00
1484	КСО-366 ТП-395			2724,79	0,00
1485	КСО-366 ТП-395			2724,79	0,00
1486	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1487	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1488	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1489	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1490	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1491	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1492	Панель ЩО-70 ТП-395			2840,89	0,00
1493	Сил.тр-р.250/6 342195 ТП-395			14515,16	0,00
1494	Сил.тр-р.250/6 1055804 ТП-395			14475,21	1718,22
1495	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1496	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00

1497	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1498	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1499	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1500	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1501	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1502	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1503	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1504	Панель ЩО-70 ТП-399			1795,22	0,00
1505	Шинный мост ТП-399			1664,70	0,00
1506	Сил.тр-р.400/6 712558 ТП-399			14648,33	0,00
1507	Сил.тр-р.400/6 712566 ТП-399			14648,33	0,00
1508	КСО-366 ТП-402			4663,49	0,00
1509	КСО-366 ТП-402			4663,49	0,00
1510	КСО-366 ТП-402			4663,49	0,00
1511	КСО-366 ТП-402			4663,49	0,00
1512	КСО-366 ТП-402			4663,49	0,00
1513	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1514	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1515	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1516	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1517	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1518	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1519	Панель ЩО-59 ТП-402			3709,64	0,00
1520	Шинный мост ТП-402			1344,98	0,00
1521	Сил.тр-р.400/6 58944 ТП-402			17577,99	0,00
1522	Сил.тр-р.400/6 89698 ТП-402			26100,65	4011,32
1523	КСО-366 ТП-403			3069,49	0,00
1524	КСО-366 ТП-403			3069,49	0,00
1525	КСО-366 ТП-403			3069,49	0,00
1526	КСО-366 ТП-403			3069,49	0,00
1527	КСО-366 ТП-403			3069,49	0,00
1528	КСО-366 ТП-403			3069,49	0,00
1529	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1530	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1531	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1532	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1533	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1534	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1535	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1536	Панель ЩО-70 ТП-403			4506,03	0,00
1537	Сил.тр-р.400/6 839126 ТП-403			26291,87	0,00
1538	Сил.тр-р.400/6 666-5 ТП-403			14315,41	0,00
1539	КСО-366 ТП-404			4838,39	0,00
1540	КСО-366 ТП-404			4838,39	0,00
1541	КСО-366 ТП-404			4838,39	0,00

1542	КСО-366 ТП-404			4838,39	0,00
1543	КСО-366 ТП-404			4838,39	0,00
1544	КСО-366 ТП-404			4838,39	0,00
1545	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1546	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1547	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1548	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1549	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1550	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1551	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1552	Панель ЩО-70 ТП-404			4511,02	0,00
1553	Сил.тр-р.400/10 72880 ТП-404			16565,93	0,00
1554	КСО-366 ТП-406			3045,08	0,00
1555	КСО-366 ТП-406			3045,08	0,00
1556	КСО-366 ТП-406			3045,08	0,00
1557	КСО-366 ТП-406			3045,08	0,00
1558	КСО-366 ТП-406			3045,08	0,00
1559	КСО-366 ТП-406			3045,08	0,00
1560	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1561	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1562	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1563	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1564	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1565	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1566	Панель ЩО-70 ТП-406			4307,94	0,00
1567	Сил.тр-р. 630/6 №7501 РП-2			38871,33	0,00
1568	Ячейка КСО с РВ-6кв. ТП-409			794,14	293,44
1569	Ячейка КСО с РВ-6кв. ТП-409			794,14	293,44
1570	Ячейка КСО с РВ-6кв. ТП-409			794,14	293,44
1571	Ячейка КСО с РВ-6кв. ТП-409			794,14	293,44
1572	Ячейка КСО с РВ-6кв. ТП-409			794,14	293,44
1573	Ячейка КСО с РВ-6кв. ТП-409			794,14	293,44
1574	Панель ЩО-70 ТП-409			794,14	293,44
1575	Панель ЩО-70 ТП-409			794,14	293,44
1576	Панель ЩО-70 ТП-409			794,14	293,44
1577	Панель ЩО-70 ТП-409			794,14	293,44
1578	Сил.тр-р.400/10 42960 ТП-409			13336,62	4929,43
1579	Сил.тр-р.400/10 635389 ТП-409			13336,62	4929,43
1580	КСО-366 ТП-411			3402,41	0,00
1581	КСО-366 ТП-411			3402,41	0,00
1582	КСО-366 ТП-411			3402,41	0,00
1583	КСО-366 ТП-411			3402,41	0,00
1584	КСО-366 ТП-411			3402,41	0,00
1585	КСО-366 ТП-411			3402,41	0,00
1586	Панель ЩО-70 ТП-411			2593,42	0,00

1587	Панель ЩО-70 ТП-411			2593,42	0,00
1588	Панель ЩО-70 ТП-411			2593,42	0,00
1589	Панель ЩО-70 ТП-411			2593,42	0,00
1590	Шинный мост ТП-411			2237,20	0,00
1591	Сил.тр-р.250/6 800106 ТП-411			16818,94	0,00
1592	КСО-366 ТП-412			3471,21	0,00
1593	КСО-366 ТП-412			3471,21	0,00
1594	КСО-366 ТП-412			3471,21	0,00
1595	КСО-366 ТП-412			3471,21	0,00
1596	КСО-366 ТП-412			3471,21	0,00
1597	КСО-366 ТП-412			3471,21	0,00
1598	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1599	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1600	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1601	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1602	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1603	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1604	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1605	Панель ЩО-70 ТП-412			4913,85	0,00
1606	Сил.тр-р.400/6 77531 ТП-412			29429,82	0,00
1607	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1608	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1609	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1610	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1611	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1612	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1613	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1614	Панель ЩО-70 ТП-413			2863,08	0,00
1615	КСО-366 ТП-413			2516,85	0,00
1616	КСО-366 ТП-413			2516,85	0,00
1617	КСО-366 ТП-413			2516,85	0,00
1618	КСО-366 ТП-413			2516,85	0,00
1619	КСО-366 ТП-413			2516,85	0,00
1620	КСО-366 ТП-413			2516,85	0,00
1621	Сил.тр-р. 630/6 36824 ТП-413			21306,66	293,24
1622	Сил.тр-р. 630/6 13317 РП-18			21306,66	293,24
1623	КСО-366 ТП-414			3688,72	0,00
1624	КСО-366 ТП-414			3688,72	0,00
1625	КСО-366 ТП-414			3688,72	0,00
1626	КСО-366 ТП-414			3688,72	0,00
1627	КСО-366 ТП-414			3688,72	0,00
1628	КСО-366 ТП-414			3688,71	0,00
1629	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1630	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1631	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00

1632	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1633	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1634	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1635	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1636	Панель ЩО-70 ТП-414			3775,27	0,00
1637	Сил.тр-р.400/6 77591 ТП-414			14381,99	0,00
1638	Сил.тр-р.400/6 6396 ТП-414			14381,99	0,00
1639	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1640	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1641	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1642	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1643	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1644	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1645	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1646	Панель ЩО-70 ТП-415			2377,02	0,00
1647	КСО-366 ТП-415			2441,39	0,00
1648	КСО-366 ТП-415			2441,39	0,00
1649	КСО-366 ТП-415			2441,39	0,00
1650	КСО-366 ТП-415			2441,39	0,00
1651	КСО-366 ТП-415			2441,39	0,00
1652	КСО-366 ТП-415			2441,39	0,00
1653	Сил.тр-р.400/6 6432 ТП-415			14381,99	0,00
1654	Сил.тр-р.400/6 834124 ТП-415			14381,99	0,00
1655	КРУ высоковольт. ТП-423			209417,78	0,00
1656	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1657	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1658	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1659	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1660	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1661	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1662	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1663	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1664	Панель ЩО-70 ТП-423			2349,06	0,00
1665	Сил.тр-р.400/6 ПТАС ТП-423			20241,32	0,00
1666	КСО-366 ТП-431			3129,42	0,00
1667	КСО-366 ТП-431			3129,42	0,00
1668	КСО-366 ТП-431			3129,42	0,00
1669	КСО-366 ТП-431			3129,42	0,00
1670	КСО-366 ТП-431			3129,42	0,00
1671	КСО-366 ТП-431			3129,42	0,00
1672	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00
1673	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00
1674	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00
1675	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00
1676	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00

1677	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00
1678	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,94	0,00
1679	Панель ЩО-70 ТП-431			5369,95	0,00
1680	Сил.тр-р.400/6 ПХПХ ТП-431			19841,82	0,00
1681	КСО-366 ТП-432			3129,42	0,00
1682	КСО-366 ТП-432			3129,42	0,00
1683	КСО-366 ТП-432			3129,42	0,00
1684	КСО-366 ТП-432			3129,42	0,00
1685	КСО-366 ТП-432			3129,42	0,00
1686	КСО-366 ТП-432			3129,42	0,00
1687	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1688	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1689	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1690	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1691	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1692	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1693	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1694	Панель ЩО-70 ТП-432			5371,61	0,00
1695	Сил.тр-р.400/10 10147 ТП-24			20374,49	0,00
1696	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1697	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1698	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1699	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1700	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1701	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1702	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1703	Панель ЩО-70-2 ТП-438			962,13	0,00
1704	КСО-366-3а ТП-438			1404,91	0,00
1705	КСО-366-3а ТП-438			1404,91	0,00
1706	Шинный мост ТП-438			1477,48	0,00
1707	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1708	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1709	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1710	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1711	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1712	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1713	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1714	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1715	Панель ЩО-70-1 ТП-470			216,44	55,04
1716	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1717	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1718	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1719	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1720	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1721	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76

1722	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1723	КСО-366 ТП-470			112,18	28,76
1724	Сил.тр-р.400/6 1816 ТП-470			482,78	138,48
1725	Сил.тр-р.400/6 40177 ТП-470			482,78	138,48
1726	КСО-366 ТП-472			3705,79	721,95
1727	КСО-366 ТП-472			3705,79	721,95
1728	КСО-366 ТП-472			3705,79	721,95
1729	КСО-366 ТП-472			3705,79	721,95
1730	КСО-366 ТП-472			3705,79	721,95
1731	КСО-366 ТП-472			3705,79	721,95
1732	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1733	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1734	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1735	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1736	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1737	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1738	Панель ЩО-70 ТП-472			7266,85	1417,44
1739	Сил.тр-р.400/6 120723 ТП-472			24995,37	3840,83
1740	Сил.тр-р.400/6 68336 ТП-472			24995,37	3840,83
1741	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1742	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1743	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1744	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1745	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1746	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1747	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1748	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1749	Панель ЩО-70 ТП-474			4304,42	661,19
1750	Камера КСО-368х3 ТП-474			4052,70	622,42
1751	Камера КСО-368х3 ТП-474			4052,70	622,42
1752	Камера КСО-368х3 ТП-474			4052,70	622,42
1753	Камера КСО-368х3 ТП-474			4052,70	622,42
1754	Камера КСО-368х3 ТП-474			4052,70	622,42
1755	Камера КСО-368х3 ТП-474			4052,70	622,42
1756	Сил.тр-р.250/6 1144485 ТП-474			14128,98	2170,64
1757	Сил.тр-р.250/6 1157558 ТП-474			14128,98	2170,64
1758	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1759	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1760	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1761	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1762	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1763	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1764	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1765	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1766	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61

1767	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1768	Панель ЩО-70-1 ТП-476			55,39	16,61
1769	Камера КСО-386 ТП-476			111,84	32,73
1770	Камера КСО-386 ТП-476			111,84	32,73
1771	Камера КСО-386 ТП-476			111,84	32,73
1772	Камера КСО-386 ТП-476			111,84	32,73
1773	Камера КСО-386 ТП-476			111,84	32,73
1774	Камера КСО-386 ТП-476			111,84	32,73
1775	Сил.тр-р.630/10 61770 ТП-476			12838,40	5299,39
1776	Сил.тр-р. 630/6 5227 ТП-476			21150,80	7739,14
1777	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1778	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1779	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1780	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1781	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1782	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1783	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1784	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1785	Панель ЩО-70 ТП-480			34,61	9,71
1786	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1787	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1788	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1789	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1790	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1791	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1792	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1793	КСО-366 ТП-480			64,37	18,30
1794	Сил.тр-р.400/6 1272923 ТП-480			437,21	126,71
1795	Сил.тр-р.400/6 1272902 ТП-480			437,21	126,71
1796	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1797	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1798	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1799	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1800	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1801	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1802	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1803	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1804	Панель ЩО-70 ТП-481			262,11	76,69
1805	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42
1806	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42
1807	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42
1808	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42
1809	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42
1810	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42
1811	КСО-366 ТП-481			146,20	40,42

1812	КСО-366 ТП-481			146,21	40,42
1813	Сил.тр-р.400/6 46895 ТП-481			998,33	290,90
1814	Сил.тр-р.400/6 38919 ТП-481			998,33	290,90
1815	Сил.оборуд. ТП-486			291,02	94,66
1816	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1817	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1818	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1819	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1820	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1821	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1822	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1823	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1824	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1825	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1826	Панель ЩО-70 ТП-486			27,55	9,11
1827	Сил.тр-р.400/6 54179 ТП-486			86,28	27,61
1828	Панель ШО 70-1-03 ТП-74			3434,00	1532,75
1829	Панель ШО 70-1-03 ТП-74			3434,00	1532,75
1830	Панель ШО 70-1-03 ТП-74			3434,00	1532,75
1831	Панель ШО 70-1-03 ТП-74			2648,73	1182,49
1832	Панель ШО 70-1-03 ТП-74			2648,73	1182,49
1833	Панель ЩО 70-1-71 ТП-74			1393,80	623,23
1834	Сил.тр-р.250/10 990858 ТП-317			23418,65	10290,24
1835	Камера КСО-386 ТП-475			1,98	0,51
1836	Камера КСО-386 ТП-475			1,98	0,51
1837	Камера КСО-386 ТП-475			4,26	1,28
1838	Камера КСО-386 ТП-475			4,26	1,28
1839	Камера КСО-386 ТП-475			3,78	2,17
1840	Камера КСО-386 ТП-475			3,78	2,17
1841	КСО-366 ТП-475			25,24	11,38
1842	КСО-366 ТП-475			25,24	11,38
1843	Панель ЩО-70-1-01 ТП-475			0,48	0,39
1844	Панель ЩО-70-1-01 ТП-475			0,48	0,39
1845	Панель ЩО 70-1-02 ТП-475			0,34	0,29
1846	Панель ЩО 70-1-02 ТП-475			0,34	0,29
1847	Панель ЩО-70-1-62 ТП-475			0,10	0,09
1848	Панель ЩО-70-1-62 ТП-475			0,10	0,09
1849	Панель ЩО-70-1-76 ТП-475			5,27	2,21
1850	Панель ЩО-70-1-90 ТП-475			0,74	0,62
1851	Панель ЩО-70-1-94 ТП-475			0,64	0,53
1852	Разъединитель РВЗ ТП-475			2,04	0,56
1853	Сил.тр-р.250/10 1223989 ТП-475			8,00	3,41
1854	Сил.тр-р.250/10 1316543 ТП-475			8,00	3,41
1855	Панель ЩО-70-1-32 ТП-289			2361,67	991,96

1856	КСО-366 ТП-289			5188,40	2183,05
1857	КСО-366 ТП-289			3697,11	1552,84
1858	КСО-366 ТП-289			3697,11	1552,84
1859	КСО-366 ТП-289			3697,11	1552,84
1860	КСО-366 ТП-289			3697,11	1552,84
1861	КСО-366 ТП-289			3697,11	1566,40
1862	Сил.тр-р.400/6 1109357 ТП-91			7537,49	3189,54
1863	Сил.тр-р.400/6 903177 ТП-91			7537,49	3189,54
1864	Линейная панель с рубильником ТП-230			12,96	5,11
1865	Панель ЩО-70 ТП-230			21189,60	8911,20
1866	Сил.тр-р.400/6 1394454 ТП-230			18530,00	7590,70
1867	Сил.тр-р.400/6 1356036 ТП-230			21677,92	9119,83
1868	Панель ЩО-70-1-39 ТП-399			996,29	417,49
1869	Сил.тр-р. 630/6 51770 ТП-399			4802,90	2015,96
1870	Шкаф ВРУ-1-11			2407,20	992,32
1871	Панель ЩО-70-1-32 ТП-318			2556,67	1066,62
1872	Сил.тр-р. 630/6 517770 ТП-476			41648,99	17340,97
1873	Панель ЩО 70-1-02 ТП-170			7480,63	3116,35
1874	Шинный мост			7469,14	3334,49
1875	Сил.тр-р.250/10 990859 ТП-386			27128,53	12538,45
1876	Трансформатор №13835 ТП-358			40171,92	17941,32
1877	Камера КСО-366 с шинным мостом -9шт.			28113,85	13218,59
1878	КСО-366 -5шт.			22433,98	10699,01
1879	КСО-366 -7шт.			28016,68	12865,56
1880	Панель ЩО 70-1-02 -3шт.			9074,85	4253,71
1881	Панель ЩО-70-1-3-1шт.			3434,00	1532,75
1882	Панель ЩО-70-1-02			1937,17	872,52
1883	Панель ЩО-70-1-02			1937,17	872,52
1884	Панель ЩО-70-1-02			1937,17	872,40
1885	Панель ЩО-70-1-02			1937,17	872,40
1886	Панель ЩО-70-1-02			1937,17	872,40
1887	Панель ЩО-70-1-71			1393,80	627,73
1888	Панель ЩО-70-1-71			1393,80	627,73
1889	Панель ЩО-70-1-71			1393,80	627,73
1890	Панель ЩО-70-1-71			1393,80	627,73
1891	Панель ЩО-70-1-71 ТП-282			1393,80	627,73
1892	Сил.тр-р.ТМ-180/6 ТП-379			20868,62	9388,72
1893	Сил.тр-р. ТМ-180/6 9817 ТП-379			20868,62	9388,72
1894	Ячейка КСО-366 ТП-379			4100,00	1845,56
1895	Ячейка КСО-366 ТП-379			4100,00	1845,56
1896	Ячейка КСО-366 ТП-379			4100,00	1845,56
1897	Ячейка КСО-366 ТП-379			4100,00	1845,56
1898	Ячейка КСО-366 ТП-379			1360,00	611,52

1899	Ячейка КСО-366 ТП-379			1360,00	611,52
1900	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1901	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1902	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1903	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1904	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1905	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1906	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1907	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1908	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1909	Панель ЩО-70 ТП-379			3425,84	1540,07
1910	Сил.тр-р. ТМ-630/6 54138 ТП-429			23705,00	2673,65
1911	Сил.тр-р. ТМ-630/6 54138 ТП-429			23705,00	2673,65
1912	Ячейка КСО-366 линейная ТП-429			1828,00	205,37
1913	Ячейка КСО-366 линейная ТП-429			1828,00	205,37
1914	Ячейка КСО-366 линейная ТП-429			1828,00	205,37
1915	Ячейка КСО-366 линейная ТП-429			1828,00	205,37
1916	Ячейка КСО-366 линейная ТП-429			1828,00	205,37
1917	Ячейка КСО-366 линейная ТП-429			1828,00	205,37
1918	Ячейка КСО-366 вводная ТП-429			1460,00	166,55
1919	Ячейка КСО-366 вводная ТП-429			1460,00	166,55
1920	Ячейка КСО-366 секционная ТП-429			1284,00	143,41
1921	Панель ЩО-70 линейная ТП-429			3110,00	352,89
1922	Панель ЩО-70 линейная ТП-429			3110,00	352,89
1923	Панель ЩО-70 линейная ТП-429			3110,00	352,89
1924	Панель ЩО-70 линейная ТП-429			3110,00	352,89
1925	ПанельЩО-70 вводная ТП-429			1355,00	152,51
1926	ПанельЩО-70 вводная ТП-429			1355,00	152,51
1927	Панель ЩО-70 секционная ТП-429			1595,54	179,44
1928	Панель ЩО-70 УНО.			2507,00	283,90
1929	Трансформатор ТМ-400/6 №1939 ТП-73			25000,00	11339,90
1930	Станция подогрева Вост.РЭС			16666,67	7561,71
1931	Станция подогрева Вост.РЭС			16666,67	7561,71
1932	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1933	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1934	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18

1935	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1936	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1937	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1938	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1939	Камера КСО-366 ТП-237			788,23	357,18
1940	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1941	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1942	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1943	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1944	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1945	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1946	Панель ЩО-70 ТП-237			584,85	266,49
1947	Шинный мост ТП-237			873,12	397,11
1948	Панель торцовая ЩО-70-1-95 ТП-237			1454,53	661,63
1949	Панель торцовая ЩО-70-1-95 ТП-237			1454,53	661,63
1950	Сил.тр-р. ТМ-400/10 56643 ТП-211			8580,82	3958,00
1951	Сил.тр-р. ТМ-400/10 56643 ТП-211			8580,82	3958,00
1952	Панель ЩО-70-1-30 ТП-175			2316,71	1070,58
1953	Панель ЩО-70-1-30 ТП-175			2316,71	1070,58
1954	Панель ЩО-70-1-02 ТП-175			2316,71	1070,58
1955	Панель ЩО-70-1-02 ТП-175			2316,71	1070,58
1956	Панель ЩО-70-1-03 ТП-175			2316,71	1070,58
1957	Панель ЩО-70-1-03 ТП-175			2316,71	1070,58
1958	Панель ЩО-70-1-72 ТП-175			2316,70	1070,57
1959	Панель торцев. ТП-175			2316,71	1070,58
1960	Панель торцев. ТП-175			2316,71	1070,58
1961	Панель торцев. ТП-175			2316,71	1070,58
1962	Панель торцев. ТП-175			2316,71	1070,58
1963	Ячейка КСО-366 линейная ТП-344			7898,39	3699,02
1964	Ячейка КСО-366 линейная ТП-344			7898,39	3699,02
1965	Ячейка КСО-366 линейная ТП-344			7898,39	3699,02
1966	Ячейка КСО-366 линейная ТП-344			7898,39	3699,02
1967	Ячейка КСО-366 вводная ТП-344			7898,39	3699,02
1968	Ячейка КСО-366 вводная ТП-344			7898,39	3699,02
1969	Ячейка КСО-366 секционная ТП-344			7898,39	3699,02
1970	Панель ЩО-70 линейная ТП-344			7898,39	3699,02
1971	Панель ЩО-70 линейная ТП-344			7898,39	3699,02
1972	Панель ЩО-70 линейная ТП-344			7898,39	3699,02

1973	Панель ЩО-70 линейная ТП-344		7898,39	3699,02
1974	Панель ЩО-70 уличного освещения ТП-344		7898,39	3699,02
1975	Сил.тр-р.ТМГ-400/10 1369424 ТП-344		32459,36	15201,55
1976	Сил.тр-р.ТМГ-400/10 1369424 ТП-344		32459,36	15201,55
1977	КТП-313		3518,26	1042,40
1978	Сил.тр-р. ТМ-400/6 КТП-313		4898,41	2294,05
1979	Сил.тр-р.ТМ-630/6 6106 ТП-431		23040,00	10876,80
1980	Сил.тр-р.ТМ-630/6 10610 ТП-431		23040,00	10876,80
1981	Панель ЩО-70-1-03		3434,00	1619,39
1982	Панель ЩО-70-1-03		3434,00	1619,39
1983	Панель ЩО-70-1-33 ТП-225		2648,73	1259,03
1984	Панель ЩО-70-1-33 ТП-225		2648,73	1259,03
1985	Панель ЩО-70-1-33 ТП-225		2648,73	1259,03
1986	Панель ЩО-70-1-33 ТП-225		2648,73	1259,03
1987	Панель ЩО-70-1-33 ТП-225		2648,73	1268,74
1988	Панель ЩО-70-2-02 ТП-272		3652,50	1752,25
1989	Панель ЩО-70-2-02 ТП-272		3652,50	1752,25
1990	Панель ЩО-70-2-02 ТП-272		3652,50	1752,25
1991	Ячейка КСО-366 ТП-345		4869,52	2334,19
1992	Ячейка КСО-366 ТП-345		4869,52	2334,19
1993	Ячейка КСО-366 ТП-345		4869,52	2334,19
1994	Ячейка КСО-366 ТП-345		4869,52	2334,19
1995	Ячейка КСО-366 ТП-345		4869,52	2334,19
1996	Ячейка КСО-366 ТП-345		4869,52	2334,19
1997	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
1998	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
1999	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
2000	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
2001	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
2002	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
2003	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
2004	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	0,00
2005	Панели ЩО-70 ТП-345		2337,81	1119,14
2006	Сил.тр-р.ТМ-400/10 1358159 ТП-345		19133,85	9171,79
2007	Сил.тр-р.ТМ-400/10 1368878 ТП-345		19133,84	9171,79
2008	Ячейка КСО-366 вводная ТП-282		351,88	171,15
2009	Ячейка КСО-366 вводная ТП-282		351,88	171,15
2010	Ячейка КСО-366 секционная ТП-282		351,88	171,15
2011	Ячейка КСО-366 линейная ТП-282		351,88	171,15

2012	Ячейка КСО-366 линейная ТП-282		351,88	171,15
2013	Ячейка КСО-366 линейная ТП-282		351,88	171,15
2014	Ячейка КСО-366 линейная ТП-282		351,88	171,15
2015	Панель ЩО-70-1-02 ТП-282		351,88	171,15
2016	Панель ЩО-70-1-02 ТП-282		351,88	171,15
2017	Панель ЩО-70-1-02 ТП-282		351,88	171,15
2018	Панель ЩО-70-1-33 ТП-282		351,88	171,15
2019	Панель ЩО-70-1-33 ТП-282		351,88	171,15
2020	Сил.тр-р.ТМ-250/10 651359 ТП-282		3258,92	1573,77
2021	Сил.тр-р.ТМ-250/10 928718 ТП-282		3258,92	1573,77
2022	Ячейка линейная-вводная КТП-400		21084,19	10184,72
2023	Сил.тр-р.50/6 351936 КТП-400		25415,81	12276,78
2024	Ячейка КСО-366 линейная ТП-435		3000,00	1449,00
2025	Ячейка КСО-366 линейная ТП-435		3000,00	1449,00
2026	Ячейка КСО-366 линейная ТП-435		3000,00	1449,00
2027	Ячейка КСО-366 линейная ТП-435		3000,00	1449,00
2028	Ячейка КСО-366 секционная ТП-435		3000,00	1449,00
2029	Ячейка КСО-366 вводная ТП-435		3000,00	1449,00
2030	Ячейка КСО-366 вводная ТП-435		3000,00	1449,00
2031	Панель ЩО-70-1-02 ТП-435		2200,00	1062,44
2032	Панель ЩО-70-1-02 ТП-435		2200,00	1062,44
2033	Панель ЩО-70-1-02 ТП-435		2200,00	1062,44
2034	Панель ЩО-70-1-02 ТП-435		2200,00	1062,44
2035	Панель ЩО-70-1-32 вводная ТП-435		2200,00	1062,44
2036	Панель ЩО-70-1-32 вводная ТП-435		2200,00	1062,44
2037	Панель ЩО-70-1-70 секционная ТП-435		2200,00	1062,44
2038	Панель уличн.освещения ТП-435		1600,00	771,84
2039	Сил.тр-р.ТМ-400/10 720433 ТП-435		11000,00	5314,76
2040	Сил.тр-р.ТМ-400/10 710701 ТП-435		11000,00	5314,76
2041	Панель ЩО-70-1-71		1500,00	728,50
2042	Панель ЩО-70-1-70		1055,00	512,82
2043	Панель ЩО-70-1-32 ТП-256		2670,00	1298,77
2044	Панель ЩО-70-1-32 ТП-256		2670,00	1298,77
2045	Панель ЩО-70-1-30		2500,00	1216,75
2046	Панель ЩО-70-1-30		2500,00	1216,75

2047	Панель ЩО-70-1-02 ТП-60		3630,00	1767,53
2048	Панель ЩО-70-1-02 ТП-390		167,41	80,42
2049	Панель ЩО-70-1-41 ТП-390		167,41	80,42
2050	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-390		167,41	80,42
2051	Панели ЩО-59 вводная ТП-390		167,41	80,42
2052	Панели ЩО-59 вводная ТП-390		167,41	80,42
2053	Панели ЩО-59 секционная ТП-390		167,41	80,42
2054	Панели ЩО-59-2 линейная ТП-390		167,41	80,42
2055	Панели ЩО-59-2 линейная ТП-390		167,41	80,42
2056	Панели ЩО-59 УНО ТП-390		167,41	80,43
2057	Сил.тр-р.ТМ-400/10 3233 ТП-390		870,00	424,16
2058	Сил.тр-р.ТМ-400/10 3033 ТП-390		870,00	424,16
2059	Панели ЩО-70		250,00	121,82
2060	Сил.тр-р.ТМ-160/6 25776 ТП-61		11137,57	5460,17
2061	Ячейка КСО-366 с ВНв-10 вводная ТП-15		2500,00	1244,24
2062	Ячейка КСО-366 с ВНв-10 вводная ТП-15		2500,00	1244,24
2063	Ячейка КСО-366 с ВНв-10 линейная ТП-15		2500,00	1244,24
2064	Ячейка КСО-366 с ВНв-10 линейная ТП-15		2500,00	1244,24
2065	Ячейка КСО-366 с ВНв-10 линейная ТП-15		2500,00	1244,24
2066	Ячейка КСО-366 с ВНв-10 линейная ТП-15		2500,00	1244,24
2067	Шинный мост /2РВв-10/ ТП-15		2000,00	996,76
2068	Панель ЩО-70-1-34 вводная ТП-15		1500,00	745,00

2069	Панель ЩО-70-1-34 вводная ТП-15		1500,00	745,00
2070	Панель ЩО-70-1-02 линейная ТП-15		1500,00	745,00
2071	Панель ЩО-70-1-02 линейная ТП-15		1500,00	745,00
2072	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-15		1500,00	745,00
2073	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-15		1500,00	745,00
2074	Панель ЩО-70-1-76 секционная ТП-15		1500,00	745,00
2075	Панель ЩО-70-1-93 наружного освещения ТП-15		1500,00	745,00
2076	Панель АВР ТП-15		1500,00	745,00

2077	Сил.тр-р. ТМ 400/6/0, 4кв. 1376948 ТП-15	20000,00	9954,76
2078	Сил.тр-р. ТМ 400/6/0,4кв. 1358210 ТП-15	20000,00	9954,76
2079	Сил.тр-р. ТМ 400/6/0,4кв. 13401 ТП-35	20000,00	9954,76
2080	Сил.тр-р. ТМ 400/6/0,4кв. 13478 ТП-35	20000,00	9954,76
2081	Ячейка КСО-366 с ВНв-16 вводная ТП-35	1500,00	745,00
2082	Ячейка КСО-366 с ВНв-16 вводная ТП-35	1500,00	745,00
2083	Ячейка КСО-366 с ВНв-16 линейная ТП-35	1500,00	745,00
2084	Ячейка КСО-366 с ВНв-16 линейная ТП-35	1500,00	745,00
2085	Ячейка КСО-366 секционная с РВ ТП-35	1500,00	745,00
2086	Панель ЩО-70-1-24 вводная ТП-35	1000,00	496,24
2087	Панель ЩО-70-1-24 вводная ТП-35	1000,00	496,24
2088	Панель ЩО-70-1-02 линейная ТП-35	1000,00	496,24
2089	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-35	1000,00	496,24
2090	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-35	1000,00	496,24
2091	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-35	1000,00	496,24
2092	Панель ЩО-70-1-30 секционная ТП-35	1000,00	496,24
2093	Сил.тр-р. ТМ 400/6/0,4кв. 767 ТП-364	20000,00	9954,76
2094	Сил.тр-р. ТМ 400/6/0,4кв. 783 ТП-112	20000,00	9954,76
2095	Ячейка КСО-366 с ВНв вводная ТП-112	1500,00	745,00
2096	Ячейка КСО-366 с ВНв вводная ТП-112	1500,00	745,00
2097	Ячейка КСО-366 с ВНв линейная ТП-112	1500,00	745,00
2098	Ячейка КСО-366 с ВНв линейная ТП-112	1500,00	745,00
2099	Ячейка КСО-366 с ВНв линейная ТП-112	1500,00	745,00
2100	Ячейка КСО-366 с ВНв линейная ТП-112	1500,00	745,00
2101	Ячейка КСО-366 с ВНв секционная ТП-112	1500,00	745,00
2102	Панель ЩО-70-1-02 вводная ТП-112	1000,00	496,24
2103	Панель ЩО-70-1-02 вводная ТП-112	1000,00	496,24
2104	Панель ЩО-70-1-01 линейная ТП-112	1000,00	496,24

2105	Панель ЩО-70-1-01 линейная ТП-112	1000,00	496,24
2106	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-112	1000,00	496,24
2107	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-112	1000,00	496,24
2108	Панель ЩО-70-1-76 секционная ТП-112	1000,00	496,24
2109	Панель ЩО-70-1-93 наружного освещения ТП-112	1000,00	496,24
2110	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0,4кв. 55068 ТП-428	20000,00	9954,76
2111	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0,4кв. 54858 ТП-428	20000,00	9954,76
2112	Ячейка КСО-366 с ВНПр/А/-17 линейная ТП-428	1500,00	745,00
2113	Ячейка КСО-366 с ВНПр/А/-17 линейная ТП-428	1500,00	745,00
2114	Ячейка производства Германии вводная ТП-428	1500,00	745,00
2115	Ячейка производства Германии вводная ТП-428	1500,00	745,00
2116	Ячейка производства Германии линейная ТП-428	1500,00	745,00
2117	Ячейка производства Германии линейная ТП-428	1500,00	745,00
2118	Ячейка производства Германии линейная ТП-428	1500,00	745,00
2119	Ячейка производства Германии линейная ТП-428	1500,00	745,00
2120	Ячейка производства Германии линейная ТП-428	1500,00	745,00
2121	Ячейка производства Германии секционная ТП-428	1500,00	745,00
2122	Ячейка производства Германии секционная ТП-428	1500,00	745,00
2123	Панель ЩО-70 вводная ТП-428	1000,00	496,24
2124	Панель ЩО-70 вводная ТП-428	1000,00	496,24
2125	Панель ЩО-70 линейная ТП-428	1000,00	496,24
2126	Панель ЩО-70 линейная ТП-428	1000,00	496,24
2127	Панель ЩО-70 линейная ТП-428	1000,00	496,24
2128	Панель ЩО-70 линейная ТП-428	1000,00	496,24
2129	Панель ЩО-70 секционная ТП-428	1000,00	496,24
2130	Панель ЩО-70-1-33	4528,80	2268,69
2131	Панель ЩО-70-1-32 ТП-114	5023,20	2519,34
2132	Панель ЩО-70-1-32 ТП-319	5023,20	2528,16
2133	Панель ЩО-70-1-03 ТП-127	6408,00	3257,02
2134	Панель ЩО-70-1-03 ТП-127	6408,00	3257,02

2135	Панель ЩО-70-1-03 ТП-127	6408,00	3257,02
2136	Панель ЩО-70-1-03 ТП-119	6408,00	3257,02
2137	Панель ЩО-70-1-03 ТП-119	6408,00	3257,02
2138	Панель ЩО-70-1-33	4528,80	2285,30
2139	Панель ЩО-70-1-33	4528,80	2285,30
2140	Панель ЩО-70-1-33	4528,80	2285,30
2141	Панель ЩО-70-1-33 ТП-356	4528,80	2285,30
2142	Панель ЩО-70-1-33 ТП-356	4528,80	2285,30
2143	Панель ЩО-70-1-33	4528,80	2285,31
2144	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2145	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2146	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2147	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2148	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2149	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2150	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-356	6961,35	3540,21
2151	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-174	6961,35	3540,21
2152	Камера КСО-366-4Н/с выкл.нагруз.ВНР- 10/400-20 ТП-174	8375,40	4259,39
2153	Камера КСО-366-4Н/с выкл.нагруз.ВНР- 10/400-20 ТП-174	8375,40	4259,39
2154	Камера КСО-366-4Н/с выкл.нагруз.ВНР- 10/400-20 ТП-174	8375,40	4259,39
2155	Камера КСО-366-4Н/с выкл.нагруз.ВНР- 10/400-20 ТП-174	8375,40	4259,39
2156	Камера КСО-366-4Н/с выкл.нагруз.ВНР- 10/400-20 ТП-174	8375,40	4259,39
2157	Камера КСО-366-4Н/с выкл.нагруз.ВНР- 10/400-20 ТП-174	8375,40	4259,39
2158	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03

2159	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2160	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2161	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2162	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2163	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2164	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2165	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2166	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2167	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2168	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,56	27066,03
2169	Ячейка КСО-292 РП-1	52892,64	27066,11
2170	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-356	7382,30	3782,20
2171	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-356	7382,30	3782,20
2172	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-356	7382,30	3782,20
2173	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-356	7382,30	3782,20
2174	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-130	7382,30	3782,20
2175	Панель ЩО -70-2-02-У3 РП-1	7382,30	3782,21
2176	Панель ЩО -70-2-02-У3 РП-1	7382,30	3782,21
2177	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-114	7382,30	3782,20
2178	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-317	7382,30	3782,20
2179	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-318	7382,30	3783,46
2180	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-109	7382,30	3783,46
2181	Панель ЩО -70-2-02-У3 ТП-319	7382,30	3783,46
2182	Панель ЩО-70-1-70-У3 ТП-356	3225,30	1651,41
2183	Панель ЩО-70-1-71-У3	3225,30	1651,40
2184	Панель ЩО-70-1-71-У3 ТП-109	3225,30	1648,34
2185	Панель ЩО-70-1-71-У3 ТП-109	3225,30	1648,34
2186	Панель ЩО-70-1-71-У3 ТП-300	3225,30	1648,34
2187	Сил.тр-р. 250кВА ТП-81	10000,00	5121,91
2188	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,09
2189	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,09
2190	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,09
2191	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,08
2192	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,08
2193	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,08
2194	Камера КСО-285 ТП-390	12500,00	6404,08
2195	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-256	8010,00	4134,27
2196	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-256	8010,00	4134,27
2197	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-256	8010,00	4134,27
2198	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-60	8010,00	4134,27

2199	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-60	8010,00	4134,27
2200	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-60	8010,00	4134,27
2201	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. РП-1	8010,00	4134,27
2202	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. РП-1	8010,00	4134,27
2203	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-114	8010,00	4134,27
2204	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-114	8010,00	4134,27
2205	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-114	8010,00	4134,27
2206	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-114	8010,00	4134,27
2207	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-114	8010,00	4134,27
2208	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-317	8010,00	4134,27
2209	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-317	8010,00	4134,27
2210	Панель ЩО-70-1-03У3 эл. оборуд. ТП-317	8010,00	4134,27
2211	Панель ЩО-70-1-70-У3 ТП-256	3225,00	1662,95
2212	Панель ЩО-70-1-70-У3 ТП-60	3225,00	1662,95
2213	Панель ЩО-70-1-70-У3 РП-1	3225,00	1662,95
2214	Панель ЩО-70-1-70-У3 ТП-114	3225,00	1662,93
2215	Панель ЩО-70-2-02У3 ТП-128	7382,40	3809,37
2216	Панель ЩО-70-2-02У3 ТП-128	7382,40	3809,37
2217	Панель ЩО-70-2-02У3 ТП-130	7382,40	3809,37
2218	Сил.тр-р. ТМ-400/6 53150 ТП-486	12240,00	6315,48
2219	Камера КСО-366-4Н ТП-109	10136,49	5381,45
2220	Камера КСО-366-4Н ТП-109	10136,49	5381,45
2221	Камера КСО-366-3Н ТП-279	8390,92	4451,67
2222	Камера КСО-366-3Н ТП-279	8390,92	4451,67
2223	Камера КСО-366-3Н ТП-359	8390,92	4451,67
2224	Камера КСО-366-3Н ТП-359	8390,92	4451,67
2225	Камера КСО-366-3Н ТП-359	8390,92	4451,67
2226	Камера КСО-366-3Н ТП-359	8390,92	4451,67
2227	Камера КСО-366-3Н ТП-359	8390,92	4451,67
2228	Камера КСО-366-3Н ТП-211	8390,92	4451,67
2229	Камера КСО-366-4Н ТП-390	10136,49	5379,24
2230	Камера КСО-366-4Н ТП-279	10136,49	5379,24
2231	Камера КСО-366-4Н ТП-279	10136,49	5379,24
2232	Камера КСО-366-4Н ТП-359	10136,49	5379,24
2233	Сил.тр-р. ТМГ-630/10 №1424925 ТП-200	50085,00	26760,40

2234	Сил.тр-р. ТМГ-630/10 №1425022 ТП-200	50085,00	26760,40
2235	Камера КСО-366 ТП-109	6825,00	3646,64
2236	Камера КСО-366 ТП-109	6825,00	3646,64
2237	Камера КСО-366 ТП-109	6825,00	3646,64
2238	Сил.тр-р. ТМ-400/10 976404 ТП-386	24947,96	0,00
2239	Сил.тр-р. ТМ-250/10 649737 ТП-386	26063,96	0,00
2240	Ячейка КСО-366 вводная с ВН ТП-386	2506,07	0,00
2241	Ячейка КСО-366 вводная с ВН ТП-386	2506,07	0,00
2242	Ячейка КСО-366 линейная с ВН ТП-386	2506,07	0,00
2243	Ячейка КСО-366 линейная с ВН ТП-386	2506,07	0,00
2244	Ячейка КСО-366 секционная с РВ ТП-386	1586,76	0,00
2245	Сил.тр-р. ТМ-400/10 ТП-249	15833,67	8692,47
2246	Панель ЩО-70-1-42УЗ ТП-317	12755,00	7095,14
2247	Панель ЩО-70-1-42УЗ ТП-317	12755,00	7095,14
2248	Панель ЩО-70-1-02УЗ ТП-109	3817,50	2123,50
2249	Панель ЩО-70-1-02УЗ ТП-109	3817,50	2123,50
2250	Панель ЩО-70-1-02УЗ ТП-109	3817,50	2123,50
2251	Панель ЩО-70-1-02УЗ ТП-109	3817,50	2123,50
2252	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4кв 1349031 ТП-110	22220,00	13096,77
2253	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4кв 1356325 ТП-110	22220,00	13096,77
2254	Сил.оборуд. ТП-110	137100,00	80796,70
2255	Сил.оборуд. ТП-245	77619,00	5279,20
2256	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. 59348 ТП-245	40037,50	2721,60
2257	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. 426128 ТП-245	40037,50	2721,60
2258	Камера КСО сх.3 ТП-273	6700,00	3996,01
2259	Камера КСО сх.3 ТП-273	6700,00	3996,01
2260	Камера КСО сх.3 ТП-273	6700,00	3996,01
2261	Камера КСО сх.3 ТП-33	6700,00	3996,01
2262	Камера КСО сх.3 ТП-33	6700,00	3996,01
2263	Камера КСО сх.3 ТП-33	6700,00	3996,01
2264	Камера КСО-366 сх.4 ТП-273	8600,00	5130,29
2265	Камера КСО-366 сх.4 ТП-273	8600,00	5130,29
2266	Камера КСО-366 сх.4 ТП-33	8600,00	5130,29
2267	Камера КСО-366 сх.4 ТП-33	8600,00	5130,29
2268	Камера КСО-366 сх.14 ТП-109	4500,00	2683,50
2269	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-327	8500,00	5071,81

2270	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-327	8500,00	5071,81
2271	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-109	8500,00	5071,81
2272	Панель ЩО-70 сх.71 ТП-319	4500,00	2683,50
2273	Сил.оборуд. РУ-0,4кВ,РУ-6кв с вакуумным выключателем РП-10	2007149,00	1197597,15
2274	Сил.тр-р. ТМ-400 2846 РП-10	22000,00	13125,31
2275	Сил.оборуд. РП-10	9540,00	5692,14
2276	Сил.тр-р. ТМ-250/6-22202 ТП-305	33000,00	19811,00
2277	Панель ЩО-70-1-03 ТП-12	3930,00	2374,95
2278	Панель ЩО-70-1-03 ТП-12	3930,00	2374,95
2279	Сил.тр-р. ТМ-400 90865 ТП-236	69230,00	41814,80
2280	Сил.оборуд. ТП-236	124618,00	75269,35
2281	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-300	8500,00	5196,49
2282	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-300	8500,00	5196,49
2283	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-33	8500,00	5196,49
2284	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-33	8500,00	5196,49
2285	Сил.обруд. РП-6	208334,00	127361,33
2286	Сил.оборуд. ТП-188	143547,94	88809,60
2287	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. ТП-392	17220,00	10780,14
2288	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. №1047967 ТП-392	17220,00	10780,14
2289	Сил.оборуд. ТП-392	101800,00	63727,27
2290	КТП-ПК-400 ква 10/0,4 кв.	70400,00	31293,40
2291	Панель ЩО-70-64 ТП-211	700,00	439,14
2292	Сил.тр-р. ТМ-630/10 №7380	15833,00	8751,05
2293	Силов.оборуд. ТП-24	93000,00	59582,00
2294	Камера КСО-366 сх.3 ТП-187	8500,00	5477,02
2295	Камера КСО-366 сх.3 ТП-187	8500,00	5477,02
2296	Камера КСО-366 сх.3 ТП-187	8500,00	5477,02
2297	Камера КСО-366 сх.3 ТП-187	8500,00	5477,02
2298	Камера КСО-366 сх.14 ТП-126	5700,00	3672,40
2299	Камера КСО-366 сх.15 ТП-187	5700,00	3672,40
2300	Камера КСО-366 сх.4 ТП-187	9500,00	6120,98
2301	Камера КСО-366 сх.4 ТП-187	9500,00	6120,98
2302	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-305	11600,00	7473,18
2303	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-305	11600,00	7473,18
2304	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-305	11600,00	7473,18
2305	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-68	11600,00	7473,18
2306	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-68	11600,00	7473,18
2307	Панель ЩО-70-1-32 сх.17 ТП-305	10600,00	6829,22

2308	Панель ЩО-70-1-32 сх.17 ТП-305	10600,00	6829,22
2309	Панель ЩО-70-1-32 сх.17 ТП-68	10600,00	6829,22
2310	Панель ЩО-70-1-32 сх.17 ТП-68	10600,00	6829,22
2311	Панель ЩО-70-1-71 сх.31 ТП-68	3100,00	1998,22
2312	Панель ЩО-70-1-71 сх.31 ТП-305	3100,00	1998,22
2313	Панель ЩО-70-1-71 сх.31 ТП-253	3100,00	1998,22
2314	Панель ЩО-70-1-44 сх.25 ТП-187	39900,00	25709,80
2315	Панель ЩО-70-1-44 сх.25 ТП-187	39900,00	25709,80
2316	Панель ЩО-70-1-72 сх.35 ТП-187	26300,00	16947,58
2317	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 (з.3-88) ТП-187	11600,00	7473,18
2318	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 (з.3-88) ТП-187	11600,00	7473,18
2319	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 (з.3-88) ТП-187	11600,00	7473,18
2320	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 (з.3-88) ТП-187	11600,00	7473,18
2321	Панель ЩО-70-1-90 сх.38 ТП-187	12700,00	8181,42
2322	Панель ЩО-70-1-95 сх.45 (торц.) ТП-187	670,00	432,76
2323	Панель ЩО-70-1-95 сх.45 (торц.) ТП-187	670,00	432,76
2324	Привод ПП-67	9867,84	0,00
2325	Камера КСО-366-471 ТП-290	11208,00	7303,80
2326	Камера КСО-366-471 ТП-290	11208,00	7303,80
2327	Камера КСО-366-471 ТП-242	11208,00	7303,80
2328	Камера КСО-366-471 ТП-242	11206,00	7302,72
2329	Камера КСО-366-371 ТП-242	8929,00	5817,92
2330	Камера КСО-366-371 ТП-242	8929,00	5817,92
2331	Камера КСО-366-371 ТП-290	8929,00	5817,92
2332	Камера КСО-366-371 ТП-290	8929,00	5817,92
2333	Камера КСО-366-371 ТП-290	8929,00	5817,92
2334	Камера КСО-366-371 ТП-85	8929,00	5817,92
2335	Камера КСО-366-371 ТП-85	8929,00	5817,92
2336	Панель ЩО-70-1-03 ТП-85	12684,00	8264,08
2337	Сил. тр-р. ТМ-180/6/0,4кв. №939 ТП-123	1000,00	0,00
2338	Сил.тр-р. ТМ-180/6/0,4кв.№1515 ТП-123	27294,30	16706,60
2339	Силов.оборуд. ТП-123	266547,16	173700,88
2340	Сил.оборуд. ТП-242	13600,00	8861,96

2341	Камера КСО-366-3Н ТП-126	9173,00	6010,67
2342	Камера КСО-366-3Н ТП-126	9173,00	6010,67
2343	Камера КСО-366-3Н ТП-33	9173,00	6010,67
2344	Камера КСО-366-3Н ТП-265	9170,36	6008,94
2345	Камера КСО-366-4Н ТП-85	11913,00	7806,12
2346	Камера КСО-366-14 ТП-33	5710,50	3741,96
2347	Панель ЩО-70-1-32 ТП-85	8857,00	5805,32
2348	Сил.оборуд. ТП-172	17000,00	11141,97
2349	Сил. оборуд. ТП-91	27648,00	18220,80
2350	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0, 4кв. №7501630 РП-2	62000,00	10851,30
2351	Сил.оборуд. РП-9	25200,00	4411,20
2352	Камера КСО-366-4Н ТП-126	11913,00	7893,48
2353	Камера КСО-366-4Н ТП-126	11913,00	7893,48
2354	Панель ЩО-70-1-03 ТП-126	12684,00	8403,61
2355	Панель ЩО-70-1-03 ТП-126	12684,00	8403,61
2356	Панель ЩО-70-1-03 ТП-126	12684,00	8403,61
2357	Панель ЩО-70-1-03 ТП-126	12684,00	8403,61
2358	Панель ЩО-70-1-32 ТП-126	8857,00	5870,28
2359	Панель ЩО-70-1-32 ТП-126	8857,00	5870,28
2360	Панель ЩО-70-1-32 ТП-33	8857,00	5870,28
2361	Панель ЩО-70-1-32 ТП-33	8855,68	5869,85
2362	Панель ЩО-70-1-70 ТП-126	2824,00	1872,85
2363	Панель ЩО-70-1-70 ТП-33	2824,50	1872,46
2364	Сил.оборуд. ТП-386	11937,78	3245,85
2365	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4 №1460738 КТП-196	58350,00	38880,40
2366	Панель ЩО-70 ТП-1	14469,60	3057,56
2367	Панель ЩО-70 ТП-1	14469,60	3057,57
2368	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0, 4кв. №65172 ТП-1	65177,00	41257,20
2369	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0, 4кв. №64796 ТП-1	65177,00	41257,20
2370	Сил.тр-р ТМГ-400/6/0, 4кв. №1277024 ТП-16	98785,00	66186,73
2371	Эл.магн.стац.-автомат	13027,08	8774,86
2372	Эл.магн.стац.-автомат	13027,08	8774,86
2373	Сил.тр-р 400/10 №64790 ТП-386	10000,00	6808,72
2374	Блок камер КСО-366 ТУ 36-1801-79 (з.б-213) ТП-265	62100,00	42972,30
2375	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. №10404 ТП-493	55000,00	38260,40
2376	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0, 4кв. №40965 ТП-493	55000,00	38260,40
2377	Сил.тр-р. ТМГ-400/6 №1477383 ТП-56а	60797,00	42740,24

2378	Блок камер КСО-366 ТП-383	83670,00	58819,38
2379	Блок панелей ЩО-70 ТП-383	66150,00	46502,10
2380	Сил.тр-р. 250/10 кВА №1167010 ТП-159	12446,00	5166,92
2381	Камера КСО-366 ТП-159	9756,00	3501,60
2382	Камера КСО-366 ТП-159	9756,00	3501,60
2383	Камера КСО-366 ТП-159	9756,00	3501,60
2384	Камера КСО-366 ТП-159	9756,00	3501,60
2385	Камера КСО-366 ТП-159	9756,00	3501,60
2386	Щит ЩО-70 ТП-159	8311,00	0,00
2387	Щит ЩО-70 ТП-159	8311,00	0,00
2388	Щит ЩО-70 ТП-159	8311,00	0,00
2389	Щит ЩО-70 ТП-159	8311,00	0,00
2390	Щит ЩО-70 ТП-159	8311,00	0,00
2391	Щит ЩО-70 ТП-159	8311,00	0,00
2392	Сил.тр-р. ТМГ-630/10-У1 №1470383 ТП-237	102300,00	67774,50
2393	Сил.тр-р. ТМГ-630/10-У1 №1470320 ТП-237	102300,00	67774,50
2394	Панель ЩО-70-1-44 б/н распределительного щита ТП-237	61008,00	19828,80
2395	Панель ЩО-70-1-44 б/н распределительного щита ТП-237	61008,00	19828,80
2396	Сил.тр-р. ТМГ-250/6/0, 4кв-У1 №1473625 ТП-383	60360,00	39987,00
2397	Блок камер КСО-366 ТП-56	101630,00	58153,86
2398	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0, 4кв. №639061 ТП-460	18631,00	0,00
2399	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0, 4кв. №639063 ТП-460	18631,00	0,00
2400	Камера КСО-366 ТП-460	3535,67	0,00
2401	Камера КСО-366 ТП-460	3535,67	0,00
2402	Камера КСО-366 ТП-460	3535,67	0,00
2403	Камера КСО-366 ТП-460	3535,67	0,00
2404	Камера КСО-366 ТП-460	3535,67	0,00
2405	Камера КСО-366 ТП-460	3535,65	0,00
2406	Шинный мост ТП-460	6532,00	0,00
2407	Панель ЩО-70-1-03 ТП-260	13800,00	1479,12
2408	Панель ЩО-70-1-71 ТП-260	3640,00	391,24
2409	Маслянный выключатель ВМП РП-18	6866,40	4978,44
2410	Сил. обруд. ТП-469	27583,31	16091,03
2411	Сил.тр-р. ТМГ-400/6 №1482372 ТП-469	104000,00	71501,24
2412	Сил.тр-р. ТМГ-400/6 №1482367 ТП-469	104000,00	71501,24

2413	Панель ЩО-70-1-32 ТП-260	12390,00	1476,50
2414	Щит ЩО-70 ТП-469	11,91	1,69
2415	Щит ЩО-70 ТП-469	11,91	1,69
2416	Щит ЩО-70 ТП-469	11,91	1,69
2417	Щит ЩО-70 ТП-469	11,91	1,69
2418	Щит ЩО-70 ТП-469	11,93	1,71
2419	Сил.тр-р. ТМ-630/6 №35925 ТП-496	36355,00	0,00
2420	Камера с разъединителями бкв.ТП-494	2677,60	0,00
2421	Камера с разъединителями бкв.ТП-494	2677,60	0,00
2422	Камера с разъединителями бкв.ТП-494	2677,60	0,00
2423	Камера с разъединителями бкв.ТП-494	2677,60	0,00
2424	Камера с разъединителями бкв.ТП-494	2677,60	0,00
2425	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №199656 ТП-495	20731,50	0,00
2426	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №15638 ТП-495	20731,50	0,00
2427	Камера с разъединителями ТП-495	5679,75	0,00
2428	Камера с разъединителями ТП-495	5679,75	0,00
2429	Камера с разъединителями ТП-495	5679,75	0,00
2430	Камера с разъединителями ТП-495	5679,75	0,00
2431	Сил.тр-р. ТМ-200/6 №62610 ТП-496	20731,50	0,00
2432	Камера с разъединителями ТП-496	5679,75	0,00
2433	Камера с разъединителями ТП-496	5679,75	0,00
2434	Камера с разъединителями ТП-496	5679,75	0,00
2435	Камера с разъединителями ТП-497	5679,75	0,00
2436	Камера с разъединителями ТП-497	5679,75	0,00
2437	Камера с разъединителями ТП-497	5679,75	0,00
2438	Камера с разъединителями ТП-497	5679,75	0,00
2439	Камера с разъединителями ТП-497	5679,75	0,00
2440	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №38431 ТП-497	8205,00	0,00
2441	Сил.тр-р. ТМ-180/6 №3881 ТП-497	7719,00	0,00
2442	Камера с разъединителями ТП-498	5679,75	0,00

2443	Камера с разъединителями ТП-498	5679,75	0,00
2444	Камера с разъединителями ТП-498	5679,75	0,00
2445	Камера с разъединителями ТП-498	5679,75	0,00
2446	Сил.тр-р. ТМ-320/6 №871 ТП-498	3945,00	0,00
2447	Сил.тр-р. ТМ-180/6 №8032 ТП498	3945,00	0,00
2448	Сил.тр-р. ТМ-320/6 №8345 ТП-499	12188,00	0,00
2449	Камера с разъединителями ТП-499	4462,67	0,00
2450	Камера с разъединителями ТП-499	4462,67	0,00
2451	Камера с разъединителями ТП-499	4462,66	0,00
2452	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №285 ТП-500	20731,50	0,00
2453	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №232 ТП-500	20731,50	0,00
2454	Камера с разъединителями ТП-500	3042,75	0,00
2455	Камера с разъединителями ТП-500	3042,75	0,00
2456	Камера с разъединителями ТП-500	3042,75	0,00
2457	Камера с разъединителями ТП-500	3042,75	0,00
2458	Панель ЩО-70-1-42 УЗ ТП-298	39900,00	6175,00
2459	Панель ЩО-70-1-42 УЗ ТП-298	39900,00	6175,00
2460	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-298	16635,00	2574,28
2461	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-298	16635,00	2574,28
2462	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-298	16635,00	2574,28
2463	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-298	16635,00	2574,28
2464	Сил.тр-р.ТМ-400/6 ТП-23	84661,50	60320,58
2465	Сил.тр-р.ТМ-400/6 ТП-23	84661,50	60320,58
2466	Силовое оборудов.ТП-204	371076,00	280006,75
2467	КТПН -514 р-н ул.Растопчина ТМГ-400/0,4кв №3482	375052,00	228469,64
2468	Сил.оборуд. ТП-260	88990,00	57349,82
2469	Блок панелей ЩО-70 ТП-204	36744,00	9186,77
2470	Блок панелей ЩО-70 ТП-127	68247,00	17062,94
2471	Силовое оборудование ТП-127	77676,00	50488,06
2472	Сил.тр-р.ТМ-400/6 №1490894 ТП-127	66075,00	48729,79
2473	Сил.тр-р.ТМ-400/6 №490892 ТП-127	66075,00	48729,78
2474	Маслянный выключатель ВМП	6866,40	1880,45

2475	Маслянный выключатель ВМП	6866,40	1880,44
2476	Комплект камер КСО-366 ТП-145	108663,60	75460,03
2477	Комплект камер КСО-366 ТП-170	60478,85	41998,85
2478	Комплект камер КСО-366 ТП-286	81953,40	56912,50
2479	Сил.тр-р.630/6 1519035 ТП-236 -ЦРП	133750,00	103099,63
2480	Сил.тр-р.630/6 1519422 ТП-236 -ЦРП	133750,00	103099,63
2481	Панели ЩО-70-1-44 ТП-236	55400,00	19126,18
2482	Панели ЩО-70-1-44 ТП-236	55400,00	19126,17
2483	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2484	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2485	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2486	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2487	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2488	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2489	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2490	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2491	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2492	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2493	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2494	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2495	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2496	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2497	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,39
2498	Камера КСО-292 -ЦРП-2	343355,00	238440,35
2499	Комплект панелей ЩО-70 ЦРП	186295,00	64315,60
2500	Сил.тр-р.ТМГ-400/10/04 N-1468936 УРОС	73200,00	56425,00
2501	КСО-366 ТП-366	14040,00	9750,00
2502	КСО-366 ТП-366	14040,00	9750,00
2503	КСО-366 ТП-366	14040,00	9750,00
2504	КСО-366 ТП-366	14040,00	9750,00
2505	КСО-366 ТП-366	14040,00	9750,00
2506	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2507	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2508	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2509	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2510	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2511	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2512	Панели ЩО-70 ТП-306	20160,00	6960,00
2513	Сил.тр-р.200/6 236-1	32984,34	0,00

2514	Сил.тр-р.250/6 1102805	10000,00	4864,90
2515	Камера КСО-366-3Н	9170,36	6076,56
2516	Сил.тр-р. ТМГ-250/6	50300,00	35362,46
2517	Сил.тр-р.250/6	32520,00	24390,00
2518	Сил.тр-р.250/6	32520,00	24390,00
2519	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2520	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2521	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2522	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2523	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2524	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2525	Панели ЩО-70	20775,00	5935,62
2526	Панели ЩО-70	20775,00	5935,60
2527	Сил.тр-р.ТМ-400/6	123000,00	92250,00
2528	Сил.тр-р.ТМ-400/6	123000,00	92250,00
2529	КСО-203/6 ТП-513	58133,00	38755,20
2530	КСО-203/6 ТП-513	58133,00	38755,20
2531	КСО-203/6 ТП-513	58133,00	38755,20
2532	КСО-203/6 ТП-513	58133,00	38755,20
2533	КСО-203/6 ТП-513	58133,00	38755,22
2534	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,73
2535	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,73
2536	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,73
2537	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,73
2538	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,73
2539	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,73
2540	Панели ЩО-70-1-94 ТП-513	15200,00	4342,76
2541	К-г панелей ЩО-70 ТП-503	140920,00	45294,90
2542	Сил.тр-р.630/6 1511860	113150,00	87220,62
2543	Сил.тр-р.630/6 1511820	113150,00	87220,62
2544	Сил.тр-р.180/6 297818	23328,06	0,00
2545	Сил.тр-р.400/6 38919	35205,92	586,26
2546	Сил.тр-р.400/6 84571	30811,42	0,00
2547	Сил.тр-р.180/6 62-1 62-1	31789,26	0,00
2548	Сил.тр-р.180/6 4994	26966,24	0,00
2549	Сил.тр-р.180/6 24814	24833,86	0,00
2550	Сил.тр-р.180/6 16402	32459,36	0,00
2551	Сил.тр-р.200/6 43900	32459,36	0,00
2552	Сил.тр-р.200 622656	17591,65	0,00
2553	Сил.тр-р.180/6 3588 ТП-207	16954,27	0,00
2554	Сил.тр-р.400/6 84571	19841,82	0,00
2555	Сил.тр-р.250/6 489112	8365,59	0,00
2556	КТП-27	6552,25	0,00

2557	Сил.тр-р.315/6 63766	16571,84	0,00
2558	КТП-54	18543,89	0,00
2559	КТП-216	6552,25	0,00
2560	Сил.тр-р.180/6 30384	13168,24	0,00
2561	Сил.тр-р.250/6 441240	8454,44	2226,02
2562	КТП-387	13234,79	0,00
2563	Сил.тр-р.160/6 849114	8181,13	0,00
2564	КТП-116 п.Вышка	1000,00	555,57
2565	КТП-301	96600,00	79292,50
2566	КТП-521(КТП-1)	600,00	0,00
2567	КТП-523(КТП-1)	24164,26	11950,91
2568	КТП-656 п.Шпалорезка	1000,00	829,03
2569	КТП-396	20374,49	0,00
2570	Сил.тр-р.180/6 2239	11984,99	0,00
2571	КСО -РП-4	723,03	0,00
2572	КСО РП-4	723,03	0,00
2573	КСО РП-4	723,03	0,00
2574	КСО РП-4	723,03	0,00
2575	КСО РП-4	723,03	0,00
2576	КСО РП-4	723,03	0,00
2577	КСО РП-4	723,03	0,00
2578	КСО РП-4	723,03	0,00
2579	КСО РП-4	723,03	0,00
2580	КСО РП-4	723,03	0,00
2581	КСО РП-4	723,03	0,00
2582	КСО РП-4	723,03	0,00
2583	КСО РП-4	723,03	0,00
2584	КСО РП-4	723,03	0,00
2585	КСО РП-4	723,03	0,00
2586	КСО РП-4	723,03	0,00
2587	КСО РП-4	723,03	0,00
2588	КСО РП-4	723,03	0,00
2589	КСО РП-4	723,03	0,00
2590	КСО РП-4	723,03	0,00
2591	КСО РП-4	723,03	0,00
2592	КСО РП-4	723,03	0,00
2593	КСО РП-4	723,03	0,00
2594	КН РП-4	361,52	0,00
2595	КН РП-4	361,52	0,00
2596	КН РП-4	361,52	0,00
2597	КН РП-4	361,52	0,00
2598	Сил.тр-р.1000/6 15153	6659,57	1754,95
2599	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00

2600	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2601	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2602	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2603	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2604	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2605	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2606	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2607	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2608	Ячейка ВМГ РП-5	15934,46	0,00
2609	Ячейка бМВ РП-5	2778,97	0,00
2610	Ячейка бМВ РП-5	2778,97	0,00
2611	Ячейка бМВ РП-5	2778,97	0,00
2612	Ячейка бМВ РП-5	2778,97	0,00
2613	Ячейка бМВ РП-5	2778,97	0,00
2614	Щит 0,4кв. РП-5	1784,66	0,00
2615	Сил.тр-р.400/6 17463	18585,96	0,00
2616	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2617	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2618	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2619	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2620	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2621	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2622	Ячейка ВМГ РП-7	16524,13	1351,60
2623	Ячейка б/МВ РП-7	4013,53	327,12
2624	Ячейка б/МВ РП-7	4013,53	327,12
2625	Ячейка б/МВ РП-7	4013,53	327,12
2626	Привод РП-7	2197,83	180,08
2627	Привод РП-7	2197,83	180,08
2628	Привод РП-7	2197,83	180,08
2629	Привод РП-7	2197,83	180,08
2630	Привод РП-7	2197,83	180,08
2631	Разъединитель РВ-6-10 РП-7	563,84	46,12
2632	Разъединитель РВ-6-10 РП-7	563,84	46,12
2633	Стабилизатор РП-7	11320,73	925,21
2634	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	116,65
2635	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2636	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2637	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2638	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2639	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2640	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2641	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	154,04
2642	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	116,65

2643	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	116,65
2644	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	116,65
2645	Ячейка КСО-266 РП-13	10198,06	116,66
2646	Ячейка КСО-266 с масл. выкл. РП-13	13943,96	157,06
2647	Ячейка КСО-266 с масл. выкл. РП-13	13943,96	157,06
2648	Ячейка КСО-266 с масл. выкл. РП-13	13943,96	157,06
2649	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2650	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2651	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2652	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2653	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2654	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2655	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2656	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2657	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2658	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2659	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2660	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2661	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2662	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2663	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2664	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2665	Камера КСО-272 РП-16	9784,12	1160,49
2666	Камера КСО-272 РП-16	9784,13	1160,49
2667	Сил.тр-р.630/6 1415	21872,61	2600,42
2668	Сил.тр-р.400/6 28042	21872,61	2600,42
2669	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2670	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2671	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2672	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2673	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2674	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2675	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2676	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2677	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2678	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2679	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2680	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2681	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2682	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2683	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86

2684	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2685	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2686	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2687	Камера КСО-272 РП-17	4014,28	615,86
2688	Камера КСО-272 РП-17	4014,29	615,88
2689	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2690	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2691	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2692	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2693	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2694	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2695	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2696	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2697	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2698	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2699	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2700	Панели ЩО-70 РП-17	2277,19	351,43
2701	Сил.тр-р.630/6 323916	27099,40	4168,10
2702	Сил.тр-р.630/6 326694	27099,40	4168,10
2703	Сил.тр-р.630/6 326705	27099,40	4168,10
2704	Силов.обруд.РП-19	345000,61	88098,87
2705	Ячейка ТП-5	2778,98	0,00
2706	Щит 380/220 ТП-5	892,33	0,00
2707	КСО-366 ТП-5	2496,11	0,00
2708	КСО-366 ТП-5	2496,11	0,00
2709	Выкл.масл.	787,76	0,00
2710	Сил.тр-р.315/6 63854	16571,84	0,00
2711	Сил.тр-р.320/6 555287	18547,72	0,00
2712	Сил.тр-р.200/6 8744	17311,66	0,00
2713	Силов.обруд.ТП-9	1318,35	529,62
2714	Сил.тр-р.250/6 281801	8029,95	0,00
2715	Сил.тр-р.180/6 61-1	16954,27	0,00
2716	Ячейка бкв. ТП-10	2778,97	0,00
2717	Ячейка бкв. ТП-10	2778,97	0,00
2718	Ячейка бкв. ТП-10	2778,97	0,00
2719	Ячейка бкв. ТП-10	2778,97	0,00
2720	Ячейка бкв. ТП-10	2778,97	0,00
2721	Щит 380/220 ТП-10	1657,18	0,00
2722	Сил.тр-р.320/6 4610	29319,41	0,00
2723	Ячейка бкв. ТП-11	5073,53	0,00
2724	Ячейка бкв. ТП-11	5073,53	0,00
2725	Ячейка бкв. ТП-11	5073,53	0,00
2726	Ячейка бкв. ТП-11	5073,53	0,00

2727	Щит 380/220 ТП-11	892,33	0,00
2728	Сил.тр-р.200/6 51405	17591,65	0,00
2729	Ячейка бкв. ТП-17	1145,23	176,74
2730	Ячейка бкв. ТП-17	1145,23	176,74
2731	Ячейка бкв. ТП-17	1145,23	176,74
2732	Ячейка бкв. ТП-17	1145,23	176,74
2733	Ячейка бкв. ТП-17	1145,23	176,74
2734	Щит 380/220 ТП-17	932,17	144,69
2735	Панели ЩО-70 ТП-17	6934,65	1067,37
2736	Панели ЩО-70 ТП-17	6934,65	1067,37
2737	Панели ЩО-70 ТП-17	6934,65	1067,37
2738	Панели ЩО-70 ТП-17	6934,65	1067,37
2739	Сил.тр-р.250/6 447262	16571,84	0,00
2740	Сил.тр-р.400/6 834123	19309,16	0,00
2741	Ячейка бкв. ТП-30	1961,88	0,00
2742	Ячейка бкв. ТП-30	1961,88	0,00
2743	Ячейка бкв. ТП-30	1961,88	0,00
2744	Ячейка бкв. ТП-30	1961,88	0,00
2745	Щит 380/220 ТП-30	1593,44	0,00
2746	Сил.тр-р.400/6 44352	20079,12	2382,46
2747	Сил.тр-р.180/6 31540	13767,38	0,00
2748	Ячейка бкв. ТП-36	1784,66	0,00
2749	Щит 380/220 ТП-36	892,33	0,00
2750	Ячейка бкв. ТП-50	1657,18	0,00
2751	Щит 380/220 ТП-50	892,33	0,00
2752	Сил.тр-р.180/6 313732	16571,84	0,00
2753	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2754	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2755	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2756	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2757	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2758	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2759	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2760	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,44	1048,23
2761	Панели ЩО-70 ТП-51	2554,45	1048,23
2762	КСО-366 ТП-51	22990,00	9425,96
2763	Ящик односторон.управл. ТП-51	242,00	98,42
2764	Щит управления ТП-51	242,00	98,42
2765	Счетчик ТП-51	121,00	50,10
2766	Сил.тр-р.250/6 134421	10890,00	4464,29
2767	Сил.тр-р. 1325076	10890,00	4464,29
2768	Сил.тр-р.250/6 2016	13767,38	0,00

2769	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2770	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2771	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2772	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2773	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2774	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2775	Панели ЩО-70 ТП-69	5545,44	77,91
2776	Сил.тр-р.400/6 ПРП-А	17974,08	216,94
2777	Сил.тр-р.400/6 86250	18776,49	256,88
2778	Ячейка бкв. ТП-78	8331,81	0,00
2779	Ячейка бкв. ТП-78	8331,81	0,00
2780	Ячейка бкв. ТП-78	8331,81	0,00
2781	Ячейка бкв. ТП-78	8331,81	0,00
2782	Ячейка бкв. ТП-78	8331,81	0,00
2783	Щит 380/220 ТП-78	1784,66	0,00
2784	КСО-366 ТП-78	2784,39	0,00
2785	КСО-366 ТП-78	2784,39	0,00
2786	КСО-366 ТП-78	2784,39	0,00
2787	КСО-366 ТП-78	2784,39	0,00
2788	КСО-366 ТП-78	2784,39	0,00
2789	КСО-366 ТП-78	2784,39	0,00
2790	Сил.тр-р.320/6 685 685	29319,41	0,00
2791	Ячейка бкв. ТП-82	446,17	0,00
2792	Ячейка бкв. ТП-82	446,17	0,00
2793	Ячейка бкв. ТП-82	446,17	0,00
2794	Ячейка бкв. ТП-82	446,17	0,00
2795	Щит 380/220 ТП-82	892,33	0,00
2796	Сил.тр-р.315/6 54376	13767,38	587,09
2797	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2798	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2799	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2800	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2801	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2802	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2803	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2804	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2805	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2806	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2807	Панели ЩО-70 ТП-92-А	2889,72	442,04
2808	Торцевая панель ТП-92-А	292,97	45,88
2809	Торцевая панель ТП-92-А	292,97	45,88
2810	Торцевая панель ТП-92-А	292,97	45,88
2811	Торцевая панель ТП-92-А	292,97	45,88

2812	Торцевая панель ТП-92-А	292,97	45,88
2813	Торцевая панель ТП-92-А	292,97	45,88
2814	Шинный мост ТП-92-А	5619,63	861,69
2815	Панель уличн.освещения	1797,75	274,96
2816	Разрядники РВИ-0,5 ТП-92-А	312,94	48,37
2817	Разрядники РВИ-0,5 ТП-92-А	312,94	48,37
2818	Изолятор ТП-92-А	732,42	110,75
2819	Изолятор ТП-92-А	732,42	110,75
2820	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2821	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2822	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2823	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2824	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2825	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2826	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2827	КСО-386 ТП-92-А	4727,41	728,56
2828	Сил.тр-р.400/6 44352 44338*	22270,01	3384,30
2829	Камера КСО-366 ТП-94-А	2914,94	0,00
2830	Камера КСО-366 ТП-94-А	2914,94	0,00
2831	Камера КСО-366 ТП-94-А	2914,94	0,00
2832	Камера КСО-366 ТП-94-А	2914,94	0,00
2833	Камера КСО-366 ТП-94-А	2914,94	0,00
2834	Камера КСО-366 ТП-94-А	2914,94	0,00
2835	Панели ЩО-70-3 ТП-94-А	1674,18	0,00
2836	Панели ЩО-70-3 ТП-94-А	1674,18	0,00
2837	Панели ЩО-70-3 ТП-94-А	1674,18	0,00
2838	Щит освещения ОП-3 ТП-94А	356,93	0,00
2839	Понижающий трансформатор ЯТП-0,250 ТП-94А	178,47	0,00
2840	Сил.тр-р.630/6 28845	11855,24	0,00
2841	Сил.тр-р.ТТУА-1-250/6 120237 120237	14723,45	0,00
2842	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2843	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2844	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2845	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2846	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2847	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2848	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2849	Камера КСО-366 ТП-97	2979,60	352,83
2850	Изолятор СН-6 ТП-97	66,58	8,46
2851	Щит 0,4 с панелью ЩО- 70 ТП-97	32093,15	3809,60
2852	Сил.тр-р.400/6 1026949	18776,49	2228,49

2853	Сил.тр-р.400/6 1026209	18776,49	2228,49
2854	Сил.тр-р.200/6 15159/65	17591,65	0,00
2855	Ячейка бкв. ТП-101	331,44	0,00
2856	Ячейка бкв. ТП-101	331,44	0,00
2857	Ячейка бкв. ТП-101	331,44	0,00
2858	Ячейка бкв. ТП-101	331,44	0,00
2859	Ячейка бкв. ТП-101	331,44	0,00
2860	Щит 380/220 ТП-101	1019,81	0,00
2861	Сил.тр-р.400/6 74416	21529,14	0,00
2862	Ячейка бкв. ТП-106	828,59	0,00
2863	Ячейка бкв. ТП-106	828,59	0,00
2864	Ячейка бкв. ТП-106	828,59	0,00
2865	Ячейка бкв. ТП-106	828,59	0,00
2866	Щит 0,4кв. ТП-106	1784,66	0,00
2867	Ячейка бкв. ТП-107	414,30	0,00
2868	Ячейка бкв. ТП-107	414,30	0,00
2869	Ячейка бкв. ТП-107	414,30	0,00
2870	Ячейка бкв. ТП-107	414,30	0,00
2871	Щит 0,4кв. ТП-107	892,33	0,00
2872	Сил.тр-р.250/6 129110	15624,04	215,37
2873	Ячейка бкв. ТП-111	446,17	0,00
2874	Ячейка бкв. ТП-111	446,17	0,00
2875	Ячейка бкв. ТП-111	446,17	0,00
2876	Ячейка бкв. ТП-111	446,17	0,00
2877	Щит 0,4кв. ТП-111	892,33	0,00
2878	Панели ЩО-70 ТП-111	1618,94	0,00
2879	Сил.тр-р.100/6 042345	13767,38	0,00
2880	Сил.тр-р.250/6 826051	11345,34	0,00
2881	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2882	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2883	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2884	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2885	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2886	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2887	Камера КСО-366 ТП-115	6726,82	0,00
2888	Камера КСО ТП-115	822,30	0,00
2889	Камера КСО ТП-115	822,30	0,00
2890	Камера КСО ТП-115	822,30	0,00
2891	Камера КСО ТП-115	822,30	0,00
2892	Сил.тр-р.250/6 4011	9987,49	0,00
2893	Сил.тр-р.250/6 909385	9987,49	0,00
2894	Ячейка КТП-93	2473,03	0,00
2895	Ячейка КТП-93	2473,03	0,00

2896	Ячейка КТП-93	2473,03	0,00
2897	Сил.щит КТП-93	1606,19	0,00
2898	Ячейка бкв. ТП-117	414,30	0,00
2899	Ячейка бкв. ТП-117	414,30	0,00
2900	Ячейка бкв. ТП-117	414,30	0,00
2901	Ячейка бкв. ТП-117	414,30	0,00
2902	Щит 0,4кв. ТП-117	892,33	0,00
2903	Панели ЩО-59 ТП-117	2424,14	0,00
2904	Панели ЩО-59 ТП-117	2424,14	0,00
2905	Сил.тр-р.250/6 490856	10516,75	0,00
2906	Ячейка КТП-120	1854,77	0,00
2907	Ячейка КТП-120	1854,77	0,00
2908	Сил.щит КТП-93	1606,19	0,00
2909	Сил.тр-р.200/6 15235/65	17591,65	0,00
2910	Сил.тр-р.180/6 6176	16571,84	0,00
2911	Ячейка б/МВ ТП-138	2549,51	0,00
2912	Ячейка б/МВ ТП-138	2549,51	0,00
2913	Ячейка б/МВ ТП-138	2549,51	0,00
2914	Ячейка б/МВ ТП-138	2549,51	0,00
2915	Ячейка б/МВ ТП-138	2549,51	0,00
2916	Щит 0,4кв. ТП-138	19185,10	0,00
2917	Сил.тр-р.400/6 82862	17935,83	0,00
2918	Камера КСО-366 ТП-140	7086,23	1089,66
2919	Камера КСО-366 ТП-140	7086,23	1089,66
2920	Камера КСО-366 ТП-140	7086,23	1089,66
2921	Камера КСО-366 ТП-140	7086,23	1089,66
2922	Камера КСО-366 ТП-140	7086,23	1089,66
2923	Камера КСО-366 ТП-140	7086,23	1089,66
2924	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2925	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2926	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2927	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2928	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2929	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2930	Панели ЩО-70 ТП-140	1085,89	167,07
2931	Шины АДЗТ	539,99	82,93
2932	Шины АДЗТ	539,99	82,93
2933	Шины АДЗТ	539,99	82,93
2934	Шины АДЗТ	539,99	82,93
2935	Шины АДЗТ	539,99	82,93
2936	Шины АДЗТ	539,99	82,93
2937	Сил.тр-р.320/6 33989	7457,33	1148,18
2938	Сил.тр-р. 1-1021 1-1021	13822,69	2124,27

2939	Сил.тр-р.100/6 575620	13767,38	0,00
2940	Ячейка б/МВ ТП-150	331,44	0,00
2941	Ячейка б/МВ ТП-150	331,44	0,00
2942	Ячейка б/МВ ТП-150	331,44	0,00
2943	Ячейка б/МВ ТП-150	331,44	0,00
2944	Ячейка б/МВ ТП-150	331,44	0,00
2945	Щит 0,4кв. ТП-150	892,33	0,00
2946	Сил.тр-р.250/6 695392	10835,44	0,00
2947	Ячейка б/МВ ТП-151	346,23	5,77
2948	Ячейка б/МВ ТП-151	346,23	5,77
2949	Ячейка б/МВ ТП-151	346,23	5,77
2950	Ячейка б/МВ ТП-151	346,23	5,77
2951	Ячейка б/МВ ТП-151	346,23	5,77
2952	Щит 0,4кв. ТП-151	932,16	14,19
2953	Панели ЩО-70 ТП-151	3542,23	48,33
2954	Панели ЩО-70 ТП-151	3542,23	48,33
2955	Панели ЩО-70 ТП-151	3542,23	48,33
2956	Ячейка б/МВ ТП-160	1105,28	0,00
2957	Ячейка б/МВ ТП-160	1105,28	0,00
2958	Ячейка б/МВ ТП-160	1105,28	0,00
2959	Ячейка б/МВ ТП-160	1105,28	0,00
2960	Ячейка б/МВ ТП-160	1105,28	0,00
2961	Щит 0,4кв. ТП-160	1864,33	0,00
2962	Панели ЩО-70-2 ТП-160	2190,19	0,00
2963	Панели ЩО-70-2 ТП-160	2190,19	0,00
2964	Сил.тр-р.180/6 30162	16954,27	0,00
2965	Ячейка б/МВ ТП-165	1717,85	0,00
2966	Ячейка б/МВ ТП-165	1717,85	0,00
2967	Ячейка б/МВ ТП-165	1717,85	0,00
2968	Ячейка б/МВ ТП-165	1717,85	0,00
2969	Ячейка б/МВ ТП-165	1717,85	0,00
2970	Щит 0,4кв. ТП-165	1864,33	0,00
2971	Панели ЩО-70 ТП-165	1549,40	0,00
2972	Камера КСО-386 ТП-165-пристройка	718,44	240,95
2973	Камера КСО-386 ТП-165-пристройка	718,44	240,95
2974	Камера КСО-386 ТП-165-пристройка	718,44	240,95
2975	Камера КСО-386 ТП-165-пристройка	718,44	240,95
2976	Панели ЩО-70 ТП-165-пристройка	3131,10	1052,16
2977	Сил.тр-р.250/6 120239	2730,06	919,11
2978	Сил.тр-р.250/6 124506	2730,06	919,11

2979	Ячейка б/МВ ТП-179	414,30	0,00
2980	Ячейка б/МВ ТП-179	414,30	0,00
2981	Ячейка б/МВ ТП-179	414,30	0,00
2982	Ячейка б/МВ ТП-179	414,30	0,00
2983	Щит 0,4кв. ТП-179	892,33	0,00
2984	Ячейка б/МВ ТП-183	432,79	0,00
2985	Щит 0,4кв. ТП-183	932,17	0,00
2986	Сил.тр-р.250/6 726375	16954,27	0,00
2987	Сил.тр-р.250/6 781344	13168,24	0,00
2988	Сил.тр-р.250/6 678255	11090,39	0,00
2989	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2990	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2991	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2992	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2993	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2994	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2995	Ячейка б/МВ ТП-189	1425,15	0,00
2996	Щит 0,4кв. ТП-189	1864,33	0,00
2997	Панели ЩО-59-3 ТП-189	3435,70	0,00
2998	Сил.тр-р.400/6 34509	18585,96	0,00
2999	КСО-366 ТП-190	9177,67	3458,51
3000	КСО-366 ТП-190	9177,67	3458,51
3001	КСО-366 ТП-190	9177,67	3458,51
3002	КСО-366 ТП-190	9177,67	3458,51
3003	КСО-366 ТП-190	9177,67	3458,51
3004	КСО-366 ТП-190	9177,67	3458,51
3005	Шинный мост ТП-190	13766,50	5191,10
3006	Сил.тр-р.630/6 34937	29148,90	10987,68
3007	Сил.тр-р.630/6 34953	29148,90	10987,68
3008	Ячейка б/МВ ТП-192	276,20	0,00
3009	Ячейка б/МВ ТП-192	276,20	0,00
3010	Ячейка б/МВ ТП-192	276,20	0,00
3011	Ячейка б/МВ ТП-192	276,20	0,00
3012	Ячейка б/МВ ТП-192	276,20	0,00
3013	Ячейка б/МВ ТП-192	276,20	0,00
3014	Щит 0,4кв. ТП-192	892,33	0,00
3015	Панели ЩО-59 ТП-192	1402,23	0,00
3016	Ячейка б/МВ ТП-198	512,45	0,00
3017	Ячейка б/МВ ТП-198	512,45	0,00
3018	Ячейка б/МВ ТП-198	512,45	0,00
3019	Ячейка б/МВ ТП-198	512,45	0,00
3020	Ячейка б/МВ ТП-198	512,45	0,00
3021	Щит 0,4кв. ТП-198	1784,66	0,00

3022	Сил.тр-р.400/6 89640	18585,96	0,00
3023	Ячейка б/МВ ТП-199	669,25	0,00
3024	Ячейка б/МВ ТП-199	669,25	0,00
3025	Ячейка б/МВ ТП-199	669,25	0,00
3026	Ячейка б/МВ ТП-199	669,25	0,00
3027	Щит 0,4кв. ТП-199	1784,66	0,00
3028	Панели ЩО-59 ТП-199	3314,37	0,00
3029	Сил.тр-р.315/6 56671	23328,06	0,00
3030	Ячейка б/МВ ТП-203	594,89	0,00
3031	Ячейка б/МВ ТП-203	594,89	0,00
3032	Ячейка б/МВ ТП-203	594,89	0,00
3033	Щит 0,4кв. ТП-203	892,33	0,00
3034	Сил.тр-р.180/6 908 908	15717,76	0,00
3035	Ячейка б/МВ ТП-205	428,32	0,00
3036	Ячейка б/МВ ТП-205	428,32	0,00
3037	Ячейка б/МВ ТП-205	428,32	0,00
3038	Ячейка б/МВ ТП-205	428,32	0,00
3039	Ячейка б/МВ ТП-205	428,32	0,00
3040	Щит 0,4кв. ТП-205	1784,66	0,00
3041	Сил.тр-р.250/6 293947	18611,45	0,00
3042	Ячейка б/МВ ТП-207	331,44	0,00
3043	Ячейка б/МВ ТП-207	331,44	0,00
3044	Ячейка б/МВ ТП-207	331,44	0,00
3045	Ячейка б/МВ ТП-207	331,44	0,00
3046	Ячейка б/МВ ТП-207	331,44	0,00
3047	Щит 0,4кв. ТП-207	892,33	0,00
3048	Сил.тр-р.180/6 3657	9321,66	0,00
3049	Ячейка б/МВ ТП-210	356,93	0,00
3050	Ячейка б/МВ ТП-210	356,93	0,00
3051	Ячейка б/МВ ТП-210	356,93	0,00
3052	Ячейка б/МВ ТП-210	356,93	0,00
3053	Ячейка б/МВ ТП-210	356,93	0,00
3054	Щит 0,4кв. ТП-210	892,33	0,00
3055	Ячейка б/МВ ТП-213	586,39	0,00
3056	Ячейка б/МВ ТП-213	586,39	0,00
3057	Ячейка б/МВ ТП-213	586,39	0,00
3058	Ячейка б/МВ ТП-213	586,39	0,00
3059	Ячейка б/МВ ТП-213	586,39	0,00
3060	Щит 0,4кв. ТП-213	1784,66	0,00
3061	Панели ЩО ТП-213	1761,46	0,00
3062	Ячейка б/МВ ТП-214	346,23	0,00
3063	Ячейка б/МВ ТП-214	346,23	0,00
3064	Ячейка б/МВ ТП-214	346,23	0,00

3065	Ячейка б/МВ ТП-214	346,23	0,00
3066	Ячейка б/МВ ТП-214	346,23	0,00
3067	Щит 0,4кв. ТП-214	932,17	0,00
3068	Эл.счетчик 3-х фазн.	147,02	0,00
3069	Эл.счетчик 3-х фазн.	147,02	0,00
3070	Сил.тр-р.400/6 76978	18483,98	0,00
3071	Сил.тр-р.400/6 1461	14689,58	937,23
3072	Щит 0,4кв. ТП-214	932,17	0,00
3073	Сил.тр-р.180 25795	13767,38	0,00
3074	Ячейка б/МВ ТП-221	1483,82	0,00
3075	Ячейка б/МВ ТП-221	1483,82	0,00
3076	Ячейка б/МВ ТП-221	1483,82	0,00
3077	Ячейка б/МВ ТП-221	1483,82	0,00
3078	Ячейка б/МВ ТП-221	1483,82	0,00
3079	Щит 0,4кв. ТП-221	1784,66	0,00
3080	Выключатель нагрузки ТП-221	718,96	0,00
3081	Сил.тр-р.315/6 69555	23328,06	0,00
3082	Сил.тр-р.400/6 44352 136681	16805,62	2848,47
3083	Ячейка б/МВ ТП-223	1058,05	160,35
3084	Ячейка б/МВ ТП-223	1058,05	160,35
3085	Ячейка б/МВ ТП-223	1058,05	160,35
3086	Ячейка б/МВ ТП-223	1058,05	160,35
3087	Ячейка б/МВ ТП-223	1058,05	160,35
3088	Щит 0,4кв. ТП-223	1784,66	270,06
3089	Панели ЩО-70 ТП-223	2172,31	329,57
3090	Панели ЩО-70 ТП-223	2172,31	329,57
3091	Сил.тр-р.250 360346	16954,27	0,00
3092	Сил.тр-р.250/6 333516	18611,45	0,00
3093	Ячейка б/МВ ТП-226	1410,73	0,00
3094	Ячейка б/МВ ТП-226	1410,73	0,00
3095	Ячейка б/МВ ТП-226	1410,73	0,00
3096	Щит 0,4кв. ТП-226	1784,66	0,00
3097	Сил.тр-р. 606389	10371,43	0,00
3098	Ячейка б/МВ ТП-226	1154,93	0,00
3099	Ячейка б/МВ ТП-226	1154,93	0,00
3100	Ячейка б/МВ ТП-226	1154,93	0,00
3101	Ячейка б/МВ ТП-226	1154,93	0,00
3102	Ячейка б/МВ ТП-226	1154,93	0,00
3103	Щит 0,4кв. ТП-226	1784,66	0,00
3104	Сил.тр-р.250/6 472674	10695,21	0,00
3105	Ячейка б/МВ ТП-232	616,98	0,00
3106	Ячейка б/МВ ТП-232	616,98	0,00
3107	Ячейка б/МВ ТП-232	616,98	0,00

3108	Ячейка б/МВ ТП-232	616,98	0,00
3109	Ячейка б/МВ ТП-232	616,98	0,00
3110	Щит 0,4кв. ТП-232	1784,66	0,00
3111	Сил.тр-р.250 362838	16571,84	0,00
3112	Сил.тр-р.250 447911	18611,45	0,00
3113	Ячейка б/МВ ТП-233	331,44	0,00
3114	Ячейка б/МВ ТП-233	331,44	0,00
3115	Ячейка б/МВ ТП-233	331,44	0,00
3116	Ячейка б/МВ ТП-233	331,44	0,00
3117	Ячейка б/МВ ТП-233	331,44	0,00
3118	Щит 0,4кв. ТП-233	892,33	0,00
3119	Сил.тр-р.250/6 46865	16444,37	0,00
3120	Ячейка б/МВ ТП-235	769,95	0,00
3121	Ячейка б/МВ ТП-235	769,95	0,00
3122	Ячейка б/МВ ТП-235	769,95	0,00
3123	Ячейка б/МВ ТП-235	769,95	0,00
3124	Ячейка б/МВ ТП-235	769,95	0,00
3125	Щит 0,4кв. ТП-235	1784,66	0,00
3126	Сил.тр-р.400/6 7558	18343,76	0,00
3127	Панели ЩО-70-3 ТП-241	1924,88	0,00
3128	Сил.тр-р.400/6 88927	18776,49	256,88
3129	Ячейка б/МВ ТП-243	1440,36	0,00
3130	Ячейка б/МВ ТП-243	1440,36	0,00
3131	Ячейка б/МВ ТП-243	1440,36	0,00
3132	Ячейка б/МВ ТП-243	1440,36	0,00
3133	Ячейка б/МВ ТП-243	1440,36	0,00
3134	Щит 0,4кв. ТП-243	1784,51	0,00
3135	Панели ЩО ТП-243	1351,09	0,00
3136	Панели ЩО ТП-243	1351,09	0,00
3137	Панели ЩО ТП-243	1351,09	0,00
3138	Сил.тр-р.250/6 6999	15297,09	0,00
3139	Ячейка б/МВ ТП-246	5077,78	0,00
3140	Ячейка б/МВ ТП-246	5077,78	0,00
3141	Ячейка б/МВ ТП-246	5077,78	0,00
3142	Ячейка б/МВ ТП-246	5077,78	0,00
3143	Ячейка б/МВ ТП-246	5077,78	0,00
3144	Ячейка б/МВ ТП-246	5077,78	0,00
3145	Щит 0,4кв. ТП-246	1784,66	0,00
3146	Сил.тр-р.315/6 45705	23328,06	0,00
3147	Ячейка б/МВ ТП-254	5290,24	0,00
3148	Ячейка б/МВ ТП-254	5290,24	0,00
3149	Ячейка б/МВ ТП-254	5290,24	0,00
3150	Ячейка б/МВ ТП-254	5290,24	0,00

3151	Ячейка б/МВ ТП-254	5290,24	0,00
3152	Щит 0,4кв. ТП-254	1784,66	0,00
3153	Ячейка КСО-366	28580,06	0,00
3154	Сил.тр-р.180/6 3010	16954,27	0,00
3155	Сил.тр-р.250/6 116889	14515,16	0,00
3156	Камера КСО ТП-259 К-32-400	7368,10	1864,08
3157	Камера КСО ТП-259 К- 32-400	7368,10	1864,08
3158	Камера КСО ТП-259 К- 32-400	7368,10	1864,08
3159	Камера КСО ТП-259 К- 32-400	7368,10	1864,08
3160	Камера КСО ТП-259 К- 32-400	7368,10	1864,08
3161	Панели ЩО ТП-259 К- 32-400	1784,66	450,27
3162	Панели ЩО ТП-259 К- 32-400	1784,66	450,27
3163	Панели ЩО ТП-259 К- 32-400	1784,66	450,27
3164	Эл.счетчик ТП-259 К- 32-400	655,61	168,02
3165	Сил.тр-р.180/6 16891	18789,92	0,00
3166	Сил.тр-р.180/6 16893	7457,33	0,00
3167	Ячейка б/МВ ТП-261	6361,04	0,00
3168	Ячейка б/МВ ТП-261	6361,04	0,00
3169	Ячейка б/МВ ТП-261	6361,04	0,00
3170	Ячейка б/МВ ТП-261	6361,04	0,00
3171	Ячейка б/МВ ТП-261	6361,04	0,00
3172	Щит 0,4кв. ТП-261	1784,66	0,00
3173	Панели ЩО-70 ТП-261	2202,94	0,00
3174	Панели ЩО-70 ТП-261	2202,94	0,00
3175	Сил.тр-р.315/6 69557	23328,06	0,00
3176	Сил.тр-р.320/6 36625	17311,66	1450,70
3177	Ячейка б/МВ ТП-262	6463,02	754,92
3178	Ячейка б/МВ ТП-262	6463,02	754,92
3179	Ячейка б/МВ ТП-262	6463,02	754,92
3180	Ячейка б/МВ ТП-262	6463,02	754,92
3181	Ячейка б/МВ ТП-262	6463,02	754,92
3182	Щит 0,4кв. ТП-262	1784,66	207,54
3183	Панели ЩО-70 ТП-262	1759,16	207,73
3184	Сил.тр-р.400/10 450256	21186,80	2514,78
3185	Сил.тр-р.400/10 12459141245914	37379,86	5746,68
3186	КСО-3 ТП-266	7368,10	0,00
3187	КСО-3 ТП-266	7368,10	0,00
3188	КСО-3 ТП-266	7368,10	0,00
3189	КСО-3 ТП-266	7368,10	0,00
3190	КСО-3 ТП-266	7368,10	0,00
3191	Панели ЩО-59 ТП-266	1822,90	0,00
3192	Панели ЩО-59 ТП-266	1822,90	0,00

3193	Панели ЩО-59 ТП-266	1822,90	0,00
3194	Панели ЩО-59 ТП-266	1822,90	0,00
3195	Панели ЩО-59 ТП-266	1822,90	0,00
3196	Панели ЩО-59 ТП-266	1822,90	0,00
3197	Сил.тр-р.320/6 4533	29319,41	0,00
3198	Сил.тр-р.320 4537 4537	13767,38	0,00
3199	Сил.тр-р.315/6 51368	23328,06	0,00
3200	Ячейка б/МВ ТП-269	7949,08	695,52
3201	Ячейка б/МВ ТП-269	7949,08	695,52
3202	Ячейка б/МВ ТП-269	7949,08	695,52
3203	Ячейка б/МВ ТП-269	7949,08	695,52
3204	Ячейка б/МВ ТП-269	7949,08	695,52
3205	Щит 0,4кв. ТП-269	1646,26	143,67
3206	Панели ЩО-70 ТП-269	2434,11	211,98
3207	Панели ЩО-59 ТП-269	1980,33	174,44
3208	Панели ЩО-59 ТП-269	1980,33	174,44
3209	Панели ЩО-59 ТП-269	1980,33	174,44
3210	Панель ЩО-70-1-30 вводная ТП-269	2823,05	1065,77
3211	Панель ЩО-70-1-71 секционная ТП-269	1697,03	640,94
3212	Сил.тр-р.630/6 347411	17311,66	844,79
3213	Сил.тр-р.630/6 13934	15149,12	0,00
3214	Сил.тр-р.630/6 28582	32459,36	0,00
3215	Ячейка б/м выкл. ТП-271	8619,91	0,00
3216	Ячейка б/м выкл. ТП-271	8619,91	0,00
3217	Ячейка б/м выкл. ТП-271	8619,91	0,00
3218	Ячейка б/м выкл. ТП-271	8619,91	0,00
3219	Ячейка б/м выкл. ТП-271	8619,91	0,00
3220	Щит 0,4 кв. ТП-271	1784,66	0,00
3221	Сил. тр-р.400 ПКСА /1267-1/ ПКСА / 1267-1/	15169,61	0,00
3222	Сил.тр-р. 630/6 349826	11783,54	0,00
3223	Ячейка б/м выкл. ТП-272	1058,05	0,00
3224	Ячейка б/м выкл. ТП-272	1058,05	0,00
3225	Ячейка б/м выкл. ТП-272	1058,05	0,00
3226	Ячейка б/м выкл. ТП-272	1058,05	0,00
3227	Ячейка б/м выкл. ТП-272	1058,05	0,00
3228	Щит 0,4кв. ТП-272	1784,66	0,00
3229	Панели ЩО-71 ТП-272	2855,58	0,00
3230	Сил.тр-р. 250 565848	18611,45	0,00
3231	Сил.тр-р.400/6 6621	17619,40	803,77
3232	Ячейки б/м выкл.ТП-288	9127,26	0,00
3233	Ячейки б/м выкл.ТП-288	9127,26	0,00

3234	Ячейки б/м выкл.ТП-288	9127,26	0,00
3235	Ячейки б/м выкл.ТП-288	9127,26	0,00
3236	Ячейки б/м выкл.ТП-288	9127,26	0,00
3237	Щит 0,4 кв.	1784,66	0,00
3238	Сил.тр-р.315/6 72315	23328,06	0,00
3239	Сил.тр-р.400/6 1780	16571,84	0,00
3240	Сил.тр-р.400/6 88898	18343,76	0,00
3241	КСО ТП-301	7368,10	0,00
3242	КСО ТП-301	7368,10	0,00
3243	КСО ТП-301	7368,10	0,00
3244	КСО ТП-301	7368,10	0,00
3245	КСО ТП-301	7368,10	0,00
3246	Щит освещен. ТП-301	356,93	0,00
3247	Сил.тр-р.180 5701 5701	18789,92	0,00
3248	КСО-2 ТП-302	989,54	0,00
3249	КСО-2 ТП-302	989,54	0,00
3250	КСО-2 ТП-302	989,54	0,00
3251	КСО-2 ТП-302	989,54	0,00
3252	КСО-2 ТП-302	989,54	0,00
3253	Сил.тр-р. 320/6 39588	31072,21	0,00
3254	Сил.тр-р.320/6 41304	31072,21	0,00
3255	Сил.тр-р. 400/6 89698	26100,65	0,00
3256	Ячейки б/м выкл.ТП -307	8793,28	0,00
3257	Ячейки б/м выкл.ТП - 307	8793,28	0,00
3258	Ячейки б/м выкл.ТП - 307	8793,28	0,00
3259	Ячейки б/м выкл.ТП - 307	8793,28	0,00
3260	Ячейки б/м выкл.ТП - 307	8793,28	0,00
3261	Щит 0,4кв. ТП-307	1784,66	0,00
3262	Сил.тр-р.315/6 78568	23328,06	0,00
3263	КСО-366 ТП-308	3003,33	0,00
3264	КСО-366 ТП-308	3003,33	0,00
3265	КСО-366 ТП-308	3003,33	0,00
3266	КСО-366 ТП-308	3003,33	0,00
3267	КСО-366 ТП-308	3003,33	0,00
3268	Панель ЩО-59 ТП-308	2721,61	0,00
3269	Панель ЩО-59 ТП-308	2721,61	0,00
3270	Панель ЩО-59 ТП-308	2721,61	0,00
3271	Панель ЩО-59 ТП-308	2721,61	0,00
3272	Панель ЩО-59 ТП-308	2721,61	0,00
3273	Панель ЩО-59 ТП-308	2843,11	0,00
3274	Сил.тр-р.400/6 8361	18343,76	0,00
3275	Ячейки б/м выкл. ТП-310	3610,11	170,42
3276	Ячейки б/м выкл. ТП-310	3610,11	170,42

3277	Ячейки б/м выкл. ТП-310	3610,11	170,42
3278	Ячейки б/м выкл. ТП-310	3610,11	170,42
3279	Ячейки б/м выкл. ТП-310	3610,11	170,42
3280	Щит 0,4 кв. ТП-310	1784,66	82,63
3281	Панели ЩО-70 ТП-310	3096,12	152,60
3282	Панели ЩО-70 ТП-310	3096,12	152,60
3283	Панели ЩО-70 ТП-310	3096,12	152,60
3284	Панели ЩО-70 ТП-310	3096,12	152,60
3285	Сил.тр-р. 400/6 23162	18776,49	913,84
3286	Сил.тр-р.250/6 634375	10860,93	0,00
3287	КСО ТП-315 к-32-400	7790,99	91,79
3288	КСО ТП-315 к-32-400	7790,99	91,79
3289	КСО ТП-315 к-32-400	7790,99	91,79
3290	КСО ТП-315 к-32-400	7790,99	91,79
3291	КСО ТП-315 к-32-400	7790,99	91,79
3292	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3293	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3294	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3295	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3296	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3297	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3298	Панели що-59 ТП-315 к-32-400	2466,70	30,51
3299	Щит освещен.ОП ТП-315 к-32-400	377,42	6,59
3300	Сил.тр-р.315/6 72331	23328,06	0,00
3301	Сил.тр-р.200/6 76644	29470,79	0,00
3302	КСО-366 ТП-331	2995,68	0,00
3303	КСО-366 ТП-331	2995,68	0,00
3304	КСО-366 ТП-331	2995,68	0,00
3305	КСО-366 ТП-331	2995,68	0,00
3306	КСО-366 ТП-331	2995,68	0,00
3307	КСО-366 ТП-331	2995,68	0,00
3308	Панель ПРС-500 ТП-331	1761,29	0,00
3309	Панель ПРС-500 ТП-331	1761,29	0,00
3310	Панель ПРС-500 ТП-331	1761,29	0,00
3311	Панель ПРС-500 ТП-331	1761,29	0,00
3312	Панель ПРС-500 ТП-331	1761,29	0,00
3313	Панель ПРС-500 ТП-331	1761,29	0,00
3314	Сил.тр-р.400 7788 7788	16571,84	0,00
3315	Сил.тр-р.320/6 470917	25813,83	0,00
3316	Ячейка б/м выкл. ТП-341	5285,14	250,00
3317	Ячейка б/м выкл. ТП-341	5285,14	250,00
3318	Ячейка б/м выкл. ТП-341	5285,14	250,00

3319	Ячейка б/м выкл. ТП-341	5285,14	250,00
3320	Ячейка б/м выкл. ТП-341	5285,14	250,00
3321	Щит 0,4кв. ТП-341	1784,66	82,62
3322	Панель ЩО-70-90 ТП-341	2148,73	100,43
3323	Панель ЩО-70-90 ТП-341	2148,73	100,43
3324	Камера КСО-366 ТП-346	26683,22	10057,92
3325	Шинный мост А-30053 ТП-346	2219,29	836,82
3326	Сил.тр-р.400/6 1371062	23373,82	8810,56
3327	Сил.тр-р.400/6 1371067	23373,82	8810,56
3328	Ячейка ВН-6/400 ТП-355	4691,06	71,05
3329	Ячейка ВН-6/400 ТП-355	4691,06	71,05
3330	Шкаф ВВ-2 ТП-355	4691,06	71,05
3331	Панель КН-2 ТП-355	4691,06	71,05
3332	Панель КН-17 ТП-355	4691,06	71,05
3333	Панель КН-17 ТП-355	4691,06	71,05
3334	Сил.тр-р.ТМ-1000ква.10/0,4кв. 15175	28146,38	5101,55
3335	Ячейка ТП-357	10198,06	0,00
3336	Ячейка ТП-357	10198,06	0,00
3337	Ячейка ТП-357	10198,06	0,00
3338	Ячейка ЩО-59 ТП-357	2145,84	0,00
3339	Ячейка ЩО-59 ТП-357	2145,84	0,00
3340	Ячейка ЩО-59 ТП-357	2145,84	0,00
3341	Щит 380/220 ТП-357	1784,66	0,00
3342	Сил.тр-р.400/6 4004	14022,33	0,00
3343	Панели 0,4кв.ЩО-59-6 ТП-360	2587,76	0,00
3344	Панели 0,4кв.ЩО-59-6 ТП-360	2587,76	0,00
3345	Панели ЩО-59-11 ТП-360	701,12	0,00
3346	Панели ЩО-59-2 ТП-360	2740,73	0,00
3347	Панели ЩО-59-2 ТП-360	2740,73	0,00
3348	Панели ЩО-59-2 ТП-360	2740,73	0,00
3349	Панели ЩО-59-2 ТП-360	2740,73	0,00
3350	Ячейка КСО-366 6кв. ТП-360	10198,06	0,00
3351	Ячейка КСО-366 6кв. ТП-360	10198,06	0,00
3352	Ячейка КСО-366 6кв. ТП-360	10198,06	0,00
3353	Ячейка КСО-366 6кв. ТП-360	10198,06	0,00
3354	Ячейка КСО-366 6кв. ТП-360	10198,06	0,00
3355	Панели ЩО-70 ТП-360	2096,59	0,00
3356	Панели ЩО-70 ТП-360	2096,59	0,00
3357	Сил.тр-р.630/6 26839	16571,84	0,00
3358	Ячейка КСО-366 ТП-361	1186,78	453,34
3359	Ячейка КСО-366 ТП-361	1186,78	453,34
3360	Ячейка КСО-366 ТП-361	1186,78	453,34

3361	Ячейка КСО-366 ТП-361	1186,78	453,34
3362	Ячейка КСО-366 ТП-361	1186,78	453,34
3363	Ячейка КСО-366 ТП-361	1186,78	453,34
3364	Ячейка секц. ТП-361	1193,64	455,42
3365	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3366	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3367	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3368	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3369	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3370	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3371	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3372	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3373	Панели ЩО-70 ТП-361	1774,45	672,97
3374	Панель ул.осв.ТП-361	823,20	313,20
3375	Сил.тр-р.250/6 1371902	12130,25	4618,80
3376	Сил.тр-р.250/6 1368196	12130,25	4618,80
3377	КСО-366 ТП-368	7397,98	0,00
3378	КСО-366 ТП-368	7397,98	0,00
3379	КСО-366 ТП-368	7397,98	0,00
3380	КСО-366 ТП-368	7397,98	0,00
3381	КСО-366 ТП-368	7397,98	0,00
3382	Панели ЩО-59-2 ТП-368	1830,30	0,00
3383	Панели ЩО-59-2 ТП-368	1830,30	0,00
3384	Панели ЩО-59-2 ТП-368	1830,30	0,00
3385	Сил.тр-р.400 47459	742,30	0,00
3386	Камера КСО-366 ТП-378	3220,89	0,00
3387	Камера КСО-366 ТП-378	3220,89	0,00
3388	Камера КСО-366 ТП-378	3220,89	0,00
3389	Камера КСО-366 ТП-378	3220,89	0,00
3390	Камера КСО-366 ТП-378	3220,89	0,00
3391	Камера КСО-366 ТП-378	3220,89	0,00
3392	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3393	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3394	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3395	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3396	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3397	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3398	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,74	0,00
3399	Панели ЩО-70 ТП-378	2979,75	0,00
3400	Сил.тр-р.200/6 601129	17591,65	0,00
3401	КСО-366 ТП-388	3003,33	0,00
3402	КСО-366 ТП-388	3003,33	0,00
3403	КСО-366 ТП-388	3003,33	0,00

3404	КСО-366 ТП-388	3003,33	0,00
3405	КСО-366 ТП-388	3003,33	0,00
3406	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3407	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3408	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3409	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3410	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3411	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3412	Панели н/в ЩО-59 ТП-388	2742,55	0,00
3413	Шинный мост ТП-388	1338,50	0,00
3414	Панели ЩО-70-41 ул.осв. ТП-388	1720,92	0,00
3415	Щиток осв. ОО-3 ТП-388	356,93	0,00
3416	ТР.ЯТП 0,75 ТП-388	178,47	0,00
3417	Сил.тр-р.400 4102 4102	15756,00	0,00
3418	Сил.тр-р.320 1133 1133	15743,25	0,00
3419	Панели ЩО-70 ТП-391	1685,87	0,00
3420	Разъединитель ТП -391	2256,32	0,00
3421	Сил.тр-р.320 11879	7928,99	0,00
3422	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3423	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3424	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3425	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3426	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3427	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3428	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3429	КСО-366 ТП-394	1784,66	270,01
3430	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3431	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3432	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3433	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3434	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3435	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3436	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3437	Панели ЩО-70 ТП-394	2508,08	381,66
3438	Шинный мост ТП-394	1771,92	271,02
3439	Панели ЩО-70 ТП-394	732,99	109,88
3440	Панели ЩО-70 ТП-394	732,99	109,88
3441	Панели ЩО-70 ТП-394	1491,47	228,48
3442	Панели ЩО-70 ТП-394	1491,47	228,48
3443	Панели ЩО-70 ТП-394	1491,47	228,48
3444	Панели ЩО-70 ТП-394	1491,47	228,48
3445	Сил.тр-р.400 7000 7000	16010,95	0,00

3446	Сил.тр-р.4961 4961	15998,20	0,00
3447	КСО-366 ТП-397	1864,33	0,00
3448	КСО-366 ТП-397	1864,33	0,00
3449	КСО-366 ТП-397	1864,33	0,00
3450	КСО-366 ТП-397	1864,33	0,00
3451	КСО-366 ТП-397	1864,33	0,00
3452	КСО-366 ТП-397	1864,33	0,00
3453	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3454	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3455	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3456	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3457	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3458	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3459	Панели ЩО-70 ТП-397	2707,09	0,00
3460	Шинный мост ТП-397	1851,02	0,00
3461	Сил.тр-р.630/6 79131	25750,09	0,00
3462	Сил.тр-р.630/6 21690	22638,32	0,00
3463	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3464	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3465	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3466	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3467	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3468	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3469	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3470	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3471	Панели ЩО-70 ТП-418	3216,71	0,00
3472	Шкаф ШУ ТП-418	1504,79	0,00
3473	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3474	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3475	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3476	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3477	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3478	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3479	КСО-386 ТП-418	5593,00	0,00
3480	Сил.тр-р.630/6 79700	21306,66	0,00
3481	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3482	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3483	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3484	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3485	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3486	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3487	КСО-272 ТП-425	5551,15	661,05
3488	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23

3489	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3490	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3491	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3492	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3493	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3494	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3495	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3496	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3497	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3498	Панели ЩО-70 ТП-425	4183,87	498,23
3499	Шинный мост ТП-425	1557,82	184,08
3500	Панели ЩО-70-1-03 ТП-425	2914,62	344,40
3501	Панели ЩО-70-1-03 ТП-425	2914,62	344,40
3502	Автомат А-3144 ТП-425	973,12	113,55
3503	Автомат А-3144 ТП-425	973,12	113,55
3504	Сил.тр-р.630/6 39227	28712,15	3409,81
3505	Сил.тр-р.630/6 39238	28712,15	3409,81
3506	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3507	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3508	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3509	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3510	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3511	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3512	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3513	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3514	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3515	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3516	КСО-366 ТП-430	1690,01	0,00
3517	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3518	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3519	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3520	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3521	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3522	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3523	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3524	Панели ЩО-70 ТП-430	1263,42	0,00
3525	Шинный мост ТП-430	1518,10	0,00
3526	Разряд РВН-0,5 ТП-430	277,43	0,00
3527	Разряд РВН-0,5 ТП-430	277,43	0,00
3528	Разряд РВН-0,5 ТП-430	277,43	0,00
3529	Разряд РВН-0,5 ТП-430	277,43	0,00
3530	Разряд РВН-0,5 ТП-430	277,43	0,00
3531	Разряд РВН-0,5 ТП-430	277,43	0,00

3532	Сил.тр-р.180/6 233-1	15420,69	829,92
3533	КСО-366 ТП-433	2034,98	62,24
3534	КСО-366 ТП-433	2034,98	62,24
3535	КСО-366 ТП-433	2034,98	62,24
3536	КСО-366 ТП-433	2034,98	62,24
3537	КСО-366 ТП-433	2034,98	62,24
3538	КСО-366 ТП-433	2034,98	62,24
3539	Панели ЩО-70 ТП-433	1424,49	43,42
3540	Панели ЩО-70 ТП-433	1424,49	43,42
3541	Панели ЩО-70 ТП-433	1424,49	43,42
3542	Панели ЩО-70 ТП-433	1424,49	43,42
3543	Панели ЩО-70 ТП-433	1424,49	43,42
3544	Панели ЩО-70 ТП-433	1424,49	43,42
3545	Сил.тр-р.400/6 ПВРХ	31789,26	0,00
3546	Сил.тр-р.400/6 ПВХУ	25813,83	0,00
3547	КСО-366 ТП-434	3156,05	0,00
3548	КСО-366 ТП-434	3156,05	0,00
3549	КСО-366 ТП-434	3156,05	0,00
3550	КСО-366 ТП-434	3156,05	0,00
3551	КСО-366 ТП-434	3156,05	0,00
3552	КСО-366 ТП-434	3156,05	0,00
3553	Панели ЩО-70 ТП-434	1469,27	0,00
3554	Панели ЩО-70 ТП-434	1469,27	0,00
3555	Панели ЩО-70 ТП-434	1469,27	0,00
3556	Панели ЩО-70 ТП-434	1469,27	0,00
3557	Панели ЩО-70 ТП-434	1469,27	0,00
3558	Панели ЩО-70 ТП-434	1469,27	0,00
3559	Шинный мост ТП-434	2397,00	0,00
3560	Сил.тр-р.250/6 909348	15061,14	0,00
3561	Сил.тр-р.250/6 909349	15061,14	0,00
3562	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3563	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3564	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3565	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3566	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3567	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3568	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3569	КСО-272 ТП-437	3226,73	0,00
3570	Камера КСО-366 ТП-443	3127,20	44,31
3571	Камера КСО-366 ТП-443	3127,20	44,31
3572	Камера КСО-366 ТП-443	3127,20	44,31
3573	Камера КСО-366 ТП-443	3127,20	44,31
3574	Камера КСО-366 ТП-443	3127,20	44,31

3575	Камера КСО-366 ТП-443			3127,20	44,31
3576	Панель ЩО-70 ТП-443			6418,45	86,78
3577	Панель ЩО-70 ТП-443			6418,45	86,78
3578	Панель ЩО-70 ТП-443			6418,45	86,78
3579	Панель ЩО-70 ТП-443			6418,45	86,78
3580	Панель ЩО-70 ТП-443			6418,45	86,78
3581	Панель ЩО-70 ТП-443			6418,45	86,78
3582	Шинный мост ШРМ-1 ТП-443			1803,08	23,36
3583	Сил.тр-р.400/6 90930			20069,54	273,40
3584	Сил.тр-р.400/6 90900			20069,54	273,40
3585	КСО-366 ТП-445			3575,52	117,49
3586	КСО-366 ТП-445			3575,52	117,49
3587	КСО-366 ТП-445			3575,52	117,49
3588	КСО-366 ТП-445			3575,52	117,49
3589	КСО-366 ТП-445			3575,52	117,49
3590	КСО-366 ТП-445			3575,52	117,49
3591	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3592	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3593	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3594	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3595	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3596	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3597	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3598	Панель ЩО ТП-445			7275,89	236,59
3599	Панель торцев. ТП-445			268,55	9,34
3600	Панель торцев. ТП-445			268,55	9,34
3601	Панель торцев. ТП-445			268,55	9,34
3602	Панель торцев. ТП-445			268,55	9,34
3603	Панель торцев. ТП-445			268,55	9,34
3604	Панель торцев. ТП-445			268,55	9,34
3605	Шинный мост ТП-445			812,32	26,29
3606	Шинный мост ТП-445			812,32	26,30
3607	Сил.тр-р.400/6 23303			20161,42	276,11
3608	КСО-366 ТП-446			3575,52	49,57
3609	КСО-366 ТП-446			3575,52	49,57
3610	КСО-366 ТП-446			3575,52	49,57
3611	КСО-366 ТП-446			3575,52	49,57
3612	КСО-366 ТП-446			3575,52	49,57
3613	КСО-366 ТП-446			3575,52	49,57
3614	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3615	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3616	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63

3617	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3618	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3619	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3620	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3621	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3622	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3623	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3624	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3625	Панели ЩО-70 ТП-446			5160,21	70,63
3626	Шинный мост ТП-446			1664,58	23,72
3627	Шинный мост ТП-446			1664,58	23,72
3628	Сил.тр-р.400/6 21293			20161,42	276,11
3629	Сил.тр-р.400/6 1263			20161,42	276,11
3630	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3631	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3632	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3633	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3634	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3635	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3636	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3637	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3638	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3639	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3640	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3641	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3642	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3643	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3644	Панель ЩО-70-1 ТП-447			1756,02	87,16
3645	КСО-366 ТП-447			3045,08	148,43
3646	КСО-366 ТП-447			3045,08	148,43
3647	КСО-366 ТП-447			3045,08	148,43
3648	КСО-366 ТП-447			3045,08	148,43
3649	КСО-366 ТП-447			3045,08	148,43
3650	КСО-366 ТП-447			3045,08	148,43
3651	Шинный мост ТП-447			1464,83	73,00
3652	Сил.тр-р.400/6 ПКАА ПКАА			9361,61	0,00
3653	Сил.тр-р.630/6 61876			8961,54	868,91
3654	Панель ЩО-70-1 линейная ТП-450			1464,83	73,00
3655	Панель ЩО-70-1 линейная ТП-450			1464,83	73,00
3656	Панель ЩО-70-42 вводная ТП-450			5300,03	260,43
3657	Панель ЩО-70-42 вводная ТП-450			5300,03	260,43
3658	Панель ЩО-70-7 секц. ТП-450			1105,28	54,41
3659	Панель ЩО-70-2 ТП-450			1518,10	71,77

3660	Панель ЩО-70-2 ТП-450			1518,10	71,77
3661	Панель ЩО-70-93 ТП-450			1664,58	81,97
3662	Панель ЩО-70-95 ТП-450			79,90	4,29
3663	Панель ЩО-70-95 ТП-450			79,90	4,29
3664	Панель ЩО-70-95 ТП-450			79,90	4,29
3665	Панель ЩО-70-95 ТП-450			79,90	4,29
3666	Панель ЩО-70-95 ТП-450			79,90	4,29
3667	Панель ЩО-70-95 ТП-450			79,90	4,29
3668	Щиток освещ. ОЩ-6 ТП-450			53,27	1,96
3669	Ящик с транс. ЯТП-220/36 ТП-450			186,43	8,28
3670	КСО-366-2 ТП-450			3062,83	150,22
3671	КСО-366-2 ТП-450			3062,83	150,22
3672	КСО-366-3Н ТП-450			2596,75	124,81
3673	КСО-366-3Н ТП-450			2596,75	124,81
3674	КСО-366-1 ТП-450			2663,33	128,26
3675	КСО-366-1 ТП-450			2663,33	128,26
3676	Панель троцев. ТП-450			173,12	7,60
3677	Панель троцев. ТП-450			173,12	7,60
3678	Панель троцев. ТП-450			173,12	7,60
3679	Панель троцев. ТП-450			173,12	7,60
3680	Шинный мост с 2-мя разъед. ТП-450			1464,83	73,00
3681	Сил.тр-р.400/6 2324			14648,33	0,00
3682	Сил.тр-р.400/6 23189			18776,49	913,84
3683	Камера КСО-366 ТП -451			3093,90	129,77
3684	Камера КСО-366 ТП -451			3093,90	129,77
3685	Камера КСО-366 ТП -451			3093,90	129,77
3686	Камера КСО-366 ТП -451			3093,90	129,77
3687	Камера КСО-366 ТП -451			3093,90	129,77
3688	Камера КСО-366 ТП -451			3093,90	129,77
3689	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3690	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3691	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3692	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3693	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3694	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3695	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3696	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3697	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3698	Панель торцев. ТП-451			135,83	18,92
3699	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37
3700	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37
3701	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37
3702	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37
3703	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37

3704	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37
3705	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	763,37
3706	Панель ЩО-70 ТП-451			5409,89	728,78
3707	Шинный мост ТП-451			1684,56	238,34
3708	Шинный мост ТП-451			1684,56	238,34
3709	Сил.тр-р.250/6 1064426			14062,39	2160,56
3710	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3711	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3712	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3713	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3714	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3715	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3716	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3717	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3718	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3719	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3720	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3721	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3722	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3723	Панель ЩО-70 ТП-452			2162,06	180,41
3724	КСО-366 ТП-452			3284,78	275,75
3725	КСО-366 ТП-452			3284,78	275,75
3726	КСО-366 ТП-452			3284,78	275,75
3727	КСО-366 ТП-452			3284,78	275,75
3728	КСО-366 ТП-452			3284,78	275,75
3729	КСО-366 ТП-452			3284,78	275,75
3730	Шинный мост ТП-452			545,98	45,98
3731	Шинный мост ТП-452			545,98	45,98
3732	Счетчик САЧУ-672 ТП-452			133,17	0,00
3733	Счетчик САЧУ-672 ТП-452			133,17	0,00
3734	Переключатель ПВЗ-25 ТП-452			239,70	19,44
3735	Сил.тр-р.400/6 31281			18856,39	1579,47
3736	Сил.тр-р.400/6 31419			18856,39	1579,47
3737	Камера КСО-366 ТП-453			3389,09	403,65
3738	Камера КСО-366 ТП-453			3389,09	403,65
3739	Камера КСО-366 ТП-453			3389,09	403,65
3740	Камера КСО-366 ТП-453			3389,09	403,65
3741	Камера КСО-366 ТП-453			3389,09	403,65
3742	Камера КСО-366 ТП-453			3389,09	403,65
3743	Шинный мост ТП-453			1105,29	131,79
3744	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3745	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3746	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3747	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3748	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37

3749	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3750	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3751	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3752	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3753	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3754	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3755	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3756	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3757	Панель ЩО-70 ТП-453			1318,35	156,37
3758	Сил.тр-р.250/6 1097937			14381,99	1706,89
3759	Сил.тр-р.250/6 124484			14381,99	1706,89
3760	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3761	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3762	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3763	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3764	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3765	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3766	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3767	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3768	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3769	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3770	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3771	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3772	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3773	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3774	Панели ЩО-70 ТП-454			1852,79	284,46
3775	Шинный мост ТП-454			1058,68	162,52
3776	Шинный мост ТП-454			1058,68	162,53
3777	Камера КСО-366			3284,78	505,67
3778	Камера КСО-366			3284,78	505,67
3779	Камера КСО-366			3284,78	505,67
3780	Камера КСО-366			3284,78	505,67
3781	Камера КСО-366			3284,78	505,67
3782	Камера КСО-366			3284,78	505,67
3783	Сил.тр-р.400/6 771 771			19775,24	3037,83
3784	Сил.тр-р.400/6 772 772			19775,24	3037,83
3785	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3786	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3787	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3788	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3789	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3790	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3791	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3792	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3793	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21

3794	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3795	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3796	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3797	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3798	Панель ЩО-70 ТП-455			2143,98	329,21
3799	Камера КСО-366 ТП-455			3506,72	538,24
3800	Камера КСО-366 ТП-455			3506,72	538,24
3801	Камера КСО-366 ТП-455			3506,72	538,24
3802	Камера КСО-366 ТП-455			3506,72	538,24
3803	Камера КСО-366 ТП-455			3506,72	538,24
3804	Камера КСО-366 ТП-455			3506,72	538,24
3805	Панель ЩО-70-41 ТП-455			2463,58	379,26
3806	Шинный мост ТП-455			1997,50	308,91
3807	Шинный мост ТП-455			1997,50	308,91
3808	Эл.счетчик ТП-455			279,65	42,49
3809	Сил.тр-р.400/6 35237			19775,24	3037,83
3810	Сил.тр-р.400/6 34764			19775,24	3037,83
3811	КСО-366 ТП-456			10,03	3,02
3812	КСО-366 ТП-456			10,03	3,02
3813	КСО-366 ТП-456			10,03	3,02
3814	КСО-366 ТП-456			10,03	3,02
3815	КСО-366 ТП-456			10,03	3,02
3816	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3817	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3818	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3819	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3820	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3821	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3822	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3823	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3824	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3825	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3826	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3827	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3828	Панели ЩО-70 ТП-456			7,41	2,17
3829	Сил.тр-р.400/6 1317390			6659,57	2316,58
3830	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3831	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3832	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3833	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3834	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3835	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3836	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3837	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3838	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56

3839	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3840	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3841	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3842	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3843	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3844	Панели ЩО-70 ТП-462			4386,51	636,56
3845	Шинный мост ТП-462			1229,57	176,02
3846	Шинный мост ТП-462			1229,57	176,02
3847	Шинный мост ТП-462			1229,57	176,02
3848	КСО-386 ТП-462			7262,57	1050,98
3849	КСО-386 ТП-462			7262,57	1050,98
3850	Эл.счетчик ТП-462			173,12	0,00
3851	Сил.тр-р.250/6 1166863			15234,26	2341,47
3852	Сил.тр-р.250/6 1166864			15220,94	2338,12
3853	Камера КСО-366 ТП-463			2865,30	437,99
3854	Камера КСО-366 ТП-463			2865,30	437,99
3855	Камера КСО-366 ТП-463			2865,30	437,99
3856	Камера КСО-366 ТП-463			2865,30	437,99
3857	Камера КСО-366 ТП-463			2865,30	437,99
3858	Камера КСО-366 ТП-463			2865,30	437,99
3859	Шинный мост ТП-463			1784,44	272,86
3860	Шинный мост ТП-463			1784,44	272,84
3861	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3862	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3863	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3864	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3865	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3866	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3867	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3868	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3869	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3870	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3871	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3872	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3873	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3874	Панели ЩО-70 ТП-463			4318,40	663,72
3875	Реле РВП-72 ТП-463			127,84	19,48
3876	Реле РВП-72 ТП-463			127,84	19,48
3877	Реле РВП-72 ТП-463			127,84	19,48
3878	Реле РВП-72 ТП-463			127,84	19,48
3879	Реле РВП-72 ТП-463			127,84	19,48
3880	Эл.счетчик САЧ-672,673			165,13	23,21
3881	Эл.счетчик САЧ-672,673			165,13	23,21
3882	Эл.счетчик САЧ-672,673			165,13	23,21
3883	Эл.счетчик САЧ-672,673			165,13	23,21

3884	Эл.счетчик САЧ-672,673			165,13	23,21
3885	Сил.тр-р.630/6 10088			30934,60	4757,10
3886	Сил.тр-р.630/6 70313			30934,60	4757,10
3887	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3888	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3889	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3890	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3891	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3892	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3893	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3894	Панель ЩО-70 ТП-467			3236,40	685,08
3895	Шинный мост ТП-467			3690,88	780,90
3896	Панель ЩО-70 ТП-467			2346,88	495,26
3897	Сил.тр-р.250/6 19660			13937,19	1421,61
3898	Камера КСО-366 ТП-471			3511,16	539,80
3899	Камера КСО-366 ТП-471			3511,16	539,80
3900	Камера КСО-366 ТП-471			3511,16	539,80
3901	Камера КСО-366 ТП-471			3511,16	539,80
3902	Камера КСО-366 ТП-471			3511,16	539,80
3903	Камера КСО-366 ТП-471			3511,16	539,80
3904	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3905	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3906	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3907	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3908	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3909	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3910	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3911	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3912	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3913	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3914	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3915	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3916	Панель ЩО-70 ТП-471			5551,00	855,22
3917	Эл.счетчик с РУУ-672 САЧУ-673м ТП-471			149,15	20,71
3918	Эл.счетчик с РУУ-672 САЧУ-673м ТП-471			149,15	20,71
3919	Эл.счетчик с РУУ-672 САЧУ-673м ТП-471			149,15	20,71
3920	Эл.счетчик с РУУ-672 САЧУ-673м ТП-471			149,15	20,71
3921	Эл.счетчик с РУУ-672 САЧУ-673м ТП-471			149,15	20,71
3922	Шинный мост ТП-471			6119,00	941,92
3923	Шинный мост ТП-471			6119,00	941,92
3924	Сил.тр-р.400/6 38919			24995,37	3840,83
3925	Сил.тр-р.400/6 46895			24995,37	3840,83
3926	Привод ПП-67			2013,03	170,14

3927	Привод ПП-67			2013,03	170,14
3928	Привод ПП-67			2013,04	170,14
3929	Выключатель ВМП-10			3816,95	318,79
3930	Панель ЩО-70			2172,32	177,41
3931	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3932	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3933	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3934	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3935	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3936	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3937	Ячейки КСО-393 ТП-366			6361,49	2819,50
3938	Панель ЩО-70 ТП-366			6361,49	2819,50
3939	Панель ЩО-70 ТП-366			6361,49	2819,50
3940	Панель ЩО-70 ТП-366			6361,49	2819,50
3941	Панель ЩО-70 ТП-366			6361,49	2819,50
3942	Панель ЩО-70 ТП-366			6361,49	2819,50
3943	Панель ЩО-70 ТП-366			6361,49	2819,50
3944	Шинный мост ТП-366			4257,24	1884,82
3945	Сил.тр-р.160/6 550101			27409,08	12147,02
3946	Сил.тр-р.160/6 550100			27409,08	12147,02
3947	Камера КСО с ВН ТП-483			376,57	163,58
3948	Камера КСО с ВН ТП-483			376,57	163,58
3949	Камера КСО с ВН ТП-483			376,57	163,58
3950	Камера КСО с ВН ТП-483			376,57	163,58
3951	Камера КСО с ВН ТП-483			376,57	163,58
3952	Камера КСО с ВН ТП-483			376,56	163,58
3953	Камера КСО с РВ ТП-483			615,41	265,26
3954	Панель ЩО-70 ТП-483			211,15	90,46
3955	Панель ЩО-70 ТП-483			211,15	90,46
3956	Панель ЩО-70 ТП-483			211,15	90,46
3957	Панель ЩО-70 ТП-483			211,15	90,46
3958	Панель ЩО-70 ТП-483			211,15	90,46
3959	Панель ЩО-70 ТП-483			211,15	90,46
3960	Панель нар.осв. ТП-483			311,60	134,91
3961	Панель ЩО-1-73 ТП-118			1,77	0,29
3962	Панель ЩО-1-45 ТП-118			3,43	1,80
3963	Панель ЩО-1-45 ТП-118			3,43	1,80
3964	Панель ЩО-70-1-90 ТП-118			0,21	0,18
3965	Шинный мост ШРМ-1 ТП-118			0,39	0,32
3966	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,21	0,18
3967	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,21	0,18
3968	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,71	0,58
3969	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,71	0,58
3970	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,71	0,58
3971	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			1,17	1,00

3972	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			1,17	1,00
3973	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			1,20	1,02
3974	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,02	0,02
3975	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,02	0,02
3976	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,02	0,02
3977	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,02	0,02
3978	Панель ЩО-70-2-01 ТП-118			0,39	0,32
3979	Сил.тр-р.630/6 13650			6,33	3,14
3980	Камера КСО-366 ТП-463			4486,80	1922,22
3981	Панель ЩО-70 ТП-307			1556,52	653,20
3982	Панель ЩО-70-1-02 ТП-			6910,07	2907,56
3983	Панель ЩО-70-1-02 ТП-			6910,07	2907,56
3984	Панель ЩО-70-1-02 ТП-			6910,07	2907,56
3985	Панель ЩО-70-1-02 ТП-			6910,07	2907,56
3986	Панель ЩО-70-1-02 ТП-			6910,07	2907,56
3987	Камера КСО-366 ТП-26			6195,85	2627,52
3988	Камера КСО-366 ТП-26			6195,85	2627,52
3989	Камера КСО-366 ТП-26			6195,85	2627,52
3990	Камера КСО-366 ТП-26			6195,85	2627,52
3991	Камера КСО-366 ТП-26			6195,85	2627,52
3992	Камера КСО-366 ТП-26			6195,85	2627,52
3993	Шинный мост ТП-26			558,75	237,10
3994	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
3995	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
3996	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
3997	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
3998	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
3999	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
4000	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
4001	Панель ЩО-70 ТП-26			2354,69	998,13
4002	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4003	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4004	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4005	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4006	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4007	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4008	Камера КСО- ТП-485			7414,77	3114,97
4009	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4010	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4011	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4012	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4013	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4014	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4015	Распред.щит ЩО-70 ТП-485			3358,18	1412,27
4016	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98

4017	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4018	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4019	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4020	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4021	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4022	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4023	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4024	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4025	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4026	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4027	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4028	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4029	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4030	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4031	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4032	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4033	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4034	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4035	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4036	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4037	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4038	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4039	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4040	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4041	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4042	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4043	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4044	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4045	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4046	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4047	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4048	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4049	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4050	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4051	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4052	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4053	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4054	Шина алюмин. ТП-485			10,27	3,98
4055	Шина алюмин. ТП-485			10,25	3,97
4056	Переключатель ПКП-25-44 ТП-485			24,16	9,94
4057	Сил.тр-р.160/6 9128576			7077,30	2972,60
4058	Камера КСО-366 ТП-203			1286,60	539,72
4059	Панель ЩО-70-170 ТП-388			766,02	318,02
4060	Панель ЩО-70-170 ТП-388			766,02	318,02

4061	Панель ЩО-70-1-03 ТП-/сбербанк 1001 мелочь		14676,68	6057,08
4062	Сил.тр-р.400/6 47532		13244,73	0,00
4063	Сил.тр-р.400/6 90865		10879,82	0,00
4064	Сил.тр-р.400/6 5406		19415,69	0,00
4065	Сил.тр-р.250/6 756 756		16571,84	0,00
4066	Сил.тр-р. 400/6 21891		16571,84	0,00
4067	Сил.тр-р.630/6 38762		27099,40	4168,09
4068	Сил.тр-р.315 30273		17711,16	0,00
4069	Сил.тр-р.250/6 406859		14468,68	1717,94
4070	Сил.тр-р.200/6 40881		17311,66	0,00
4071	Сил.тр-р.400/6 27905		16571,84	0,00
4072	Сил.тр-р.400/6 66347		19415,69	2985,77
4073	Сил.тр-р.400/6 9107		8549,84	3443,80
4074	Сил.тр-р.315/6 56668		23328,06	0,00
4075	Сил.тр-р.250/6 323663		11077,64	0,00
4076	Сил.тр-р.250/6 402247		10695,21	0,00
4077	Сил.тр-р.400/6 23172		20094,84	0,00
4078	Сил.тр-р.400/6 16817		11758,61	574,18
4079	Сил.тр-р.400/6 2354		13767,38	0,00
4080	Сил.тр-р.400/6 12230 ТП-243		18585,96	0,00
4081	Сил.тр-р.400/6 ПРХТ		20241,32	0,00
4082	Сил.тр-р.400/6 1272908		816,14	239,16
4083	Сил.тр-р.400/6 54201		86,28	27,61
4084	Ячейка б/у кол-во 5шт.		1123,59	501,83
4085	Маслянный выключатель		27465,61	384,82
4086	Маслянный выключатель ТП-437		198,36	87,39
4087	Привод		9867,87	4411,70
4088	Шинный мост		3594,40	1611,24
4089	Панель ЩО-70-1-94		3515,64	1595,86
4090	Панель ЩО-70-1-02		1937,17	872,52
4091	Панель ЩО-70-1-02		1937,17	872,52
4092	Панель ЩО-70-1-71 ТП-381		1393,80	627,63
4093	Сил.тр-р. ТМГ-630/6 1394763 ТП-382		20755,00	9416,48
4094	Сил.тр-р. ТМГ-630/6 1395392 ТП-382		20755,00	9416,48
4095	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4096	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4097	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4098	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4099	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4100	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4101	Камера КСО-366		3789,95	1718,51
4102	Панель ЩО-70		8025,46	3642,16
4103	Панель ЩО-70		8025,46	3642,16

4104	Панель ЩО-70			8025,46	3642,16
4105	Панель ЩО-70			8025,46	3642,16
4106	Панель ЩО-70			8025,46	3642,16
4107	Панель ЩО-70			8025,46	3642,16
4108	Панель ЩО-70			8025,46	3642,16
4109	Панель ЩО-70			8025,46	3642,16
4110	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4111	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4112	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4113	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4114	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4115	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4116	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4117	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4118	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4119	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4120	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4121	Изоляторы И2820			27,64	12,73
4122	Ящик ЯОУ-8506			733,65	331,60
4123	Счетчик СА4У			609,40	277,99
4124	Светильник ИСП 1x100			28,48	13,51
4125	Светильник ИСП 1x100			28,48	13,51
4126	Светильник ИСП 1x100			28,48	13,51
4127	Светильник РВО-42			49,70	22,86
4128	Сил.тр-р. ТМ-400/6 45971 ТП-468			1,39	0,00
4129	Сил.тр-р. ТМ-400/6 46145 ТП-468			1,39	0,00
4130	Камера КСО-366			0,44	0,37
4131	Камера КСО-366			0,44	0,37
4132	Камера КСО-366			0,44	0,37
4133	Камера КСО-366			0,44	0,37
4134	Камера КСО-366			0,44	0,37
4135	Камера КСО-366			0,44	0,37
4136	Шинный мост			0,05	0,05
4137	Панель ЩО-70-1-01			0,18	0,16
4138	Панель ЩО-70-1-95			0,01	0,01
4139	Панель ЩО-70-1-95			0,01	0,01
4140	Панель ЩО-70-1-95			0,01	0,01
4141	Панель ЩО-70-1-90			0,22	0,19
4142	Панель ЩО-70-1-94			0,18	0,16
4143	Панель ЩО-70-1-01			0,18	0,16
4144	Панель ЩО-70-1-01			0,18	0,16
4145	Шинный мост			0,23	0,19
4146	Панель ЩО-70-1-02			0,32	0,28
4147	Панель ЩО-70-1-02			0,32	0,28

4148	Панель ЩО-70-1-76			1,15	1,04
4149	Панель ЩО-70-1-52			1,16	1,06
4150	Панель ЩО-70-1-52			1,16	1,06
4151	Сил.тр-р.ТМ-400/6 7797 ТП-398			54806,84	0,00
4152	Сил.тр-р.ТМ-400/6 2996 ТП-341			54816,31	25471,69
4153	Панель ЩО-70-1-70 ТП-288			1055,00	505,09
4154	Панель ЩО-70-1-32 ТП-272			2670,00	1279,19
4155	Панель ЩО-70-1-32 ТП-272			2670,00	1279,19
4156	Сил.тр-р.ТМГ-400каА ТП-26			20000,00	9661,76
4157	Сил.тр-р.ТМГ-400каА ТП-26			20000,00	9661,76
4158	Панель ЩО-70-1-71 ТП-272			1500,00	728,50
4159	Панель ЩО-70-1-70			1055,00	512,68
4160	Панель ЩО-70-1-32			2670,00	1298,56
4161	Панель ЩО-70-1-32			2670,00	1298,56
4162	Панель ЩО-70-1-30 ТП-381			2500,00	1334,79
4163	Панель ЩО-70-1-30 ТП-381			2500,00	1216,71
4164	Панель ЩО-70-10-03			3930,00	1914,24
4165	Панель ЩО-70-10-03			3930,00	1914,24
4166	Панель ЩО-70-10-03 ТП-288			3930,00	1913,83
4167	Панель ЩО-70-10-03 ТП-288			3930,00	1913,83
4168	Панель ЩО-70-1-02			3630,00	1767,84
4169	Панель ЩО-70-1-02			3630,00	1767,84
4170	Панель ЩО-70-1-02			3630,00	1767,84
4171	Панель ЩО-70-1-02			3630,00	1767,84
4172	Сил.тр-р. ТМГ-400/6 1160593 ТП-466			3279,00	1620,28
4173	Сил.тр-р. ТМГ-400/6 1160597 ТП-466			3279,00	1620,28
4174	Панель ЩО-70-1-02 ТП-466			331,00	164,63
4175	Панель ЩО-70-1-02 ТП-466			331,00	164,63
4176	Панель ЩО-70-1-02 ТП-466			331,00	164,63
4177	Панель ЩО-70-1-03 ТП-466			351,00	173,87
4178	Панель ЩО-70-1-03 ТП-466			351,00	173,87
4179	Панель ЩО-70-1-03 ТП-466			351,00	173,87
4180	Панель ЩО-70-1-03 ТП-466			351,00	173,87
4181	Панель ЩО-70-1-62 ТП-466			2088,00	1029,92
4182	Панель ЩО-70-1-62 ТП-466			2088,00	1029,92
4183	Панель ЩО-70-1-72 ТП-466			2262,00	1118,83
4184	Панель ЩО-70-1-90 ТП-466			360,00	178,80
4185	Панель ЩО-70-1-94 ТП-466			330,00	163,65
4186	Панель ЩО-70-95 ТП-466			12,00	6,46
4187	Панель ЩО-70-95 ТП-466			12,00	6,46
4188	Панель ЩО-70-95 ТП-466			12,00	6,46
4189	Панель ЩО-70-95 ТП-466			12,00	6,46
4190	Шинный мост 60x8 ТП-466			72,00	36,10

4191	Шинный мост ШРМ-1 ТП-466			212,00	103,72
4192	Камера КСО-386 сх.1 ТП-466			559,00	276,25
4193	Камера КСО-386 сх.1 ТП-466			559,00	276,25
4194	Камера КСО-386 сх.3 ТП-466			507,00	249,90
4195	Камера КСО-386 сх.3 ТП-466			507,00	249,90
4196	Камера КСО-386 сх.4 ТП-466			355,00	176,50
4197	Камера КСО-386 сх.4 ТП-466			355,00	176,50
4198	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. 9999 ТП-234			18529,00	0,00
4199	Панель ЩО-70-1-94			3638,40	1825,18
4200	Панель ЩО-70-1-94			3638,40	1825,18
4201	Панель ЩО-70-1-94			3638,40	1825,18
4202	Панель ЩО-70-1-94			3638,40	1825,18
4203	Панель ЩО-70-1-32 ТП-381			5023,20	2519,34
4204	Панель ЩО-70-1-32 ТП-381			5023,20	2519,34
4205	Панель ЩО-70-1-32 ТП-381			5023,20	2519,34
4206	Панель ЩО-70-1-32 ТП-381			5023,20	2519,34
4207	Панель ЩО-70-1-32			5023,20	2519,34
4208	Панель ЩО-70-1-32			5023,20	2519,34
4209	Панель ЩО-70-1-32			5023,20	2528,16
4210	Панель ЩО-70-1-32			5023,20	2528,16
4211	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. 1391487 ТП-135			25651,13	12860,46
4212	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. 1391657 ТП-135			25651,13	12860,46
4213	Ячейка КСО-366 вводная с ВНПв ТП-135			16202,18	8123,65
4214	Ячейка КСО-366 вводная с ВНПв ТП-135			16202,18	8123,65
4215	Ячейка КСО-366 линейная с ВНв ТП-135			16184,75	8115,51
4216	Ячейка КСО-366 линейная с ВНв ТП-135			16184,75	8115,51
4217	Ячейка КСО-366 линейная с ВНв ТП-135			16184,75	8115,51
4218	Ячейка КСО-366 линейная с ВНв ТП-135			16184,75	8115,51
4219	Ячейка КСО-366 секционная с РВ ТП-135			16150,00	8096,76
4220	Панель ЩО-70-1-94 /УНО/ ТП-135			8911,87	4466,45
4221	Панель ЩО-70-1-62 вводная ТП-135			7250,00	3633,84
4222	Панель ЩО-70-1-62 вводная ТП-135			7250,00	3633,84
4223	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-135			6428,00	3221,19
4224	Панель ЩО-70-1-03 линейная ТП-135			6428,00	3221,19
4225	Панель ЩО-70-1-72 секционная ТП-135			6303,90	3161,25
4226	Панель АВР ТП-135			1554,92	778,82
4227	Ячейка КСО-366 с ВН ТП-295			4785,73	2397,58

4228	Сил.тр-р. ТМ 400/10 74415 ТП-101		6474,43	1604,82
4229	Сил.тр-р. ТМ-400 84571 ТП-243		5138,24	2250,12
4230	Панель ЩО-70-1-03 ТП-239		6408,00	3237,00
4231	Панель ЩО-70-1-33 ТП-		4528,80	2285,31
4232	Панель ЩО-70-1-33 ТП-		4528,80	2285,31
4233	Панель ЩО-70-1-33 ТП-		4528,80	2285,31
4234	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР- 10/400-203 ТП-483		6961,35	3540,21
4235	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-483		6961,35	3540,21
4236	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-483		6961,35	3540,21
4237	Камера КСО-366-3Н/с выключ.нагрузк.ВНР-10/400-203 ТП-483		6961,35	3540,21
4238	Сил.тр-р.ТМЗ-630кВА 10-82-У1 ТП-483		41666,67	21499,05
4239	Сил.тр-р. ТМТ 400/6 кВа 1374707		16540,88	8655,33
4240	Сил.тр-р. ТМТ 400/6 кВа 1376418		16540,88	8655,33
4241	Панель ЩО-70-1-01 ТП-363		1845,54	964,76
4242	Панель ЩО-70-1-02 ТП-363		1845,54	964,76
4243	Панель ЩО-70-1-90 ТП-363		1845,54	964,76
4244	Панель ЩО-70-1-94 ТП-363		1845,54	964,76
4245	Панель ЩО-70-1-72 ТП-363		3672,34	1922,66
4246	Панель ЩО-70-1-03 ТП-363		3691,08	1930,76
4247	Щиток ЩО-33-13 ТП-363		571,25	299,81
4248	ВРУ КСО-366 ТП-363		20807,68	10890,84
4249	Камера КСО-366-3Н		8390,92	4451,67
4250	Камера КСО-366-3Н		8390,92	4451,67
4251	Камера КСО-366-3Н		8390,92	4451,67
4252	Камера КСО-366-3Н		8390,92	4448,68
4253	Сил.тр-р. ТМГ 630/6 ТП-62		34129,00	18111,50
4254	Сил.тр-р. ТМГ 630/6 ТП-62		34129,00	18111,50
4255	Камера КСО-366 линейная ТП-62		4680,00	2484,00
4256	Камера КСО-366 линейная ТП-62		4680,00	2484,00
4257	Камера КСО-366 линейная ТП-62		4680,00	2484,00
4258	Камера КСО-366 линейная ТП-62		4680,00	2484,00
4259	Камера КСО-366 вводная ТП-62		5088,00	2698,50
4260	Камера КСО-366 вводная ТП-62		5088,00	2698,50
4261	Камера КСО-366 секционная ТП-62		3000,00	1592,00

4262	Шинный мост ШМР-1 ТП-62			3648,00	1936,50
4263	Щит ЩО-70-1-45 ТП-62			17654,00	9367,75
4264	Щит ЩО-70-1-45 ТП-62			17654,00	9367,75
4265	Щит ЩО-70-1-71 ТП-62			2760,00	1465,00
4266	Щит ЩО-70-1-03 ТП-62			7240,00	3840,25
4267	Щит ЩО-70-1-03 ТП-62			7240,00	3840,25
4268	Щит ЩО-70-1-03 ТП-62			7240,00	3840,25
4269	Щит ЩО-70-1-03 ТП-62			7240,00	3840,25
4270	Щит ЩО-70-1-03 ТП-62			7240,00	3840,25
4271	Щит ЩО-70-1-94 ТП-62			668,00	355,75
4272	Щит ЩО-70-1-94 ТП-62			668,00	355,75
4273	ШМР-1 (мост			7667,00	4097,36
4274	Камера КСО-366 ТП-239			6676,00	3568,48
4275	Камера КСО-366 ТП-239			7420,00	3964,96
4276	Камера КСО-366 ТП-239			7420,00	3964,96
4277	Камера КСО-366			6825,00	3646,64
4278	Камера КСО-272 РП-5 пристройка			13750,29	7348,21
4279	Сил.тр-р. ТМГ-400/6			23205,00	12483,93
4280	Сил.тр-р. ТМГ-400/6			23205,00	12483,93
4281	Камера КСО-366 линейная ТП-371			2006,75	1080,47
4282	Камера КСО-366 линейная ТП-371			2006,75	1080,47
4283	Камера КСО-366 линейная ТП-371			2006,75	1080,47
4284	Камера КСО-366 линейная ТП-371			2006,75	1080,47
4285	Камера КСО-366 вводная ТП-371			2506,75	1349,38
4286	Камера КСО-366 вводная ТП-371			2506,75	1349,38
4287	Камера КСО-366 секционная ТП-371			1506,75	809,79
4288	Камера КСО-366 секционная ТП-371			1506,75	809,79
4289	Щит ЩО-70-1-32 ТП-371			3265,00	1756,69
4290	Щит ЩО-70-1-32 ТП-371			3265,00	1756,69
4291	Щит ЩО-70-1-70 ТП-371			3265,00	1756,69
4292	Щит ЩО-70-1-02 ТП-371			1288,50	692,94
4293	Щит ЩО-70-1-02 ТП-371			1288,50	692,94
4294	Щит ЩО-70-1-02 ТП-371			1288,50	692,94
4295	Щит ЩО-70-1-02 ТП-371			1288,50	692,94
4296	Щит ЩО-70-1-94 ТП-371			3265,00	1756,69
4297	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99
4298	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99
4299	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99
4300	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99
4301	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99

4302	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99
4303	Камера КСО-366 ТП-87			4600,00	2473,99
4304	Панель ЩО-70 ТП-87			6166,00	3315,97
4305	Панель ЩО-70 ТП-87			6166,00	3315,97
4306	Панель ЩО-70 ТП-87			6166,00	3315,97
4307	Панель ЩО-70 ТП-87			6166,00	3315,97
4308	Панель ЩО-70 ТП-87			6166,00	3315,97
4309	Панель ЩО-70 ТП-87			6166,00	3315,97
4310	Сил.тр-р.400/6 1481 ТП-284			31666,67	17269,36
4311	Сил.тр-р.ТМ-630/6 338957 ТП-483			40000,00	22398,61
4312	Сил.тр-р.ТМ-630/6 10313 ТП-483			40000,00	22398,61
4313	Ячейка КСО-366 ТП-483			7500,00	4198,50
4314	Ячейка КСО-366 ТП-483			7500,00	4198,50
4315	Ячейка КСО-366 ТП-483			7500,00	4198,50
4316	Ячейка КСО-366 ТП-483			7500,00	4198,50
4317	Шинный мост с РВЗ ТП-483			10000,00	5598,61
4318	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4319	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4320	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4321	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4322	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4323	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4324	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4325	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4326	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4327	Панель ЩО-70 ТП-483			2616,20	1464,17
4328	Сил.тр-р.ТМГ-250/6 1426674 РП-9			31600,00	18274,56
4329	Сил.обор. РП-9			1967046,30	1137607,30
4330	Сил.тр-р.ТМ-400/6 2-76 ТП-95			30000,00	17350,00
4331	Сил.тр-р.ТМ-400/6 2-15 ТП-5			30000,00	17350,00
4332	Силов.оборуд. ТП-252			169193,28	98471,10
4333	Сил.оборуд. ТП-7			210448,02	123251,62
4334	Сил.тр-р. ТМ-400/6 596368 ТП-7			30000,00	17570,00
4335	Панель ЩО-70 сх 70 ТП-302			2300,00	1365,56
4336	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-302			5300,00	3144,56
4337	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-302			5300,00	3144,56
4338	Камера КСО сх.3 ТП-193			6700,00	3996,01
4339	Камера КСО сх.3 ТП-193			6700,00	3996,01
4340	Камера КСО сх.3 ТП-193			6700,00	3996,01
4341	Камера КСО сх.3 ТП-462			6700,00	3996,01
4342	Камера КСО сх.3 ТП-462			6700,00	3996,01
4343	Камера КСО сх.3 ТП-462			6700,00	3996,01
4344	Камера КСО-366 сх.4 ТП-284			8600,00	5130,29

4345	Камера КСО-366 сх.4 ТП-284			8600,00	5130,29
4346	Камера КСО-366 сх.4 ТП-193			8600,00	5130,29
4347	Камера КСО-366 сх.4 ТП-193			8600,00	5130,29
4348	Камера КСО-366 сх.4 ТП-462			8600,00	5130,29
4349	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-284			8500,00	5071,81
4350	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-284			8500,00	5071,81
4351	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-258			8500,00	5071,81
4352	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-258			8500,00	5071,81
4353	Панель ЩО-70 сх.42 ТП-26			30500,00	18198,19
4354	Панель ЩО-70 сх.42 ТП-26			30500,00	18198,19
4355	Панель ЩО-70 сх.71 ТП-284			4500,00	2683,50
4356	Панель ЩО-70 сх.71 ТП-258			4500,00	2683,50
4357	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-284			5300,00	3163,99
4358	Маслянный выключатель ВМП ТП-189			6866,40	4097,14
4359	Сил.тр-р. ТМ-400 142095 КТП-375			46713,70	28045,02
4360	Сил.тр-р. ТМ ВМ 630/6 806251 ТП-418			46720,00	28048,14
4361	Сил.тр-р. ТМ ВМ 630/6 805823 ТП-92			46720,00	28048,14
4362	Сил.тр-р. 250/10 №1483307 КТП-166			41200,00	24884,65
4363	Камера КСО-366 сх.3 ТП-284			6700,00	4045,15
4364	Камера КСО-366 сх.3 ТП-284			6700,00	4045,15
4365	Камера КСО-366 сх.3 ТП-284			6700,00	4045,15
4366	Камера КСО-366 сх.3 ТП-462			6700,00	4045,15
4367	Камера КСО-395 сх 3 ТП-462			14200,00	8576,65
4368	Камера КСО-395 сх 3 ТП-462			14200,00	8576,65
4369	Камера КСО-395 сх 3 ТП-462			14200,00	8576,65
4370	Камера КСО-395 сх 3 ТП-462			14200,00	8576,65
4371	Камера КСО-395 сх 4 ТП-462			16500,00	9964,50
4372	Камера КСО-395 сх 4 ТП-462			16500,00	9964,50
4373	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-258			8500,00	5134,15
4374	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-258			8500,00	5134,15
4375	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-271			8500,00	5134,15
4376	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-271			8500,00	5134,15
4377	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-271			8500,00	5134,15
4378	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-271			8500,00	5134,15
4379	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-226			8500,00	5134,15
4380	Панель ЩО-70 сх.71 ТП-271			4500,00	2716,50
4381	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-284			5300,00	3202,85
4382	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-284			5300,00	3202,85
4383	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-284			5300,00	3202,85
4384	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-416			5300,00	3202,85
4385	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-416			5300,00	3202,85
4386	Панель ЩО-70 сх.32 ТП-271			5300,00	3202,85

4387	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4кв. 1440747 ТП-94		63000,00	38052,00
4388	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4 кв. 1393604 РП-21		23000,00	13977,68
4389	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4 кв. 1394726 РП-21		23000,00	13977,68
4390	Сил.оборуд. РП-21		1060830,00	644630,16
4391	Панель ЩО-70 сх.2 ТП-271		8500,00	5196,49
4392	Панель ЩО-70-1-02 линейная ТП-226		12500,00	7641,51
4393	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4кв. 1346158 ТП-354		25000,00	15373,66
4394	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4кв. 1338105 ТП-354		25000,00	15373,66
4395	Сил.оборуд. ТП-354		37100,00	22816,94
4396	Сил.тр-р.ТМГ-400/6/0,4кв. №402143 ТП-122		2000,00	1231,34
4397	Сил.оборуд. ТП-192 (пристройка)		8000,00	4921,34
4398	Сил.тр-р. ТМГ 400/6 №1356044 ТП-7		33290,00	20595,94
4399	Сил.тр-р.ТМ-250/6/0,4кв. №866825 ТП-106		11367,00	4614,18
4400	Сил.тр-р.ТМ-250/6/0,4кв. №15239 ТП-226		11367,00	4614,18
4401	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. №1444330 ТП-464		72900,00	45636,30
4402	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв. №1444328 ТП-464		72900,00	45636,30
4403	Сил.оборуд. ТП-464		244699,00	153182,23
4404	КТП-ПК-400 ква 10/0,4 кв.		70400,00	31293,40
4405	Сил.тр-р. ТМГ-630/6/0,4кв. №1446337 ТП-418		137701,00	86705,80
4406	Сил.оборуд. ТП-418		258092,00	162512,68
4407	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №30204 ТП-203		57936,91	36906,67
4408	Силов.оборуд. ТП-203		21308,40	13573,92
4409	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №628 ТП-227		43849,00	28091,90
4410	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №630 ТП-227		43848,60	28091,50
4411	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-253		11600,00	7473,18
4412	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-253		11600,00	7473,18
4413	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-253		11600,00	7473,18
4414	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-253		11600,00	7473,18
4415	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-253		11600,00	7473,18
4416	Панель ЩО-70-1-03 сх.3 ТП-219		11600,00	7473,18
4417	Панель ЩО-70-1-32 сх.17 ТП-98		10600,00	6829,22
4418	Панель ЩО-70-1-32 сх.17 ТП-98		10600,00	6829,22

4419	Сил.оборуд. ТП-268			55283,00	35620,20
4420	Камера КСО-366-371 ТП-98			8930,36	5819,28
4421	Камера КСО-366-14 ТП-241			5466,34	3562,66
4422	Камера КСО-366-14 ТП-241			5467,00	3562,40
4423	Панель ЩО-70-1-03 ТП-301			12684,00	8264,08
4424	Панель ЩО-70-1-03 ТП-301			12684,00	8264,08
4425	Панель ЩО-70-1-03 ТП-222			12684,00	8264,08
4426	Панель ЩО-70-1-03 ТП-222			12684,00	8264,08
4427	Панель ЩО-70-1-03 ТП-222			12684,00	8264,08
4428	Панель ЩО-70-1-03 ТП-222			12684,00	8264,08
4429	Панель ЩО-70-1-03 ТП-98			12682,64	8263,64
4430	Панель ЩО-70-1-32 ТП-301			8857,00	5772,84
4431	Панель ЩО-70-1-32 ТП-301			8857,00	5772,84
4432	Панель ЩО-70-1-32 ТП-241			8857,00	5772,84
4433	Панель ЩО-70-1-32 ТП-241			8855,68	5772,44
4434	Панель ЩО-70-1-70 ТП-301			2824,25	1841,13
4435	Панель ЩО-70-1-70 ТП-241			2824,22	1841,10
4436	Камера КСО-366-3Н ТП-98			9173,00	6010,67
4437	Камера КСО-366-3Н ТП-98			9173,00	6010,67
4438	Камера КСО-366-3Н ТП-241			9173,00	6010,67
4439	Камера КСО-366-3Н ТП-241			9173,00	6010,67
4440	Камера КСО-366-4Н ТП-98			11913,00	7806,12
4441	Камера КСО-366-4Н ТП-98			11913,00	7806,12
4442	Камера КСО-366-4Н ТП-241			11913,32	7806,44
4443	Камера КСО-366-14 ТП-241			5710,00	3741,46
4444	Панель ЩО-70-1-03 ТП-98			12684,00	8310,59
4445	Панель ЩО-70-1-03 ТП-98			12684,00	8310,59
4446	Панель ЩО-70-1-03 ТП-98			12684,00	8310,59
4447	Панель ЩО-70-1-03 ТП-144			12684,00	8310,59
4448	Панель ЩО-70-1-03 ТП-144			12684,00	8310,59
4449	Панель ЩО-70-1-03 ТП-241			12684,00	8310,59
4450	Панель ЩО-70-1-03 ТП-241			12684,00	8310,59
4451	Панель ЩО-70-1-03 ТП-241			12682,64	8310,14
4452	Панель ЩО-70-1-32 ТП-222			8857,00	5805,32
4453	Панель ЩО-70-1-32 ТП-222			8857,00	5805,32
4454	Панель ЩО-70-1-32 ТП-144			8855,68	5804,91
4455	Панель ЩО-70-1-70 ТП-222			2824,00	1852,15
4456	Панель ЩО-70-1-70 ТП-98			2824,50	1851,74
4457	Камера КСО-366 сх.3 ТУ 36-1801-79 ТП-375			9350,00	6128,52
4458	Камера КСО-366 сх.3 ТУ 36-1801-79 ТП-375			9350,00	6128,52
4459	Камера КСО-366 сх.4 ТУ 36-1801-79 ТП-375			10450,00	6848,88
4460	Камера КСО-366 сх.4 ТУ 36-1801-79 ТП-375			10450,00	6848,88
4461	Камера КСО-366 сх.13 ТУ 36-1801-79 ТП-375			12760,00	8361,11

4462	Панель ЩО-70-1-32 ТУ 36-2670-84 ТП-375		11450,00	7503,82
4463	Панель ЩО-70-1-32 ТУ 36-2670-84 ТП-375		11450,00	7503,82
4464	Панель ЩО-70-1-32 ТУ 36-2670-84 ТП-375		3350,00	2196,52
4465	Панель ЩО-70-1-32 ТУ 36-2670-84 ТП-375		12760,00	8361,11
4466	Панель ЩО-70-1-32 ТУ 36-2670-84 ТП-375		12760,00	8361,11
4467	Панель ЩО-70-1-94 ТУ 36-2670-84		4970,00	3257,76
4468	Панель ЩО-70-1-95 (торц. ТУ 36-2670-84) ТП-241		720,00	470,76
4469	Панель ЩО-70-1-95 (торц. ТУ 36-2670-84) ТП-241		720,00	470,76
4470	Панель ЩО-70 линейная ТП-443		11000,00	7209,97
4471	Камера КСО-366-3Н ТП-466		9173,00	6077,93
4472	Камера КСО-366-3Н ТП-466		9173,00	6077,93
4473	Камера КСО-366-3Н ТП-466		9173,00	6077,93
4474	Камера КСО-366-3Н ТП-466		9173,00	6077,93
4475	Камера КСО-366-3Н ТП-466		9173,00	6077,93
4476	Камера КСО-366-3Н ТП-483		9173,00	6077,93
4477	Камера КСО-366-4Н ТП-241		11913,00	7893,48
4478	Камера КСО-366-4Н ТП-166		11913,32	7893,80
4479	Камера КСО-366-14 ТП-375		5710,00	3783,34
4480	Панель ЩО-70-1-03 ТП-241		12684,00	8403,61
4481	Панель ЩО-70-1-03 ТП-375		12684,00	8403,61
4482	Панель ЩО-70-1-03 ТП-375		12684,00	8403,61
4483	Сил.тр-р. ТМГ-400/6/0,4кв. №1306632 ТП-417		50000,00	0,00
4484	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №1799 ТП-417		50000,00	0,00
4485	Сил.оборуд. ТП-417		237548,74	0,00
4486	Панель ЩО-70 линейная ТП-445		12000,00	7952,00
4487	Панель ЩО-70		8024,68	5377,72
4488	Эл.магн.стац.-автомат		13027,08	8774,86
4489	Сил.тр-р ТМЗ-630/6/0,4кв. №1406 ТП-295		90000,00	0,00
4490	Сил.тр-р ТМЗ-630/6/0,4кв. №1407 ТП-295		90000,00	0,00
4491	Сил.оборуд. ТП-295		117060,00	79718,52
4492	Блок панелей ЩО-70 ТУ 36-2670-84 (з.4-106) ТП-113		171200,00	117842,14
4493	Блок камер КСО-366 ТУ 36-1801-79 (з.4-105) ТП-113		97200,00	66907,20
4494	Сил.тр-р. ТМГ-250/6/0,4 У1 №1473167 ТП-113		49550,00	11396,99
4495	Сил.тр-р. ТМГ-250/6/0,4 У1 №1472590 ТП-113		49550,00	11396,99
4496	Сил.тр-р.ТМ-400/6/0,4 кв. №1961 ТП-467		125000,00	86959,60

4497	Блок камер КСО-366 ТУ 36-1801-79		15518,00	10795,00
4498	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4499	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4500	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4501	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4502	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4503	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4504	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4505	Камера КСО-366 ТП-349		13759,22	9573,22
4506	Камера КСО-366 ТП-349		13759,24	9573,24
4507	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4508	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4509	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4510	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4511	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4512	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4513	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4514	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,89	9475,69
4515	Панели ЩО-70 ТП-349		13620,88	9475,68
4516	Сил. тр-р. ТМ-630/6 №1475755 РП-7		59677,00	39783,95
4517	Сил.тр-р. ТМ-400/6/О,4кв. №3904 ТП-118		72549,15	48366,82
4518	Сил.тр-р. ТМ-400/6/О,4кв. №1936 ТП-51		72549,15	48366,82
4519	Сил.тр-р.ТМГ-400/6/0,4кв. №1939 ТП-51		70105,00	47029,40
4520	Сил.тр-р.ТМГ-400/6/0,4кв. №1936 ТП-82		70105,00	47029,40
4521	Камера КСО-366 ТП-82		14817,43	8315,11
4522	Камера КСО-366 ТП-82		14817,43	8315,11
4523	Камера КСО-366 ТП-82		14817,43	8315,11
4524	Камера КСО-366 ТП-82		14817,43	8315,11
4525	Камера КСО-366 ТП-82		14817,43	8315,11
4526	Камера КСО-366 ТП-82		14817,43	8315,11
4527	Камера КСО-366 ТП-82		14817,42	8315,10
4528	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4529	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4530	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4531	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4532	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4533	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4534	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4535	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,67	1059,67
4536	Панель ЩО-70 ТП-82		17807,64	1059,64
4537	Камера КСО-301-3Н-У3 ТП-92		75500,00	42364,80
4538	Камера КСО-301-3Н-У3 ТП-92		75500,00	42364,80

4539	Камера КСО-301-3Н-У3 ТП-92			75500,00	42364,80
4540	Камера КСО-301-3Н-У3 ТП-92			75500,00	42364,80
4541	Камера КСО-301-3Н-У3 ТП-92			75500,00	42364,80
4542	Камера КСО-301-3Н-У3 ТП-92			75500,00	42364,80
4543	Камера КСО-301-4Н-У3 ТП-56			75500,00	42364,80
4544	Камера КСО-301-4Н-У3 ТП-56			75500,00	42364,80
4545	Ячейка КСО-272 ТП-58			6077,00	0,00
4546	Панель ЩО ТП-58			6270,17	0,00
4547	Панель ЩО ТП-58			6270,17	0,00
4548	Панель ЩО ТП-58			6270,17	0,00
4549	Панель ЩО ТП-58			6270,17	0,00
4550	Панель ЩО ТП-58			6270,17	0,00
4551	Панель ЩО ТП-58			6270,15	0,00
4552	Ячейка КСО-272 ТП-58			6077,00	0,00
4553	Ячейка КСО-366 ТП-58			7152,00	0,00
4554	Ячейка КСО-366 ТП-58			7152,00	0,00
4555	Ячейка КСО-366 ТП-58			7152,00	0,00
4556	Ячейка КСО-366 ТП-58			7152,00	0,00
4557	Ячейка КСО-366 ТП-58			7152,00	0,00
4558	Ячейка КСО-366 ТП-58			7152,00	0,00
4559	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4560	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4561	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4562	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4563	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4564	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4565	Панель ЩО-595 ТП-58			8124,00	0,00
4566	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0,4кв. №10597 ТП-58			44248,00	0,00
4567	Сил.тр-р. ТМ-630/6/0,4кв. №10213 ТП-58			44248,00	0,00
4568	Трансформатор НТМИ-6-66 ТП-58			8403,00	0,00
4569	Сил.тр-р. ТМ3-400/6/0,4кв. №2515 ТП-478			31888,50	0,00
4570	Сил.тр-р. ТМ3-400/6/0,4кв. №2517 ТП-478			31888,50	0,00
4571	Ячейка КСО ТП-478			690,83	0,00
4572	Ячейка КСО ТП-478			690,83	0,00
4573	Ячейка КСО ТП-478			690,83	0,00
4574	Ячейка КСО ТП-478			690,83	0,00
4575	Ячейка КСО ТП-478			690,83	0,00
4576	Ячейка КСО ТП-478			690,85	0,00
4577	Панель ЩО-70 ТП-478			3427,75	0,00
4578	Панель ЩО-70 ТП-478			3427,75	0,00
4579	Панель ЩО-70 ТП-478			3427,75	0,00
4580	Панель ЩО-70 ТП-478			3427,75	0,00

4581	Сил.тр-р. ТМГ-250/6 №1453003 ТП-422		58400,00	39907,91
4582	Сил.тр-р. ТМГ-250/6 №1453016 ТП-422		58400,00	39907,91
4583	Камера КСО-366 ТП-460		12057,14	6966,60
4584	Камера КСО-366 ТП-460		12057,14	6966,60
4585	Камера КСО-366 ТП-460		12057,14	6966,60
4586	Камера КСО-366 ТП-460		12057,14	6966,60
4587	Камера КСО-366 ТП-460		12057,14	6966,60
4588	Камера КСО-366 ТП-460		12057,14	6966,60
4589	Камера КСО-366 ТП-460		12057,16	6966,62
4590	Панель ЩО-70-1 ТП-460		20346,20	1938,14
4591	Панель ЩО-70-1 ТП-460		20346,20	1938,14
4592	Панель ЩО-70-1 ТП-460		20346,20	1938,14
4593	Панель ЩО-70-1 ТП-460		20346,20	1938,14
4594	Панель ЩО-70-1 ТП-460		20346,20	1938,14
4595	Панель ЩО-70-1 ТП-460		20346,20	1938,14
4596	Сил.тр-р.ТМ-630/6/0,4кв. №1474188 ТП-382		100254,00	68505,71
4597	Камера КСО-366 секционная ТП-382		17616,00	10177,49
4598	Камера КСО-366 линейная ТП-382		30980,00	17899,97
4599	Панель ЩО-70 ТП-382		20914,80	1991,53
4600	Панель ЩО-70 ТП-382		20914,80	1991,53
4601	Панель ЩО-70 ТП-382		20914,80	1991,53
4602	Панель ЩО-70 ТП-382		20914,80	1991,53
4603	Панель ЩО-70 ТП-382		20914,80	1991,53
4604	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4605	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4606	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4607	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4608	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4609	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4610	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4611	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4612	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4613	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4614	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4615	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,23	0,00
4616	Камера КСО-2 УМ РП-8		5370,24	0,00
4617	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №51839 РП-8		10292,00	0,00
4618	Сил.тр-р. ТМ-400/6 №1377 ТП-501		10387,00	0,00
4619	Сил.тр-р. ТМ-400/6 4158 ТП-501		10387,00	0,00
4620	Панель ЩО Б-59 ТП-502		4625,00	0,00

4621	Сил.тр-р. ТМ-160/6 11171 ТП-502		3173,00	0,00
4622	Сил.тр-р. ТМ-180/6 5972 ТП-502		5638,00	0,00
4623	Сил.тр-р. ТМГ-630/10 1463520 ТП-503		651,00	308,49
4624	Камера с разъединителями ТП-504		2271,90	0,00
4625	Камера с разъединителями ТП-504		2271,90	0,00
4626	Камера с разъединителями ТП-504		2271,90	0,00
4627	Камера с разъединителями ТП-504		2271,90	0,00
4628	Камера с разъединителями ТП-504		2271,90	0,00
4629	Панель ЩО-59 ТП-504		2271,90	0,00
4630	Панель ЩО-59 ТП-504		2271,90	0,00
4631	Панель ЩО Б-59 ТП-504		2271,90	0,00
4632	Панель ЩО Б-59 ТП-504		2271,90	0,00
4633	Панель ЩО Б-59 ТП-504		2271,90	0,00
4634	Сил.тр-р. ТМ-400/6 8627 ТП-504		14265,00	0,00
4635	Сил.тр-р. ТМ-400/10 257041 ТП-504		11321,00	0,00
4636	Сил.тр-р. ТМ-400/10 18190 ТП-505		11321,00	0,00
4637	Сил.тр-р. ТМ-400/6 б/н ТП-505		14355,00	0,00
4638	Камера с разъединителями ТП-506		3639,71	0,00
4639	Камера с разъединителями ТП-506		3639,71	0,00
4640	Камера с разъединителями ТП-506		3639,71	0,00
4641	Камера с разъединителями ТП-506		3639,71	0,00
4642	Панель ЩО Б-59 ТП-506		3639,72	0,00
4643	Панель ЩО Б-59 ТП-506		3639,72	0,00
4644	Панель ЩО Б-59 ТП-506		3639,72	0,00
4645	Сил.тр-р. ТМ-400/6 31807 ТП-506		18096,00	0,00
4646	Сил.тр-р. ТМ-400/6 38684 ТП-506		31370,00	0,00
4647	Камера КСО-366 ТП-508		538,33	0,00
4648	Камера КСО-366 ТП-508		538,33	0,00
4649	Камера КСО-366 ТП-508		538,33	0,00
4650	Камера КСО-366 ТП-508		538,33	0,00
4651	Камера КСО-366 ТП-508		538,33	0,00
4652	Камера КСО-366 ТП-508		538,35	0,00
4653	Сил.тр-р. ТМ-400/6 1848 ТП-508		18434,00	0,00
4654	Сил.тр-р. ТМ-630/6 22443 ТП-508		36355,00	0,00

4655	Сил.тр-р. ТМ-630/6 35930 ТП-509		27573,00	2274,35
4656	Сил.тр-р. ТМ-630/6 195 ТП-511		17238,00	0,00
4657	Сил.тр-р. ТМ-630/6 810388 ТП-511		27573,00	2274,35
4658	Панель ЩО-70-1-42 УЗ ТП-165		39900,00	6175,00
4659	Панель ЩО-70-1-42 УЗ ТП-165		39900,00	6175,00
4660	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-111		16635,00	2574,28
4661	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-111		16635,00	2574,28
4662	Панель ЩО-70-1-03 УЗ ТП-111		16635,00	2574,28
4663	КТП-27		10000,00	7082,11
4664	Блок панелей ЩО-70 ТП-58		236200,00	42178,70
4665	Блок камер КСО-366 ТУ 36-1801-79 (з.8-292) ТП-183		105000,00	64750,22
4666	Сил.тр-р.ТМ-400/6 1479012 ТП-277		190150,00	142739,48
4667	Сил.тр-р.ТМ-400/6 1479011 ТП-277		190150,00	142739,48
4668	Силовое оборудование ТП-277		712470,00	534828,26
4669	Силов.оборуд. ТП-219		344205,00	219908,62
4670	Сил.тр-р.250/6 № 1479103 ТП-424		79886,00	58249,82
4671	Сил.тр-р.250/6 № 1479092 ТП-424		79886,00	58249,82
4672	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4673	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4674	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4675	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4676	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4677	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4678	Камера КСО ТП-424		19251,00	12299,15
4679	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4680	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4681	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4682	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4683	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4684	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4685	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,86
4686	Панели ЩО-70 ТП-424		13072,25	2956,87
4687	Сил.тр-р.ТМГ-400/6 1481730 ТП-101		86760,00	63624,00
4688	Сил.тр-р.ТМГ-400/6 1481731 ТП-101		86760,00	63624,00
4689	КСО-203 ТП-101		58133,50	37463,64
4690	КСО-203 ТП-101		58133,50	37463,64
4691	КСО-203 ТП-101		58133,50	37463,64
4692	КСО-203 ТП-101		58133,50	37463,64
4693	КСО-203 ТП-101		58133,50	37463,64

4694	КСО-203 ТП-101			58133,50	37463,64
4695	КСО-203 ТП-101			58133,50	37463,64
4696	КСО-203 ТП-101			58133,50	37463,64
4697	КСО-203 ТП-101			58133,50	37463,60
4698	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4699	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4700	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4701	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4702	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4703	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4704	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4705	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,44
4706	Панели ЩО-70 ТП-101			15386,00	3663,48
4707	Камера КСО-366 ТП-4			14424,00	9375,77
4708	Камера КСО-366 ТП-4			14424,00	9375,76
4709	Сил.тр-р.ТМГ-630 кВа 6/0.4кВ 15077719 ТП-439			172660,00	128775,52
4710	Сил.тр-р.ТМГ-630 кВа 6/0.4кВ 1507325 ТП-439			172660,00	128775,51
4711	Панели ЩО-70-1-45(1500А вводная) ТП-439			53015,00	14516,33
4712	Панели ЩО-70-1-45(1500А вводная) ТП-439			53015,00	14516,33
4713	Панели ЩО-70-1-71(1000А секционная панель ) ТП-439			52997,28	14511,00
4714	Комплект панелей ЩО-70 ТП-502			94481,00	28119,11
4715	Комплект панелей ЩО-70 ТП-508			155330,00	46229,88
4716	Комплект камер КСО-366 ТП-508			29370,00	19743,31
4717	Комплект камер КСО-366 ТП-508			72474,00	48717,52
4718	Сил.тр-р.250/6 N 336			60508,00	32775,55
4719	Сил.тр-р.250/6 N 333			60508,00	32775,54
4720	Комплект панелей ЩО-70 ТП-296			148024,57	51103,97
4721	Комплект панелей ЩО-70 ТП-510			163125,02	56317,14
4722	Сил.тр-р. ТМ-400/6/0,4кв.№ 2251 ТП-262			75170,00	57943,87
4723	Сил.тр-р. ТМГ-250/6 № 1523485 РП-22			68100,00	52493,25
4724	Сил.тр-р. ТМГ-250/6 № 1523482 РП-22			68100,00	52493,25
4725	Комплект панелей ЩО-70 РП-22			104628,00	36120,79
4726	Сил.тр-р.250/6 № 1485253 ТП-183			50550,00	38964,61
4727	Сил.тр-р.160/6/0.4 N 134468 КТП-116 Вышка			5200,00	1147,49
4728	Сил.оборуд. КТП-116			1000,00	0,00

4729	Сил.тр-р.160/6/0.4 N 777088 КТП-116А		5000,00	1104,01
4730	Сил.оборуд. КТП-116А		1200,00	0,00
4731	КТП-19		9025,28	0,00
4732	Маслянный выключатель ВМП РП-5		6866,41	0,00
4733	Сил.тр-р.250/10 73214 ТП-404 Судогодская горэлектросеть		26966,24	4537,50
4734	ПРО-68-11/полупроводн. выключатель/ УНО		1390,30	0,00
4735	ПРО-68		1413,60	0,00
4736	Стабилизатор ТОН-3 ТП-87		4292,63	0,00
4737	Стабилизатор ТОН-3 ТП-22		4292,63	0,00
4738	Стабилизатор ТОН-3 ТП-80		4292,79	0,00
4739	Стабилизатор ТОН-3 УНО		59756,18	3019,37
4740	Тиристорный ограничитель ТОН-3 УНО		4734,77	357,01
4741	Панель ЩО-70-1		2334,80	187,06
4742	Панель ЩО-70		2334,80	77,05
4743	Панель ЩО-70-1-3 ТП-394		1475,03	201,11
4744	Панель ЩО-70-1-3 ТП-31		1475,03	201,11
4745	Панель ЩО-70-1-3 ТП-223		1475,03	201,11
4746	Панель ЩО-70-1-3 ТП-327		1475,03	201,11
4747	Панель ЩО-70-1-3 ТП-446		1525,46	207,23
4748	Панель ЩО-70-1-3 ТП-446		1525,46	207,23
4749	Панель ЩО-70-1-3 ТП-446		1525,46	207,23
4750	Распредпункт УНО		5164,47	2333,93
4751	Панель ЩО-70-1-71 ТП-381		1393,80	612,30
4752	Панель ЩО-70-1-94		3638,40	1825,18
4753	Панель ЩО-70 сх 94 ТП-284		5900,00	3562,85
4754	Панель ЩО-70-1-94 сх.41 з.3-88 ТП-381		4600,00	2963,22
4755	Сил.тр-т.100/6 49298 УРОС		12309,59	0,00
4756	Сил.тр-р.200/6 055540 ТП-215		24690,45	0,00
4757	Сил.тр-р.400/6 44352 ТП-413		22270,01	3384,30
4758	Сил.тр-р. 600911 ТП-197		16571,84	0,00
4759	Сил.тр-р. 22027 ТП-391		24156,65	0,00
4760	Сил.тр-р.400/6 236690 ТП-17		18165,29	1842,70
4761	Сил.тр-р.250/6 825912 РП-1		14515,16	0,00
4762	Сил.тр-р.250/6 698175 ТП-18		10516,75	0,00
4763	Сил.тр-р.320/6 28483 ТП-73		14022,33	0,00
4764	Сил.тр-р.400/10 13371 ТП-103		17585,31	0,00
4765	Сил.тр-р.320/6 7917 ТП-178		17311,66	1450,69
4766	Сил.тр-р.320/6 27641 ТП-178		17311,66	0,00
4767	Сил.тр-р.400/10 УВК ТП-286		20841,91	287,99
4768	Сил.тр-р.400/10 710946 ТП-300		19415,69	0,00
4769	Сил.тр-р.250/6 1005297 ТП-219		14515,16	1570,82
4770	Сил.тр-р.400/10 УРОС		89528,96	39970,45

4771	Сил.тр-р.ТМГ-630/6 УРОС		25813,83	0,00
4772	Сил.тр-р. 250/10 № 1483304 ТП-21		41200,00	24884,65
4773	Сил.тр-р. ТМГ 250/6/0,4 № 1426296 УРОС		20833,00	12584,05
4774	Сил.тр-р. ТМГ 250/6/0,4 № 1426265 УРОС		20833,00	12584,05
4775	Сил.тр-р. ТМГ-250/6/0,4 У1 № 1472667 ТП-383		49550,00	34469,60
4776	Сил.тр-р. ТМГ-250/6 № 1473625 УРОС		50300,00	35362,46
4777	Сил.тр-р. 250/10 кВА № 1153819 ТП-159		12446,00	5166,92
4778	Сил.тр-р. ТМ-160/6 № 415573 ТП-491		34839,00	0,00
4779	Сил.тр-р.ТМ-400/6 №46615 ТП-10		244738,70	200889,88
4780	Сил.тр-р.ТМГ-400 6/0,4кВ У1 зав.№1543772 ТП-422		128814,00	114859,02
4781	Сил.тр-р.ТМГ-400/10/0,4кВ зав.№1528223 ТП-177		197750,96	176328,00
4782	Сил.тр-р.ТМГ-400/6/0,4кВ ТП-503;№1459452		264773,77	194128,82
4783	Сил.тр-р.ТМГ-630 /10/0,4 № 1553554 ТП-306		243788,00	217377,72
4784	Сил.тр-р.ТМГ-630 /6/0,4кВ " 1459452 ТП-503		389181,06	285342,36
4785	Автомат вводный-КТП-637		367,00	0,00
4786	Автомат линейный КТП-637		367,00	0,00
4787	Автомат линейный КТП-637		367,00	0,00
4788	Автомат линейный КТП-637		367,00	0,00
4789	Автомат линейный КТП-637		367,00	0,00
4790	Автомат линейный- КТП-637		367,00	0,00
4791	Блок камер КСО-366 ТП-503		128860,00	93781,39
4792	Блок панелей ЦО-70 ТП-499		158910,00	66212,29
4793	Датчик температуры Д11 КБ-40 в РП-27		1704,00	1704,00
4794	Камера КСО-366 22-400 ТП-177		68598,96	58690,10
4795	Камера КСО-366 -3н 400УЗ ТП-188		15145,00	11779,40
4796	Камера КСО-366 -3н 400УЗ ТП-30		20979,00	15967,35
4797	Камера КСО-366 -3н 400УЗ ТП-30-6штук		90870,00	69162,31
4798	Камера КСО-366 4Н-400 ТП-177		227094,68	194292,04
4799	Камера КСО-366 ТП-188		13779,66	10717,66
4800	Камера КСО-366 ТП-95		20979,00	16317,00
4801	Камера КСО-366 ТП-95		20979,00	16317,00
4802	Камера КСО-272- 1 шт. РП-30-		146,08	35,98
4803	Камера КСО-272 с МВ-вводная-РП-30		100,00	23,32
4804	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98

4805	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98
4806	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98
4807	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98
4808	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98
4809	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98
4810	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,08	35,98
4811	Камера КСО-272 с МВ-линейная РП-30		146,12	36,06
4812	Камера КСО-272 с МВ-линейная- РП-30		146,08	35,98
4813	Камера КСО-272 с МВ-линейная-РП-30		146,08	35,98
4814	Камера КСО-272 с МВ-линейная-РП-30		146,08	35,98
4815	Камера КСО-292 (комплект) в РП-27		3851810,00	3851810,00
4816	Камера КСО-292( от ООО АСК		126883,90	48336,86
4817	Камера КСО-298 РП-22 -16штук		2202457,15	1823145,18
4818	Камера КСО-366 с ВН-вводная ТП-609		5688,50	259,20
4819	Камера КСО-366 с ВН-вводная ТП-611		6500,00	1466,17
4820	Камера КСО-366 с ВН-вводная ТП-611		6500,00	1466,17
4821	Камера КСО-366 с ВН-вводная ТП-625		3500,00	0,00
4822	Камера КСО-366 с ВН-вводная-ТП-609		5688,50	259,20
4823	Камера КСО-366 с ВН-линейная- ТП-611		5963,66	1510,10
4824	Камера КСО-366 с ВН-линейная- ТП-625		3833,34	0,00
4825	Камера КСО-366 с ВН-линейная-ТП-609		5688,50	259,20
4826	Камера КСО-366 с ВН-линейная-ТП-609		5688,50	259,20
4827	Камера КСО-366 с ВН-линейная-ТП-611		5963,67	1510,11
4828	Камера КСО-366 с ВН-линейная-ТП-611		5963,67	1510,11
4829	Камера КСО-366 с ВН-линейная-ТП-625		3833,33	0,00
4830	Камера КСО-366 с ВН-линейная-ТП-625		3833,33	0,00
4831	Камера КСО-366 с ВН-секционная РВ-ТП-611		6200,00	1398,68
4832	Камера КСО-366 с РВ -6штук ТП-323 КЭЧ		140,00	0,00
4833	Камера КСО-366 с РВ -7штук ТП-267 КЭЧ		170,00	0,00

4834	Камера КСО-366 с РВ в ТП-427-7 шт.		9887,00	9887,00
4835	Камера КСО-366 с РВ -линейная -ТП-604		1470,25	0,00
4836	Камера КСО-366 с РВ-5шт. ТП-121 КЭЧ		130,00	0,00
4837	Камера КСО-366 с РВ-5шт. ТП-328 КЭЧ		110,00	0,00
4838	Камера КСО-366 с РВ-вводная- ТП-525		6515,19	946,40
4839	Камера КСО-366 с РВ-вводная- ТП-613		3900,00	0,00
4840	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-522		7678,62	0,00
4841	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-522		7678,63	0,00
4842	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-524		10821,57	2163,64
4843	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-524		10821,57	2163,64
4844	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-525		6515,18	946,39
4845	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-603		4919,50	125,51
4846	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-603		4919,50	125,51
4847	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-604		1750,00	0,00
4848	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-604		1750,00	0,00
4849	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-606		2457,13	87,05
4850	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-606		2457,12	87,04
4851	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-607		3100,00	0,00
4852	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-607		3100,00	0,00
4853	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-608		3100,00	0,00
4854	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-608		3100,00	0,00
4855	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-612		4750,00	0,00
4856	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-612		4750,00	0,00
4857	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-613		3900,00	0,00
4858	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-618		2500,00	0,00
4859	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-648		6500,00	3016,72
4860	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-648		6500,00	3016,72
4861	Камера КСО-366 с РВ-линейная - ТП-606		2488,55	88,21
4862	Камера КСО-366 с РВ-линейная - ТП-606		2488,55	88,21

4863	Камера КСО-366 с РВ-линейная - ТП-613		3771,50	0,00
4864	Камера КСО-366 с РВ-линейная - ТП-648		7000,00	2633,28
4865	Камера КСО-366 с РВ-линейная - ТП-648		7000,00	2633,28
4866	Камера КСО-366 с РВ-линейная- ТП-:606		2488,55	88,21
4867	Камера КСО-366 с РВ-линейная- ТП-525		6572,34	930,86
4868	Камера КСО-366 с РВ-линейная -ТП-525		6572,34	930,86
4869	Камера КСО-366 с РВ-линейная- ТП-603		4919,67	125,52
4870	Камера КСО-366 с РВ-линейная ТП-608		3078,50	0,00
4871	Камера КСО-366 с РВлинейная- ТП-612		4811,00	0,00
4872	Камера КСО-366 с РВлинейная- ТП-612		4811,00	0,00
4873	Камера КСО-366 с РВ-линейная- ТП-612		4811,00	0,00
4874	Камера КСО-366 с РВ-линейная- ТП-613		3771,51	0,00
4875	Камера КСО-366 с РВ-линейная- ТП-613		3771,50	0,00
4876	Камера КСО-366 с РВ-линейная -ТП-613		3771,49	0,00
4877	Камера КСО-366 с РВ-линейная -ТП-648		7000,00	2633,28
4878	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-522		7678,63	0,00
4879	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-522		7678,62	0,00
4880	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-524		10472,49	2066,46
4881	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-524		10472,49	2066,46
4882	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-603		4919,67	125,52
4883	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-603		4919,66	125,51
4884	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-604		1470,25	0,00
4885	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-604		1470,25	0,00
4886	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-604		1470,25	0,00
4887	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-606		2488,55	88,21
4888	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-606		2488,55	88,21
4889	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-607		3069,33	0,00
4890	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-607		3069,33	0,00
4891	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-607		3069,34	0,00

4892	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-608		3078,50	0,00
4893	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-608		3078,50	0,00
4894	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-608		3078,50	0,00
4895	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-612		4811,00	0,00
4896	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-618		1913,50	0,00
4897	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-618		1913,50	0,00
4898	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-648		7000,00	2633,28
4899	Камера КСО-366 с РВ-секционная РВ -ТП-608		3100,00	0,00
4900	Камера КСО-366 с РВ-секционная РВ -ТП-613		3900,00	0,00
4901	Камера КСО-366 с РВ-секционная РВ-ТП-612		4100,00	0,00
4902	Камера КСО-366 с РВ-секционная -ТП-525		6515,19	945,51
4903	Камера КСО-366 с РВ-секционная -ТП-648		7200,00	3306,00
4904	Камера КСО-366 с РВ-секционная-ТП-522		7565,70	0,00
4905	Камера КСО-366 с РВ-секционная-ТП-524		8377,99	1633,47
4906	Камера КСО-366 с РВ-секционная-ТП-603		4919,00	125,51
4907	Камера КСО-366 с РВ-секционная-ТП-604		1500,00	0,00
4908	Камера КСО-366 с РВ-секционная-ТП-606		2300,00	81,66
4909	Камера КСО-366 с РВ-вводная -ТП-642		1600,00	796,33
4910	Камера КСО-366 с РВ-вводная-ТП-642		1600,00	796,33
4911	Камера КСО-366 с РВ-линейная - ТП-642		1975,67	983,06
4912	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-642		1975,67	983,06
4913	Камера КСО-366 с РВ-линейная-ТП-642		1975,66	983,05
4914	Камера КСО-366 с РВ-секционная РВ- ТП-642		1500,00	746,51
4915	Камера КСО-366-вводная-КТП-633		13838,00	0,00
4916	Камера КСО-366-линейная-КТП-633		13838,00	0,00
4917	Камера КСО-вводная ТП-601		25000,00	0,00
4918	Камера КСО-вводная ТП-624		602,00	0,00
4919	Камера КСО-вводная ТП-624		602,00	0,00
4920	Камера КСО-вводная- ТП-638		800,00	86,18
4921	Камера КСО-вводная ТП-649		8000,00	4559,18
4922	Камера КСО-вводная ТП-649		8000,00	4559,18
4923	Камера КСО-вводная-ТП-601		25000,00	0,00

4924	Камера КСО-вводная-ТП-638			800,00	86,18
4925	Камера КСО-линейная _ТП-638			1114,50	120,18
4926	Камера КСО-линейная ТП-601			23773,60	0,00
4927	Камера КСО-линейная ТП-601			23773,60	0,00
4928	Камера КСО-линейная ТП-601			23773,60	0,00
4929	Камера КСО-линейная ТП-601			23773,60	0,00
4930	Камера КСО-линейная- ТП-601			23773,60	0,00
4931	Камера КСО-линейная ТП-624			602,50	0,00
4932	Камера КСО-линейная ТП-624			602,50	0,00
4933	Камера КСО-линейная ТП-624			602,50	0,00
4934	Камера КСО-линейная ТП-624			602,50	0,00
4935	Камера КСО-линейная ТП-638			1114,50	120,18
4936	Камера КСО-линейная ТП-638			1114,50	120,18
4937	Камера КСО-линейная -ТП-638			1114,50	120,18
4938	Камера КСО-линейная ТП-649			7200,00	4103,00
4939	Камера КСО-линейная ТП-649			7200,00	4103,00
4940	Камера КСО-линейная ТП-649			7200,00	4103,00
4941	Камера КСО-линейная ТП-649			7200,00	4103,00
4942	Камера КСОсекционная РВ- ТП-638			800,00	86,68
4943	Камера КСО-секционная РВ- ТП-649			7700,00	4387,66
4944	Камера КСО-секционная РВ-ТП-624			602,00	0,00
4945	Камера КСО-секционная ТП-601			21000,00	0,00
4946	Камеры КСО-292 с МВ-14шт.РП-23			1427764,00	428329,29
4947	Камеры КСО-366-5шт. ТП-375			140067,00	87152,80
4948	Клапан КВИ (1400*1800) в ТП-427			3838,00	3838,00
4949	Клапан КВУ (600*100) в ТП-427			3166,00	3166,00
4950	Комплект оборудования для ТП- 520			491499,30	374085,65
4951	Комплект телемех."КОМПАС ТМ20"РП-1			2562954,02	1154935,60
4952	Контакты эл.магнитные 2КМ2372-00 М4ул.Михалькова			4370,00	3374,52
4953	К-т камер КСО 366			81953,40	57822,50
4954	Лин. разъед. РЛНД-10-400 -4 шт. ВЛ-10 кВ с ТП-526			11935,30	0,00
4955	ВРУ 1-21-10 в Адм.здание			18389,83	14303,03
4956	Выключатели автоматич.АЕ2063-100-10У ул.Михалькова			1612,00	1244,64
4957	Панели ЩО-70-1-32 ТП-503			26663,28	10542,35
4958	Панели ЩО-70-1-33 ТП-503			25578,14	10113,21
4959	Панели ЩО-70-1-71ТП-503			9249,47	0,00

4960	Панели ЩО - 70-9 шт. в ТП-532		217406,00	217406,00
4961	Панели ЩО ТП-178-2шт		31222,00	15239,33
4962	Панели ЩО ТП-427-2шт		17429,60	8507,10
4963	Панели ЩО 70-7штук ТП-518		308200,00	251696,74
4964	Панели ЩО-70 - 7шт. ТП-328 КЭЧ		97,00	0,00
4965	Панели ЩО-70-1 УЗ в РУ-0,4 кВ в ТП-178 (комплект)		253228,00	253228,00
4966	Панели ЩО-70-1-03 ТП-427		13600,88	6638,32
4967	Панели ЩО-70-12шт.РП-26		210950,00	187511,20
4968	Панели ЩО70-1-32 ТП-9		8714,80	4253,55
4969	Панели ЩО-70-1-42УЗ ТП-260-4шт		159780,00	130486,89
4970	Панели ЩО-70-6шт ТП-375		90000,00	17142,79
4971	Панели ЩО-70-7 шт. в ТП-427		7320,00	7320,00
4972	Панели ЩО-70-7шт. ТП-121 КЭЧ		116,00	0,00
4973	Панели ЩО-70-7штук ТП-267 КЭЧ		106,00	0,00
4974	Панели ЩО-70-7штук ТП-323 КЭЧ		140,00	0,00
4975	Панели ЩО-70-8шт-РП-23		48500,00	0,00
4976	Панели ЩО-70-АВР-ТП-524		3956,27	1085,56
4977	Панели ЩО-70-АВР-ТП-604		1000,00	0,00
4978	Панели ЩО-70-вводная - ТП-638		250,00	0,00
4979	Панели ЩО-70-вводная ТП-642		1600,00	257,85
4980	Панели ЩО-70-вводная ТП-524		3723,55	0,00
4981	Панели ЩО-70-вводная- ТП-525		5429,33	0,00
4982	Панели ЩО-70-вводная -ТП-525		5429,32	0,00
4983	Панели ЩО-70-вводная ТП-601		1300,00	0,00
4984	Панели ЩО-70-вводная ТП-601		1300,00	0,00
4985	Панели ЩО-70-вводная ТП-603		3100,00	0,00
4986	Панели ЩО-70-вводная ТП-604		1150,00	0,00
4987	Панели ЩО-70-вводная ТП-604		1150,00	0,00
4988	Панели ЩО-70-вводная ТП-606		2062,50	0,00
4989	Панели ЩО-70-вводная ТП-606		2062,50	0,00
4990	Панели ЩО-70-вводная- ТП-607		1500,00	0,00
4991	Панели ЩО-70-вводная- ТП-607		1500,00	0,00
4992	Панели ЩО-70-вводная ТП-608		1000,00	0,00

4993	Панели ЩО-70-вводная ТП-608			1000,00	0,00
4994	Панели ЩО-70-вводная ТП-609			4500,00	0,00
4995	Панели ЩО-70-вводная- ТП-609			4500,00	0,00
4996	Панели ЩО-70-вводная- ТП-611			3600,00	0,00
4997	Панели ЩО-70-вводная ТП-612			2850,00	0,00
4998	Панели ЩО-70-вводная ТП-612			2850,00	0,00
4999	Панели ЩО-70-вводная ТП-613			1450,00	0,00
5000	Панели ЩО-70-вводная ТП-624			250,00	0,00
5001	Панели ЩО-70-вводная- ТП-625			1500,00	0,00
5002	Панели ЩО-70-вводная ТП-642			1600,00	257,85
5003	Панели ЩО-70-вводная- ТП-648			2800,00	1053,12
5004	Панели ЩО-70-вводная -ТП-649			3850,00	2193,83
5005	Панели ЩО-70-вводная -ТП-649			3850,00	2193,83
5006	Панели ЩО-70-вводная ТП-ТП-603			3100,00	0,00
5007	Панели ЩО-70-вводная-611			3600,00	0,00
5008	Панели ЩО-70-вводная-ТП-524			3723,55	0,00
5009	Панели ЩО-70-вводная-ТП-613			1450,00	0,00
5010	Панели ЩО-70-вводная-ТП-624			250,00	0,00
5011	Панели ЩО-70-вводная-ТП-638			250,00	0,00
5012	Панели ЩО-70-вводная-ТП-648			2800,00	1053,12
5013	Панели ЩО-70-вводные КТП-633			2500,00	0,00
5014	Панели ЩО-70-вводные РП-30			250,00	0,00
5015	Панели ЩО-70-вводные ТП-618			1100,00	0,00
5016	Панели ЩО-70-линейная ТП-607			1500,00	0,00
5017	Панели ЩО-70-линейная - ТП-642			1200,00	193,30
5018	Панели ЩО-70-линейная- ТП-524			3549,01	0,00
5019	Панели ЩО-70-линейная- ТП-524			3549,01	0,00
5020	Панели ЩО-70-линейная ТП-525			5429,32	0,00
5021	Панели ЩО-70-линейная- ТП-525			5429,33	0,00
5022	Панели ЩО-70-линейная ТП-601			925,00	0,00

5023	Панели ЩО-70линейная ТП-603			3150,00	0,00
5024	Панели ЩО-70линейная ТП-603			3150,00	0,00
5025	Панели ЩО-70линейная ТП-603			3150,00	0,00
5026	Панели ЩО-70линейная ТП-603			3150,00	0,00
5027	Панели ЩО-70-линейная ТП-604			1125,00	0,00
5028	Панели ЩО-70-линейная ТП-604			1125,00	0,00
5029	Панели ЩО-70-линейная ТП-604			1125,00	0,00
5030	Панели ЩО-70-линейная ТП-606			1875,00	0,00
5031	Панели ЩО-70-линейная ТП-607			1500,00	0,00
5032	Панели ЩО-70-линейная ТП-607			1500,00	0,00
5033	Панели ЩО-70-линейная ТП-607			1500,00	0,00
5034	Панели ЩО-70-линейная ТП-608			1200,00	0,00
5035	Панели ЩО-70-линейная ТП-608			1200,00	0,00
5036	Панели ЩО-70-линейная ТП-609			4200,00	0,00
5037	Панели ЩО-70-линейная ТП-609			4200,00	0,00
5038	Панели ЩО-70-линейная ТП-609			4200,00	0,00
5039	Панели ЩО-70-линейная ТП-611			3266,67	0,00
5040	Панели ЩО-70-линейная ТП-611			3266,67	0,00
5041	Панели ЩО-70-линейная ТП-611			3266,66	0,00
5042	Панели ЩО-70-линейная ТП-612			2500,00	0,00
5043	Панели ЩО-70-линейная ТП-612			2500,00	0,00
5044	Панели ЩО-70-линейная ТП-612			2500,00	0,00
5045	Панели ЩО-70-линейная ТП-612			2500,00	0,00
5046	Панели ЩО-70-линейная ТП-613			1450,00	0,00
5047	Панели ЩО-70-линейная ТП-613			1450,00	0,00
5048	Панели ЩО-70-линейная ТП-613			1450,00	0,00
5049	Панели ЩО-70-линейная ТП-613			1450,00	0,00
5050	Панели ЩО-70-линейная ТП-624			250,00	0,00
5051	Панели ЩО-70-линейная ТП-625			1750,00	0,00

5052	Панели ЩО-70-линейная ТП-638		250,00	0,00
5053	Панели ЩО-70-линейная ТП-638		250,00	0,00
5054	Панели ЩО-70-линейная ТП-642		1200,00	193,30
5055	Панели ЩО-70-линейная ТП-642		1200,00	193,30
5056	Панели ЩО-70-линейная ТП-648		2700,00	1155,00
5057	Панели ЩО-70-линейная ТП-648		2700,00	1155,00
5058	Панели ЩО-70-линейная ТП-648		2700,00	1155,00
5059	Панели ЩО-70-линейная ТП-648		2700,00	1155,00
5060	Панели ЩО-70-линейная ТП-649		3600,00	2051,33
5061	Панели ЩО-70-линейная ТП-649		3600,00	2051,33
5062	Панели ЩО-70-линейная ТП-649		3600,00	2051,33
5063	Панели ЩО-70-линейная-ТП-601		925,00	0,00
5064	Панели ЩО-70-линейная-ТП-601		925,00	0,00
5065	Панели ЩО-70-линейная-ТП-601		925,00	0,00
5066	Панели ЩО-70-линейнаяТП-604		1125,00	0,00
5067	Панели ЩО-70-линейная-ТП-606		1875,00	0,00
5068	Панели ЩО-70-линейная-ТП-606		1875,00	0,00
5069	Панели ЩО-70-линейная-ТП-606		1875,00	0,00
5070	Панели ЩО-70-линейная-ТП-608		1200,00	0,00
5071	Панели ЩО-70-линейная-ТП-608		1200,00	0,00
5072	Панели ЩО-70-линейная-ТП-609		4200,00	0,00
5073	Панели ЩО-70-линейная-ТП-624		250,00	0,00
5074	Панели ЩО-70-линейная-ТП-625		1750,00	0,00
5075	Панели ЩО-70-линейная-ТП-638		250,00	0,00
5076	Панели ЩО-70-линейные КТП-618		1000,00	0,00
5077	Панели ЩО-70-линейные РП-30		250,00	0,00
5078	Панели ЩО-70-линейные РП-30		250,00	0,00
5079	Панели ЩО-70-линейные-КТП-633		2500,00	0,00
5080	Панели ЩО-70-нар.осв.-ТП-601		1000,00	0,00

5081	Панели ЩО-70-нар.освещение ТП-612		1800,00	0,00
5082	Панели ЩО-70-нар.освещениеТП-649		3000,00	1715,49
5083	Панели ЩО-70нар.освещения ТП-603		3000,00	0,00
5084	Панели ЩО-70нар.освещения ТП-606		1500,00	0,00
5085	Панели ЩО-70-нар.освещения-РП-30		250,00	0,00
5086	Панели ЩО-70-нар.освещения-ТП-607		1500,00	0,00
5087	Панели ЩО-70-нар.освещения-ТП-624		250,00	0,00
5088	Панели ЩО-70-нар.освещения-ТП-642		1000,00	162,30
5089	Панели ЩО-70-нар.освещения-ТП-648		2605,00	1105,44
5090	Панели ЩО-70-секционная-ТП-524		4421,72	0,00
5091	Панели ЩО-70-секционная-ТП-525		4229,16	0,00
5092	Панели ЩО-70-секционная-ТП-601		1200,00	0,00
5093	Панели ЩО-70секционная-ТП-603		3200,00	0,00
5094	Панели ЩО-70-секционная-ТП-604		1200,00	0,00
5095	Панели ЩО-70секционная-ТП-606		1875,00	0,00
5096	Панели ЩО-70-секционная-ТП-607		1500,00	0,00
5097	Панели ЩО-70-секционная-ТП-608		1200,00	0,00
5098	Панели ЩО-70-секционная-ТП-609		4200,00	0,00
5099	Панели ЩО-70-секционная-ТП-611		3000,00	0,00
5100	Панели ЩО-70-секционная-ТП-612		2500,00	0,00
5101	Панели ЩО-70-секционная-ТП-613		1300,00	0,00
5102	Панели ЩО-70-секционная-ТП-624		250,00	0,00
5103	Панели ЩО-70-секционная-ТП-642		1200,00	192,63
5104	Панели ЩО-70-секционная-ТП-648		3500,00	1166,88
5105	Панели ЩО-70-секционная-ТП-649		3500,00	1994,68
5106	Панели ЩО-70-секционные ТП-638		250,00	0,00
5107	Панель ЩО-70-ТП-521		490,00	0,00
5108	Панель ЩО- 70 -12 шт. в РП-27		396464,00	396464,00
5109	Панель ЩО-70 линейная КТП-656		600,00	307,26
5110	Панель ЩО-70 ТП-219		16724,89	6570,28

5111	Панель ЩО-70 ТП-219		16724,89	6570,28
5112	Панель ЩО-70-1-03 ТП-182		20500,00	10982,05
5113	Панель ЩО-70-1-03-линейевя в ТП-811		41012,75	21971,00
5114	Панель ЩО-70-1-03-ТП-182		20500,00	10982,05
5115	Панель ЩО-70-1-42 ТП-182		7800,00	4178,46
5116	Панель ЩО-70-1-72 ТП-182		45500,00	24374,87
5117	Панель ЩО-70-1-94 ТП-69		54872,00	52357,07
5118	Панель ЩО-70-АВР-ТП-522		7339,86	0,00
5119	Панель ЩО-70-вводная-ТП-522		4347,46	0,00
5120	Панель ЩО-70-вводная-ТП-522		4347,45	0,00
5121	Панель ЩО-70-линейная-ТП-522		4347,45	0,00
5122	Панель ЩО-70-линейная-ТП-522		4347,46	0,00
5123	Панель ЩО-70-нар.освещения-ТП-522		7339,86	0,00
5124	Панель ЩО-70-секционная-ТП-522		7339,86	0,00
5125	Панель ЩО-70-ТП-521		490,00	0,00
5126	Панель ЩО-70-ТП-523		20859,73	47,65
5127	Панель ЩО-70-ТП-523		20859,73	47,65
5128	Панель ЩО-70-ТП-526		4573,15	0,00
5129	Панель ЩО-70--ТП-526		5019,32	0,00
5130	Печь электрическая ЭДКС-2,0/1,5-Н1 в РП-27		20590,00	20590,00
5131	Посты управл. кнопочн.серии ПКУ-15 ул.Михалькова		240,00	185,47
5132	Разрядник на ВЛ-10 кВ на оп. с ТП-641 - 2 шт.		300,00	114,00
5133	Разъединитель РЛНД-10 КТП-656		1000,00	658,47
5134	Разъединитель-1шт КТП-656		1000,00	512,10
5135	Сил.транс.ТМГ-250/6/0,4кВ №1547818 в ТП-252		89300,00	89300,00
5136	Сил.трансформ.ТМГ-630/10-У1/0,4кВ№1540818,ТП-178		189744,00	189744,00
5137	Силовой торансформ. ТМГ-400/6/0,4кв №1500743 РП-26		103016,95	88852,03
5138	Силовой торансформ. ТМГ-400/6/0,4кв №1504634 РП-26		103016,95	88852,03
5139	Силовой транс.ТМГ-630/10У1,№ 35925 в ТП-23		225002,40	225002,40
5140	Силовой трансформатор ТМГ-400/6 №1529137 ТП-260		132100,00	113936,14
5141	Силовой трансформатор ТМГ-400/6 №1544035 ТП-260		132100,00	113936,14
5142	Силовой трансформатор ТП-160/6/0,4кВ№11884 КТП-656		4500,00	3731,25
5143	Таймер У11-РС в РП-27		5680,00	5680,00
5144	Тансформатор ТМГ-630/10-У-1 № 1503980		113115,00	89078,19

5145	ТМ-250/10 № 746467 КТП-521		1000,00	0,00
5146	ТМ-400/10/0,4кВ-№ 43454-ТП-525		6629,49	1396,14
5147	ТМ-400/10/0,4кВ-№2909-ТП-525		6515,19	1429,27
5148	Трансформатор ТА-250/10/0,4кВ-№1198246-ТП-611		105971,00	23237,85
5149	Трансформатор ТА-250/10/0,4кВ-№1199838-ТП-611		105971,00	23237,85
5150	Трансформатор ТМ/400/10/0,4кВ-№75147-ТП-613		5954,00	0,00
5151	Трансформатор ТМ/400/10/0,4кВ-№797388-ТП-613		5955,00	0,00
5152	Трансформатор ТМ-100/10/0,4кВ № 1263557-КТП-633		16338,00	0,00
5153	Трансформатор ТМ-100-6/0,4кВ №154108 ТП-50		19166,65	15253,51
5154	Трансформатор ТМ-160/10/0,4кВ № 213496-ТП-526		45396,92	0,00
5155	Трансформатор ТМ-160/10/0,4кВ-№424822-ТП-638		424,00	0,00
5156	Трансформатор ТМ-250/10/0,4кВ-№211820-ТП-638		424,00	0,00
5157	Трансформатор ТМ-250/10/0,4кВ-№21183-ТП-624		5716,00	154,54
5158	Трансформатор ТМ-250/10/0,4кВ-№2167 РП-30		5144,00	1958,21
5159	Трансформатор ТМ-250/10/0,4кВ-№3668-ТП-649		21475,00	12859,56
5160	Трансформатор ТМ-250/10/0,4кВ-№376119-ТП-624		5716,00	154,54
5161	Трансформатор ТМ-250/6/0,4 №559030 ТП-267 КЭЧ		110,00	0,00
5162	Трансформатор ТМ-250/6/0,4 №559031 ТП-267 КЭЧ		110,00	0,00
5163	Трансформатор ТМ-250/6/0,4 кВ №1524479 в ТП-427		11144,00	11144,00
5164	Трансформатор ТМ-250/6/0,4 кВ №681342 в ТП-427		7725,00	7725,00
5165	Трансформатор ТМ-400/10/0,4 кВ -ТП-625		25000,00	210,99
5166	Трансформатор ТМ-400/10/0,4 кВ № 2578-ТП-524		61438,60	16782,53
5167	Трансформатор ТМ-400/10/0,4 кВ № 2581-ТП-524		61438,60	16782,53
5168	Трансформатор ТМ-400/10/0,4/к№1276033-ТП-642		2572,00	978,84
5169	Трансформатор ТМ-400/10/0,4/к№1358093-ТП-642		2572,00	978,84
5170	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 1366740-КТП-618		8426,00	0,00
5171	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 14641-ТП-523		40686,80	16724,05

5172	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 2167-ТП-607		17571,00	0,00
5173	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 2580-ТП-522		7565,70	0,00
5174	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 2584-ТП-522		7678,62	0,00
5175	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 6156-ТП-609		25550,00	0,00
5176	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № 7485-ТП-609		25550,00	0,00
5177	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ № Р889-ТП-601		13578,00	1421,26
5178	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ №2180-ТП-607		17571,00	0,00
5179	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ №РАСР-ТП-601		13578,00	0,00
5180	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№0015943-ТП-606		9429,00	0,00
5181	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№01006159-ТП-606		9428,00	0,00
5182	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№24815-ТП-603		6789,00	716,63
5183	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№3581-ТП-649		21475,00	12859,56
5184	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№39143-ТП-612		6727,00	0,00
5185	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№7321-ТП-612		6728,00	0,00
5186	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№83272-ТП-608		18136,00	39,79
5187	Трансформатор ТМ-400/10/0,4кВ-№9038-ТП-608		18136,00	39,79
5188	Трансформатор ТМ-400/10-№25046 -ТП-603		6789,00	716,63
5189	Трансформатор ТМ-400/6/0,4 №1245566 ТП-328 КЭЧ		100,00	0,00
5190	Трансформатор ТМ-400/6/0,4 №1444336 ТП-328 КЭЧ		110,00	0,00
5191	Трансформатор ТМ-400/6/0,4кВ-№1080917 ТП-323 КЭЧ		110,00	0,00
5192	Трансформатор ТМ-400/6/0,4кВ-№27301 ТП-323 КЭЧ		110,00	0,00
5193	Трансформатор ТМ-630/10/0,4кВ № 200-ТП-604		20115,00	2105,07
5194	Трансформатор ТМ-630/10/0,4кВ № 8580-ТП-604		20115,00	2465,07
5195	Трансформатор ТМ-630/16/0,4кВ № 5619 ТП-121 КЭЧ		100,00	0,00
5196	Трансформатор ТМ-630/6/0,4кВ № 16681 ТП-121 КЭЧ		100,00	0,00
5197	Трансформатор ТМГ-160/10-0,4 кВ-№777358-КТП-637		4598,00	1267,52
5198	Трансформатор ТМГ-400 6/0,4 Д/У ТП-182		136000,00	113899,87
5199	Трансформатор ТМГ-400/10/0,4 №1452631-РП-23		68100,00	32347,50
5200	Трансформатор ТМГ-400/10-0,4 №1452624-РП-23		68100,00	32347,50
5201	Трансформатор ТМГ-400/6/0,4кВ № 1521698 ТП-518		105730,00	91192,18

5202	Трансформатор ТМГ-400/6/0,4кВ № 1522318 ТП-518		105730,00	91192,18
5203	Трансформатор ТМГ-400/6/0,4кВ №1421095-ТП-375		35000,00	25083,48
5204	Трансформатор ТМГ-400/6/0,4кВ №1465661-ТП-375		35000,00	25083,48
5205	Трансформатор ТМГ-400/6/0,4кВ №1505759 в ТП-467		122187,76	97240,88
5206	Трансформатор ТМГ-630/10/0,4 кВ №13994797 ТП-532		22125,00	22125,00
5207	Трансформатор ТМГ-630/10/0,4кВ № 1395599 ТП-532		22125,00	22125,00
5208	Трансформатор ТМГ-630/10-У-1 № 1503983		113115,00	89078,19
5209	Трансформатор ТМГ-630/6-У1 № 8044 в РП-27		398565,50	398565,50
5210	Трансформатор ТМГ-630/6-У1 № 8049 в РП-27		398565,50	398565,50
5211	Трансформатор ТП-250/10/0,4кВ № 904363--ТП-648		22979,00	10915,00
5212	Трансформатор ТП-250/10/0,4кВ № 904367-ТП-648		22979,00	10915,00
5213	Шинный мост 6 кВ в РП-27		45440,00	45440,00
5214	Шинный мост РП-30		100,00	23,32
5215	Щит постоянного тока на п/ст Тракторная		107305,00	107305,00
5216	ЩО-70 с аппаратурой учета(8шт); ТП-306		255694,00	176550,52
5217	ЩО-70-02; ТП-422		15423,73	10649,61
5218	Ячейка КСО-203 с ВНз		284025,00	284025,00
5219	Ячейка КСО-203с РВ в ТП-532		113610,00	113610,00
5220	Ячейка КСО-366 с ВНз в ТП-532		56805,00	56805,00
5221	Ячейка КСО-366 с РВ -вводная-ТП-521		1210,00	0,00
5222	Ячейка КСО-366 с РВ-вводная-ТП-523		44610,91	61,90
5223	Ячейка КСО-366 с РВ-вводная-ТП-526		9034,77	0,00
5224	Ячейка КСО-366 с РВ-линейная -ТП-521		1210,00	0,00
5225	Ячейка КСО-366 с РВ-линейная-ТП-523		44610,91	61,90
5226	Ячейка КСО-366 с РВ-линейная-ТП-526		6803,96	0,00
5227	Ячейки КСО-393 секционная с РВ-10 ТП-518		36000,00	21857,19
5228	Ячейки КСО-6штук ТП-518		272200,00	165264,16
5229	Яч-ка КСО-292-24 шт.,пан.ЩО-70-8 шт.РП-7		6183147,00	4706061,71
5230	Ящик управления в РП-27		5254,00	5254,00
5231	Силовое оборудование ТП 448		7864,00	0,00
5234	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 37,188км.		1070728,29	0,00
5235	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 92,682 км.		10330370,88	3588809,10
5236	К.Л. 0,4кв. АСБ кол-во 62,302км.		6107097,95	1693019,43

5237	К.Л. 0,4кв. СБ кол-во 30,370		2887868,34	1221965,65
5238	К.Л. 6кв. ААШВ кол-во 43,225км.		1245079,39	0,00
5239	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 114,789км.		3013272,60	0,00
5240	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 139,6173км.		4020212,61	2903210,35
5241	К.Л. 6кв. СБ кол-во 39,451км.		1118500,31	0,00
5242	К.Л. 10кв. ААШВ кол-во 5,410км.		155766,38	0,00
5243	К.Л. 10кв. ААБ кол-во 11,683км.		336380,52	0,00
5244	К.Л. 10кв. АСБ кол-во 44,9734км.		1294887,92	550073,59
5245	К.Л. 10кв. СБ кол-во 2,517км.		72470,24	30785,18
5246	К.Л. 0,4кв. АВВГ кол-во 6,18км.		190496,68	0,00
5247	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 3,015км.		92936,48	0,00
5248	К.Л. 0,4кв. ААБЗ кол-во 0,09км.		2774,22	230,12
5249	К.Л. 0,4кв. АППСУ кол-во 0,982км.		30269,86	16539,87
5250	К.Л. 0,4кв. АПВГ кол-во 8,908км.		268575,65	0,00
5251	К.Л. 0,4кв. ВВБШВ кол-во 0,725км.		22347,91	0,00
5252	К.Л. 0,4кв. АНФБ кол-во 0,1км.		3082,47	0,00
5253	К.Л. 10кв. АСБУ кол-во 1,450км.		44695,82	25167,14
5254	К.Л. 0,4кв. АВРГ кол-во 0,085км.		2620,10	0,00
5255	К.Л. 0,4кв. ВВГ кол-во 0,15км.		4623,71	0,00
5256	К.Л. 0,4кв. ААБЛу кол-во 3,49км.		107578,22	18578,81
5257	К.Л. 0,4кв. АПБсВГ кол-во 1,57км.		48394,79	0,00
5258	К.Л. 0,4кв. АППББ кол-во 0,03км.		924,74	135,75
5259	К.Л. 6кв. ААШБу кол-во 0,618км.		19049,67	2720,44
5260	К.Л. 0,4кв. ААА2лШВ кол-во 7,5км.		231185,28	10417,38
5261	К.Л. 0,4кв. ВВБШ кол-во 0,1884км.		5795,04	19,71
5262	К.Л. 6кв. СБ кол-во 0,690км.		2,19	2,03
5263	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 0,335км.		3,19	1,70
5264	К.Л. 6кв. ААШПСУ кол-во 0,750		23118,46	4763,87
5265	К.Л. 0,4кв. ААШВУ кол-во 2,043км.		62974,87	4150,27
5266	К.Л. 0,4кв. ВГ кол-во 0,06км.		1849,48	0,00
5267	К.Л. 0,4кв. ААПЛ кол-во 0,704км.		21700,59	5484,70
5268	К.Л. 0,4кв. ААВГ кол-во 0,315км.		9709,78	641,26
5269	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 1,66км.		668693,67	0,00
5270	К.Л. 6кв. ААБл кол-во 4,1075		126597,07	28616,46
5271	К.Л. 6кв. ААШВу кол-во 6,91км.		212998,71	14036,69
5272	К.Л. 6кв. АВВГ кол-во 0,5км.		15412,35	1016,14
5273	К.Л. 10кв. ААБЛЗ кол-во 0,561км.		17292,66	4368,91
5274	К.Л. 10кв. ААПЛШВУ кол-во 2,140км.		65964,87	19188,29
5275	К.Л. 10кв. ААПЛ кол-во 0,66км.		20344,30	5141,06
5276	К.Л. 0,4кв. АПсББШВ кол-во 0,374км.		12161,87	1443,50
5277	К.Л. 0,4кв. АПСВГ кол-во 1,092км.		35510,06	5991,97
5278	К.Л. 6кв. ААШВ кол-во 2,546		82791,77	13280,49
5279	К.Л. 6кв. ААБл кол-во 7,646		248602,94	97367,74
5280	К.Л. 0,4кв. АПБВШВ кол-во 0,26км.		8454,78	2202,44
5281	К.Л. 0,4кв. ААП кол-во 0,5852км.		19029,75	7391,93

5282	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,1087км.		3534,75	1407,46
5283	К.Л. 0,4кв. ЦАСБУ кол-во 0,07км.		2276,29	1572,20
5284	К.Л. 0,4кв. ЦААБЛУ кол-во 0,32км.		10405,88	3969,83
5285	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 0,03км.		975,55	242,75
5286	К.Л. 6кв. АСШВу кол-во 0,790км.		25689,51	6047,84
5287	К.Л. 10кв. ААБЛУ кол-во 0,450км.		14633,27	5827,70
5288	К.Л. 10кв. ААШВУ кол-во 1,6км.		52029,39	13114,78
5289	К.Л. 6кв. ААБ2Л кол-во 13,7км.		445501,67	184882,63
5290	К.Л. 10кв. АСБ кол-во 1,4км.		18754,56	13300,82
5291	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,160км.		18166,02	5108,20
5292	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,2208км.		28737,22	7961,35
5293	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,15км.		6434,00	2735,81
5294	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,15км.		7067,68	1989,40
5295	К.Л. 0,4кв. ААБЛ кол-во 0,22км.		9956,45	4232,00
5296	К.Л. 0,4кв. АВБВ кол-во 0,4км.		26527,31	7458,99
5297	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 2,7км.		215765,52	91701,00
5298	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 0,5км.		68269,24	29013,22
5299	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 0,545км.		56695,63	40397,95
5300	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 0,114км.		2249,96	644,31
5301	К.Л. 0,4кв. АПВГ кол-во 0,45км.		13790,40	3937,85
5302	К.Л. 0,4кв. АСБ кол-во 0,486км.		5025,42	3589,93
5303	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,24км.		4700,16	1340,36
5304	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 0,42км.		48428,67	20745,19
5305	К.Л. 10кв. ААШВ кол-во 1,1км.		46239,46	15508,72
5306	К.Л. 0,4кв. АВРГ кол-во 0,06км.		4307,98	1229,36
5307	К.Л. 6кв. АСБЛУ кол-во 1,451км.		87065,00	62179,13
5308	К.Л. 10кв. АСБЛУ кол-во 1,45км.		94713,34	67639,95
5309	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,62км.		31119,98	9788,05
5310	К.Л. 6кв. ААБЛУ кол-во 0,456км.		28571,99	12525,01
5311	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,140		8669,15	2691,73
5312	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 0,69км.		3301,62	2290,24
5313	К.Л. 6кв. ААБЛУ кол-во 0,294км.		11162,45	5005,08
5314	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,88км.		37000,25	11640,02
5315	К.Л. 0,4кв. ААПЛУ кол-во 0,11км.		2408,83	1096,06
5316	К.Л. 0,4кв. АСБ кол-во 0,106км.		3456,00	2513,28
5317	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,58км.		25256,45	8050,81
5318	К.Л. 6кв. ААШВ кол-во 0,48км.		34956,45	11141,23
5319	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 2,5км.		83837,00	27248,42
5320	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ кол-во 0,682км.		1425,72	655,16
5321	К.Л. 0,4кв. АВРБ кол-во 0,130км.		13000,00	4225,24
5322	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,160км.		1322,09	433,05
5323	К.Л. 0,4кв. АСБ кол-во 0,350км.		906,00	660,93
5324	К.Л. 6кв. ААБЛУ кол-во 0,210км.		15162,16	7023,37
5325	К.Л. 10кв. ЦАСБ кол-во 0,440км.		25655,11	18812,58
5326	К.Л. 6кв. ААШВ кол-во 0,554км.		6021,12	2007,12

5327	К.Л. 10кв. АВВГ кол-во 0,190км.	979,65	327,13
5328	К.Л. 0,4кв. АВВГ кол-во 0,060км.	850,24	285,46
5329	К.Л. 0,4кв. ААГЛУ кол-во 0,280км.	15209,77	7147,28
5330	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,200км.	12713,13	4290,75
5331	К.Л. 10кв. АСБ кол-во 0,623км.	53068,19	39006,52
5332	К.Л. 10кв. ААБл кол-во 0,325км.	16391,01	7701,90
5333	К.Л. 0,4кв. АПВБ кол-во 1,095км.	40287,56	13765,01
5334	К.Л. 10кв. АСБ кол-во 1,370км.	61980,86	45660,64
5335	К.Л. 0,4кв. ААБЛу кол-во 0,910км.	62000,93	29759,09
5336	К.Л. 6кв. ААБЛу кол-во 0,400км.	45836,47	22000,42
5337	К.Л. 6кв. ЦААБЛу кол-во 0,390км.	44690,55	21451,14
5338	К.Л. 0,4кв. ЦАСБЛу кол-во 0,360км.	35198,00	26104,27
5339	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,185км.	2899,94	1409,51
5340	К.Л. 0,4кв. ААГЛУ кол-во 0,240км.	481,84	232,42
5341	К.Л. 0,4кв. ЦАБл кол-во 0,210км.	133,37	65,52
5342	К.Л. 10кв. ААШВУ кол-во 1,786км.	1302,65	468,19
5343	К.Л. 0,4кв. АВВГ кол-во 0,150км.	8328,05	3017,74
5344	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,400км.	40421,42	14654,78
5345	К.Л. 0,4кв. ААБЛу кол-во 0,460км.	17433,13	8600,85
5346	К.Л. 0,4кв. ААШВу кол-во 0,480км.	37125,00	13610,91
5347	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,070км.	2652,87	973,40
5348	К.Л. 0,4кв. АВРБ кол-во 0,250км.	1869,37	684,46
5349	К.Л. 6кв. ААБЛУ кол-во 0,335км.	49703,81	24519,17
5350	К.Л. 6кв. АСБУ кол-во 0,125км.	18546,20	13847,51
5351	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 0,100км.	35025,22	26153,06
5352	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 2,454км.	11467,29	5696,88
5353	К.Л. 0,4кв. АПВБ кол-во 0,280км.	1308,41	487,24
5354	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 0,630км.	2943,93	1092,30
5355	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,760км.	3551,40	1315,83
5356	К.Л. 0,4кв. АСБ кол-во 0,156км.	728,97	547,02
5357	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 0,41км. от РП-15 до ТП-379 ВРЭС	25590,30	12796,49
5358	К.Л. 0,4кв. АВБВ кол-во 0,13км. от ТП-379 до ул.Комиссарова ВРЭС	5952,30	2231,49
5359	К.Л. 0,4кв. ААШВУ кол-во 0,226км. от ТП-470 до ул.Комиссарова ВРЭС	28750,00	10780,64
5360	К.Л. 0,4кв. АВБВ кол-во 0,180км. от ТП-429 до ул.Усти-на-Лабе ВРЭС	8784,20	3243,79
5361	К.Л. 6кв. ААШВ кол-во 0,4км. от ТП-429 до РП-6 ВРЭС	17400,00	644,62
5362	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 0,2км. от ТП-429 до ТП-436 ВРЭС	6200,00	2557,17
5363	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 0,6км. от ТП-429 до РП-12 ВРЭС	19400,00	3144,18
5364	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ кол-во 0,184км. от ТП-394 до общ.мед.рабатников ЗРЭС	6545,34	3271,64
5365	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 0,114км. от ТП-237 до дома 7В-21	5000,00	1895,60
5366	К.Л. 10кв. ААБЛУ кол-во 0,280км. от ТП-237 до ТП-474 ВРЭС	16168,91	8137,46
5367	К.Л. 10кв. АСБУ кол-во 0,280км. от ТП-237 до ТП-474 ВРЭС	15158,37	11395,61
5368	К.Л. 0,4кв. АВБШВ кол-во 0,160км. от ТП-237 до ул.Соколова-Соколенка ВРЭС	17267,35	6546,64
5369	К.Л. 6кв. ААБЛУ кол-во 1,044км. от ТП-382 до ТП-463 ЗРЭС	60263,39	30331,81

5370	К.Л.0,4кв.ААБЛу кол-во 0,310км. от ТП-382 до сбербанка ЗРЭС	17907,53	9012,46
5371	К.Л.0,4кв. АВБбШв кол-во 0,360км. от ТП-382 до сбербанка ЗРЭС	19299,64	7318,81
5372	К.Л.6кв.ААБЛу	3,00	1,51
5373	К.Л.6кв. ААБЛ кол-во 0,253км.от ТП-448 до ТП-468 ЗРЭС	1,31	1,21
5374	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ кол-во 0,100км. от ТП-468 до ж.д.11ЮЗ-7 ЗРЭС	0,17	0,14
5375	К.Л. 6кв.ААШВ кол-во 0,2км. от ТП-88 до ТП-392 ВРЭС	6000,00	2300,00
5376	К.Л.10кв. ААШВ кол-во 0,300км. от ТП-175 до п/ст.Ладога-фид.1014 ВРЭС	25190,89	9761,59
5377	К.Л.6кв. ААБ кол-во 1,6км. от РП-1 до ТП-398 ВРЭС	7574,80	0,00
5378	К.Л.6кв. ААБ кол-во 1,6км. от ТП-398 до ТП-135 ВРЭС	7574,80	0,00
5379	К.Л.0,4кв. АВБбШв кол-во 0,0508км.от ТП-200 к ж.д.	7937,35	4102,50
5380	К.Л.0,4кв. АВРБГ кол-во 0,0168км. от ТП-200 до ж.д.	3635,74	1439,60
5381	К.Л.0,4кв. ААБЗ кол-во 0,0798км. от ТП-200 до ж.д.	17269,76	8920,43
5382	К.Л. 10кв. ААБЛУ кол-во 0,580км. от ТП-475 до ТП-344 ВРЭС	112243,15	57993,37
5383	К.Л. 0,4кв.ААБЛУ кол-во 0,260км. от ТП-344 до ж.д. ВРЭС	14973,92	7736,58
5384	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,152км. от ТП-344 до ж.д. ВРЭС	8753,99	3467,67
5385	К.Л. 0,4кв. АВРБ кол-во 0,188км. от ТП-344 до ГРП ВРЭС	10827,30	4286,75
5386	К.Л.0,4кв. АВВГ кол-во 0,04км ВРЭС	1800,00	718,00
5387	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 0,120км. ВРЭС	5400,00	2158,00
5388	К.Л.0,4кв. АСБ кол-во 0,160км.ВРЭС	7200,00	5472,00
5389	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,205км. ВРЭС	9225,00	3691,41
5390	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,456км. ВРЭС	20520,00	8206,00
5391	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,226км. ВРЭС	10170,00	4068,85
5392	К.Л.0,4кв. АСБ кол-во 0,175км. ВРЭС	7875,00	5984,85
5393	К.Л. 0,4кв.АПВБ кол-во 0,187км. ВРЭС	8415,00	3366,57
5394	К.Л.04 кв. ААБ кол-во 0,125км. ВРЭС	5625,00	2924,00
5395	К.Л.04 кв. ААБ кол-во 0,226км. ВРЭС	10170,00	5288,00
5396	К.Л.04 кв. ААБ кол-во 0,080км. ВРЭС	3600,00	1872,00
5397	К.Л.10 кв. ААБ кол-во 0,142км. от ТП-249 до ТП-345 ВРЭС	14441,29	7605,98
5398	К.Л.10 кв. ААБ кол-во 0,980км. от ТП-345 до ТП-390 ВРЭС	99665,23	52490,90
5399	К.Л.10 кв. ААБ кол-во 0,240км. от ТП-177 до ТП-282 ВРЭС	2033,90	1077,04
5400	К.Л.10 кв. ААБ кол-во 0,350км.от ТП-71 до ТП-282 ВРЭС	2966,10	1571,20
5401	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,313км. ВРЭС	2482,00	1025,42
5402	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 4,420км. ВРЭС	530400,00	218790,00
5403	К.Л.10кв. АСБ кол-во 0,800км. ВРЭС	120000,00	91800,00
5404	К.Л. 0,4кв. АПБбШв кол-во 0,150км. ВРЭС	18606,20	7672,62
5405	К.Л. 0,4кв. АПВВ кол-во 1,195км. от ТП-26 до ж.д.62 ЗРЭС	39835,62	16432,35
5406	К.Л.6 кв. ААБ кол-во 0,120км. от РП-19 до ТП-468 ЗРЭС	6000,00	0,00
5407	К.Л. 10кв. ААБ кол-во 0,380км. от п/ст Сунгирь до ТП-390 ВРЭС	3000,00	1600,00
5408	К.Л.0,4кв. АВВБГ кол-во 0,4км. от ТП-438 до ж.д ВРЭС	35459,36	14773,38
5409	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ кол-во 0,240км. от ТП-61 до ул..Осипенко ВРЭС	8400,00	4508,00
5410	К.Л. 6кв. ААБЛ кол-во 1,23км. от п/ст Районная до РП-9	18774,00	10136,70
5411	К.Л. 6кв. АСБ кол-во 0,48км. от ТП-464 до ТП-371	9208,00	7090,77
5412	К.Л. 6кв. ААБ кол-во 0,94км.от ТП-464 до ТП-371	18655,00	10074,68

5413	К.Л. 6кв. ААБ от п/ст ВЭМЗ до ТП-428/фид.738/ кол-во 2,7км.от п/ст ВЭМЗ до ТП-428/Фид.738/	236142,60	128304,84
5414	К.Л. 10кв. ААБ от п/ст. Сунгиоь до ТП-455 /Фид.1032/ кол-во 1,09км.от п/ст Сунгирь до ТП-435/Фид.1032/	130800,00	71068,00
5415	К.Л. 6кв. ААБ от РП-6 до ТП-428 кол-во 1,65км.от РП-6 до ТП-428	148500,00	80685,00
5416	К.Л. 6кв.ААБ от ТП-185 до ТП-35 кол-во 0,5км.от ТП-185 до ТП-35	37500,00	20375,00
5417	К.Л. 6кв. ААБ от ТП-52 до ТП-35 кол-во 0,5км.от ТП-52 до ТП-35	37500,00	20375,00
5418	К.Л. 6кв. 2АСБ от ТП-112 до ТП-428 кол-во 1,26км.от ТП-112 до ТП-428	94500,00	72921,00
5419	К.Л. 0,4кв. АПВБ кол-во 0,332км.от ТП-14 до ул.Почаевская 10	14940,00	6412,50
5420	К.Л. 0,4кв.АСБ кол-во 0,3км.от ТП-14 до ул.Лермонтова 41	13500,00	10416,00
5421	К.Л. 0,4кв. АВВГ кол-во 0,266км.от ТП-14 до ул.Северная 4-а	11970,00	5136,10
5422	К.Л. 0,4кв. ААБл кол-во 0,371км.от ТП-15 до ул.Северная 15-а/общ./	16695,00	9069,90
5423	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,508км.от ТП-15 до ул.Усти на Лабе 27-а	30480,00	16559,60
5424	К.Л. 0,4кв.ААШВ кол-во 1,588км.от ТП-35 до ул.Почаевская 3,5,10-а	95280,00	40891,00
5425	К.Л. 0,4кв. ААШВ кол-во 0,06км.от ТП-35 до ул.Северная 2	3178,00	1364,84
5426	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,081км.от ТП-61 до ул.Северная 25	2308,50	1252,72
5427	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,12км.от ТП-102 до ул.1-я Пионерская 55-а	18900,00	10269,00
5428	К.Л. 0,4кв. АПБШВ кол-во 0,66км.от ТП-112 до ул.Почаевская 1,2-а,2-6,7	29700,00	12745,50
5429	К.Л. 0,4кв. ААБ кол-во 0,113км.от ТП-242 до ул.Почаевская 21-а	4915,50	2671,26
5430	К.Л. 0,4кв. ААШВу кол-во 0,36км.от ТП-250 до ул.Северная 5,7,9-б	45900,00	19699,50
5431	К.Л. 0,4кв. ААШВУ кол-во 0,629км.от ТП-250 до ул.Лермонтова 30,30а-г,26б,28б-г	28305,00	12147,04
5432	К.Л. 0,4кв. АВВГ кол-во 0,101км.от ТП-250 дл ул.Почаевская 1,7 насосная д.7	3787,50	1624,98
5433	К.Л. 0,4кв. АВВГ кол-во 0,19км.от ТП-314 до ул.Северная 1,2а/ДК/	8550,00	3667,60
5434	К.Л. 0,4кв. СРБ кол-во 0,4км.от ТП-318 до Суздальского пр-та 24	18000,00	9780,00
5435	К.Л. 0,4кв. АВВБ кол-во 0,12км.от ТП-329 до ул.Добросельская 185,191	9892,00	4245,54
5436	К.Л.0,4кв. ААБ кол-во 0,84км.от ТП-428 до ул.Северная 1а/гостиница/	81900,00	44499,00
5437	К.Л. 0,4кв. АВВБ кол-во 0,83км.от ТП-52 до ул.Северная 18а/общ./	182050,00	78128,64
5438	К.Л. 0,4кв. АСБ кол-во 0,866км.от ТП-271 до ул.Сурикова 20	62030,54	47868,60
5439	К.Л. 6кв. ААБ от ТП-13 до ТП-60 кол-во 0,580км.от ТП-13 до ТП-60	22040,00	0,00
5440	К.Л. 6кв. ААБ от ТП-60 до ТП-74 кол-во 0,3км.от ТП-60 до ТП-74	11400,00	0,00
5441	К.Л. 0,4кв. кол-во 2,7км.	724,89	279,88
5442	К.Л. 6кв. ААБЛУ от ТП-235 до ТП-267 кол-во 0,310км.от ТП-235 до ТП-267	34626,09	17285,49
5443	К.Л. 6кв. ААБ от ТП-135 до ТП-295 кол-во 0,55км.от ТП-135 до ТП-295	119391,45	65267,44
5444	К.Л. 6кв.ААБ от ТП-30 до ТП-135 кол-во 0,15км.от ТП-30 до ТП-135	91352,42	49937,59
5445	К.Л. 0,4кв.ААБЛУ от ТП-135 до Октябрьского пр-та д.3 кол-во	34736,21	18988,16

	0,045км.от ТП-135 до Октябрьского пр-та д.3		
5446	К.Л. 0,4кв. ААБ от ТП-135 до Октябрьского пр-та д.3 кол-во 0,035км.от ТП-135 до Октябрьского пр-та д.3	13811,04	7549,74
5447	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ от ТП-379 до ж.д.28 ул. Комиссарова кол-во 0,430км.от ТП-379 до ул.Комиссарова д.28	32345,32	17789,08
5448	К.Л. 0,4кв. ААБ от ТП-359 до бл.1 ДБСП по ул. Добросельской д.34 кол-во 0,230км.от ТП-359 до бл 1 ГДКБСП по ул.Добросельской	16100,00	0,00
5449	К.Л. 0,4кв. ААБ от ТП-359 до бл.2 ДБСП кол-во 0,380км.от ТП-359 до бл.2 ГДКБСП	26600,00	0,00
5450	К.Л. 0,4кв. ААБ от бл.2 до бл.5/поликлиника по ул.Добросельской д.38/ кол-во 0,200км. от бл.2 до бл.5 /п-ка по ул.Добросельской д.	14000,00	0,00
5451	К.Л. 0,4кв. ААБ от бл.2 до бл.4 кол-во 0,300км.от бл.2 до бл.4 ГДКБСП	16800,00	0,00
5452	К.Л. 0,4кв. ААШВ от ТП-359 до морга ДБСП кол-во 0,160км.от ТП-359 до морга ГДКБСП	1280,00	0,00
5453	К.Л. 0,4кв.ААБ от ТП-359 до пищеблока д.34 кол-во 0,160км.от ТП-359 до пищеблока ул.Добросельская д.34	11200,00	0,00
5454	К.Л. 0,4кв. ААБ от ТП-359 до хозкорпуса д.34 кол-во 0,340км.от ТП-359 до хозкорпуса ул.Добросельская д.3	23800,00	0,00
5455	К.Л. 0,4кв. ААШВ от ТП-359 до Градирни кол-во 0,190км.от ТП-359 до Градирни ул.Добросельская д.34	3420,00	0,00
5456	К.Л. 0,4кв.АВБШВ от д.6 до д.4б по ул.Мира кол-во 0,160км.от д.6 до д.4б по ул.Мира	645,00	280,92
5457	К.Л. 0,4кв. АВББВ от опоры ВЛ-0,4кв. до д.19 по ул.Подбельского кол-во 0,005км.от ТП-204 доул.Подбельского д.19	752,00	332,95
5458	К.Л. 0,4кв. ААШВ от ТП-98 до оп.ВЛ-0,4кв кол-во 0,110км.от ТП-98 до оп.ВЛ-0,4кв.	800,00	0,00
5459	К.Л. 0,4кв. АВВГ от оп. ВЛ-0,4кв. до д.33 по ул. Д.Левитана кол-во 0,025км.от ТП-98 до д.33 по ул.Д.Левитана	200,00	0,00
5460	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ от ТП-211 до Судогодского шоссе д.27а кол-во 0,520км.от ТП-211 до Судогодского шоссе д.27-а	15933,00	8922,81
5461	К.Л. 0,4кв. провод ПВ-35 в земле кол-во 0,520км.от ТП-211 до судогодского шоссе д.27-а	9135,00	5116,95
5462	К.Л. 0,4кв. ААБШВ от ТП-429 до ул.Усти на Лабе кол-во 0,4км.от ТП-429 до ул.Усти на Лабе д.14	31100,00	17518,25
5463	К.Л. 0,4кв.-АВВГ кол-во 0,195км.ГППО Точмаш	24474,33	0,00
5464	К.Л. 0,4кв.-ААБ от ТП-468 до ул.Благодравова д.5 кол-во 0,120км.от ТП-468 до ул.Благодравова,д.5/108кв.жил.се	2988,53	1683,65
5465	К.Л. 0,4кв.-ААШВ от ТП-468 до ул. Благодравова д.5 кол-во 0,160км.от ТП-468 до ул.Благодравова д.5/поликлиника/	2720,00	1236,75
5466	К.Л. 0,4кв.-ААШВ от ТП-468 до ул.Благодравова д.5 кол-во 0,100км.от ТП-468 до ул.Благодравова д.5/104кв.жил.се	1700,00	772,75
5467	К.Л. 6кв.,ААБЛ 3х240 от ТП-363 до ТП-462 кол-во 0,480 км. от ТП-363 до ТП-462	195508,81	110786,92
5468	К.Л. 6кв., ААБЛУ от ТП-363 до ТП-456/врезка/ кол-во 0,381км.от ТП-363 до ТП-456/врезка/	155185,12	87939,55
5469	К.Л. 0,4кв. ААШВУ-3х240 от ТП-363 до ул. Солнечная, д.52 кол-во 0,049км.от ТП-363 до ул.Солнечная,д.52	8088,73	3706,82
5470	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х50 от ТП-363 до ул. Солнечная, д.52 кол-во 0,0245км.от ТП-363 до ул.Солнечная,д.52	1122,00	512,65
5471	К.Л. 0,4кв. ВБШВ-1-4х120 от ТП-62 до ж. д.13-г по Пр-ту Строителей кол-во 0,265км. от ТП-62 до ж.д.13-г по пр-ту Строителей	209113,00	97587,50
5472	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-4х120 от ТП-200 до ул. Батурина,33 кол-во 0,440км. от ТП-200 до ж.д.33 по ул.Батурина	49571,00	23337,80

5473	К.Л. 6кв. ААБЛУ 3х240 от РП-5 до ПС"Тракторная" кол-во 4,26км. от РП-5 до п/ст.Тракторная	2631137,00	1517289,96
5474	Кабельная эстакада сборно-металлическая на 14кабелей -200м кол-во 1объект от РП-5 до п/ст.Тракторная	313481,00	147597,92
5475	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ-4х95 от ТП-371 до ж.д.34-в по ул.Проспект Строителей кол-во 0,210км. от ТП-371 до ж.д. 34-в по пр-ту Строителей	8000,00	3801,41
5476	К.Л. 0,4кв. 2АСБ-3х95+1х50 от ТП-371 до ж.д.34-в по ул.Проспект Строителей кол-во 0,160км.от ТП-371 до ж.д. 34-в по пр-ту Строителей	4500,00	3553,50
5477	К.Л. 6кв. ААБ-3х150 от ТП-87 до ул.Разина д.4-а кол-во 0,156км. от ТП-87 до ул.Разина 4-а	24306,00	14097,54
5478	К.Л. 0,4кв. 2АВРБ-3х50+1х35 от ТП-87 до ул.Разина д.4-а кол-во 0,350км. от ТП-87 до ул.Разина д.4-а	21005,00	9976,04
5479	К.Л. 0,4кв. АПВБ 3х50+1х25 кол-во 0,150км. от ТП-151 до д.16 по Октябрьскому пр-ту	4778,00	2288,82
5480	К.Л. 0,4кв. 2ВРБ-3х16+1х10 от ТП-462 до д.60 по ул.Западная кол-во 250м. от ТП-462 до д.60 по ул. Западная	12900,00	6180,50
5481	К.Л. 0,4кв. АВВГ 4х120 от ВРУ-1 до ВРУ-11 по подвалу ж.д. 7В-7 ул. Комиссарова,28 кол-во 49,5м.от ВРУ-1 до ВРУ-11 по подвалу ж.д.7В-7 ул. Комиссарова,28	5283,38	2620,20
5482	К.Л. 0,4кв. АВВГ 4х95 от ВРУ-1 до ВРУ-11 по подвалу ж.д ул. Комиссарова,28 кол-во 49,5м. от ВРУ-1 до ВРУ-11 по подвалу ж.д 7В-7 ул. Комиссарова,28	4158,00	2062,06
5483	К.Л. 0,4кв. АВБШВ от РП-18 до ж.д. 21-б по ул.Соколова-Соколенка	31229,00	15614,96
5484	К.Л. 0,4кв. 2АББШВ 4х70 кол-во 0,3км. от ТП-178 до ж.д. 17-а по ул.Мира	35443,00	17720,44
5485	К.Л. 0,4кв. АББШВ кол-во 0,153км. от ТП-178 до встр.-пристр.помещения в ж.д.17	21420,00	10710,75
5486	К.Л. 0,4кв.,ААБЛ- 3х185+1х95 кол-во 0,178км.(в т.ч.по подвалу 0,1км.) от ТП-483 до ВРУ-1	28480,00	17088,19
5487	К.Л. 0,4кв.ААБЛ- 3х185+1х95 кол-во 0,182км.(в т.ч. по подвалу 0,1км.) от ТП-483 до ВРУ-1	29120,00	17471,81
5488	К.Л. 0,4кв. ААБЛ- 3х185+1х95 кол-во 0,140км.(в т.ч. по подвалу 63м) от ТП-483 до ВРУ-2 д.	22400,00	13438,61
5489	К.Л. 0,4кв. ААБЛ-3х185+1х95 кол-во 0,145км. (в т.ч. по подвалу 63м) от ТП-483 до ВРУ-2 д	23200,00	13921,39
5490	К.Л. 0,4кв. ААБЛ-4х120 кол-во 0,144км. в т.ч. по подвалу 32м. от ТП-483 до ВРУ-3 д.	22017,60	13211,97
5491	К.Л. 0,4кв. ААБЛ-4х120 к-во 0,149км. в т.ч. по подвалу 32м. от ТП-483 до ВРУ-3 д.4-	22787,40	13672,08
5492	К.Л. 0,4кв. АВВБ 3х35+1х16 к-во 0,350км. от ТП-474-школа искусств-хозсарай	12161,19	6130,47
5493	К.Л. 6кв. ААБЛ-3х185 ААБЛ-3х185 кол-во 30м. от ТП-32 до ТП-366	6300,00	3864,00
5494	4К.Л.-0,4кв. 2 АВБШВ-3х95,2 АВВГ-2х16 от ТП-466 до ж.д.30-в по пр-ту Строителей	52300,00	27021,04
5495	2К.Л.-0,4кв.. 2АВБШВ-3х70+1х35 от ТП-165 до ТНС по пр-ту Строителей д.28	230202,00	121415,50
5496	К.Л. 6кв. ААБ-3х240 от ТП-231 до ТП-250	13038,80	7042,64
5497	2К.Л.-0,4кв. 2ААБ-4х120 от РП-9 до 22ж.д. по проспекту Строителей	29580,00	18239,80
5498	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ-4х35 от ТП-51 до 12-ти ж.д.по ул.Сущевская д.5-а	39684,00	20835,15
5499	К.Л. 0,4кв. 2ААБЛ-1 от ТП-483 до ж.д.4-б по ул.Мира	31974,00	19822,62
5500	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ-4х120 между щитовыми 5-й и 6-й секцией д.4-б по ул.Мира	5080,00	2667,13

5501	2К.Л. 6кв. ААБлу-3х240 врезки 2КЛ-6кв.к ТП-471,2КЛ-6кв.к ТП-462	33500,00	20880,30
5502	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х150 от ТП-7 до Пр-та Ленина 44	31570,00	19679,70
5503	К.Л. 6кв. АСБ от РП-6 до ТП-110; от ТП-40 до ТП-110	323400,00	263032,00
5504	К.Л. 0,4кв. к д.3-а по ул. З.Космодемьянской	13837,00	7436,80
5505	К.Л. 6кв. от ТП-438 до РП-10	101799,00	64473,69
5506	2 К.Л. 0,4кв. от РП-10 до ж.д. 3-б по ул.Соколова-Соколенка	68902,00	56269,12
5507	К.Л. 6кв к-во 270,2п.м. от РП-10 до врезки в КЛ-6кв к ТП-174	9800,00	6205,31
5508	К.Л. 6кв. к-во 543,2п.м. от РП-10 до врезки в КЛ-6кв к ТП-356	15900,00	10070,00
5509	К.Л. 6кв. к-во 1086,4 п/м от РП-10 до врезки в КЛ-6кв к п/ст ВХЗ	24900,00	13486,75
5510	К.Л. 6кв. к-во 667,6п.м. от РП-10 до врезки в КЛ-6кв РП-18-2КЛ-6кв	19500,00	12350,00
5511	К.Л. 0,4кв к-во 79,6п.м. от РП-10 до д.3 по ул.С.Соколенка	4540,00	3706,01
5512	К.Л. 0,4кв к-во 39,8 п.м. от РП-10 до д.3 по ул.С.Соколенка	2540,00	1374,94
5513	К.Л. 0,4кв к-во 80 п.м. по подвалу от ВРУ-0,4кв бл.А до ВРУ-0,4кв бл.Б	2540,00	1374,94
5514	К.Л. 0,4кв. к-во 130п.м.по подвалу от ВРУ-0,4кв.д.3 бл.Б до ВРУ-0,4кв бл	3880,00	2101,81
5515	К.Л. 0,4кв. к-во 200м.от ТП-15 до д.68-а по ул.1-я Пионерская	37716,00	23885,96
5516	К.Л. 0,4кв к-во 150м. от ВРУ-0,4кв д.68-а до гаражей	10850,00	5877,53
5517	К.Л. 0,4кв. от РП-9 до ВНС 65кв.ж.д. по пр-ту Строителей д.22	5297,00	2869,51
5518	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-4х95 от ТП-344 до д.62 по ул.Зеленая пос.Коммунар	47900,00	26144,52
5519	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-4х35 к-во 165п.м. от ТП-268 до пристройки к ж.д.31 по пр-ту Ленина	12964,00	7075,88
5520	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-4х50 к-во 45п.м.от ВРУ до пристройки к ж.д.31 по Пр-ту Ленина п	3536,00	1929,62
5521	К.Л. 0,4кв. к-во 440м.от РП-18 до ВРУ№2 ж.д.25 по ул.С-Соколенка	36828,00	23569,20
5522	К.Л. 0,4кв. к-во 80м. от ВРУ№2 до ВРУ№1 ж.д.25 по ул.С-Соколенка	6384,00	4086,60
5523	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ от ТП-110 до пристройки к б-це 4 по ул.Каманина	139791,00	77469,16
5524	К.Л. 6кв. 2АСБу-3х240 от РП-17 до РП-21-600м.,от ТП-399 до РП-21 160м.	320189,00	263087,40
5525	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ- 4х120 от РП-21 до д.5 по ул.Кирова	25016,00	13864,08
5526	К.Л. 0,4кв. АВБШВ 3х70+1х35 от ТП-485 до д.1 по ул.Ломоносова	3900,00	1772,00
5527	К.Л. 6кв. АСБ-3х240 от ТП-218 до ТП-399 кол-во 120м.	68400,00	56316,00
5528	К.Л. 6кв. АСБ-3х240 от РП-21 до ТП-399 кол-во 320м.	121600,00	100115,99
5529	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-4х70 от ТП-178 до ж.д.6 по ул.Кирова кол-во 160м.	9600,00	5360,00
5530	К.Л. 0,4кв. 2АВВГ-3х70+1х35 от ТП-332 до Суздальского пр-та д.17-а(общезитие) к-во 210м	7350,00	1582,74
5531	К.Л. 6кв. АСБу к-во 540м.от ТП-354 до ТП-417,к-во 210м. от ТП-354 до ТП-30	65538,00	54069,54
5532	К.Л. 0,4кв. АСБу-3х120+1х50 от ТП-354 до д.26 по ул.Д.Левитана	18274,00	15077,08
5533	К.Л. 0,4кв. 2АВРБ-3х35+1х16 к-во 480м.от ТП-192 до ж.д.46 по ул.Красноармейской	6411,56	3606,14
5534	К.Л. 6кв. ААБлу-3х240 к-во 5550м.от РП-15 до п/с ВХЗ/фид.625 А.,Б/.	2212900,00	1445762,67
5535	К.Л. 0,4кв. 2ААШВ-3х150 к-во 80м. от ТП-357до бл.А д.49 по ул.Д.Левитана	9090,00	5150,12

5536	К.Л. 0,4кв. ААБЛ-3х70 к-во 60м. от бл.А до бл.В д.49 по ул.Д.Левитана	1989,00	1298,37
5537	К.Л. 0,4кв. ААБ-4х150 к-во 60м. от ТП-357 до бл.В д.49 по ул.Д.Левитана	19832,00	12956,89
5538	К.Л. 0,4кв. ААБЛ-3х70 к-во 60м.	1989,00	1298,37
5539	К.Л. 0,4кв. ААШВ-3х150 к-во 60м. от ТП-357 до бл.В д.49 по ул.Д.Левитана	6360,00	3602,50
5540	К.Л. 0,4кв. 2АВВГ-4х120 к-во 140м.по подвалу от бл.В до бл.Д д.49 по ул.Д.Левитана	27604,00	15641,98
5541	К.Л. 6кв. ААБ-3х185 к-во 320м. от ТП-241 до ТП-357 д.49 по ул.Д.Левитана	11603,00	7579,32
5542	К.Л. 0,4кв. ААБШв к-во 80м. от ТП-7 до ж.д.44 по Пр-ту Ленина	16240,00	9201,33
5543	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-3х120 к-во 250м. от ТП-476 до бассейна шк.40 ч/з подвал	33900,00	22261,00
5544	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-4х95 к-во 250м. от ТП-476 до бассейна шк.40 ч/з подвал шк.	29617,00	16908,00
5545	К.Л. 6кв. ААБЛУ-3х240 к-во 1450м. от ЦРП до ТП-1	519509,00	297788,00
5546	К.Л. 6кв. ААБЛУ-10-3х185 к-во 76м. от ТП-122 до опоры 1 (ТП-122) по ул.Пригородная	22950,00	15069,00
5547	К.Л. 6кв. 2ААБЛУ-3х150 к-во 530м. от ТП-379 до ТП-392	58660,00	38714,53
5548	К.Л. 0,4кв. 2АПБШВ-4х120 к-во 100м.от ТП-392 до Суздальского пр-та д.9-а	10410,00	5986,38
5549	К.Л. 6кв.2ААП2лШВУ- 3х185 к-во 240м. от РП-9 до ТП-464	6568,00	2331,37
5550	К.Л. 0,4кв.2ААБ2Л-4х185 к-во 320 м. от ТП-464 до ж.д.3 по ул.Чернышевского	266730,00	176042,10
5551	К.Л. 0,4кв. к-во 140м. от ТП-211 до д.45 Судогодское шоссе	4200,00	2431,00
5552	К.Л. 6кв. от ТП-418 к-во 435м.	499970,00	331645,14
5553	К.Л. 0,4кв. АВБШВ к-во 160м. от ТП-239 до ж.д. 18-а по пр-ту Ленина	37789,00	21887,90
5554	К.Л. 0,4кв. АВБШВ-3х95+1х50 к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ	40000,00	23332,01
5555	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х150 к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ	10000,00	5832,01
5556	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х185+1х50 к ж.д ЖЭУ ТЭЦ	65000,00	43332,01
5557	К.Л. 0,4кв. ААШВ-3х95 к ж.д. ЖЭУ ТЕЦ	30000,00	17500,00
5558	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х35 2ААБ-3*120-2*115м	20000,00	11667,99
5559	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х35+1х16 п.Вышка	2000,00	1332,01
5560	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х70+1х25 к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ выход на опору ВЛ-0,4кв.	1000,00	667,99
5561	К.Л. 0,4кв. ААШВ-3х70+1х35 к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ	25000,00	14583,51
5562	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х50 к ж.д. ЖЭУ ТЕЦ	20600,00	13732,01
5563	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х95 к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ	30000,00	20000,00
5564	К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-3х25+1х16 к-во 89м. от ТП-442 до ГСК "Золотое кольцо"	16510,80	11006,92
5565	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ-4х25 к-во 200м. от ТП-252 до ул.Мусоргского, д.3	40588,00	23845,48
5566	К.Л. 0,4 кв. к ж.д. 2-б по ул.Х.Орлова к-во 591м. от ТП-24 до ж.д. 2-б по ул.Х.Орлова	37354,19	22100,39
5567	К.Л. 6кв. АСВ-3х240 к-во 235м. от ТП-268 до ТП-471	93078,00	55457,98
5568	К.Л. 0,4кв. АВБШВ- к-во 320м. от ТП-268 до ж.д.18 по ул.Крайнова	74143,00	44176,58
5569	К.Л. 6кв. СБ-3х70 к-во 320м. от РП-1 до ТП-123	1600,00	100,36
5570	К.Л. 6кв. АСБ-3х70 к-во 550м. от ТП-123 до ТП-215	1890,00	0,00
5571	К.Л. 6кв. СБ-3х70 к-во 500м. от ТП-123 до ТП-175	2860,00	0,00

5572	К.Л. 6кв. АСБ-3х150 от ТП-237 до ТП-460	65139,00	54932,13
5573	К.Л. 6кв. ААБЛУ-3х150 от ТП-237 до ТП-460	65139,00	44729,17
5574	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ-4х150 от ТП-237 до ж.д. 11-а по ул.Юбилейной	37164,00	22607,65
5575	К.Л. 0,4кв. ААБШВ-4х25 от ТП-172 до м-на Молоко по ул.Каманина 24	18000,00	10950,00
5576	3К.Л. 0,4кв от ТП-265 до ул.Растопчина,31	80320,00	0,00
5577	5К.Л. 0,4кв. ул.Соколова-Соколенка, 18-а ТП-395	120480,00	0,00
5578	К.Л. 0,4кв. 2АВБШВ-4х35 от ТП-242 до д.35-а по ул.Фейгина к-во 320м.	79501,00	49026,75
5579	К.Л. 0,4кв.ААБЛУ-4х120 ул.Соколова-Соколенка д.27	24490,00	15999,33
5580	К.Л. 0,4кв. 2СБЛО-3х70+1х35 от ТП-174 до д.14 по ул.Жуковского	40160,00	1874,23
5581	К.Л. 0,4кв. АСБ-3х240 от ТП-91 до д.106 по ул.III Интернационала	53547,00	35650,75
5582	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х150 от ТП-91 до д.106 по ул.III Интернационала	26773,00	6563,64
5583	К.Л. 0,4кв. от ТП-403 до д.56 по ул.Куйбышева	80320,00	0,00
5584	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х50 от ТП-68 до д.57 по ул.Мира к-во 80м.	40160,00	0,00
5585	К.Л. 0,4кв. от ТП-300 до д.205-а по ул.Добросельская	80320,00	0,00
5586	К.Л. 0,4кв. 4ААБ-3х95 к-во 400м. от ТП-326 до д.27 по ул.Комиссарова	40160,00	0,00
5587	К.Л. 0,4кв. 3АПВБ-3х120+1х50 от ТП-298 до д.39 по ул.Комиссарова	70000,00	0,00
5588	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х95	10320,00	3262,00
5589	К.Л. 0,4кв. 4 ААБ-3х95+1х35 от РП-11 до д.179-а по ул.Добросельская	40160,00	0,00
5590	К.Л. 0,4кв. от ТП-438 до д.7-б по ул.С-Соколенка	80320,00	9369,37
5591	К.Л. 0,4кв. от ТП-476 до д.14 по ул.Безыменского	140000,00	64065,37
5592	К.Л. 0,4кв. от ТП-476 до д.14 по ул.Безыменского	20640,00	0,00
5593	К.Л. 0,4кв. 4ААШВ-4х150 от ТП-262 до д.41 по ул.Балакирева	40160,00	0,00
5594	К.Л. 0,4кв. 2ААБ-3х70 от ТП-135 до д.1 по ул.Московская	80320,00	7496,03
5595	К.Л. 0,4кв.ААБ-3х35 до д.16 по ул. Производственная от ТП-118 до д.8 по пр-ту Ленина	40160,00	0,00
5596	К.Л 6кв. к ТП-417 к-во 1020м.	19628,50	0,00
5597	К.Л. 0,4кв. до ж.д.44 по пр-ту Ленина к-во 360м.	54000,00	33300,00
5598	К.Л. 0,4кв. АСБ от ТП-138 до д.183 по ул.Лакина	80320,00	34269,17
5599	К.Л. 0,4кв. 2ААБ-3х120 от ТП-378 до ул.П.Коммуны д.45-а	40160,00	0,00
5600	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х150 от ТП-233 до д.21 по ул.Балакирева	40160,00	0,00
5601	К.Л. 0,4кв. 2ААБЛ-3Х35+1Х16 от ТП-192 до д.40 по ул.Красноармейская	40160,00	0,00
5602	К.Л. 0,4кв. 2ААБ-3х35 от ТП-378 до д.45-а по ул.П.Коммуны	40160,00	0,00
5603	К.Л. 0,4кв. 2ААБ-3х95 от ТП-221 до д.7 по ул. Завадского	40160,00	0,00
5604	К.Л. 0,4кв. АПВБ-3х50+1х25 от ТП-288 до д.2-а по ул.В.Дуброва	80320,00	0,00
5605	К.Л. 0,4кв.4ААБ-3х185 от ТП-411 до д.13-а по ул.Луначарского к-во 772м.	40160,00	0,00
5606	К.Л. 0,4кв. до д.183 по ул.Лакина от ТП-200 до д.29 по ул.Мира	80320,00	0,00
5607	К.Л. 0,4кв. 2ААШВ-3х150 от ТП-213 до д.10-а по пр-ту Строителей к-во 400м.	40160,00	0,00
5608	К.Л. 0,4кв.до д.2-а по ул.В.Дуброва от ТП-172 до д.6 по ул.П.Осипенко	80320,00	0,00

5609	К.Л. 0,4кв. 4ААБ-3х120 от ТП-443 до д.36 по ул.В Дуброва	40161,65	8566,77
5610	К.Л. 0,4кв. 3ААШВ-3х120 от ТП-452 до д.36 по ул.Н.Дуброва к-во 390м.	100000,00	21665,37
5611	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х120 от ТП-452 до д.26 по ул.Н.Дуброва к-во 130м.	25000,00	7334,63
5612	К.Л. 0,4кв. АПВГ-4х50 от ТП-452 до д.26 по ул.Н.Дуброва к-во 110м.	15000,00	0,00
5613	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х25 от ТП-452 до д.26 по ул.Н.Дуброва к-во 285м.	20857,05	3861,95
5614	К.Л. 0,4кв. 2АСБ-3х120 от ТП-113 до д.2 по ул.Разина к-во 480м.	45000,00	14940,00
5615	К.Л. 0,4кв. 4АВРБ-3х150 от ТП-113 до д.2 по ул.Разина к-во 320м.	35320,00	4780,87
5616	К.Л. 0,4кв. 2ААБ-3х150 от ТП-165 до д.76 по ул.Чернышевского к-во 120м.	40160,00	0,00
5617	К.Л. ,4кв. до д.76 по ул.Чернышевского от ТП-235 до д.44-в по пр-ту Строителей к-во 200м.	40160,00	4284,23
5618	К.Л. 0,4кв.до д.44-в по пр-ту Строителей от РП-6 до д.16 по ул.Производственная к-во 100м.	40160,00	0,00
5619	К.Л. 0,4кв.до д.6 по ул.П.Осипенко от ТП-78 до д.7-а по ул.Стрелецкая	80320,00	0,00
5620	К.Л. 0,4кв. 2АСБ-3х70+1х35 к-во 260м. от ТП-60 до ул.Луначарского,д.3	157223,00	68139,48
5621	К.Л. 6кв. 2АСБл-3х150 к-во 4800м. от п/ст ВЭМЗ до РП-6	1646723,40	1396968,88
5622	К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х240 к-во 199м.от ТП-237 до д.3 по ул.Юбилейная	61429,00	38137,40
5623	К.Л. 0,4кв. 2ААБ-3х95+1х50 к-во 200м. от ТП-151 до д.14 по Октябрьскому пр-ту	42095,00	2656,84
5624	К.Л. 6кв. ВРБ-2х16 к-во 70м. от РП-21 до ГРП-5 по ул.Строителей	6099,00	3787,92
5625	2КЛ-0,4кв. 2ААБл-4х150 к-во 350м.от ТП-464 до д.3 по ул.Чернышевского	232218,00	162552,78
5626	К.Л. 0,4кв. ААБл-4х35 к-во 180м.от ТП-464 до ВРУ-0,4кв.-офисов д.3 по ул.Чернышевс	68082,00	47657,22
5627	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х150 к-во 100м. от РП-23 до д.34 ул.Н.Дуброва-2 очередь 1секция	28340,00	17713,04
5628	К.Л. 1кв. АВБШв-4х16 к-во 50м.от РП-23 до ВРУ офисов	5223,00	3263,88
5629	2К.Л. 0,4кв. 2АвШв-4х35 к-во 430м. от ТП-62 до насосной по пр-ту Строителей, 13-г	25800,00	16231,00
5630	2К.Л. 0,4кв.2ААБл-4х185 к-во 340м. от ТП-62 до д.13-г по Пр-ту Строителей	32640,00	22956,20
5631	К.Л. 6кв. ААБ-3х150 к-во 1440м.от РП-2 до ТП-295,от ТП-5 до ТП-295	518400,00	0,00
5632	К.Л. 0,4кв. АВвШв-4х120 к-во 95м.от ТП-227 до к-театра Буревестник	20900,00	13324,28
5633	К.Л. 0,4кв 2ААБЛУ-4х120 к-во 95м.от ТП-227 до к-театра Буревестник	18050,00	12815,72
5634	К.Л. 0,4кв.2АВБШв-4х185 к-во 80м. к ж.д по ул. Н.Дуброва 32-а	38491,00	24699,46
5635	К.Л. 0,4кв. АВБШв к-во 400м. от ТП-379 до д.13-а Суздальский пр-кт	76595,00	49467,70
5636	К.Л. 0,4кв.2АСБ-4х95 к-во 220м. от ТП-318 до ж.д.61-а по ул.Растопчина	29724,20	25611,00
5637	К.Л. 0,4кв.АВБШв-4х70 от ТП-189 до ВРУ прачечной Дома ребенка по пр.Ленина 69-а	28591,00	18703,60
5638	К.Л. 0,4кв.2ААБЛУ-4х120 к-во 400м.от РП-21 до ж.д.7 по ул.Кирова,бл.А	98640,00	71349,00
5639	К.Л. 0,4кв. 2ААБлу-4х50 к-во 320м.от РП-21 до ж.д.7 по ул.Кирова,бл.Б	62912,00	45505,20

5640	К.Л. 0,4кв. 2АИБ6ШВ-4х25 к-во 277м. от ТП-188 до ВРУ-0,4кв. ж.д.8 по ул.Разина	14714,24	9626,44
5641	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х40 к-во 50м. от ВРУ-0,4кв. ж.д. до АП506-3 25А гаражей	344,50	226,30
5642	К.Л. 6кв. ААБл-3х240 к-во 350м. от ТП-399 до ТП-439	129500,00	93670,40
5643	К.Л. 0,4кв. ААБл-4х95 к-во 55м. от ТП-439 до ж.д.36 по Октябрьскому пр-ту	18967,00	13720,40
5644	К.Л. 0,4кв. ААБлШв-4х16 к-во 28м. от ТП-439 до "ВНС" по Октябрьскому пр-ту	3033,00	1982,80
5645	К.Л. 10кв. АСБ-240 к-во 315м. от ТП-330 до ТП-159	14260,00	9053,66
5646	К.Л. 10кв. АСБ-240 к-во 115м. от ТП-159 до ТП-217	5205,00	3305,70
5647	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х95 к-во 90м. от ТП-159 к секции №1 ж.д.2 по ул.Песочной	3624,00	2301,76
5648	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х95 к-во 240м. от ТП-159 до секции №5 ж.д. №2 по ул.Песочной	9665,00	6137,84
5649	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х95 к-во 120м. от секции №1 до секции №2 ж.ж.2 по ул.Песочной	4832,00	3068,42
5650	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х95 к-во 120м. от секции №2 к секции №3 ж.д.2 по ул.Песочной	4832,00	3068,42
5651	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х95 к-во 120м. от секции №3 к секции №4 ж.д.2 по ул.Песочной	4832,00	3068,42
5652	2К.Л. 0,4кв. ААБЛУ-4х95 к-во 120м. от секции №4 к секции №5 ж.д.2 по ул.Песочной	4832,00	3068,42
5653	К.Л. 0,4кв. АВРБ-3х25 к-во 640м. от ТП-34 до ВРУ ж.д.28-а по ул.Луначарского	8026,00	5096,50
5654	К.Л. 6кв. ААБл-3х150 к-во 460м. от ТП-392 до ТП-460	130283,00	95541,44
5655	К.Л. 0,4кв. ААБл-4х120 к-во 110м. от ТП-8 до оп.1 ул.Гагарина,31	88766,00	65094,47
5656	К.Л. 0,4кв. КГ-3х25+1х16 к-во 42м. от опоры №9 до ТП-8	2031,00	1488,71
5657	К.Л. 0,4кв. ААБл-4х150 к-во 210м. от ТП-237 до д.5 по ул.Юбилейная	77789,00	57045,90
5658	К.Л. 0,4кв. АВБШв-4х70 к-во 70м. от ТП-51 до ВРУ ж.д.7-а по ул.Сущевская	4102,00	3007,41
5659	К.Л. 6кв. ААБл-3х120 к-во 220м. от ТП-56 до ТП "Победа"	20342,00	0,00
5660	К.Л. 0,4кв. ААП2л-3х95 к-во 150м. от ТП-56 до общ. по ул.Добросельская, 2-в	10980,00	0,00
5661	К.Л. 0,4кв. ААП2Л-3х120 к-во 150м. от ТП-56 до общ. по ул.Добросельская, 2-в	13869,00	0,00
5662	К.Л. 6кв. ААБл-3х240 к-во 5356м. от ЦРП до РП-3	4915243,18	3649986,79
5663	К.Л. 6кв. ААБл-3х240 к-во 390м. от ТП-82 до ТП-99 и до ТП-391	171600,00	126412,00
5664	К.Л. 6кв. ААБ-3х50 к-во 600м. от ТП-58 до ТП-478	7654,00	0,00
5665	К.Л. 6кв. ААШВ-3х150 к-во 2800м. от п/ст. "Районная" до ТП-58	395200,00	0,00
5666	К.Л. 6кв. ААБ-3х150 к-во 2000м. от РП-9 до ТП-58	143416,00	0,00
5667	2К.Л. 0,4кв. АСБЛУ-3х95+1х50 к-во 130м.от ТП-257 до д.26 по ул.С-Соколенва	35660,30	26506,92
5668	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х95 к-во 700м. от ТП-126 до д.20 ул.Михайловская	3600,00	2688,00
5669	К.Л. 10кв. ААБ-240 к-во 4000м. от ПС Тракторная до РП-2	2893136,54	2160207,87
5670	К.Л. 6кв. ААБ-3х185 к-во 810м. от ТП-460 до ТП-166	387180,00	0,00
5671	К.Л. 6кв. ААБ-3х185 к-во 380м. от ТП-460 до ТП-283	181640,00	0,00
5672	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х150 к-во 270 м. от ТП-422 до ж.д.№22 по ул.Мира	52358,40	39092,71
5673	К.Л. 0,4кв. АВБШв-4х35 к-во 138м. от ТП-422 до встроенных помещений до ж.д.22 по ул. Мира	11469,45	8564,66
5674	К.Л. 10кв. 2ААБл-3х150 к-во 323м. от ТП-398 до ТП-422	102326,40	76403,83

5675	2К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв- 4х185 к-во 130м. от ТП-382 до ВРУ-1 ж.д.6 СЗ-2 по Пр.Ленина,40	38247,00	28559,23
5676	2К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв- 4х185 к-во 160м.от ТП-382 до ВРУ-2 ж.д.6 СЗ-2 по Пр.Ленина 40	47073,00	35147,57
5677	К.Л. 0,4кв. АВБ6Шв- 4х120 к-во 90м. от ТП-382 до встрое.помещений ж.д.6 СЗ-2 по Пр.Ленина	19832,00	14807,97
5678	К.Л. 0,4кв. АВБ6Шв- 4х120 к-во 90м. от РУ-0,4кв ТП-30 до ВРУ ж.д. по ул.Б.Ременники,2а	32738,00	24444,51
5679	К.Л. 6кв. ААБЛУ-3х150 к-во 180м. от ТП-204 до ТП-469	67955,00	50964,56
5680	К.Л. 0,4кв. АВБ6Шв-4х50 к-во 220м. от ТП-469 до д.10 по ул.Кремлевская	17766,00	13325,16
5681	К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв-4х240 к-во 260м. от ТП-379 до ж.д.13-а по Суздальскому пр-ту	75348,00	56511,48
5682	К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв-4х95 к-во 260м. от ТП-379 до ВРУ встр. помещений ж.д.13-а по Суздальскому пр-ту	32864,00	24646,40
5683	К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв-4х120 к-во 130м. от РУ-0,4кв. ТП-439 до ВРУ 4-ой секции ж.д.36 по Октябрьскому пр-ту	32500,00	24484,57
5684	К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв-4х70 к-во 145м. от ТП-241 до ж.д.55а по ул.Д.Левитана	69605,40	52435,98
5685	К.Л. 0,4кв. 2АВБ6Шв-4х50 к-во 280м от РУ-0,4кв.ТП-475 до ВРУ ж.д.17 по Судогодскому ш	18500,00	13997,10
5686	К.Л. 6кв. ААБ-150 к-во 400м от ТП-38 до ТП-469	750,55	288,85
5687	К.Л. 6кв. АСБ-3х120 к-во 400м. от РП-8 до ТП-499	8578,00	0,00
5688	К.Л. 6кв. СБ-3х95 к-во 490м. от ТП-490 до ТП-491	210,00	0,00
5689	К.Л. 6кв. АСБ-3х120 к-во 250м. от ТП-490 до ТП-495	13722,00	0,00
5690	К.Л. 6кв. АСБ-3х70 к-во 880м. от ТП-495 до ТП-496	3699,00	0,00
5691	К.Л. 6кв. СБ-3х70 к-во 670м. от ТП-496 до ТП-497	6507,00	0,00
5692	К.Л. 6кв. СБ-3х70 к-во 440м. от ТП-497 до ТП-498	17763,00	0,00
5693	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х70+1х25 к-во 380м. от ТП-395 до пр-та Строителей 1	11932,00	0,00
5694	К.Л. 0,4кв. ААБ-4х35 к-во 200м. от ТП-490 до ул.Тракторная д.13,15	10182,00	0,00
5695	К.Л. 0,4кв. ААШв-3х120+1х50 к-во 820м. от ТП-491 до ул.Тракторная 5	41172,00	0,00
5696	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х120+1х50 к-во 125м. от ТП-491 до ул.Тракторная, 5-б	4711,00	0,00
5697	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х70 к-во 180м. от ТП-491 до ул.Тракторная, д.7	3996,00	0,00
5698	К.Л. 0,4кв. ААШв-4х35 к-во 200м. от ТП-492 джо ул.Тракторная, 1-в	9293,00	0,00
5699	К.Л. 0,4кв. СБ-3х50+1х25 к-во 2355м. от ТП-492 до ул.Тракторная, 1-а,1-б,3-б	73964,00	5964,80
5700	К.Л. 0,4кв. ААШв-4х35 к-во 170м. от ТП-492 до ул.Тракторная 1,3	8493,00	0,00
5701	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х95 к-во 240м. от ТП-493 до ул.Горького 102,104, насосная	5477,00	0,00
5702	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х35+1х16 к-во 60м. от ТП-495 до д/сада №19	2296,00	0,00
5703	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х25 к-во 310м. от ТП-497 до ул.850-летия, 7	1007,00	0,00
5704	К.Л. 0,4кв. ВВГ-3х50+1х25 к-во 25м. от ТП-498 выход к ВЛ-0,4кв. ул.Асаткина	640,00	0,00
5705	К.Л. 6кв. АСБ-3х150 к-во 1860м от ПС Тракторная до РП-8 ф.612	16261,00	335,65
5706	К.Л. 6кв. АСБ-3х150 к-во 1860м от ПС Тракторная до РП-8 ф.648	5696,00	116,33
5707	К.Л. 6кв. СБ-3х50 к-во 120м от ТП-501 выход к ВЛ ТП-500	8780,00	0,00
5708	К.Л. 6кв. АСБ-3х70 к-во 250м от ТП-501 до ТП-502	12687,00	0,00

5709	К.Л. 6кв. АСБ-3х70 к-во 240м от ТП-502 до ТП-503	925,00	0,00
5710	К.Л. 6кв. АСБ-3х120 к-во 610м от ТП-504 до ТП-505	1471,00	0,00
5711	К.Л. 6кв. ААБ-3х240 к-во 270м от ТП-511 до ТП-253	24371,00	0,00
5712	К.Л. 0,4кв. ААБ- 3х70+1х25 к-во 76м от РП-8 до д.79 по ул.Горького	441,00	0,00
5713	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х70 к-во 220м от РП-8 до шк.19	524,00	0,00
5714	К.Л. 0,4кв. АВБШв- 3х70+1х35 к-во 170м от РП-8 до д.79-а по ул.Горького	6221,00	3959,56
5715	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х70 к-во 195м от РП-8 до д.85 по ул.Горького	756,00	0,00
5716	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х35 к-во 100м от ТП-501 до ул.Строителей ба	388,00	0,00
5717	К.Л. 0,4кв. АВБШв- 3х70+1х35 к-во 1070м от ТП-503 до д.41-б Октябрьский проспект	44859,00	0,00
5718	К.Л. 0,4кв. АВБШв- 3х70+1х35 к-во 560м от ТП-503 до ул.Токарева 6	3200,00	0,00
5719	К.Л. 0,4кв. ААШв- 3х70+1х35 к-во 140м от ТП-503 до Октябрьского пр-та д.43а, 45б	10249,00	0,00
5720	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х120 к-во 1096м от ТП-503 до д.41,43,45 Октябрьский проспект	7664,00	0,00
5721	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х120 к-во 1260м от ТП-503 до БСП	51905,00	0,00
5722	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х50 к-во 1040м от ТП-505 до ул.Студенческой д.10,12,14	2820,00	0,00
5723	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х150 к-во 455м от ТП-506 до д.47 Октябрьский проспект	17156,00	0,00
5724	К.Л. 0,4кв. ААБ-3х50 к-во 535м от ТП-506 до д.47а Октябрьский проспект	2076,00	0,00
5725	К.Л. 0,4кв. от ТП-508, ТП-509 к-во 1096м от ТП-508,ТП-509 до ул.Горького 99,103,105,113,115	356908,00	69841,58
5726	К.Л. 0,4кв.АВБШв-4х120 к-во 26м. выход на ВЛ-0,4кв. с ТП-279 до опоры №1	5716,00	4344,55
5727	К.Л. 0,4кв. 2ААБл-4х50 к-во 290м. от РУ-0,4кв. ТП-178 до ВРУ ж.д.3-а по ул.Кирова	27560,00	20944,97
5728	2К.Л.-6кВ ААБлУ-3х240 РП-2-ТП-23 к-во 170м ТП-23 ул.Георгиевская	21924,30	16881,94
5729	2К.Л.-0.4кВ АВБШв-4х120 РП-23 к-во 200м. от РП-23 до ВРУ т/ц"Слобода" по ул.Н.Дуброва,36	98218,00	75628,87
5730	К.Л. 10кВ АСБл 3х150 ТП-277 ул.Красноармейская-110м.	54600,00	42224,00
5731	К.Л. 10кВ АСБл 3х150 ТП-439 до ТП-366,ТП-399	91900,00	71070,22
5732	К.Л. 10кВ АСБ 3х240 ТП-439 до ТП-398-ТП-135	121120,00	93665,82
5733	КЛ-0.4кВ от РУ-0.4кв ТП-137 до административного здания АСБ-3х150-180м.,АВВГ-3х70+1х35-180м.	65000,00	50482,45
5734	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х95 от РУ-0.4кВ ТП-475 до ж.д.№23 по Судогодскому шоссе-245м.	55784,00	43325,25
5735	К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х16 от РУ-0.4кВ ТП-475 до ж.д.№23 по Судогодскому шоссе-70м	15087,00	11718,15
5736	КЛ 6кВ от РП-3 до ТП-204.260 Реконструкция исторического ядра	845290,98	656508,38
5737	К.Л. 10кв. ААБл-3х240 L=2,4км ф.1003 от П/СТ "Сунгирь" до КТПН	151146,00	109327,34
5738	К.Л. 10кв. ААБл-3х240 L=2,4км ф.1026 От П/СТ "Сунгирь" до КТПН	151146,00	109327,34
5739	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х150 от ТП-392 до ж/д по Суздальскому проспекту,9-б	85250,00	66779,29
5740	2К.Л. 6кв. от ТП-361, ТП-483 до ТП-424 от ТП-361,ТП-483 до ТП-424 - 490 метров	527392,00	413123,89
5741	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х150 от ТП-424 до ВРУ-1 ж.д. - по 60 метров 2 линии	56751,00	44455,29

5742	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х70 от ТП-424 до ВРУ-3 ж.д. №2 по ул.Мира - по 60 метров 2 линии	56654,00	44378,45
5743	2К.Л. 0,4кв. 2АВБШв-4х150 от ТП-424 до ВРУ-2 по ул.Мира,д.2 по 105 метров 2 линии	99315,00	77796,85
5744	2К.Л.-0.4кВ АВБШв-4х120 РП-23 РУ-0.4кВ ТП-260 до ВРУ жилого лома по ул.Столетовых,5-600м	190556,40	149904,62
5745	2К.Л.-10кВ ААБЛУ-3х240от ПС Тракторная до РП-21,КЛ-0.4кВ ул.Кирова"Блок-Б"	2508500,00	1973352,46
5746	2К.Л.-6кВ АСБУ-3*185 ул.Крайнова-пр.Ленина,48 ТП-101	313024,00	246246,58
5747	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х35; 3*50+1х16 ЗАО по свиноводст."Владимирское"	6117,48	0,00
5748	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х35+1х10 до опоры освещения ЗАО по свиноводству"Владимирское"-8м.	138,67	68,55
5749	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х50+1х16 до опоры освещения до дома-10 ЗАО по свиноводству"Владимирское"-130м	764,24	0,00
5750	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х50+1х16 до опоры освещения до дома-11 ЗАО по свиноводст."Владимирское"-40м.	693,33	342,74
5751	К.Л. 0,4кв. АВВГ- 3х50+1х16 от ТП-812 до опоры освещения ЗАО по свиноводству"Владимирское"-75м	440,91	0,00
5752	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х50+1х16 от ТП-812 до опоры освещения ЗАО по свиноводс."Владимирское"-107м	629,03	0,00
5753	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х50+1х16 от ТП-812 до опоры освещения ЗАО по свиноводст."Владимирское"-64м.	1109,33	0,00
5754	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х50+1х16 до опоры до центрального теплопун ЗАО по свиноводству"Владимирское"	9705,87	6529,32
5755	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х95+1х35 до дома-14 ЗАО по свиноводству"Владимирское"-12м	207,99	94,79
5756	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х70+1х25 отТП-812 до канализационной насос ЗАО по свиноводству"Владимирское"-295м	47720,53	27860,31
5757	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х70+1х35 отТП-811 до дет.сада ЗАО по свиноводству"Владимирское"-390м	2292,72	0,00
5758	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х70+1х35 2КЛ*140м от ТП-811 до торгов.цент ЗАО по свинокомпл."Владимирское"-280м.	1646,05	0,00
5759	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3х120+1х50 4КЛ*180м от ТП-812 до школы ЗАО по свиноводст."Владимирское"-720м.	12479,93	1250,56
5760	К.Л. 0,4кв. АВВГ-4х6 от опоры освещения до гаражей ЗАО по свиноводству"Владимирское"	1612,00	272,84
5761	К.Л. 0,4кв. АВВГ-2*4 от опоры освещения до опоры освещения ЗАО по свиноводству"Владимирское"	259,99	127,79
5762	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3*70 от опоры анкерной до Т-811 ЗАО по свиноводству"Владимирское"	988,00	241,20
5763	К.Л. 0,4кв. АВВГ-3*95 2КЛ от опоры анкерной до Т-812 ЗАО по свиноводству"Владимирское"-540м.	3174,54	0,00
5764	К.Л. 0,4кв. АВВГ-2*2.5 от опоры освещения до опоры освещени ЗАО по свиноводству"Владимирское"	455,00	336,62
5765	К.Л. 6кв. ТП-513-ТП-416 ААБ 3*150-119м.	38675,00	30939,64
5766	К.Л. 6кв. ТП-513-РП-16 ААБ 3*150-217м.	70525,00	56420,36
5767	К.Л. 6кв. ТП-416-ТП-443 ААБ 3*150-219м.	71175,00	56940,50
5768	К.Л. 0,4кв. АВБШв-4х240-250м. от ТП-383 до котельной Успенск	599511,98	481608,89
5769	К.Л. 0,4кв от РП-21 до ж/б опоры наружного освещения АВБШв АВБШв 4*25-40м.	4268,00	3428,89
5770	2К.Л.-0.4кВ АВБШв-4х95 ВРУ-ТП 513 ул.В.Дуброва,26-г	32000,00	25812,48
5771	К.Л. 0,4кв.от ТП-306 до дома-193б.ул. Добросельская 2АВБШв-4*240-220м.	78180,00	63846,20
5772	К.Л. 6кв. ААБ-3*150-200 м.от РП-16 до оплры N-1 к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ	2000,00	752,49

5773	К.Л. 6кв. ААБ-3*150-15м.от опоры N-16 до КТП-116А п.Вышка		1770,00	666,50
5774	2К.Л. 0,4кв.от ТП-241 до дома-55-А.ул.Д. Левитана АВБ6ШВ-4*50мм2-240м.		91103,00	74399,96
5775	2К.Л.-0,4кв.от ТП-179 до дома-1б по ул. Московское шоссе. 2ААШВ 3*70		12000,00	0,00
5776	2К.Л.-0,4кв.от ТП-179 до дома-1б по ул. Московское шоссе. к ж.д. ЖЭУ ТЭЦ		20000,00	0,00
5777	КЛ 0,4 кВ от ТП-69 до ВРУ ДТЮ		311207,00	301697,94
5778	КЛ -0,4кв Н.О. к д.36 Г,36 Ж В.Дуброва		20190,00	20190,00
5779	КЛ от ТП-132 до ТП-33-ААВЛ-3х150		845347,08	698820,44
5780	КЛ-0,4 АВВГ 4х150 до маг."Птиц."у д.12-б ул.Энерг.		4322,00	994,27
5781	КЛ-0,4 -АВРБ-3х70+1х25-225 м от ТП-648 до оп.1 ВЛ		55600,00	28634,16
5782	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.9 по Мих.-ААБ 3х180-172 м		14103,00	3949,56
5783	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х16+1х10 до Сар у 14-б ул.Энерг.		1080,50	248,70
5784	КЛ-0,4 кВ ВРУ-1- ВРУ-2 д.18 В.Дубр-ААБ-3х70-60 м		200,00	165,16
5785	КЛ-0,4 кВ от ТП-162 СМУ-23 АВВГ 3х35+1х10-145м		2564,57	2171,27
5786	КЛ-0,4 кВ от ТП-601 к д.4 Мих. ААВГ 4х50-98 м.		2955,00	764,60
5787	КЛ-0,4 кВ от ТП-642 до школы-ААПЛУ 3х120-270м		26884,00	10733,94
5788	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-523 до Садов,13- АВРГ-4х50-20 м		432,20	99,64
5789	КЛ-0,4 кВ с ТП-522 до м-на ул.Энерг.АВРГ-4х16-25м		540,25	124,35
5790	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.4 Мих.-ААВГ 4х50-98 м		10415,00	931,32
5791	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 до инфекц.АШВ 3х120-208 м		33280,00	1351,08
5792	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 до поликл.АВРБ 3х95+1х70-132м		21120,00	4030,40
5793	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 на оп.ВЛ нар.осв.АВВГ-4х25-42м		11093,00	640,88
5794	КЛ-0,4 кВ с ТП-604 к д.2 Мих.-АВВГ 4х95-80 м		14742,00	2982,84
5795	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.21 Инст.г.ААБ 3х70+1х35-185м		11779,00	0,00
5796	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.3-4 Ин.г.ААБ 3х95+1х50-230м		26325,00	3469,42
5797	КЛ-0,4 кВ с ТП-611 на ВЛ-АВВГ 3х35+1х25-95 м		301,00	166,00
5798	КЛ-0,4 кВ ТП-523 до Северн.11-а - АВРГ-4х25-100 м		2161,00	498,20
5799	КЛ-0,4 кВ ТП-649 к д.11 Стр.пр. АШВ 3х50+1х16-95м		2352,00	0,00
5800	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х50+1х35 до Газ кот.д.10-в ул.Энер		1080,50	248,70
5801	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х50+1х35 до д.11-б ул.Энерг.		1080,50	248,70

5802	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х50+1х35 до д.12-б ул.Энерг.		1080,50	248,70
5803	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х50+1х35 до д.14-б ул.Энерг.		1080,50	248,70
5804	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х50+1х35 до Стол д.12-б ул.Энерг.		1080,50	248,70
5805	КЛ-0,4 кВ АВВГ 3х50Э+1х35 до . д.9-б ул.Энерг.		1080,50	248,70
5806	КЛ-0,4 кВ АВВГ 4х25 до д.1-б ул.Энерг.		1512,70	348,18
5807	КЛ-0,4 кВ АВВГ 4х25 до д.2-б ул.Энерг.		1080,50	248,70
5808	КЛ-0,4 кВ АВВГ 4х25 ул.Энерг.,д.8-б		1080,50	248,70
5809	КЛ-0,4 кВ от д.14-б до д.20-а-АВВГ-3х35+1х10-25 м		128,22	30,22
5810	КЛ-0,4 кВ от д.18 до д.20 В.Дубр.ААБ-3х70-100 м		320,00	264,36
5811	КЛ-0,4 кВ от маст. до Пожд ТП-525 - АВРГ-4х50-20 м		432,20	99,64
5812	КЛ-0,4 кВ от ТП-307 до д.13 ул.В.Дуброва		254068,00	254068,00
5813	КЛ-0,4 кВ от ТП-524 до ул.Энерг,3- АВРГ-4х50-100 м		2161,00	498,20
5814	КЛ-0,4 кВ от ТП-601 до д.11,13 Мих.- ААВГ 4х95-315		22094,00	6198,40
5815	КЛ-0,4 кВ от ТП-642 до б-цы -АВВГ 4х50-40м		9773,00	4645,32
5816	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-522 до ДС ул.Сев. АВРГ-4х25-20		432,20	99,64
5817	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 до маст ЖКХ-АВРГ-4х50-20 м		432,20	99,64
5818	КЛ-0,4 кВ с .ТП-522 до котельн. АВРГ-4х150-120 м		2593,20	596,88
5819	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-522 до маст. АВРГ-4х16- 10 м		216,10	49,82
5820	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-522 ул.Энерг.,17- АВРГ-4х35-10 м		216,10	49,82
5821	КЛ0,4 кВ с ВЛ ТП-523 до Садов,15 АВРГ-4х50-30 м		648,30	149,22
5822	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-523-до ГРП по Сад АВРГ-4х25-30 м		648,30	149,22
5823	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-524 до ул.Энерг,6- АВРГ-4х70-20м		432,20	99,64
5824	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-525 д.13 Сев. АВРГ-4х50-20 м		432,20	99,64
5825	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-525 ЖКХ АВРГ-4х50-10 м		216,10	49,82
5826	КЛ-0,4 кВ с ВЛ ТП-525 д.11 Сев.АВРГ-4х50-20 м		432,20	99,64
5827	КЛ-0,4 кВ с КТП-521 д.29-а -ул.Эн.АВРГ-4х16-45 м		972,45	231,48
5828	КЛ-0,4 кВ с КТП-618 до оп.1 ААБ 3х95--65 м		11344,00	505,36
5829	КЛ-0,4 кВ с КТП-618 до оп.1.ВЛ-0,4 ААБ 4х95-70 м		92,00	45,36
5830	КЛ-0,4 кВ с КТП-637 к ВЛ-АВББШВ 4х70-120м		240,00	132,80

5831	КЛ-0,4 кВ с оп. ВЛ ТП-525 к Д/С АВРГ-4х25-10 м	216,10	49,82
5832	КЛ-0,4 кВ с оп. ВЛ ТП-525 д.1-а Энерг.- АВРГ-4х50	432,20	99,64
5833	КЛ-0,4 кВ с оп. ВЛ ТП-525 до теплицы АВРГ-4х16-60м	715,80	473,33
5834	КЛ-0,4 кВ с оп.ВЛ ТП-525 до хок.пл.- АВРГ-4х50-20	432,20	99,64
5835	КЛ-0,4 кВ с оп.ВЛ ТП-525 к д.3 АВРГ-4х95-20 м	432,20	99,64
5836	КЛ-0,4 кВ с п/ст Влад. д.9-бул.Энерг.АВВГ 4х25-50м	1080,50	248,70
5837	КЛ-0,4 кВ с ТП-522 до ул.Северн,2- АВРГ-4х50-100м	2161,00	498,20
5838	КЛ-0,4 кВ с ТП-522 до ул.Энерг.,2- АВРГ-4х35-120 м	2593,20	596,88
5839	КЛ-0,4 кВ с ТП-524 от д.9 до кот. АВРГ-4х16-100 м	2161,00	498,20
5840	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 до д.5 Эн.ерг. АВРГ-4х25-30 м	648,30	149,22
5841	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 Теплица- АВРГ-4х50-20м	432,20	99,64
5842	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 Центр дос.- АВРГ-4х25-60 м	1296,60	298,44
5843	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 д.4Северн.- АВРГ-4х95-70м	1512,70	348,18
5844	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 до д.2 Энерг. АВРГ-4х50-300 м	6483,00	1491,67
5845	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 до Добряка- 2АВРГ-4х50-200 м	2386,00	1158,65
5846	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 до кот. АВРГ-4х240-130 м	2809,30	646,62
5847	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 до магазина Ком. АВРГ-4х50-20м	432,20	99,64
5848	КЛ-0,4 кВ с ТП-525 на оп.ВЛ-АВРГ-4х70-60 м	1296,60	298,44
5849	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 кд.3 Михальк.ААБ 3х95-112 м	22256,00	10536,64
5850	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.1 Михальк.АВВГ 4х70-238 м	28256,00	9657,64
5851	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.12- Мих. ААБ 3х95-278 м	49222,00	7208,92
5852	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.5 Михальк.АВВГ 4х70-108 м	6974,00	1293,00
5853	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.6 Михальк.АВВГ 4х70-192 м	15521,00	0,00
5854	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 к д.8 Михальк.ААБ 3х70-278 м	25000,00	0,00
5855	КЛ-0,4 кВ с ТП-601 на оп..ВЛ -ААШВ 4х50-52 м	13948,00	2585,44
5856	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 до хозкор.АВВГ 3х120+1х70-50 м	8000,00	1526,52
5857	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 к хозкорпус-ААШВ 3х35+1х16-50м	8000,00	1526,52
5858	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 до поликл.АВРБ 3х90+1х70-132 м	21120,00	4030,40

5859	КЛ-0,4 кВ с ТП-603 к инфекц. АШВ 3х120-208 м		11094,00	0,00
5860	КЛ-0,4 кВ с ТП-604 до д.1-а Мих.ААБ 3х120-170 м		16409,00	2439,20
5861	КЛ-0,4 кВ с ТП-604 к д.3-б.3-в-ААШВ 4х120-280 м		6373,00	914,44
5862	КЛ-0,4 кВ с ТП-604 к д.1-а Мих.-ААБ-3х120-170 м		16410,00	2440,20
5863	КЛ-0,4 кВ с ТП-604 к д.1-б-1-в-Мих.-ААБ 3х120-70м		42377,00	9537,56
5864	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.14-а Инс.АВВГ 3х95+1х70-87м		4888,00	2618,66
5865	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.17 Ин.г.-АПБВ 3х95+1х50-140м		13162,00	1662,98
5866	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.19 Инс г.ААШВ 3х70+1х35-165м		11778,00	0,00
5867	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.14 Инст. г.АВВГ 3х95+1х70-87м		4888,00	2618,66
5868	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.15 Инст. г.АВВБ 3х50+1х25-75м		13162,00	1662,98
5869	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.19 Инст.г.ААШВ 3х70+1х35-165м		26324,00	3325,50
5870	КЛ-0,4 кВ с ТП-606 д.24 Инст.г.ААБ 3х35+1х16-220м		26328,00	3327,04
5871	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.10 Ин.г.АВВБ 3х95+1х50-230м		26324,00	3501,00
5872	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.5 Инст. г.ААБшв 3х70-125м		12504,00	2163,08
5873	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.6 Ин.г.АВВБ-3х50+1х25-95м		26324,00	3501,00
5874	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.11 Инст.г.АВВБ 3х50+1х25-270м		2974,00	445,96
5875	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.12 Ин.г.ААБшв 3х35+1х16-245м		8626,00	0,00
5876	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.13 Ин.г.ААБшв 3х35+1х16-315м		2974,00	445,96
5877	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 д.13 Ин.г.ААБшв 3х35+1х16-315м		2974,00	445,96
5878	КЛ-0,4 кВ с ТП-607 на ВЛ ААБ-3х95+1х50-190 м		12716,00	4243,23
5879	КЛ-0,4 кВ с ТП-608 д.8 Ноябрь.-ААШВ 3х95+1х50-430м		5775,00	2910,00
5880	КЛ-0,4 кВ с ТП-608 д.8 Ноябрь.-ААБ 3х70+1х35-440м		50139,00	7975,28
5881	КЛ-0,4 кВ с ТП-608 к ВЛ ул.Рос АВВГ 3х50+1х25-15м		475,00	272,48
5882	КЛ-0,4 кВ с ТП-608 к ВЛ ул.Сир.АВВГ 3х95+1х70-367м		491,00	246,84
5883	КЛ-0,4 кВ с ТП-608 на ВЛ Ряб .ААБ 3х180+1х120-25м		252,00	131,04
5884	КЛ-0,4 кВ с ТП-608 ул.Ноябрь.,8 ААБ 3х70+1х35-440м		30418,00	7377,84
5885	КЛ-0,4 кВ с ТП-609 на ВЛ -АВВГ 4х50-75м		120,00	60,40
5886	КЛ-0,4 кВ с ТП-609 на оп.ВЛ-0,4 кВ -ААБ 3х70-80 м		103,00	56,04
5887	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 д.1-а Школ.пр-д-ААБЛУ 3х95-185м		20344,00	11881,36

5888	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 д.4 Шк.пр.-АПВГ 3x70+1x50-85м	39648,00	0,00
5889	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 д.4-а Шк.пр.АМБМ 3x70+1x50-125м	45016,00	0,00
5890	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 до д.9 Ноябрьск.ААБ 3x95-315м	11345,00	505,92
5891	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 к ВЛ н.о.АВВГ 4x35+А-25-70 м	19293,00	0,00
5892	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 к д.1 Ноябрь.АММБ 3x50-115м	147888,00	0,00
5893	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 к д.1-а Школ.пр.ААБЛУ 3x95-185м	20345,00	11880,92
5894	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 к д.Ноябр. АВВГ 3x70+1x50-610м	36970,00	0,00
5895	КЛ-0,4 кВ с ТП-612 Шк.пр.,10-АВВГ 3x70+1x35-570м	44364,00	0,00
5896	КЛ-0,4 кВ с ТП-624 к ВЛ Ноябрь.АВВГ-3x16+1x10-130м	521,00	279,44
5897	КЛ-0,4 кВ с ТП-624 к Вл Ноябрь.ААГУ 3x70-430м	600,00	312,00
5898	-КЛ-0,4 кВ с ТП-625 к ВЛ ул.Ноябр.КРТП 4x35-380 м	625,00	0,00
5899	КЛ-0,4 кВ с ТП-638 к ВЛ -ААБ 3x70-80 м	1000,00	633,48
5900	КЛ-0,4 кВ с ТП-642 до школы-ААПЛУ 3x120-270м	26883,00	10732,94
5901	КЛ-0,4 кВ с ТП-649 Стр.пр.1-9 ААШВ 3x50+1x16--45м	2009,00	1398,80
5902	КЛ-0,4 кВ с ТП-649 АВВГ 3x35+1x16-30 м	745,00	0,00
5903	КЛ-0,4 кВ с ТП-649 Стр.пр.,11-а-ААШВ 3x50+1x16-45м	34300,00	24114,82
5904	КЛ-0,4 кВ с ТП-649 Стр.пр.,11-ААШВ 3x50+1x16-60м	1485,00	0,00
5905	КЛ-0,4 кВ с ТП-649 Строит. пр.1-9 АВВГ 4x35-45м	15825,00	11024,50
5906	КЛ-0,4 кВ ТП-608 к ВЛ Рябин.АВВГ 3x150+1x120-10м	118,00	76,84
5907	КЛ-0,4 кВот ТП-162 на оп.-АВБШВ-3x50+1x16-170 м	2564,57	606,70
5908	КЛ-0,4 н.о. с ТП-642 б-цы -ААПЛУ 4x35-670м	40690,00	23491,02
5909	КЛ-0,4кВ НО подземная ВБШВ-5x6кв.м	134635,00	116235,02
5910	КЛ-0,4кВ от ТП-126 ул.Мира,36"А" АВБШВ-4x25-1+420м	213942,00	171883,64
5911	КЛ-0,4кВ от ТП-227 до пр-та Ленина д.27А	20000,00	20000,00
5912	КЛ-0,4кВ от ТП-269 до ул.Ставровская ,4-а	207823,00	184962,58
5913	КЛ-0,4кВ от ТП-503 до адм.здания по Октябрьск.пр-т	1182299,15	958525,63
5914	КЛ-0,4кВотВРУ-0,4кВнеж.пом до ВРУ0,4кВжил.помЧай.40	14434,00	14434,00
5915	КЛ-0,4кВ-с КТП-656 до оп.1ВЛ-0,4 кВ .АВВГ-4x25-26	170,00	136,63
5916	КЛ-10 - ААБ 3x70 -120 м с ТП-525 на оп. № 1 ВЛ-10	4686,36	1199,74

5917	КЛ-10 кВ - ААБ 3x70-30 м- от КТП-618 до оп.1 ВЛ	17825,00	0,00
5918	КЛ-10 кВ - ААБ x70-65 м - от КТП-637 до оп.1 ВЛ	8912,00	0,00
5919	КЛ-10 кВ - ААБ-3x150- 180 м- от п/ст Юрьев до оп.1	14831,00	10081,68
5920	КЛ-10 кВ ААБ-3x150- 35 м от ТП-525 до оп.1 ВЛ-10	3657,65	942,54
5921	КЛ-10 кВ - ААБ-3x150-200 м - ТП-603-ТП-606	38398,00	15919,53
5922	КЛ-10 кВ - ААБ-3x150-40м-п/ст Юрьевец-РП-30	11647,00	331,54
5923	КЛ-10 кВ - ААБ-3x150-420 м-ТП-601-ТП-603	38397,00	15918,53
5924	КЛ-10 кВ - ААБ-3x185- 240 м - ТП-603-ТП-605	10539,00	0,00
5925	КЛ-10 кВ - ААБ-3x240-800 м - ТП-612-ТП-615	32154,00	0,00
5926	КЛ-10 кВ - ААШВ-3x150-680 м - ТП-604-ТП-606	67898,00	12568,51
5927	КЛ-10 кВ - ААШВ-3x185-1095 м-п/ст Юрьевец-ТП-642	11646,00	330,54
5928	КЛ-10 кВ - АСБ-3x120- 420 м -ТП-611-ТП-638	63098,00	19027,51
5929	КЛ-10 кВ - АСБ-3x120-60 м ТП-609 до оп.1 к РП-30	4110,00	1263,90
5930	КЛ-10 кВ - АСБ-3x185-620 м - ТП-613-ТП-649	20924,00	7859,25
5931	КЛ-10 кВ - АСБ-3x185-830 м - ТП-612-ТП-613	126196,00	23887,55
5932	КЛ-10 кВ - АСБ-3x240- 900 м - п/ст Юрьевец-ТП-604	712711,00	0,00
5933	КЛ-10 кВ с РП-30 до оп.1 ААБ-3x120-120 м	29131,00	9179,70
5934	КЛ-10 кВ -ААБ 3x120-360 м - от ТП-624 на оп.1 ВЛ	9671,00	3711,28
5935	КЛ-10 кВ- ААБ-3x120- 250 м с РП-30 до оп.1 ф.105	14831,00	10081,68
5936	КЛ-10 кВ -ААБ-3x120-230 м - п/ст Юрьевец-РП-30	39503,00	9913,96
5937	КЛ-10 кВ ААБ-3x120-250 м от п/ст Юрьев. до оп.1	14832,00	7181,68
5938	КЛ-10 кВ -ААБ-3x120-360 м ТП-624-ТП-619	9671,00	3711,28
5939	КЛ-10 кВ- ААБ-3x150-130 м -ТП-612-ТП-638	32154,00	0,00
5940	КЛ-10 кВ- ААБ-3x185- 280 м -с ТП-638 до оп.1 к РП	48703,00	0,00
5941	КЛ10 кВ- ААБ-3x240-280 м - ТП-601-ТП-604	21697,00	0,00
5942	КЛ-10 кВ -ААБл-3x120-340 м -ТП-611-ТП-613	63098,00	19027,51
5943	КЛ-10 кВ- ААШВ-3x150-1400 м -п/ст Юрьевец-ТП-606	81849,00	8652,01
5944	КЛ-10 кВ- ААШВ-3x185-240 м - ТП-601-ТП-642	38046,00	14260,54
5945	КЛ-10 кВ- АСБ-3x150-200 м с ТП-641	2692,00	1434,59

5946	КЛ-10 кВ- АСБ-3х150-250 м - ТП-606-ТП-607		62681,00	11361,18
5947	КЛ-10 кВ -АСБ-3х185-860 м ТП-649-РП-30		20925,00	7859,25
5948	КЛ-10 кВ -АСБ-3х240- 830 м - ТП-608-ТП-611		126196,00	38055,55
5949	КЛ-10 кВ к оп.1 от п/ст Юрьев.. ААБ-3х185-45 м		21697,00	5968,04
5950	КЛ-10 кВ на оп.1 с РП-30 - АСБ-3х185-468 м		577,00	309,24
5951	КЛ-10 кВ от ТП-525 на оп.1 ВЛ-кВ ААБ-3х95-24 м		914,41	242,03
5952	КЛ-10 кВ-ААБ 3х120- 25 м от КТП-633 до о.1 к РП-30		17454,00	3343,46
5953	КЛ-10 кВ-АСБ-3х150-1240 м с ТП-625 до РП-30		64300,00	0,00
5954	КЛ-10 кВ-АСБ-3х240-1840 м-ф.100 -п/ст Юрьев.ТП-607		39503,00	32523,96
5955	КЛ-10кВ -ААБл-3х120-50 м от п/ст Юрьеvec до РП-30		169323,00	0,00
5956	КЛ-10кВ от РП-11до ТП-359		343750,00	343750,00
5957	КЛ-10кВ от ТП-359 до ТП-532		505000,00	505000,00
5958	КЛ-10кВ от ТП-532 до ТП-359		625050,00	625050,00
5959	КЛ-6 кВ от ТП-30 до ТП-209		120000,00	120000,00
5960	КЛ-6 от КТП-89 до ТП-16 -3ААБл-3х150-377 м		422196,00	387013,00
5961	КЛ-6кВ ист.ядроТП-18-ТП-38- АСБл-3х150-980 м, ....		5160362,73	4625055,48
5962	КЛ-6кВ от ПС "Западная" до РП-27		7650098,00	7650098,00
5963	КЛ-6кВ от ТП-427 до ТП-87-250м,до ТП-113-320м		110000,00	110000,00
5964	2 КЛ -0,4кВ от ТП 317 до ДОУ75 Комиссарова 29		37320,00	0,00
5965	2 КЛ -0,4кВ от ТП 406 до ДОУ 3Безыменского 17Б		60320,00	0,00
5966	2 КЛ-0,4кВ от ТП-378 до шк.№9 ул Париж.Коммуны45А		40160,00	0,00
5967	2 КЛ-0,4кВот ТП607до ДОУ82ЮрьеvecИнтит.гор.8		13320,00	0,00
5968	2К.Л 0,4кв. от РП-26 до 93-хкв.дома 2АВБШв 2х93		37146,06	33060,00
5969	2К.Л 0,4кв. от РП-26 доВРУ-0,4кВ АВБШв 4х35		6477,45	5764,98
5970	2К.Л 0,4кв. от ТП-475 до д.№17 Судогод.шоссе		94000,00	83033,45
5971	2К.Л.-0,4кв.от ТП-218 до ДОУ80,Горького 55 А		16320,00	0,00
5972	2КЛ -0,4 кВ от ТП472 до жил.дома Комиссарова 1Б		110973,10	107582,24
5973	2КЛ -0,4кВ от ТП 17 до ДОУ 68 Пр.Ленина 23А		17320,00	0,00
5974	2КЛ -0,4кВ от ТП-160 до ДОУ70 Чайковск.23		27320,00	0,00
5975	2КЛ -0,4кВ от ТП288 до ДОУ8 В.Дуброва 8А		25320,00	0,00

5976	2КЛ -0,4кВ от ТП316 до ДОУ 7 Судогодское ш.23А	45320,00	0,00
5977	2КЛ-0,4 ТП-606 д.28-32 Ин. 2АВВБ 3х50+1х25 620м	47114,00	3023,70
5978	2КЛ-0,4 кВ с ТП-525 д.5 Энерг.- АВРГ-4х25-30м	2161,00	498,20
5979	2КЛ-0,4 кВ . ВЛ ТП-524 Энерг.9- 2АВРГ-4х25-2х20 м	864,40	198,96
5980	2КЛ-0,4 кВ 2АВВГ-4х95 2х115 м Студенная гора,36-а	115000,00	94683,51
5981	2КЛ-0,4 кВ до оп. ВЛ с ТП-524 - 2АВРГ-4х25-2х20 м	864,40	198,96
5982	2КЛ-0,4 кВ от ТП 151 до ДОУ14 Костерин пер.13	65320,00	0,00
5983	2КЛ-0,4 кВ от ТП 317 до ДОУ 2 Комиссарова33А	50320,00	0,00
5984	2КЛ-0,4 кВ от ТП-138 до шк.24 по ул.Лакина 183	80320,00	0,00
5985	2КЛ-0,4 кВ от ТП-172 до шк.33по ул.П.Осипенко 6	80320,00	0,00
5986	2КЛ-0,4 кВ от ТП-225 до ДОУ11бул. Михайловская63/3	32320,00	0,00
5987	2КЛ-0,4 кВ от ТП235до лица17пр-т Строителей 44"В"	40160,00	0,00
5988	2КЛ-0,4 кВ от ТП-258 до неж.пом.д.40ул. Чайковского	81548,00	81548,00
5989	2КЛ-0,4 кВ от ТП-298 до гимн.№35 по ул.Комисс.39	80320,00	0,00
5990	2КЛ-0,4 кВ от ТП-301 до ДЮ № 4 по ул.Студ Гора,14А	8000,00	0,00
5991	2КЛ-0,4 кВ от ТП-439 до Окт.пр.36-2ААБл-4х95-2х66м	31750,00	26246,84
5992	2КЛ-0,4 кВ от ТП-453 до ДОУ №127 ул. В.Дуброва29А	22320,00	0,00
5993	2КЛ-0,4 кВ от ТП-453до ДОУ110 ул.Василисина15А	21320,00	0,00
5994	2КЛ-0,4 кВ от ТП-601 до ДОУ105п.Юрьевец,Михальк.,7	114620,00	26000,00
5995	2КЛ-0,4 кВ от ТП-78 до шк.22 ул.Стрелецкая 7А	80120,00	0,00
5996	2КЛ-0,4 кВ отТП254 до ДОУ77 Белоконск.17А	17320,00	0,00
5997	2КЛ-0,4 кВ с ТП-522 до оп.ВЛ- 2АВРГ-4х16-2х30 м	1296,60	298,44
5998	2КЛ-0,4 кВ с ТП-522-2АВРГ-4х70-2х300 м	12966,00	3118,34
5999	2КЛ-0,4 кВ с ТП-603 до больн.-2АШВ 3х70+1х16-136м	43981,00	893,60
6000	2КЛ-0,4 кВ с ТП-607 оп.ВЛ н.о.2АВВГ 3х70+1х50-60м	1668,00	452,36
6001	2КЛ-0,4 кВ ТП-439 Окт.пр.36- 2АВБШВ-4х50.-2х130м	33471,00	27557,79
6002	2КЛ-0,4 кВотТП-439 доОкт.пр.36 8-с.2ААБл-4х50-2х93м	35620,00	29446,04
6003	2КЛ-0,4кВ выход на опору ВЛ-0,4кВ Н.О.	100000,00	100000,00
6004	2КЛ-0,4кв от РП-11 Сузд.пр,2,-2АВБШВ-4х95-2х250м	213222,00	181949,44

6005	2КЛ-0,4кВ от ТП 289 до ДОУ 83 ул.Растопчина33Б		36320,00	0,00
6006	2КЛ-0,4кВ от ТП 411 до ДОУ24 Сакко и Ванцетти41А		15320,00	0,00
6007	2КЛ-0,4кВ от ТП-201 до ДОУ100 ул.Куйбышева 48А		20320,00	0,00
6008	2КЛ-0,4кВ от ТП-250 до ДОУ115 ул.Северная 9 А		52320,00	0,00
6009	2КЛ-0,4кВ от ТП-288до шк.32 ул.В.Дуброва 2А		80320,00	0,00
6010	2КЛ-0,4кВ от ТП-300 до шк.28 поул.Добросельск.205А		80320,00	0,00
6011	2КЛ-0,4кВ от ТП-318 до ДОУ 91 Суздальский пр.22		26320,00	0,00
6012	2КЛ-0,4кВ от ТП-354 до шк.№43 ул.Дик.Ливитана37А		50320,00	28179,20
6013	2КЛ-0,4кВ от ТП-412до ДОУ № 125 ул.Куйбышева42А		12320,00	0,00
6014	2КЛ-0,4кВ от ТП-433 до д.36Гул.В.Дуброва		910302,00	910302,00
6015	2КЛ-0,4кВ от ТП-445 до д.36 Ж ул.В.Дуброва		286773,00	286773,00
6016	2КЛ-0,4кВ от ТП-532 до ВРУ-1 Перинатального центра		143000,00	143000,00
6017	2КЛ-0,4кВ от ТП-532 до ВРУ-2 Перинатального центра		154000,00	154000,00
6018	2КЛ-0,4кВ ТП-200 Мира,29-.2АВБШВ-4х150-340м		376774,00	321513,96
6019	2КЛ-0,4кВ ТП-340 д.26-а, Без.2АВБШВ-4х185-2х259м		409470,00	373982,60
6020	2КЛ-0,4кВ ТП439 д.36.Окт..пр.2АВБШВ-4х185-2х120м		506750,00	462831,58
6021	2КЛ-0,4кВот ТП-318 до ДОУ 95 ул.Растопчина 57		32320,00	0,00
6022	2КЛ-0.4кВ ТП-461 Ток.1-2АВБШВ-3х95+1х50-2х63,5м		37067,00	32001,04
6023	2КЛ-04кВ(2ААШВ-3х150-2х160 м)РП-1 Адм.зд.,Горьк-36		1920,00	0,00
6024	2КЛ-04кВ(2ААШВ-3х150-2х80м)ТП191до Горьк.36		1200,00	0,00
6025	2КЛ-10кВ от ТП-435 до ТП-532		157000,00	157000,00
6026	2КЛ-10кВ-2АСБ-3440 м до оп.1 с п/ст Владим.		14831,00	7181,68
6027	2КЛ-кВ от ТП 472 до ТП-518		145980,00	129922,20
6028	2КЛ-кВ от ТП 481 до ТП-518		145980,00	129922,20
6029	3 КЛ-0,4кВ от ТП 450 до ДОУ16 Василисина 11А		21320,00	0,00
6030	3КЛ-0,4 кВ от ТП-391 АВБШВ-4х185-3х160мСт гор,36-а		555000,00	456950,00
6031	3КЛ-0,4 кВ от ТП-476до шк.№40по ул.Безым.14		80320,00	0,00
6032	4КЛ-0,4 кВ от ТП-247 до межшк.комб 2 ул.Б.Ниж98 А		60320,00	0,00
6033	4КЛ-0,4 кВ от ТП-438до шк.№38 по ул.Сок-Сок.7Б		80320,00	0,00

6034	4КЛ-0,4кВ от РП-11 до шк.№36по ул.Добросельск.179А	40160,00	0,00
6035	4КЛ-0,4кВ от ТП-395 до шк.№10 ул.Сок.-Сок.18 А	141320,00	0,00
6036	4КЛ-0,4кВ от ТП-427 до шк.№41по ул.Разина 2	90320,00	0,00
6037	6КЛ-0,4 кВ от ТП-91 до шк.14 по ул.Герцена 35	80320,00	22489,60
6038	Выход КЛ-10кВ(подземн.)от ТП-641 до оп. №1 к ТП648	3200,00	1687,84
6039	К.Л 0,4кв. от РП-26 до встроен. насосн АВБбШв 4х6	2325,00	2069,25
6040	К.Л. 6кв. от РП-5 до ТП-121 АСБ-3х240-1400м.	2000,00	0,00
6041	К.Л. 6кв. от РП-5 до ТП-323 ААБ-3х185-395м.	650,00	0,00
6042	К.Л. 6кв. от ТП-121до ТП-309 ААБ-3х150-870м.	1500,00	0,00
6043	К.Л.0,4кв -КЭЧ отТП-121,323,267,328,83,277,146,32	17096,00	0,00
6044	Каб.ввод 10кВ от опоры №1 до ТП-522-ААБ-3х150-35 м	7114,02	0,00
6045	Кабели сил.АВБбшв 2:50ул.Михалькова	6971,00	6018,16
6046	Кабель ВВГ	98434,00	95426,27
6047	Рек.КЛ-0,4кВ от ТП271 до ВРУ Балакирева 39	2558589,50	2501731,98
6048	Реконстр. КЛ-6 историч. ядра г.Владимира	4729061,45	4382263,57
6049	Реконструкция эл.сетей исторического ядра г.Владимир	6854039,86	6682688,86
6052	Радиостанция	2062,00	0,00
6053	Радиостанция	2062,00	0,00
6054	Радиостанция	3940,33	0,00
6055	Радиостанция	4849,65	0,00
6056	Радиостанция	4849,65	0,00
6057	Радиостанция	4866,60	0,00
6058	Радиостанция	3957,60	0,00
6059	Радиостанция	4118,21	0,00
6060	Радиостанция	4100,94	0,00
6061	Радиостанция	6513,62	0,00
6062	Радиостанция	12648,63	0,00
6063	Радиостанция	12648,63	0,00
6064	Радиостанция	7052,50	0,00
6065	Радиостанция	6116,87	0,00
6066	Радиостанция	6568,48	0,00
6067	Радиостанция	4869,28	0,00
6068	Радиостанция	6717,45	0,00
6069	Радиостанция	3526,27	0,00
6070	Радиостанция	2701,64	0,00
6071	Радиостанция с антенной	1688,72	0,00
6072	Радиостанция	11533,03	0,00

6073	Ножницы кривошипные листовые модель НК-3418		91666,67	53168,26
6074	Кабельная лаборатория на шасси автомобиля "Газель"		1047431,84	0,00
6075	Радиостанция ALAN-НМ43		1223,35	0,00
6076	Радиостанция ALAN		6817,20	0,27
6077	Радиостанция ALAN НМ43		3361,28	0,00
6078	Радиостанция ALAN 9p/c авто 33-50 МГц		6190,83	0,00
6079	Радиостанция ALAN(p/c порт 33-50МГц 5Вт		5542,00	0,00
6080	Радиостанция ALAN		6175,00	0,00
6081	Радиостанция ALAN		6175,00	0,00
6082	Машинка для счета денег с просмотрным детектором		48133,33	0,00
6083	Кассовый аппарат КК "Миника" 1102 ф с паспорт.		4800,00	0,00
6084	Пресс ПМР-150м		4733,88	0,00
6085	Автомат ВА-55-41-3шт.		16496,31	0,00
6086	Эл.счетчик однофазн.		382,50	0,00
6087	Эл.счетчик 3-х фаз.		427,50	0,00
6088	Эл.счетчик 3-х фаз.		427,50	0,00
6089	Эл.счетчик 3-х фаз.		296,40	0,00
6090	Эл.счетчик 380/220		427,50	0,00
6091	Эл.счетчик САЧУ 380/20-50		382,80	0,00
6092	Эл.счетчик САЧУ 380/20-50		382,80	0,00
6093	Эл.счетчик САЧУ 380/20-50		382,80	0,00
6094	Эл.счетчик САЧУ 380/100-40 ЦТП		336,30	0,00
6095	Эл.счетчик САЧУ 380/100-40		336,30	0,00
6096	Эл.счетчик САЧУ 380/5		305,62	0,00
6097	Эл.счетчик САЧУ 380/5 ТП-103		305,62	0,00
6098	Эл.счетчик САЧУ-и-678 380/220 10-40А		382,50	0,00
6099	Эл.счетчик САЧУ-и-678 380/220 10-40А		382,50	0,00
6100	Прибор В-7-36		626,08	120,18
6101	Прибор В-7-36		626,08	120,18
6102	Пресс РМП-7		124,48	0,00
6103	Приспособление ВМГ-133		116,40	0,00
6104	Пресс ПМР-150м		3969,41	0,00
6105	Тестер ц-312		155,07	0,00
6106	Эл.счетчик однофазн.-34шт.		4674,32	0,00
6107	Эл.счетчик однофазн.		137,49	0,00
6108	Мегомастр		567,62	0,00
6109	Пресс РМП-7		122,79	0,00
6110	Пресс ПГР-20		1201,00	0,00
6111	Прибор В-736		1878,23	0,00
6112	Эл.щит управления		2652,77	0,00

6113	Эл.счетчик однофазн.		25,00	0,00
6114	Эл.счетчик САСУ 380/20-50 ТП-92		382,80	0,00
6115	Эл.счетчик САСУ 380/20-50 ТП-98		382,80	0,00
6116	Эл.счетчик САСУ 380/20-50 ТП-442		382,80	0,00
6117	Трансформатор НАМИ-10У2		15250,00	851,00
6118	Генератор ГЗ-109		4927,62	0,00
6119	Прибор В-736		537,09	0,00
6120	Вольтметр универсальный		411,27	0,00
6121	Генератор Г4-151		3806,70	0,00
6122	Измеритель С 6-8		917,00	0,00
6123	Осциллограф		3800,00	0,00
6124	Осциллограф с1-97		14250,00	1839,04
6125	Мегометр		1151,80	0,00
6126	Мегометр		3354,58	0,00
6127	Диспетчерский пульт		326722,36	0,00
6128	Прибор В-736		168,56	0,00
6129	Указатель повреждения кабеля УПК-01 Н-03		16500,00	468,25
6130	Оборудование для контроля подземных коммуникаций -5шт		87330,00	0,00
6131	Эл.счетчик		9602,82	0,00
6132	Прибор показателей качества эл.энергии		51041,67	0,00
6133	Прибор В7-36		626,07	0,00
6134	Рефлектометр Р5-13/1		36300,00	7350,00
6135	Измеритель сопротивления заземления 182OER		5770,00	1168,24
6136	Приемник акустический ПА-01		16500,00	4582,50
6137	Микроомметр МКИ-200 1,0 мкОм-199,9 цифровой		37880,00	3156,70
6138	Цифровой миллиомметр ПТФ-1 0,0002-200 Ом		37820,00	3152,24
6139	Эл.счетчик САСУ 380/100-40 -9шт		3026,70	0,00
6140	Эл.счетчик СО-505		415,83	87,79
6141	Телеустановка УТУ-4-14-3Р		55713,11	0,00
6142	Эл.счетчик однофазн.		127,80	0,00
6143	Эл.счетчик СОУ-446М		123,90	0,00
6144	Эл.счетчик СОУ-446М		123,90	0,00
6145	Эл.счетчик СОУ-446М		123,90	0,00
6146	Эл.счетчик СОУ-446М		123,90	0,00
6147	Эл.счетчик СОУ-446М		123,90	0,00
6148	Эл.счетчик 3-х фаз.		60,54	0,00
6149	Эл.счетчик САСУ И-672		55,34	0,00
6150	Эл.счетчик САСУ И-672		55,34	0,00
6151	Эл.счетчик САСУ И-672		58,08	0,00
6152	Эл.счетчик САСУ И-672		58,08	0,00

6153	Эл.счетчик 3-х фаз.			6108,29	0,00
6154	Эл.счетчик 3-х фаз.			3054,15	0,00
6155	Эл.счетчик			1205,51	0,00
6156	Амперметр 7-365			69,56	0,00
6157	Эл.счетчик САЧУ 380/20-50			382,80	0,00
6158	Эл.счетчик САЧУ 380/20-50			382,80	0,00
6159	Эл.счетчик САЧУ 380/5-7шт.			2139,34	0,00
6160	Эл.счетчик САЧУ-и-678 380/220 10-40А			382,50	0,00
6161	Эл.счетчик САЧУ-и-678 380/220 10-40А			382,50	0,00
6162	Эл.счетчик СО-50			195,98	0,00
6163	Эл.счетчик -10шт.			8900,00	0,00
6164	Повесные часы электрические /двухсторонние/ модели КП 212			83636,00	0,00
6165	Повесные часы электрические /двухсторонние/ модели КП 212			83636,00	0,00
6166	Повесные часы электрические /двухсторонние/ модели КП 212			83636,00	0,00
6167	Повесные электрические часы/двухсторонние/ модели КП 212			83635,98	0,00
6168	Повесные электрические часы/двухсторонние/ модели КП 212			83635,98	0,00
6169	Эл.счетчик СА4У-510-7шт.			3395,00	255,15
6170	Эл.счетчик СА 4-514 10-40 А			1081,00	159,10
6171	Эл.счетчик СА 4-514 10-40 А			1081,00	159,10
6172	Эл.счетчик СА 4-514 10-40 А			1080,68	158,78
6173	Эл.счетчик СА 4У-510 5А			1128,33	188,41
6174	Эл.счетчик СА 4У-510 5А			1128,33	188,41
6175	Эл.счетчик СА 4У-510 5А			1128,33	188,41
6176	Эл.счетчик СА 4У-510 5А			1128,33	188,41
6177	Эл.счетчик СА 4У-510 5А			1128,35	188,43
6178	Эл.счетчик СА 4И 678 11.0092			1616,10	651,81
6179	Щит учета эл.энергии			1188,43	0,00
6180	Эл.счетчик СО-505 10- 40А			407,51	81,35
6181	Эл.счетчик Меркурий-201.2 -3шт.			2115,24	504,08
6182	Эл.счетчик			3298,62	0,00
6183	Эл.счетчик однофазн.-10шт.			250,00	0,00
6184	Эл.счетчик САЧУ 380/20-6шт.			2296,80	0,00
6185	Счетчик-ваттметр ЦЭ-6806п			19770,00	0,00
6186	Эл.счетчик СО-505-861/44-399шт.			102942,00	12604,41
6187	Эл.счетчик СО-505-861/44			58,00	5,71
6188	Эл.счетчик ЦЭ6807Б 2220В 5-50А М-1872/9-283шт			370563,03	0,00
6189	Эл.счетчик ЦЭ6807Б- 2220В 5-50А М-1872/9			1306,25	351,81
6190	Эл.счетчик ЦЭ6807Б 2-220В 5-50А М-1872/9-3шт.			2000,01	332,97
6191	Эл.счетчик ЦЭ6807Б -2220В 5-50А М			665,71	110,91
6192	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"1958/9-166шт			220592,42	0,00

6193	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-33шт.		43209,89	0,00
6194	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-8шт		5333,36	0,00
6195	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"		666,62	0,00
6196	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-390шт.		510667,79	0,00
6197	Эл.счетчик ЦЭ6807Б 2220В 5-50А М		1306,25	351,81
6198	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-31шт.		40591,34	0,00
6199	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-206шт		269738,46	0,00
6200	Эл.счетчик СА 4И 672-3шт.		3219,99	0,00
6201	Эл.счетчик СА 4У И 672-2шт.		2146,68	0,00
6202	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-55шт.		36666,85	0,00
6203	Прибор учета эл.энергииМеркурий-200		658,16	0,00
6204	Прибор учета эл.энергии СЭО-1-660шт.		849552,00	0,00
6205	Щиток кварт.универс. сСЭБ-2АК.01.2		2664,16	0,00
6206	Щиток кварт.универс. сСЭБ-2АК.01.2		2664,16	0,00
6207	Щиток кварт.универс. сСЭБ-2АК.01.2		2664,18	0,00
6208	Преобразователь интер.ПИ-1		1665,83	0,00
6209	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-44шт.		29333,48	6765,44
6210	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"		666,52	153,61
6211	Прибор учета эл.энергииСЭО-1 -287шт.		369440,75	109183,41
6212	Прибор учета эл.энергииСЭО-1 -276шт.		349910,04	104612,28
6213	Шиток 3-х фазный со сч.ПСЧ-3ТАК.03.2 -3шт.		18742,50	4312,89
6214	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"-62шт.		41333,54	9911,94
6215	Приборы учета эл.энергии "Меркурий-200"		666,46	159,66
6216	Прибор учета эл.энергииСЭО-1		1264,11	383,09
6217	Прибор учета эл.энергииСЭО-1 -593шт.		751799,47	227975,78
6218	Прибор учета эл.энергииМеркурий-201.1 -1007шт.		646573,33	0,00
6219	Эл.счетчик о/т АВЛГ4202000-03		566,66	236,41
6220	Эл.счетчик о/т АВЛГ4202000-03		566,67	236,42
6221	Эл.счетчик М/Г ХЖ2720005-04 -2шт		1800,00	749,14
6222	Счетчик эл.Е73СД 1ном 10-60А.ул.Михалькова		2512,00	1286,10
6223	Принтер EPSON		1467,84	0,00

6224	Компьютер Intel Celeron 333 Mhz			14166,67	0,00
6225	Принтер HP-100			10666,67	0,00
6226	Компьютер			22500,00	0,00
6227	Компьютер			35833,33	0,00
6228	Принтер HP LJ 1100 A4			9157,50	0,00
6229	Робот-тренажер "Гоша-М"			46940,83	1956,79
6230	Принтер HP LJ 1100			9507,85	0,00
6231	Принтер HP LJ 1100			9454,13	0,00
6232	Компьютер Pentium-III-667			21143,48	0,00
6233	Принтер HPLI 1100,A4			9696,67	0,00
6234	Принтер HPLI 1100,A4			9696,67	0,00
6235	Принтер HP LI 1100, A4			9266,67	0,00
6236	Принтер HP LJ 1100			9341,67	0,00
6237	Принтер HP LJ 1100			9341,67	0,00
6238	Принтер HP LJ 1100			9341,66	0,00
6239	Компьютер			15787,15	0,00
6240	Сервер ArByte Alkazar			77333,33	0,00
6241	Монитор LG 520 Si 15"			4833,33	0,00
6242	Компьютер			30223,33	0,00
6243	Персональный компьютер			24875,00	4976,03
6244	Принтер LASEJET 1200 A4			9841,67	408,39
6245	Монитор LG 563N 15			4403,00	183,46
6246	Монитор LG 563N 15			4402,00	183,35
6247	Монитор LG 563N 15			4402,50	182,96
6248	Системный блок intel Celeron 800/128Mb PC133/20 Gb/CD/клавиша			13800,00	574,25
6249	Монитор LG 563N 15			4402,50	182,96
6250	Системный блок intel Celeron 800/128Mb PC133/20 Gb/CD/клавиша			13800,00	574,25
6251	Монитор NEC 15"V521			5174,00	268,80
6252	Системный блок Celeron 800/128 Mb/20 GB/CD/SB/LAN/keyb/mouse			14924,00	778,52
6253	Компьютер "Кант"			21407,02	1560,88
6254	Принтер HEWLETT-PACKARD "LJ-1200"			10218,33	959,37
6255	Компьютер			19341,66	1814,34
6256	Компьютер			18432,49	1919,66
6257	Компьютер			18189,16	2085,62
6258	Компьютер			18461,66	2116,24
6259	Компьютер			18402,67	2108,09
6260	Принтер HEWLETT-PACKARD			10034,85	1252,92
6261	Приемник акустический ПА 02 М2			20830,00	4790,86
6262	Компьютер			11647,08	1578,48
6263	Компьютер			21709,37	0,00
6264	Коммутатор 3с 16792			6627,29	0,00

6265	Компьютер Pentium 4 1800/i845+SB+LAN/HDD		21050,38	0,00
6266	Компьютер Celeron 2000/i:845		20340,43	0,00
6267	Принтер HP CP 1700 A3+		13733,50	0,00
6268	Компьютер Voyager FT6L(XGA 14.1 C-1.2 128 20 FDD CD		30085,00	0,00
6269	Компьютер Celeron 2000/i845GE+SB+SVGA+LAN /DIMM256Mb/HDD 40Gb		18860,64	0,00
6270	Компьютер Celeron 2000/i845GE+SB+SVGA+LAN /DIMM256Mb/HDD 40Gb		18860,64	0,00
6271	Компьютер Celeron 2000/i845GE+SB+SVGA+LAN/DIMM256Mb/HDD 40Gb		18860,64	0,00
6272	Компьютер Pentium IV 1800/i845GE+SB+SVGA+LAN /DIMM 256 Mb/HDD		22493,93	0,00
6273	Компьютер PIV-2400		22081,95	0,00
6274	Компьютер C2000/i 845+SVGA+SB+LAN/DDR 256 Mb/HDD 40G/CD 54x/		18375,50	0,00
6275	Компьютер PIV-2400/845+SB+SVGA+LAN/DD R 256Mb/Mb/SVGA 64Mb/HD		21705,41	0,00
6276	Компьютер C2000/i 845+SVGA+SB+LAN/DDR 256 Mb/HDD 40G/CD 52x/		19929,82	0,00
6277	Компьютер C2200/i 845+SVGA+SB+LAN/DDR 256 Mb/HDD 40G/CD 52x/		16234,36	0,00
6278	Компьютер Celeron 2000		25964,23	0,00
6279	Компьютер C2400/i 845+SVGA+SB+LAN/DDR 256 Mb/HDD 80G/CD 52x/		14256,65	0,00
6280	Компьютер K-Sistems Irbis P2451/80F CD MX 440 LAN		21684,00	6323,92
6281	Монитор LCD 15"YiewSonic YX 500 1024x768		11138,40	3248,42
6282	Модем для выделенных линий AVIV 16S		4983,05	2282,66
6283	Модем для выделенных линий AVIV 16S		4983,05	2282,66
6284	Компьютер		36745,42	13396,58
6285	Монитор LCB-17		13805,08	5032,88
6286	Принтер HP LaserJet		8220,34	3081,80
6287	Копировальный аппарат Ricoh Aficio		54610,16	33585,80
6288	Панель ЖК VIEWSONIK 17"VP171S"		13474,58	5194,06
6289	Системный блок Pentium4 2.8GHz i865PE+SB/512Mb/80Gb/SVGA AG		28534,58	10997,90
6290	Системный блок "Айтек" P4 3000/D 512Mb/SYGA 128Mb/HDD 80G/FD		17171,98	6976,31
6291	Системный блок "Айтек" P4 3000/D 512Mb/SYGA 128Mb/HDD 80G/FD		17171,98	6976,31
6292	Системный блок "Айтек" P4 3000/D 512Mb/SYGA128Mb/HDD 80G/FD		17171,98	6976,31
6293	Системный блок "Айтек" P4 3000/D 512Mb/SYGA 128Mb/HDD 80G/FD		17171,98	6976,31
6294	Системный блок "Айтек" P4 3000/D 512Mb/SYGA 128Mb/HDD 80G/FD		17171,98	6976,31

6295	Ноутбук ACER TrawelMate 542LMi		50271,19	20421,89
6296	Ноутбук ACER Aspire 1711Sci		59528,98	24184,03
6297	Ноутбук ACER Aspire 1804 WSMI		53239,38	0,00
6298	Монитор LCD 17 "ViewSonik VP171s 1280*1024,500:1,260кд/м		11919,02	4842,04
6299	Монитор LCD 17 "ViewSonik VP171s1280*1024,500:1,260кд/м^2,Т		11919,02	4842,04
6300	Монитор LCD 17"ViewSonik VP171s1280*1024,500:1,260кд/м^2,Т		11919,02	4842,04
6301	Монитор LCD 17"ViewSonik VP171s1280*1024,500:1,260кд/м^2,Т		11919,02	4842,04
6302	Монитор LCD 17"ViewSonik VP171s1280*1024,500:1,260кд/м^2,Т		11919,02	4842,04
6303	Сервер IBMxSeries 225		101694,92	0,00
6304	Концентратор HUB 12		41548,63	0,00
6305	Лебедка		629,39	0
6306	Ножницы секторные НС-3		2215	0
6307	Ножницы секторные НС-3		2215	0
6308	Ножницы НС-3		1590	0
6309	Гидромолот		4922,78	0
6310	Гидромолот ГПМ-120		3310,79	0
6311	Газоанализатор		7991,67	0
6312	Бетонолом гидравлический		33037,19	0
6313	Молоток бурильный гидравлический		25718,8	0
6314	Нарезчик швов для асфальта		35797,5	0
6315	Отбойный молоток		1399,1	0
6316	SCT 20 тандер "Лягушка"		14104,55	0
6317	ЕТС 150 комплект		16178,79	0
6318	Лебедка ручная РТС-1600		28329,15	0
6319	Инструмент для опрессовки		11011,85	0
6320	Инструмент для опрессовки		18073,15	0
6321	Ножницы секторные НС-3		2215	0
6322	Ножницы НС-3		1590,00	0
6323	ЕТС 150 комплект для натяжения		14141,58	0
6324	Лебедка ручная РТС 1600		24561,52	0
6325	Инструмент для опрессовки гильз PINCE SIMEGA		15512,7	0
6326	Инструмент для опрессовки гильз PINCE SIMEGA		15512,7	0
6327	Ножницы секторные НС-3		2215	0
6328	Пила GKS 66 CE		8166,67	0
6329	Эл.ножницы GSC 3,5		22950	0
6330	Шкаф металлический		775,73	0,00
6331	Шкаф металлический		775,73	0,00
6332	Верстак металлический		1248,40	0,00
6333	Комплект сборной мебели		3545,94	0,00

6334	Палатка 4-х местная			26,13	0,00
6335	Шкаф книжный с антресолю			555,28	0,00
6336	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6337	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6338	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6339	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6340	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6341	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6342	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6343	Шкаф металлический 3-х секционный			378,85	0,00
6344	Газовая горелка			2590,04	1009,87
6345	Палатка брезентовая			894,07	0,00
6346	Шкаф металлический			775,73	0,00
6347	Шкаф металлический 3-х секционный			811,82	0,00
6348	Шкаф книжный с антресолю			555,28	0,00
6349	Шкаф 2-х створчатый с антресолю			1075,86	0,00
6350	Шкаф металлический			754,33	0,00
6351	Шкаф 2-х створчатый с антресолю			482,25	0,00
6352	Шкаф книжный с антресолю			497,84	0,00
6353	Шкаф металлический			695,49	0,00
6354	Шкаф металлический			2086,46	0,00
6355	Верстак металлический			1248,40	0,00
6356	Шкаф книжный с антресолю			555,28	0,00
6357	Шкаф бытовой			1401,40	0,00
6358	Шкаф для спецодежды			2273,08	0,00
6359	Шкаф бытовой			600,54	0,00
6360	Шкаф металлический			1551,47	0,00
6361	Шкаф металлический			1131,49	0,00
6362	Шкаф 3-х створчатый с антресолю			698,16	0,00
6363	Мебель кабинетная			5363,46	0,00
6364	Стенка "Таисья"			6429,43	0,00
6365	Сейф кодовый			1683,33	225,74
6366	Шкаф книжный с антресолю			461,11	0,00
6367	Шкаф 3-х створчатый			476,94	0,00
6368	Шкаф для спецодежды			861,88	0,00
6369	Стеллажи			663,25	0,00
6370	Ванна			306,42	0,00
6371	Кондиционер БК-2300			3100,00	0,00
6372	Кондиционер БК-2300			3100,00	0,00

6373	Кондиционер БК-2800			3250,00	0,00
6374	Сейф электронный			2250,00	0,00
6375	Стенка "Б"			7194,17	0,00
6376	Стенка "В"			5833,33	0,00
6377	Стенка "А"			9872,50	0,00
6378	Сейф			4446,67	0,00
6379	Весы напольные			252,47	0,00
6380	Сигнализация "Рубин"			3090,25	1839,89
6381	Аппарат ДП-2			1003,87	0,00
6382	Аппарат ДП-2			743,00	0,00
6383	Прибор ВПХР			252,32	0,00
6384	Прибор ВПХР			169,03	0,00
6385	Фильтр ФПУ-200			2951,90	0,00
6386	Вентилятор ЭРВ-40			943,23	0,00
6387	Прибор ВПХР			253,02	0,00
6388	Стенка			9862,50	0,00
6389	Шкаф книжный с антресолью в экпл. с декабря 1988г.			538,44	0,00
6390	Шкаф книжный с антрес. в экпл. с декабря 1988г.			538,43	0,00
6391	Шкаф книжный с антрес. в экпл. с декабря 1988г.			538,43	0,00
6392	Шкаф книжный с антрес. в экпл. с декабря 1988г.			538,43	0,00
6393	Стенка			9383,33	2730,97
6394	Стенка			8381,67	2437,47
6395	Набор шкафов			26383,33	8707,06
6396	Стенка			15116,67	4989,87
6397	Набор корпусной мебели			11523,33	4125,25
6398	Кресло			717,61	0,00
6399	Кондиционер LWG 0760АНГ			11613,23	3687,14
6400	Шкаф 3-х створчатый метал.			12600,00	0,00
6401	Шкаф 3-х створчатый метал.			12600,00	0,00
6402	Шкаф 3-х створчатый метал.			12600,00	0,00
6403	Шкаф 3-х створчатый метал.			12600,00	0,00
6404	Сейф АИКО АSM-30			4622,02	3197,30
6405	Тумба мобильная СТ-1			3756,64	0,00
6406	Тумба мобильная СТ-1			3756,63	0,00
6407	Мебель офисная			15467,00	0,00
6408	Картотека ТК 7/1(Сейф			9881,25	0,00
6409	Сейф электронный			6908,50	0,00
6410	Видеомагнитофон			833,33	0,00
6411	Телевизор			1583,33	0,00
6412	Факс PANASONIK KX FT 643			5208,33	2253,65
6413	Холодильник "Норд"			4550,00	1061,12
6414	Кондиционер LG LS-JO764 BL			28875,00	6172,62
6415	Радиотелефон "Simens S 45"			5442,33	776,82

6416	Холодильник ОКА-6			1797,79	0,00
6417	Мульти-сплит система LG LM-2163(кондиционер)			66041,67	14726,58
6418	Пресс РМП-22			10560,00	6614,88
6419	Компрессор стационарный			7073,57	0,00
6420	Станок столяра			2987,41	0,00
6421	Телемеханика и автоматика РП-20			24684,00	6061,05
6422	Бензопила Дружба			1195,54	0,00
6423	Сучкорез			16138,44	0,00
6424	Пресс с повор.гол.			4235,01	0,00
6425	Бензиновый электрогенератор			4176,86	0,00
6426	Газовая горелка			2590,04	0,00
6427	Электротельфер 3-х тонный			17928,37	0,00
6428	Телекамера			8734,48	0,00
6429	Пресс-ножницы			10417,00	987,92
6430	Обогреватель воздуха "Мастер"			8333,33	0,00
6431	С/телефон Beneton Spisa			12558,00	417,55
6432	Кондиционер LCO7			27791,66	0,00
6433	Сварочный аппарат ТДМ-503			11666,67	0,00
6434	Оборудование "Ивета"			33475,00	0,00
6435	Пресс РМП-22			9375,00	5283,14
6436	Пресс РМП-22			9375,00	5283,14
6437	Телефакс Panasonic KX-FT 22 RU			4609,58	1881,59
6438	Пресс РМП-22			10560,00	6614,40
6439	Водонагреватель модель WBF-1000			11947,92	1422,88
6440	Водонагреватель модель WBF-1000			11947,91	1422,63
6441	Холодильник "Атлант"			10175,00	4324,07
6442	Электротельфер			1585,06	0,00
6443	Компрессор ММ-10 ИМП			5160,86	0,00
6444	Сверлильный станок			2150,20	537,50
6445	Сварочный аппарат			840,00	0,00
6446	Холодильник ОКА-6			1553,84	0,00
6447	Гидростанция СГЭ-05			81547,00	30988,39
6448	Сварочный трансформатор ТДМ-503 У2			9250,00	0,00
6449	Диопроектор "Локтор-600"			1254,75	0,00
6450	Телемеханика/оборуд./ РП-19			56850,53	0,00
6451	Сверлильный станок			551,94	0,00
6452	Мотопомпа МП-600			4217,17	0,00
6453	С/телефон Beneton Spisa			12558,00	417,55
6454	Пресс РМП-22			9375,00	5283,14
6455	Пресс РМП-22			9375,00	5283,14
6456	Телефонная станция			26857,50	0,00
6457	Факс-модем			2964,23	0,00

6458	Кондиционер кассетная сплит General		54279,47	0,00
6459	Кондиционер GREE KCD-25/C1-A с п/у		9892,14	0,00
6460	Телефакс		5962,88	0,00
6461	Холодильник		947,92	0,00
6462	С/телефон Veneton Spica		14175,18	945,01
6463	Холодильник "Стинол"		7059,33	504,33
6464	Эл.плита		1614,76	0,00
6465	Холодильник		1202,62	0,00
6466	Телефакс Panasonic KX-FT 22 RU		4609,59	1881,60
6467	Усилитель с 2-мя колонками		1855,32	122,81
6468	Копировальная машина		39029,77	0,00
6469	Копировальная машина		7389,00	237,31
6470	Кондиционер LWG 076 JFCG		6479,17	0,00
6471	Холодильник "Стинол"		7087,50	1182,71
6472	Холодильный шкаф		3549,49	0,00
6473	Мармид МСЭ-110		1082,92	0,00
6474	Эл.плита		1614,76	0,00
6475	Холодильник		1553,84	0,00
6476	Холодильник		1437,63	0,00
6477	Сверлильный станок		1924,89	0,00
6478	Сварочный аппарат Искра		3351,68	0,00
6479	Холодильник ОКА-6		1553,84	0,00
6480	Сварочный трансформатор		1916,75	0,00
6481	С/телефон Veneton Spica		12558,00	417,55
6482	Сварочный аппарат		10825,00	0,00
6483	Станок сверлильный		17250,00	10062,24
6484	Электротельфер 3-х тонный		10359,19	0,00
6485	Кран-балка		9518,78	0,00
6486	Бетономешалка		3303,15	0,00
6487	MT-602 точечная сварка		4445,05	0,00
6488	Пресс-ножницы ПН-1		8928,45	0,00
6489	Гибочные вальцы		4196,64	0,00
6490	Точильный станок		1643,56	0,00
6491	Станок трубогибочный		1189,34	0,00
6492	Точило шлифовальное		1119,10	0,00
6493	Токарно-винторезный станок		16517,33	0,00
6494	Станок токарный комб.		23427,05	0,00
6495	Сварочный аппарат ПСП-250		7638,54	0,00
6496	Сварочный аппарат		6528,67	0,00
6497	Аппарат-трансформатор сварочный		3050,49	0,00
6498	Станок сверлильный		897,42	0,00
6499	Станок сверлильный		2952,26	0,00
6500	Холодильник ОКА-6		1553,84	0,00

6501	Фрезерный станок			15000,00	3626,00
6502	Цеолитовая установка			41666,67	0,00
6503	Точильно-шлифовальный станок			12933,33	9047,33
6504	Станок деревообрабатывающий УОДМ-1			17666,67	5081,67
6505	Пресс РМП-22			10560,00	6614,40
6506	Трубогиб гидравлический ТПГ-1Б			7458,33	0,00
6507	Компрессор С-415М			19250,00	2979,44
6508	Кондиционер LCO7			27791,66	0,00
6509	Кондиционер LG			37592,00	3513,65
6510	Кондиционер LG			37591,34	3513,94
6511	Автопогрузчик			132000,00	0,00
6512	Автомашина АРМЗ-52 34- 35 ВЛМ			100466,80	0,00
6513	Автоприцеп 1-Р-5 51-14 ВЛ			8101,88	0,00
6514	Автопогрузчик			6262,70	0,00
6515	Автомашина ГАЗ 53-12 89-38 ВЛН			79313,38	0,00
6516	Автомашина ГАЗ 33-07 77-52 ВЛО			219771,00	0,00
6517	Автомашина ГАЗ 33-07 95-73 ВЛО			229643,30	0,00
6518	Автовышка АП-17 на базе ЗИЛ 431412 73-02 ВЛП			258220,78	0,00
6519	Экскаватор с гидромолотом ЭО-3323А 25-28ВК			1107313,20	0,00
6520	Экскаватор ЭО 2621А№ 25-27ВК			178475,14	0,00
6521	Автокран КС-2561 К-1 80-52 ВЛП			286834,46	0,00
6522	Автомашина ЗИЛ-ММЗ-45085 Н-359ВХ			216832,00	0,00
6523	Автомашина ГАЗ 33-07 84-19 ВЛП			245020,16	0,00
6524	Автомашина ГАЗ 33-07 84-18			245020,16	0,00
6525	Автомашина ГАЗ 33-07 84-20			245020,16	0,00
6526	Бурильно-крановая установка БМ-302Б ГАЗ-66 93-25 ВЛП			155499,52	0,00
6527	Автомашина ГАЗ-66 М-630-ВА			154880,00	0,00
6528	Автомашина ГАЗ-310290 "Волга"У-921-ВУ			55970,58	0,00
6529	Автомашина УАЗ-3909 36-38 ВЛР			67523,81	0,00
6530	Автомашина ГАЗ 33-07 40-03 ВЛР			105771,71	0,00
6531	Автомашина ЗИЛ-131Н У-620-ВУ			51110,40	800,91
6532	Автофургон на ГАЗ			10907,71	0,00
6533	Автомашина ГАЗ 66-14 43-68 ВЛО			17925,93	0,00
6534	Автомашина УАЗ-3909 Н-755-АА			42599,13	0,00

6535	Автомашина УАЗ-3909 Н-756-АА		42599,13	0,00
6536	Автомашина УАЗ-3909 Н-759-АА		42599,13	0,00
6537	Автомашина УАЗ-3962 Н-758-АА		42596,47	0,00
6538	Экскаватор ЭО-2621-ВЗ №34-24ВК		110050,00	32970,60
6539	Автомашина ГАЗ-31029 Волга О-007-АЕ		77359,92	0,00
6540	Автомашина ГАЗ-310200 "Волга" Н-007-АВ		60000,00	0,00
6541	Автомашина УАЗ-3909 О-069-АХ		33333,33	0,00
6542	Автомашина Кубань ГАЗ-32321-03 О-398-АХ		111581,67	0,00
6543	Автомашина ГАЗ "Газель"-2705 Р-625-АХ		72549,35	0,00
6544	Автомашина ЗИЛ-ММЗ-45085 двигатель N 508404217302,шасси N W0000009 Т-051-АН 33		112500,00	0,00
6545	Автомашина ВАЗ-21053 двигатель N 2103-3920140, кузов N Т1584537 Т-059-АН 33		29500,00	0,00
6546	Автоподъемник АПТ-17Э на шасси ЗИЛ-433362 Х-843-АТ		225000,00	0,00
6547	Автоподъемник АПТ-17Э Х-966-АТ		300000,00	0,00
6548	Автобус ПАЗ-3205 ОР В-290-ВЕ		210000,00	0,00
6549	Автомашина ГАЗ-3110-0311 40200М-Х3351878-бензиновый М-222-ВК		133000,00	0,00
6550	Автомашина ГАЗ-3102-0305 О-007ВК		243834,00	0,00
6551	Автомашина ГАЗ-31029 ГАЗ-31029 С-055ВХ		90000,00	0,00
6552	Экскаватор ЭО 2621 В2 33ВК-49-69		366750,00	53485,51
6553	Автоподъемник АПТ-17 (ЗИЛ-433362) В-631-ЕН		670833,33	15973,43
6554	Автоподъемник АПТ-17 М П-71 на базе ЗИЛ-433362 К-602ЕХ33		680496,58	72911,50
6555	Экскаватор ЭО 2621 В-2 на базе трактора ЗТМ 33ВК №66-67		402500,00	67082,78
6556	Автомашина ГАЗ-3110-кузУ0304159 А-217ВО		126000,00	36749,00
6557	Автомашина УАЗ-3909 В 804СН		172881,36	103728,72
	<b>Итого:</b>		270000211,66	141182342,82
	<b>Всего по перечню:</b>		<b>345576487,99</b>	<b>186396798,50</b>

**Приложение 2**

к конкурсной документации

**Перечень имущества, передаваемого в аренду в составе лота № 2  
(объекты теплосетевого хозяйства города Владимира, являющиеся  
муниципальной собственностью, находящиеся в казне или закрепленные за  
МУП г.Владимира "Тепловые сети", и предназначенные для обеспечения  
беспереывного технологического процесса теплоснабжения потребителей  
г.Владимира)**

**I. Перечень недвижимого имущества.**

Номер п/п	Наименование	Адрес	Первоначальная Стоимость	Остаточная стоимость
1	Административно-бытовой корпус, мастерские и гаражи	г.Владимир, ул. Северная, 65, лит. АА1	965 923,32	752 403,74
2	Здание административное, гараж	г.Владимир, ул. Северная, 63, лит. ББ1	1 374 663,00	235 872,69
3	Здание склада	г.Владимир, ул. Северная, 65, лит. Б	140 271,25	100 279,01
4	Здание диспетчерской	г.Владимир, ул. Северная, 63, лит. АА1	189 160,32	68 178,13
5	Здание центрального теплового пункта	г.Владимир, ул. Большая Нижегородская, 65м	93 762,67	33 824,62
6	Здание центрального теплового пункта - 1	г.Владимир, ул. Безыменского, 11-г	616 447,99	325 564,34
7	Здание центрального теплового пункта - 2	г.Владимир, ул. Безыменского, 1-г	741 069,36	404 980,01
8	Здание теплового пункта	г.Владимир, ул. Стасова, 40-б	230 438,00	56 051,00
9	Здание повысительной насосной станции -540	г.Владимир, проспект Строителей, 28-г	579 371,88	489 428,42
10	Здание теплового пункта № 4	г.Владимир, ул. Суцевская, 1-а	3 486 154,00	2 637 821,00
11	Здание насосной ТК-556	г.Владимир, ул. Чайковского, 25-г	49 848,81	35 539,61
12	Здание станции насосной смесительной - НГЧ	г.Владимир, ул. Суздальская, 8-д	321 949,00	3 390,00

13	Здание узла учета тепловой энергии	г. Владимир, ул.Красноармейская, 20-а	153 399,30	124 341,06
14	Здание кирпичное	г.Владимир, ул. Вокзальная, 65	2 173 724,00	507 432,22
15	Нежилое здание -котельная Юго-Западного р-на	г.Владимир, ул.В.Дуброва, 15-б	2 432 606,04	1 115 726,88
16	Нежилое здание -котельная 301 квартала	г.Владимир, ул. Н.Островского, 64-а	2 857 337,56	1 688 685,89
17	Нежилое здание-котельная Коммунальной Зоны	г.Владимир, ул. Н. Дуброва, 41-а	1 355 191,04	779 009,06
18	Нежилое здание -котельная Эрланген	г. Владимир, ул Тихонравова, 3-б	355 102,67	248 625,59
19	Здание котельной 9В	г.Владимир, ул. Безыменского, 22-б	1 219 191,18	920 216,85
20	Здание котельной	г.Владимир, мкр.Оргтруд, ул.Молодежная, 21	110 005,95	1 466,51
21	Нежилое здание -котельная 125 квартала	г.Владимир, пр-т Ленина, 5-б	4 905 032,12	4 745 126,96
22	Нежилое здание-котельная 217 квартала	г.Владимир, ул.Разина, 14-б,	533 543,39	157 521,04
23	Нежилое здание -котельная 223 квартала	г.Владимир, пр-т Ленина, 20-б	220 274,24	80 759,12
24	Нежилое здание -котельная 339 квартала	г.Владимир, ул. Чайковского, 11-а	209 632,77	72 814,97
25	Здание котельной 722 квартала	г.Владимир, ул.Диктора Левитана, 53-а	179 625,26	54 397,93
26	Нежилое здание -котельная 602 квартала	г.Владимир, пр-т Ленина, 67-г	549 678,81	188 011,16
27	Здание котельной ВЗКИ	г.Владимир,ул. Добросельская, 194-в	209 647,05	122 519,78
28	Здание котельной детской больницы	г.Владимир,ул. Добросельская, 34	1 370 267,00	870 941,84
29	Здание котельной	г.Владимир, ул. Пичугина, 10	962 517,40	263 999,51
30	Нежилое здание -котельная ХОЗО УВД	г.Владимир, Московское шоссе, 3-д	589 542,59	462 028,49
31	Здание котельной Семашко,4	г.Владимир, ул.Семашко, 4	255 890,81	198 741,82

32	Здание - блочно-модульная котельная	г.Владимир, мкр.РТС, 5-б	449 668,20	247 317,24
33	Здание - котельная	г.Владимир, мкр.Энергетик, ул.Энергетиков, 10-в	478 466,00	404 011,94
34	Нежилое помещение № 1-котельная	г.Владимир, ул.Добросельская, 38-а,	1 419 082,00	987 877,02
35	Здание- котельная промзоны ОАО "Владимирское"	г.Владимир, мкр.Заклязьменский	272 649,00	8 638,82
36	Нежилое здание котельной ПМК-18	г.Владимир, мкр.Юрьевец, ул.Ноябрьская, 113а	431 119,00	34 849,73
37	Здание котельной	г.Владимир, ул.Ильича, 11	139 484,76	47 970,29
38	Здание механической мойки автомашин	г.Владимир, ул.Северная, 63, лит.ЖЖ1	102 263,84	31 258,71
39	Здание кирпичное V-1840 м3	г.Владимир, Перекопский в/г, 2-г	2 363 256,00	1 188 016,00
40	Здание кирпичное СНС-5 V-205 м3	г.Владимир, Октябрьский пр-т, 41-д	225 425,42	192 381,42
41	Здание кирпичное пристройка к диспетчерской V-51м3	г.Владимир, ул.Северная, 43	66 231,05	66 231,05
42	Здание каркасно-панельное ЦТП-1 V -538,8 м3	г.Владимир, мкр.Лесной, 6-а	360 599,50	129 758,50
43	Здание каркасно-панельное ЦТП-2 V -208,8 м3	г.Владимир, мкр.Лесной, 12-а	360 599,50	129 758,50
44	Здание кирпичное ЦТП-5 V-928м3(встроенная)	г.Владимир, ул.Никитская, 3	113 450,41	75 475,12
45	Здание кирпичное б/п п/участка №7 V- 677м3	г.Владимир, мкр.Оргтруд, ул.Новая, 3	141 116,00	0,00
46	Здание кирпичное ПНС-4 V-62 м3	г.Владимир, ул.Диктора Левитана, 27-а	603 391,00	535 017,00
47	Здание кирпичное ПНС-547 V-186м3	г.Владимир, пр-т Строителей, 50	45 348,46	32 386,74
48	Здание кирпичное СНС-2 V-85,095м3	г.Владимир, ул.Тракторная, 52-а	158 724,18	14 968,93

49	Здание кирпичное СНС-3 234 м3	V-	г.Владимир, ул.Горького, 56- б	590 148,68	523 270,68
50	Здание котельной площадь 89,9 кв.м		г.Владимир, мкр.Энергетик, ул.Совхозная, 3- а	63 960,00	2 307,25
51	Здание м/к из сендвич панелей СНС- 1 V-170м3		г.Владимир, ул.Тракторная, 33-а	1 253 858,76	1 154 602,76
52	Здание Школы с.Вяткино (столярный цех)		с.Вяткино	74 572,42	67 316,69
53	Здание-часть фабрики (бойлерная 1) ,1 этажн.кирпич.,общ		с.Вяткино	174 784,00	67 733,00
54	Сторожка село Вяткино		с.Вяткино	14 871,11	10 057,01
55	Котельная, Нежилые подвальные помещения площадью 118,1 м3		г.Владимир, ул.Гагарина, 6	1500	0,00
56	Здание котельной Юго-Западного р- на (старая) переоб.п/скл		г.Владимир	213067,88	72371,11
57	Здание котельной		г.Владимир, ул.Студеная гора, 44-а	590366	157145
58	Здание котельной		г.Владимир, мкр.Спасское, ул.Совхозная	199342	103446,62
59	Здание котельной промзона СПК "Коммунар"		г.Владимир, мкр.Коммунар	32603	0,00
60	Здание насосной (Оргтруд №1, зд.Фабрики)		г.Владимир, мкр.Оргтруд	42402,53	12805,75
61	Здание промышл.кот.м-н Оргтруд ул.Октябрьская 26-а		г.Владимир, мкр.Оргтруд	567083,12	259722,76
62	Модульная мобильная газ.котельная-здание (на консервации), с.Борисовское		с.Борисовское	505715	505715
63	Ограждение Северная 63			20 002,58	0,00
64	Ограждение из сб/жб элеменов ул Северная 63 L-131,5 м			376 976,74	166 529,74
65	Станция контейнерная автозаправочная МАЗС-1 03.04.2001 года изготовления			841 128,98	441 615,98
66	Теплая стоянка для служебных автомобилей (ул.Безыменского)			122979,23	96539,45
	<b>ИТОГО:</b>			<b>42 847 505,13</b>	<b>25 512 795,06</b>

**II. Перечень движимого имущества.**

Номер п/п	Наименование	Первоначальная Стоимость	Остаточная стоимость
1	Бытовые помещения транспортного цех ( б/у железнодорожн	5 515,22	0,00
2	Аппарат теплообменный,пластинчатый,разборный НН №07016-1 комп.Ф=1,932 м2,Ф=2,555 м2	291 750,05	270 477,05
3	Аккумуляторная емкость - бак-аккумулятор 100м3 ЦТП-2	35 016,88	5 942,61
4	Аккумуляторная емкость200м3-бак-аккумулятор ЦТП-1	70 017,59	11 877,85
5	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
6	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
7	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
8	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	8 390,38	196,63
9	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	12 229,42	276,50
10	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	7 578,34	222,90
11	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
12	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
13	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
14	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
15	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
16	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
17	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
18	ВВП 1-ступень кожухотрубный 08ОСТ Дн114 F-3,54м2 15секций ЦТП детской больницы ул. Добросельска	8 000,00	0,00
19	ВВП 1-ступень кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
20	ВВП 1-ступень кожухотрубный ОСТ16 Дн325 F-28м2 ЦТП-2	7 578,34	222,90
21	ВВП кожухотрубный 08ОСТ Дн114 F-3,54м2 4секции ЦТП-5	13 353,69	4 768,27
22	ВВП кожухотрубный 08ОСТ Дн114 F-6,9м2 ЦТП-5	5 700,00	2 388,00
23	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
24	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
25	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
26	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
27	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 415,14	1 079,97
28	ВВП кожухотрубный 14ОСТ Дн273 F-20,3м2 ЦТП-3	2 335,30	0,00
29	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
30	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
31	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
32	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
33	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
34	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	8 390,38	196,63
35	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	8 390,38	196,63
36	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	8 390,38	196,63

37	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	8 390,38	196,63
38	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
39	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
40	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
41	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
42	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 956,53	9 038,13
43	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-3	16 905,98	7 278,60
44	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
45	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 14 секций F-28м2 ЦТП-4	223 384,00	0,00
46	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 6 секций F-28м2 ЦТП-4	95 739,18	0,00
47	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 7 секций F-28м2 ЦТП-4	111 692,00	0,00
48	ВВП отопления кожухотрубный ОСТ16 Дн325 F-28м2 ЦТП-2	7 740,97	180,06
49	ВВП отопления кожухотрубный ОСТ16 Дн325 6секций F-28м2 ЦТП-2	34 232,63	809,40
50	ВВП отопления кожухотрубный ОСТ16 Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 520,96	372,38
51	ВВП отопления кожухотрубный ОСТ16 Дн325 F-28м2 6секций ЦТП-2	34 232,63	809,40
52	ВВП отопления кожухотрубный ОСТ16 Дн325 F-28м2 ЦТП-2	15 520,96	372,38
53	ВВП пластинчатый НН№21 F-14,4м2 СНС-3	92 182,54	66 070,54
54	ВВП пластинчатый НН№21 F-14,4м2 СНС-3	92 182,54	66 070,54
55	ВВП кожухотрубные 14ОСТ Дн273 F-20,3 м2 8 секций ЦТП-1	75 106,88	0,00
56	ВВП кожухотрубный 08ОСТ Дн114 F-3,54м2 20секций ЦТП-524	34 337,44	0,00
57	ВВП кожухотрубный 08ОСТ Дн114 F-3,54м2 12секций СНС-7	5 000,00	0,00
58	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
59	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
60	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
61	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
62	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,38	62 922,38
63	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	87 810,39	62 922,39
64	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-2	8 390,38	196,63
65	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
66	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
67	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
68	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
69	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
70	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-4	71 187,00	51 025,00
71	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
72	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
73	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85

74	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
75	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
76	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
77	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
78	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
79	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
80	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
81	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
82	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
83	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
84	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
85	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
86	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 014,29	310,85
87	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
88	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
89	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
90	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
91	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
92	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
93	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
94	ВВП кожухотрубный 16ОСТ Дн325 F-28м2 ЦТП-1	6 533,74	397,55
95	ВВП кожухотрубные 12ОСТ Дн219 F-12м2 6 секций ЦТП-1	40 724,63	0,00
96	Кран-балка уч транспортной службы	8 028,04	0,00
97	Насос первичный вихревой 1 Д-200-90	833,33	176,16
98	ПВП скоросной ПП1-9-7-II Дн -325 F-9,5м2 уч №7	55 000,00	26 909,30
99	ПВП скоросной ПП2-9-7-II Дн -325 F-9,5м2 уч №7	8 750,00	0,00
100	ПВП скоросной ПП2-9-7-II Дн -325 F-9,5м2 уч №7	8 750,00	0,00
101	ПВП скоросные ПП1-17-7-II Дн-420 F-17,2м2 уч №7	1 416,83	0,00
102	ПВП скоросные ПП1-24-7-II Дн-480 F-24,4м2 уч №7	15 000,00	7 712,00
103	ПВП скоросные ПП1-32-7-II Дн-530 F-32м2 уч №7	11 913,71	2 392,25
104	ПВП скоросные ПП1-53-7-II Дн-630 F-53,9м2 уч №7	30 000,00	11 923,00
105	ПВП скоросные ПП1-53-7-II Дн-630 F-53,9м2 уч №7	218 644,07	110 250,00
106	ПВП скоросные ПП1-53-7-II Дн-630 F-53,9м2 уч №7	19 169,28	0,00
107	Трактор Т-40АМ 03-05ВК №03-05ВКзз 1987г ДВС 50лс (37	31 846,00	0,00
108	Шкаф электrorаспределительны СНС-5	97 922,04	62 018,04
109	Эл. двигатель с насосом (3 К-6) на складе	10 645,97	1 260,55
110	Эл.двигатель на складе	8 701,65	3 004,47
111	Эл.двигатель на складе	8 701,65	3 004,46
112	Элеваторный узел № 3-5 ЦТП-5	10 261,43	2 879,07
113	Электродвигатель N-45 квт ПНС-547	3 896,20	0,00
114	Электродвигатель N-45 квт ПНС-547	3 896,20	0,00
115	Электродвигатель N-45 квт ПНС-556	3 896,20	0,00

116	Электродвигатель N-45 квт ПНС-556	3 896,20	0,00
117	Электродвигатель марки 5A200L4x3 45/1500 ЦТП-1	10 500,00	5 106,50
118	Электродвигатель марки 5A225M4 У3 55/1500 ЦТП-1	13 416,67	6 535,09
119	Насосный агрегат со встроенным частотным преобразователем TPE 100-250/4	324 680,02	297 624,02
120	Насосный агрегат со встроенным частотным преобразователем TPE 100-250/4	324 680,02	297 624,02
121	Насосный агрегат со встроенным частотным преобразованием TPE 50-190/2	83 452,92	76 500,92
122	Насос одноступенчатый центробежный TPE 50-190/2 Grundtos	139 261,02	127 653,02
123	Насосный агрегат со встроенным частотным преобразованием TPE 50-190/2	332 602,00	304 882,00
124	Насос одноступенчатый центробежный TPEД 50-190/2 Grundtos	75 067,00	68 811,00
125	Насос одноступенчатый центробежный с плитой основания TPE40-130/4(Grundtos)?№0,75квт; №1390об/мин	331 515,65	307 344,65
126	Автомобиль МАЗ-5337 специальный (а/кран КС-3577-4) гос. № В 209 ВВ зз 1993 года выпуска мощностью	131 133,75	0,00
127	Автомобиль ЗИЛ-431412 специальный (а/кран КС-2571А) гос. № Е 631 ЕЕ зз 1994 года выпуска мощностью	332 270,00	110 750,00
128	Автогрузчик марка модель год изготовления отсутствуют ДВС от автомобиля ГАЗ-51	17 614,00	0,00
129	Агрегат насосный с двигателем Д 200Х36 50471	16 470,83	0,00
130	Агрегат насосный с двигателем д200х36 50471	16 470,83	0,00
131	Агрегат насосный 1Д200-36 эл/дв.37кв.1500об/мин.	11 284,30	0,00
132	Агрегат насосный 1Д200-36 без эл/двигат.	5 060,00	0,00
133	Баровая грунторезная машина БГМ-2Уна базе МТЗ-82 гос. № 12-00 ВК зз 2002 года выпуска мощностью Д	351 051,87	3 508,21
134	выведен из технологического процесса ЦТП-4	5 038,00	118,75
135	Гидромолот НМ-230 1999 года изготовления заводской № 271 установлен на экскаватор ЭО -3326 гос. № 2	53 400,00	9 345,00
136	Компрессор воздушный стационарный уч транспортной служ	6 153,22	0,00
137	КОМПРЕССОР передвижной SC5DS 1978 года изготовления изготовитель ГЕРМАНИЯ	7 330,78	0,00
138	Машина трубогибочная ИБ-3428	44 048,63	0,00
139	Минибар	4 276,80	0,00
140	Мотопомпа	896,99	0,00
141	Насос К-80 на складе	3 850,56	0,00
142	Насос трехплунжерный кривошипный КО-514.25.00.000 установлен на автомобиль ЗИЛ-130 гос. № С 613	91 666,67	18 569,67
143	Насос 8/18 СНС-8	1 250,00	352,00
144	Насос 8/18 СНС-8	1 250,00	352,00

145	Насос Д 320/50 с эл/двигателем ЦТП-1	7 756,79	0,00
146	Насос Д 320/50 с эл/двигателем ЦТП-1	7 756,79	0,00
147	Насос К 100-65-200 А на складе	20 254,00	9 422,35
148	Насос К 4-6 на складе	1 979,55	55,63
149	Насос К 80-50-200 на складе	6 065,28	0,00
150	Насос К-100-80-160 СНС-8	4 000,00	1 118,00
151	Насос К100-65-250 (К90/85) с электродвигателем ЦТП-1	11 579,17	1 919,17
152	Насос К160/30 СНС-8	8 000,00	2 257,00
153	Насос КМ 45/55 с эл/двигателем СНС-4	1 000,00	0,00
154	Насос КМ 45/30	2 178,06	0,00
155	Насос НКУ-140 ПНС-547	3 000,00	0,00
156	Насос НКУ-140 ПНС-547	3 000,00	0,00
157	Насос НКУ-250 ПНС-556	110,26	0,00
158	Насос НКУ-250 ПНС-556	110,26	0,00
159	Насос центробежный одноступенчатый ТРЕ 32-250/2-ЦТП ул.Вокзальная 65	164 198,00	160 778,00
160	Насос центробежный одноступенчатый сдвоенный ТРЕД 32-250/2-ЦТП ул.Вокзальная 65	205 497,01	201 215,01
161	Насос.К-80-50-200 на складе	3 288,27	1 034,07
162	Насосный агрегат 90/35 с электродвигат. СНС-1	104 203,50	83 588,50
163	Насосный агрегат 90/35 с электродвигат. СНС-1	104 203,50	83 588,50
164	Насосный агрегат К 45/55 с электродвигателем ЦТП-1	1 000,00	0,00
165	Насосный агрегат К20/30 с электродвигателем СНС-6	26 000,00	0,00
166	Насосный агрегат К20/30 с электродвигателем ЦТП-2	1 230,00	0,00
167	Насосный агрегат К20/30 с электродвигателем ЦТП-2	1 230,00	0,00
168	Насосный агрегат КМ 160/20 с эл/двигателем ЦТП-1	1 433,37	0,00
169	Насосный агрегат КМ 160/20 с эл/двигателем ЦТП-1	1 433,37	0,00
170	Насосный агрегат Д200-36 с электродвигателем СНС-2	16 470,83	0,00
171	Насосный агрегат Д200-36 с электродвигателем СНС-2	16 470,83	0,00
172	Насосный агрегат Д200/36 с электродвигателем ЦТП-2	5 038,09	0,00
173	Насосный агрегат Д320/50 с электродвигателем ЦТП-2	1 250,00	0,00
174	Насосный агрегат К 160/30 с электродвигателем ЦТП-3	1,01	0,00
175	Насосный агрегат К 20/30 с электродвигателем. ЦТП-1	1 472,92	0,00
176	Насосный агрегат К 290/30 с электродвигателем ЦТП-4	7 503,00	137,50
177	Насосный агрегат К 290/30с электродвигателем ЦТП-4	7 503,00	137,50
178	Насосный агрегат К 45/55 с электродвигателем СНС-4	17 098,50	0,00
179	Насосный агрегат К 90/35 с электродвигателем ЦТП-3	1 875,32	0,00
180	Насосный агрегат К160/30 с электродвигателем СНС-3	83 389,84	53 843,84
181	Насосный агрегат К160/30 с электродвигателем СНС-3	83 389,84	53 843,84
182	Насосный агрегат К45/30 с эл/двигателем ЦТП-1	2 178,06	0,00
183	Насосный агрегат К45/30 с электродвигателем ЦТП-4	5 038,00	118,75

184	Насосный агрегат К45/55 с электродвигателем СНС-4	17 098,50	0,00
185	Насосный агрегат К45/55 с электродвигателем ЦТП-2	2 999,34	0,00
186	Насосный агрегат К45/55 с электродвигателем ЦТП-2	2 999,34	0,00
187	Насосный агрегат К80-65-160 с электродвигателем ЦТП-4	7 500,00	11,39
188	Насосный агрегат К90/35 с электродвигателем СНС-5	18 722,04	8 910,04
189	Насосный агрегат К90/35 с электродвигателем СНС-5	18 722,04	8 910,04
190	Насосный агрегат К90/55 с электродвигателем -ЦТП-2	2 999,34	0,00
191	Насосный агрегат К90/85 с электродвигателем ЦТП-1	5 102,88	0,00
192	Насосный агрегат К90/85 с электродвигателем ЦТП-1	5 102,88	0,00
193	Насосный агрегат КМ 160/20 с электродвигателем ЦТП-2	1 761,05	0,00
194	Насосный агрегат КМ 160/20 с электродвигателем ЦТП-2	1 761,05	0,00
195	Насосный агрегат КМ 45/30 с электродвигателем ЦТП-2	2 178,06	0,00
196	Насосный агрегат НКУ 250 с эл/двигателем ЦТП-1	110,26	0,00
197	Насосный агрегат НКУ 250 с эл/двигателем ЦТП-1	110,26	0,00
198	Насосный агрегат НКУ-140М с электродвигателем ПНС-540	72 083,33	0,00
199	Насосный агрегат НКУ-140Ма с электродвигателем ПНС-540	35 004,00	0,00
200	Насосный агрегат НКУ-140Ма с электродвигателем ПНС-540	34 190,00	0,00
201	Насосный агрегат ТРЕ - 100-90/4 с электродвигателем ПНС-4	135 556,50	87 548,50
202	Насосный агрегат ТРЕ - 100-90/4 с электродвигателем ПНС-4	135 556,50	87 548,50
203	Погрузчик-экскаватор ТО-49 гос. № 49-60 ВК зз 2002 года выпуска мощностью ДВС 78 л.с./ (57 кВт)	408 333,33	46 828,33
204	Пресс для проверки манометров служба энергетиков Северная 63	17 600,00	1 679,00
205	Пресс-ножницы НВ-5222	31 077,73	0,00
206	Станок трубогибочный	65 000,00	18 287,00
207	Станок вертикально--сверлильный 2М112 Северная 63	2 518,03	0,00
208	Таль электрическая грузоподъемность 1тн ЦТП-1	1 060,43	0,00
209	Таль электрическая грузоподъемность 1тн ЦТП-1	1 060,43	0,00
210	Таль электрическая грузоподъемность 1тн ЦТП-2	1 124,06	0,00
211	Таль электрическая грузоподъемность 1тн ЦТП-2	1 124,06	0,00
212	Токарно-винтовой станок 1К62 1962 года изготовления заводской № 625501	4 170,00	672,48
213	Токарный станок М 6056 Северная 65	72 900,00	15 518,78
214	Щит электrorаспределительный СНС-1	44 950,00	36 058,00
215	Экскаватор ЭО -3322 1992гС-75лс (55,1квт)	316 666,67	79 138,67
216	Экскаватор ЕК-14 гос. № 34-57 ВК зз 2002 года выпуска мощностью ДВС 105 л.с./ (77 кВт)	841 354,17	157 762,17
217	Экскаватор ЕК-140 гос. № 98-50 ВЛ зз 1997 года изготовления мощность ДВС 105 л.с./ (77 кВт)	251 365,34	0,00

218	Экскаватор ЭО-2621 гос. № 99-92 ВЛ зз 1998 года выпуска мощностью ДВС 60 л.с./ (44 кВт)	154 321,67	0,00
219	Экскаватор ЭО-2621, гос. №: 29-56 ВК зз, 1990 года выпуска, мощностью ДВС:78 л.с./ (57,4 кВт)	94 036,82	0,00
220	Экскаватор ЭО-3323 29-52 ВК №29- ВК зз 1992г ДВС 75лс	226 500,00	0,00
221	Экскаватор ЭО-3323 гос. № 02-21 ВК зз 1998 года выпуска мощностью ДВС 75 л.с./ (55,1 кВт)	269 528,99	0,00
222	Экскаватор ЭО-3323 рег. № 18-28 ВН зз 1991 года выпуска мощностью ДВС 75 л.с./ (55,1 кВт)	236 599,17	0,00
223	Экскаватор ЭО-3326 рег. № 08-47 ВН зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 75 л.с./ (55,1 кВт)	201 011,00	0,00
224	Электродвигатель N-11 квт	6 000,00	1 677,00
225	Электродвигатель N-2,2 квт СНС-8	2 000,00	559,00
226	Электродвигатель N-2,2 квт СНС-8	2 000,00	559,00
227	Электродвигатель N- 30 квт	21 800,00	6 133,00
228	Аппарат сварочный гараж Северная 63	2 250,60	0,00
229	Генератор сварочный модель номер год изготовления отсут	35 000,00	2 057,00
230	Трансформатор сварочный ЦТП-1	10 000,00	0,00
231	Трансформатор сварочный ЦТП-2	6 249,67	0,00
232	Трансформатор сварочный ЦТП-3	1 734,60	0,00
233	Трансформатор сварочный ТДК-315 ЦТП-4	81,90	0,00
234	Цистерна	3 780,00	0,00
235	Цистерна стационарная под ГСМ 11 8М3	26 666,67	0,00
236	Цистерна-полуприцеп ЗАК-44Ц 1984 года изготовления заводской № 409 объёмом 8 куб метров	33 461,73	0,00
237	Копировальный аппарат КМА Mita CC35	11 305,00	0,00
238	Ксерокс КМА RICON-4220 в МУП "Тепловые сети"	13 569,50	0,00
239	Ксерокс Rex Rotary	32 715,50	0,00
240	Пилорама Р-63	15 873,00	0,00
241	Станок деревообрабатывающий "Сунгирь" ул Вокзальная 65	3 850,00	0,00
242	Станок деревообработ ФС ул Вокзальная 65	4 659,26	0,00
243	Станок заточный ул Вокзальная 65	652,00	0,00
244	Станок круглопилочный ул Вокзальная 65	6 783,33	0,00
245	Станок сверлильный Северная 65	2 000,00	0,00
246	Станок сверлильный СНВ-1 Северная 63	750,00	0,00
247	Станок Сверлильный ул Вокзальная 65	3 228,00	0,00
248	Станок СР-68 ул Вокзальная 65	4 874,08	0,00

249	Станок токарный по дереву ул Вокзальная 65	14 065,19	0,00
250	Станок Фланцегибочный ( не комплект не рабочий) во двор	2 707,20	0,00
251	Станок фрезерный Северная 65	15 232,00	0,00
252	Станок фуговальный ул Вокзальная 65	4 289,26	0,00
253	Антенна ул Северная 65	31 904,00	10 890,00
254	Антенна С-100	312,80	0,00
255	Блок питания	1 867,16	0,00
256	Мачта телефонная ул Северная 65	3 087,20	0,00
257	Склад на хранении ул Северная 65	22 750,00	0,00
258	Сотовый телефон Benefon SPICA	9 388,08	0,00
259	Телевизор SONY PF14M70 зам директора ул Северная 65	9 300,00	0,00
260	Телеф.аппарат зам директора ул Северная 65	1 524,50	0,00
261	Телефон Samsung SGH Д 900 гл Бухгалтер	11 266,95	6 378,95
262	Телефон многоуровневый ПТО ул Северная 65	1 524,50	0,00
263	Телефон многоуровневый ПЭО ул Северная 65	3 476,25	0,00
264	Телефон сотовый Samsung Д 600 директор	13 521,00	5 196,00
265	Телефонный аппарат приемная директора Северная 65	5 608,29	0,00
266	Телефонный аппарат "Сигма" СНС-7	283,20	0,00
267	Телефонный аппарат ERICSSON 388	6 574,08	0,00
268	Телефонный аппарат директор МУП ул. Северная 65	1 524,50	0,00
269	Телефонный аппарат ОК ул Северная 65	1 524,50	0,00
270	Холодильник ОКА -6М РМЦ Северная 63	1 815,45	0,00
271	Холодильник Юрюзань	2 743,93	0,00
272	Холодильник ОКА -6М Бухгалтерия Северная 65	1 815,45	0,00
273	Теплосчетчик СТЭ-0115 ИП-02-4-0-50Д-100П №0782	60 305,22	55 279,22
274	Одноканальный универсальный цифровой регулятор температуры ECL-300	51 611,78	46 592,78
275	Регулятор-ограничитель расхода AFOM6(Danfoss),фланцевый,D=40мм	130 710,57	118 005,57
276	Тепловой счетчик	48 180,93	0,00
277	Тепловой счетчик МТ200ДС ТК-188 ул Жуковского 22	170 077,91	35 371,00
278	Тепловой счетчик МТ200ДС ТК-191ул Комиссарова 1а	115 749,76	12 191,76
279	Тепловой счетчик МТ200ДС Ду-150 ТК-189 ул Безыменского	44 170,50	0,00
280	Тепловой счетчик МТ200ДС Ду-150,№8978ТС в ПНС-547 пр-т Строителей 50	153 441,67	5 585,19
281	Тепловой счетчик МТ200ДС Ду-150,№9251ТС в ПНС-556 улЧайковского 25г	134 772,32	4 944,90
282	Тепловой счетчик МТ200ДС Ду-150,№9280ТС в ПНС-540 пр.Строителей28Г	117 971,36	4 315,41
283	Системный блок Celeron 600	10 108,33	0,00
284	Системный блок Celeron 600	10 108,33	0,00

285	Системный блок Celeron 600	10 108,34	0,00
286	Системный блок PIII 533	15 105,00	0,00
287	Аппарат копировальный MB 9113	57 802,00	0,00
288	АТС PANASONIC КХ-TD1232 с 2мод.расш.входа КХ Т	15 067,67	0,00
289	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ	708,96	0,00
290	ИСТОЧНИК БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ	1 061,95	0,00
291	Источник бесперебойного питания	1 321,59	0,00
292	Источник бесперебойного питания	393,86	0,00
293	Источник бесперебойного питания	517,77	0,00
294	Источник бесперебойного питания	3 154,76	0,00
295	Источник бесперебойного питания	2 434,59	0,00
296	Источник БП ВАСК-ИПС 500 МУА	2 525,00	0,00
297	Источник БП ВАСК-ИПС 500 МУА	2 525,00	0,00
298	Источник БП ВАСК-ИПС 500 МУА	2 525,00	0,00
299	Источник БП ВАСК-ИПС 500 МУА	2 525,00	0,00
300	Кальк.СІТЕ ZEN SDC-411	174,53	0,00
301	Калькулятор СІТЕZEN SDC-411	174,53	0,00
302	Коммутатор 3С 16791	1 958,33	0,00
303	Компьютер Р 433 СЛ	4 138,35	0,00
304	Компьютер Pentium 430VX	8 595,83	0,00
305	Компьютер Pentium 133 430 НХ с мультимедиа	9 367,83	0,00
306	Модем А VIV SPSL-16S	5 517,80	0,00
307	Монитор 15 LG	2 988,85	0,00
308	Монитор 15 LG	2 988,85	0,00
309	Монитор 15 LG	3 150,97	0,00
310	Монитор 15 LG	3 150,97	0,00
311	Монитор 15 LG	3 150,97	0,00
312	Монитор 575 LG	2 058,34	0,00
313	Монитор 795 LG FT	4 358,34	0,00
314	Монитор 795 LG FT	4 358,34	0,00
315	Монитор Philips 105 S	2 385,00	0,00
316	Монитор Samsung 450 B	1 539,39	0,00
317	Монитор Samsung 15	1 822,92	0,00
318	Монитор Samsung 15	1 822,92	0,00
319	Монитор Samsung 15	1 822,92	0,00
320	Монитор Samsung 192 Т	17 000,00	0,00
321	Монитор Samsung 550 S	2 358,00	0,00
322	Монитор Samsung 710	11 750,00	0,00
323	Монитор Samsung 795 DK	4 240,00	0,00
324	Монитор Samsung 710	11 750,00	0,00
325	Монитор Samsung 795 DK	4 240,00	0,00
326	Монитор SVGA 17"	6 456,67	0,00

327	Монитор 15	6 360,00	0,00
328	Монитор 15	6 360,00	0,00
329	Монитор 795 LG	7 177,50	0,00
330	Монитор 795 LG	7 177,50	0,00
331	Монитор 795 LG	7 177,50	0,00
332	Монитор 795 LG	7 177,50	0,00
333	Монитор CТХ PV520	12 852,50	0,00
334	Монитор NEC 1550V	12 852,50	0,00
335	Монитор Samsung 710	11 750,00	0,00
336	Монитор Samsung 795 DK	4 240,00	0,00
337	Монитор Samsung 795 DK	4 240,00	0,00
338	Монитор Samsung 795 DK	4 240,00	0,00
339	Монитор SVGA 17"	6 456,67	0,00
340	Монитор SVGA 17"	6 456,67	0,00
341	Монитор SVGA 17"	25 320,00	0,00
342	Монитор SVGA 17"	6 456,67	0,00
343	Ноутбук HP 9830	35 067,79	22 743,79
344	Пиш.маш.ОЛИВЕТТИ	2 312,60	0,00
345	Пишущая машинка 30М	6 752,17	0,00
346	Портативный компьютер SONY	43 333,00	0,00
347	Принтер HP LASER 6 L	3 933,54	0,00
348	Принтер HP	9 185,00	0,00
349	Принтер HP LJ 2300	20 280,00	0,00
350	Принтер HP Lazer Jet 1320	9 500,00	0,00
351	Принтер струйный	4 068,38	0,00
352	Принтер 1200 Laser	9 877,63	0,00
353	Принтер 5 L	2 475,00	0,00
354	Принтер DFX-8000	21 120,69	0,00
355	Принтер EPSON STYLUS PHOTO	13 895,00	0,00
356	Принтер HP Designjet 100 Plus	34 700,00	0,00
357	Принтер HP Laser Jet 2100	16 361,03	0,00
358	Принтер HP Laser Jet 2100	16 361,03	0,00
359	Принтер Лазер HP 6 L	2 583,34	0,00
360	Принтер HP	9 185,00	0,00
361	Принтер HP LJ 1000 W	7 855,00	0,00
362	Принтер HP LJ 5100	42 445,00	0,00
363	Принтерсервер Dlink DP -301 H +	3 906,69	0,00
364	Принтсервер DLink	4 764,25	0,00
365	Принтсервер Dlink ДР 301 H +	3 906,69	0,00
366	Сервер AgByte Alkazar DH3-2	166 000,00	0,00
367	Система телеметрии для автоматизации и контроля параметров	130 149,57	0,00
368	Системный блок PIV	14 187,04	0,00

369	Системный блок Celeron 1200	18 863,33	0,00
370	Системный блок Celeron 1000	16 083,33	0,00
371	Системный блок Celeron 1200	18 863,33	0,00
372	Системный блок Proxima MC 520	13 580,00	0,00
373	Системный блок Celeron	8 084,47	0,00
374	Системный блок Celeron 1000	16 083,34	0,00
375	Системный блок Celeron 1200	18 863,33	0,00
376	Системный блок CELERON 2	8 084,47	0,00
377	Системный блок CELERON 3	8 841,55	0,00
378	Системный блок CELERON 4	11 160,15	0,00
379	Системный блок Celeron1200	18 863,33	0,00
380	Системный блок Gardon AL 520	19 312,50	0,00
381	Системный блок Gardon AL 520	19 312,50	0,00
382	Системный блок Gardon AL 520	19 312,50	0,00
383	Системный блок Gardon AL 520	19 312,50	0,00
384	Системный блок РПП-1	12 967,52	0,00
385	Системный блок РПП-2	12 950,02	0,00
386	Системный блок РПП-3	12 241,68	0,00
387	Системный блок РПП-4	13 014,85	0,00
388	Системный блок Proxima MC 520	13 580,00	0,00
389	Системный блок PROXIMA MC 520	13 580,00	0,00
390	Системный блок Proxima MC 520	13 580,00	0,00
391	Системный блок Proxima MC 520	13 580,00	0,00
392	Системный блок Celeron 1000	16 083,33	0,00
393	Системный блок Celeron 1000	16 083,33	0,00
394	Сканер HP SCANYET	2 025,00	0,00
395	Устройство сбора данных	24 913,50	0,00
396	Шкаф монтажный	22 941,41	0,00
397	Автобус ЛАЗ-699 №Р936 АХ зз 1990г ДВС-180лс (132,35	84 283,00	0,00
398	Автомобиль ВАЗ-21093 легковой гос. № Х 662 ВО зз 2002 года выпуска мощностью ДВС (49,8 кВт)	114 502,78	0,00
399	Автомобиль ВАЗ-21310 легковой гос. № Е 668 ЕЕ зз 2002 года выпуска мощностью ДВС (58,7 кВт)	150 833,33	0,00
400	Автомобиль ГАЗ -3307 грузовой бортовой гос. № А 147 ВК зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 120л.с.	31 354,23	0,00
401	Автомобиль ГАЗ 3110 легковой гос. № О 885 ВК зз 2000 года выпуска мощностью ДВС 145 л.с./ (106	182 487,20	6 935,07

402	Автомобиль ГАЗ-3307 специальный АРТК гос. № В 208 ВВ зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 120л.с./	10 679,13	0,00
403	Автомобиль ГАЗ-3307 специальный АРТК гос. № Х 663 ВО зз 2002 года выпуска мощностью ДВС 125 л.с.	458 790,11	122 366,11
404	Автомобиль ГАЗ-5312 специальный АРТК гос. № А 059 ВС зз 1991 года выпуска мощностью ДВС 120л.с./	237 499,00	0,00
405	Автомобиль ГАЗ-5312 специальный АРТК гос. № В 205 ВВ зз 1991 года выпуска мощностью ДВС 120л.с./	237 499,00	0,00
406	Автомобиль ЗИЛ-131 специальный АЦ- 21 гос. № А 182 ВК зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 150 л.с.	189 997,00	0,00
407	Автомобиль специальный УАЗ-3962 № А072 ВК зз 1998г ДВ	72 279,41	0,00
408	Автомобиль специальный УАЗ-3962 № А084 ВВ зз 1998г ДВ	72 279,42	0,00
409	Автомобиль ВАЗ-21104 легковой гос. № С 632 СА зз 2006 года выпуска мощностью ДВС 89,1л.с./ (65,	271 152,54	180 752,54
410	Автомобиль ГАЗ-33023 грузовой гос. № Т 310 ОМ зз 2003 года выпуска мощностью ДВС (72,2 кВт)	156 666,67	16 791,67
411	Автомобиль ГАЗ-3307 грузовой фургон гос. № Н 666 СВ зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 120 л.с./	8 754,31	268,25
412	Автомобиль ГАЗ-3307 специальный АРТК гос. № А 058 ВС зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 120л.с./ (	10 679,13	0,00
413	Автомобиль ГАЗ-3307 специальный КО-503 гос. № 0 272 ВУ зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 120л.с	8 754,32	0,00
414	Автомобиль ГАЗ-3307 специальный фургон гос. № В 207 ВВ зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 120л.с./	10 679,13	0,00
415	Автомобиль ГАЗ-3307 специальный фургон гос. № К 130 ВН зз, 1991 года выпуска мощностью ДВС 120л.с.	90 614,00	0,00
416	Автомобиль ГАЗ-52 специальный цистерна гос. № А 151 ВК зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 75л.с.	56 830,05	0,00

417	Автомобиль ГАЗ-5312 специальный АРТК гос. № 0 820 ВУ зз 1991 года выпуска мощностью ДВС 120л.с./ (	237 499,00	0,00
418	Автомобиль ГАЗ-5312 специальный фургон гос. № М 884 ВК зз 1991 года выпуска мощностью ДВС 120л.с.	13 400,75	0,00
419	Автомобиль грузовой ГАЗ-3307 №А183 ВК зз 1992г ДВС-120л	42 252,25	0,00
420	Автомобиль ЗИЛ-131 специальный гос. № А 180 ВК зз 1974 года выпуска мощностью ДВС 150л.с./ (110,	22 155,53	0,00
421	Автомобиль ЗИЛ-431410 грузовой бортовой гос. № А 121 ВК зз 1992 года выпуска мощностью ДВС 150 л.	64 989,55	0,00
422	Автомобиль Зил-433362 специальный РЖМ-52 АРТК гос. № У 290 АО зз 1997 года выпуска мощностью ДВ	165 378,75	0,00
423	Автомобиль ЗИЛ-433362 специальный КО-512 гос. № А 210 ВК зз 1995 года выпуска мощностью ДВС 110	97 574,40	0,00
424	Автомобиль ЗИЛ-4508 грузовой самосвал гос. № У 288 АО зз 1997 года выпуска мощностью ДВС 185 л.с	180 595,43	83 711,41
425	Автомобиль ЗИЛ-4508 грузовой самосвал гос. №: У 289 АО зз 1997 года выпуска мощностью ДВС 185 л.с	180 595,38	75 740,95
426	Автомобиль ИЖ-2717-230 грузовой фургон гос.№ Х 675 ВН зз 2001 года выпуска мощностью ДВС 74,4 л.с.	77 281,58	0,00
427	Автомобиль КАМАЗ -551110 грузовой самосвал гос. № Р 879 АХ зз 1997 года выпуска мощностью ДВС 210	187 709,00	12 789,01
428	Автомобиль КАМАЗ-53213 специальный КО-523 гос. № 0 281 ВУ зз 1990 года выпуска мощностью ДВС 210	71 123,98	0,00
429	Автомобиль МАЗ-54329 грузовой седельный тягач гос. № Т 676 ЕА зз 1993 года выпуска мощностью ДВС	158 740,56	0,00
430	Автомобиль специальный ГАЗ-3307 №В210 ВВ зз 1992г ДВС-	8 754,31	0,00
431	Автомобиль специальный ГАЗ-3307 №О271 ВУ зз 1992г ДВС-	38 228,23	0,00
432	Автомобиль специальный ГАЗ-53 №Т662 ВН зз 1984г ДВС12	42 985,51	0,00
433	Автомобиль специальный ГАЗ-5312 №А065 ВС зз 1991г ДВС1	237 499,00	0,00
434	Автомобиль специальный ГАЗ-5312 №В206 ВЕ зз 1989г ДВС1	41 595,19	0,00
435	Автомобиль специальный ГАЗ-5312 №О282 ВУ зз 1992г ДВС1	44 832,20	0,00
436	Автомобиль специальный ГАЗ-66 №А066 ВС зз 1976г	54 634,69	0,00

	ДВС11		
437	Автомобиль специальный ЗИЛ 130 №С613 ВР зз 1982г ДВС-15	23 999,60	0,00
438	Автомобиль УАЗ -31514-012 легковой гос. № О 242 АХ зз 1997 года выпуска мощностью ДВС 76 л.с. /	41 498,59	0,00
439	Автомобиль УАЗ-2206-04 грузопассажирский гос. № В 982 ВК зз 1999 года выпуска мощностью ДВС 76л.	74 891,54	0,00
440	Автомобиль УАЗ-39099 специальный гос. № 0 241 АХ зз 1997 года выпуска мощностью ДВС 86 л.с. / (6	43 083,33	0,00
441	Вагон бытовой (модель и номер отсутствует)	16 042,57	8 145,49
442	Полуприцеп АПП-1,5 гос. № АА 6505 зз 1969 года выпуска	3 146,29	0,00
443	Полуприцеп ОДА3-9370 гос. № АА 6493 зз 1993 года выпуска	25 152,00	0,00
444	Бензопила STIHL 1574 69 527 РМЦ	10 980,00	0,00
445	Кондиц.БК-2300	2 607,41	0,00
446	Кондиционер настенного типа GREE KFP-23 ПТО Северная 65	25 558,33	4 278,33
447	Кондиционер Funai FC-120 директор ул Северная 65	8 545,00	339,50
448	Кондиционер GREE KFR-23 GW/A 13 Бухгалтерия Северная 65	25 404,61	3 056,61
449	Кондиционер GREE KFR-60 GW/A10 у гл инженера Северная 65	43 021,92	5 133,92
450	Кондиционер GREE RC -25 / С 1-А ПТО ул Северная 65	21 259,12	2 537,12
451	Кондиционер SAMSUNG AW07A08E гл. инженер Северная 65	16 659,23	5 502,85
452	Кондиционер SAMSUNG AW07A08E ИВЦ ул Северная 65	15 898,06	5 338,26
453	Кондиционер SAMSUNG AW07A08E ПЭО Северная 65	12 038,10	0,00
454	Кондиционер БК-2300	2 633,47	0,00
455	Кондиционер БК-2300	2 633,47	0,00
456	Кондиционер настеного типа GREE KFR-20 ИВЦ ул Северная 65	40 388,34	4 794,34
457	Кондиционер ПЭО ул Северная 65	18 638,33	3 289,57
458	Кресло руководителя Кожа PR бухгалтерия Северная 65	10 073,72	1 673,72
459	Кресло ХЕЙС АДС Северная 63	1 238,05	0,00
460	Набор мебели ПТО ул Северная 65	39 500,00	0,00
461	Стенд для разборки-сборки ДВС ЗИЛ МАЗ КАМАЗ (модель и номер отсутствуют)	22 000,00	0,00
462	Стенка ЕРМАК кабинет СОДК ул Северная 65	2 663,41	75,89
463	Стенка кабинет кладовщика ул Северная 65	2 876,49	52,55
464	Стол однотумбовый 15.04 цвет махагон зам директора Северная 65	10 248,28	1 708,28
465	Стол письменный ПР-18 цвет ольха бухгалтерия Северная 65	10 266,91	1 726,91

466	Установка безреагентной очистки воды в т/комнате Северная 65	16 655,00	4 655,45
467	Шкаф для одежды ПР-10 цвет ольха бухгалтерия Северная 65	11 508,87	1 918,87
468	Шкаф купе для документов цвет ольха бухгалтерия Северная 65	15 278,65	2 720,65
469	Шкаф со стеклом ПР-10 цвет ольха бухгалтерия Северная 65	16 090,33	2 650,33
470	Шкаф купе для документов цвет ольха бухгалтерия Северная 65	15 278,65	2 720,65
471	Шкаф-купе Цвет ольха бухгалтерия Северная 65	15 063,80	2 712,80
472	Т/сеть ул.Офицер.6 от кот.до УТ1,Д- 150/ 150 мм,протяж.1м, подз.пр	3 889,00	0,00
473	Т/сеть ул.Офицер.от УТ1 до УТ2 ,Д-150/ 150 мм,протяж.40 м,надз.про	31 559,00	0,00
474	Т/сеть ул.Офицер.от УТ2 до УТ3 ,Д-150 /150 мм,протяж.39,5, надз.п	31 236,00	0,00
475	Т/сеть ул.Офицер.от УТ3 до УТ4 ,Д-125 / 125мм,протяж. 16м, надз.	13 200,00	0,00
476	Т/сеть ул.Офицер.от УТ4 до зд.№6 ,Д-125 / 125мм,протяж. 16м, подземная	13 200,00	0,00
477	Т/сеть ул.Офицер.от УТ3 до УТ112 ,Д-150 / 150мм,протяж. 32м, надземная	27 368,00	0,00
478	Т/сеть ул.Офицер.от УТ2 до зд.№4 ,Д-65 /65 мм,протяж.2м, надземная	1 700,00	0,00
479	Т/сеть ул.Офицер.от зд.№4 до зд.№250,Д- 50мм,протяж. 16,5 м	8 327,00	0,00
480	Т/сеть ул.Офицер.от УТ1 до гаража ,Д-50 /50 мм,протяж.10м, подземная	28 389,00	0,00
481	Т/С от УТ 4 до ж.д.25а пр.Ленина, протяж.20 м, Д- 100мм, подземная	67 162,00	0,00
482	Теплосеть от УТ 6 до ДК №57 ул.Разина , Д- 65мм,прот.3,5м в канале	7 773,00	0,00
483	Теплосеть от кот.217кв. до УТ6 ул.Разина 146,прот.69м, Д-65мм,надземная	19 200,00	0,00
484	Т/С от кот.до УТ1 ул.Разина 146, прот.173,5м, Д- 200/200мм, подземная	540 849,00	0,00
485	Т/С от УТ1 до УТ2 ул.Д-Левитана-пр.Ленина, прот.61м, Д-200/200, подземная	190 184,00	0,00
486	Т/С от УТ2 до УТ3 пр.Ленина ,прот.152м, Д-200/200 мм, подземная	473 830,00	0,00
487	Т/С от УТ3 до УТ4 пр.Ленина, прот.86м, Д-200/200, подземная	268 108,00	0,00
488	Т/С от УТ4 до УТ5 пр.Ленина, прот.44м, Д-150/150, подземная	109 763,00	0,00
489	Т/С от УТ5 до зд.29 пр.Ленина, прот.685м,Д- 100/100,подземная	16 280,00	2 557,79
490	Т/С от УТ5 до зд.27 пр.Ленина 27, прот.24м, Д- 80/80мм,подземная	54 930,00	0,00
491	Т/С от УТ5 до зд.27А пр.Ленина, прот.12м,Д-100/100, подземная	44 520,00	8 044,80
492	Т/С от зд.27А до зд.27Б пр.Ленина, прот.38м,Д- 65/65мм, надземная	13 610,00	0,00
493	Т/С от зд.27А до зд.27Б пр. Ленина , прот.3,5м, Д- 65/65мм,подземная	13 494,00	0,00
494	Т/С пр.Ленина 25 от УТ3 до зд.№25. 100 / 100 мм, прот.14м. подземная	32 794,00	0,00
495	Т/С пр.Ленина 23А от УТ3 до зд.№23А ,прот.100 / 100 ,29м надз.проклад, 54м подз.	10 956,00	0,00

496	Т/С ул.Д.Левитана 1А от УТ1 до зд.№1А . Д 100 / 100 мм, прот.10м ,подземн.	23 438,58	0,00
497	Т/С Н-Ямской переул.4 от УТ7 до 1-ой гор.полик.,Д- ф 100 мм,прот. 27,5м надз.прокл.	12 000,00	0,00
498	Т/С от УТ1 до гаража 1-ой гор.полик.,прот. 2м ,подзем.прокл.	25 420,00	0,00
499	Т/С пр.Ленина 20Б от кот.до УТ1,Д- 200/ 200мм,прот. 5,6м бескан.п	21 649,00	16 166,60
500	Т/С пр.Ленина 20Б от кот.до УТ1,Д- 65 / 65мм,прот. 4,8м,бескан.про ГВС	15 228,00	11 227,72
501	Т/С Ново-Ямской пер.от УТ1 до УТ2 ,Д- 200 / 200мм,прот. 41,9м ,беска	117 081,00	86 595,33
502	Т/С Ново-Ямской пер.от УТ1 до УТ2 ,Д- 65 / 65мм,протяж. 41,9м, бескан.	71 865,00	52 492,69
503	Т/С Ново-Ямской пер.от УТ2 до УТ3 ,Д- 200/ 200 мм,протяж.34,5м, беска	87 051,00	64 427,24
504	Т/С Ново-Ямской пер.от УТ2 до УТ3 ,Д- 65 / 65мм,протяж. 35,6м , бескан	63 134,00	45 830,60
505	Т/С Ново-Ямской пер 2 от УТ2 до зд.№2 ,Д- 65/ 65мм,протяж.25,5м, подз.пр	8 235,00	0,00
506	Т/С Пр.Ленина 20 от УТ3 до зд.№20 ,Д-80 /80 мм,протяж.53,8м , подз.пр	28 408,00	0,00
507	Т/С Пр.Ленина 20 от УТ3 до зд.№20 ,Д- 80 /80мм, прот. 5м ,бескан.прокладка	2 470,00	0,00
508	Т/С Пр.Ленина 20А от УТ3 до зд.№20А ,Д- 65/ 65 мм,протяж.11,2м , бесканальная	27 299,67	20 371,23
509	Т/С Пр.Ленина 22 от УТ4 до зд.№22 ,Д- 65 /65 мм,протяж.97,74м , бесканальная	194 443,00	143 920,46
510	Т/С Пр.Ленина от УТ3 до УТ4 ,Д- 150 /150мм,протяж. 13,26м , бескан.прокладка	29 378,00	21 147,71
511	Т/С Пр.Ленина от УТ3 до УТ4 ,Д- 65 65мм,протяж.14м ,бескан.прокладка	46 954,00	35 228,68
512	Т/С Пр.Ленина от УТ4 до УТ5 ,Д- 150/ 150мм,протяж. 104,9м , бескан.прокладка	266 679,00	192 115,29
513	Т/С Пр.Ленина 22 от УТ5 до зд.№22 ,Д- 100 / 100мм,протяж. 19,7м ,бесканальная	74 586,00	54 998,66
514	Т/С Пр.Ленина 24 от УТ5 до зд.№24,Д- 150 / 150мм,протяж. 39,5м ,бесканальная	103 992,00	75 207,35
515	Т/С Ново-Ямской пер.от кот.до УТ6 , Д- 150 / 150мм,протяж. 14м ,надземная	2 954,00	848,95
516	Т/С Ново-Ямской пер.от УТ6 до УТ7 ,Д- 150/ 150мм,протяж. 13м надземная	3 684,00	1 068,76
517	Т/С Ново-Ямской пер.6 от УТ7 до ж/д№6 ,Д- 100 / 100мм,протяж. 39м , надземная	5 436,47	601,81
518	Т/С Ново-Ямской пер 2 от УТ2 до зд.№2 ,Д- 65/ 65мм,протяж. 2,5м ,бескан.п	815	0,00
519	Теплосеть от УТ 21 до ДОУ №59, Д- 100мм,прот. 9,2м ,в канале	24 969,00	0,00
520	Теплосеть от УТ 64 до шк.№31,Д-100мм,протяж.43м, надз.прокл.	18 748,00	0,00
521	Т/с ул.Завадского 13А от УТ18 до ДОУ 66 ,Д- 65мм,протяж. 76,2м в канале	169 240,00	0,00
522	Теплосеть от УТ67 до ДОУ66 Завадского д.13а, Д- 65мм,прот.17,6м, надз.	7 040,00	0,00
523	Теплосеть от УТ39 до ДС ,Д-80 мм,протяж.26,4м ,в канале	70 039,00	0,00
524	Т/сеть от УТ80 до ж.д.12Б Василисина ,Д-100 мм,протяж. 80м ,канал.прокл.	224 000,00	0,00
525	Т/сети кот.301 кв бескан. Ду 50+400 5276,91м	10 853 031,10	8 127 216,22

526	Т/сети от УТ 15 к жилому дому № 4 по ул.Алябьева 4 ,Д-ф 50мм,протяж.. 18м подзем.	42 222,00	0,00
527	Т/с ул.Алябьева д.12/26 от УТ6,Д- ф 50мм,протяж. 54м,подзем.канал.	37 010,00	0,00
528	Т/С ул.Чайковского 11А от кот.до УТ1,Д- 200 / 200мм,протяж. 10,5м ,подземная	7 615,00	0,00
529	Т/С ул.Чайковского от УТ1 до УТ2 ,Д-150 / 150мм,протяж. 19м ,подз.прок	10 575,00	0,00
530	Т/С ул.Алябьева 5 от УТ 2 до ж/д№5,Д- 80/ 80 мм,протяж.8,5м , надзем.п	645	0,00
531	Т/С ул.Алябьева от УТ2 до УТ3,Д- 100 / 100мм,протяж.18м ,подз.прокл.	9 509,00	0,00
532	Т/С ул.Алябьева от УТ3 до УТ4 , Д-100/ 100мм,протяж. 13,4м ,подз.прокл	7 335,00	0,00
533	Т/С ул.Алябьева 7 от Ут4 до ж/д№7 ,Д-70 70мм,протяж. 11,3м, подз.про	5 372,00	0,00
534	Т/С ул.Алябьева от УТ4 до УТ5 ,Д- 100 / 100мм,протяж. 24,5м ,подз.пр	11 582,00	0,00
535	Т/С ул.Алябьева 9 от УТ5 до ж/д№9 ,Д- 70 / 70мм,протяж. 9,7м, подз.п	3 753,00	0,00
536	Т/С ул.Алябьева от УТ5 до УТ6 ,Д-100 /100мм,протяж. 26,3м, подз.прокл	13 433,00	0,00
537	Т/С ул.Алябьева 11/24 от УТ6 до ж/д№11/24,Д- 50 / 50мм,протяж. 30,2м	11 466,00	0,00
538	Т/С ул.Алябьева от УТ6 до УТ7,Д- 100 /100мм,протяж. 45,5м ,подз.прокл	21 510,00	0,00
539	Т/С ул.Алябьева 10 от УТ7 до ж/д№10 ,Д-70 /70 мм,протяж.4,25м , подз.	1 644,00	0,00
540	Т/С ул.Алябьева от УТ3 до УТ8,Д- 100/ 100мм,протяж. 53,45м ,подз.про	25 269,00	0,00
541	Т/С ул.Алябьева 8 от УТ8 до ж/д№8,Д- 50 /50 мм,протяж.8,7м ,подз.прок	3 303,00	0,00
542	Т/С ул.Алябьева 6 от УТ8 до ж/д№6 ,Д- 50/ 50мм,прот 25,55м , надз	1 713,00	0,00
543	Т/С ул.Алябьева 6 от УТ8 до ж/д№6,Д- 50 / 50мм,протяж. 2,1м ,подз.пр	3 100,00	0,00
544	Т/С ул.Даргомыжского от УТ9 доУ УТ10 ,Д-150 / 150мм,протяж. 33,6м ,подземн.	16 933,00	0,00
545	Т/С ул.Доргомыжского 2 от УТ10 до ж/д"2,Д- 50/ 50 мм,протяж.10,1м п	3 834,00	0,00
546	Т/С ул.Чайковского от УТ11 до УТ12,Д- 150 / 150мм,протяж. 36,6м ,подземная.	18 448,00	0,00
547	Т/С ул.Чайковского от УТ12 до УТ13,Д- 200 / 200мм,протяж. 17,25м ,подземная	10 867,00	0,00
548	Т/С ул.Чайковского 11 от УТ13 до ж/д№11,Д- 80 / 80мм,протяж. 16,8м ,подземная	7 765,00	0,00
549	Т/С ул.Чайковского от УТ13 до УТ14,Д- 150 / 150мм,протяж. 30м ,подземная	15 122,00	0,00
550	Т/С ул.Чайковского 1/13 от УТ14 до ж/д№1/13 ,Д-80 / 80мм,протяж. 3,26м,подземн.	1 507,00	0,00
551	Т/С ул.Чайковского от УТ14 до УТ15,Д- 100/ 100мм,протяж. 41м ,подземная	19 383,00	0,00
552	Т/С ул.Чайковского 2/15 УТ15 до ж/д№2/15,Д- 80 / 80мм,протяж. 3,2м, подземная	1 479,00	0,00
553	Т/С ул.Чайковского УТ15 до УТ16,Д- 100/ 100мм,протяж. 65м ,подземная	30 729,00	0,00
554	Т/С ул.Чайковского 19 УТ16 до ж/д№19,Д- 80/ 80мм,протяж. 6,15м ,подземная.	2 842,00	0,00
555	Т/С ул.Чайковского 17 УТ16 до ж/д№17,Д- 100 /	4 964,00	0,00

	100мм,протяж. 10,5м ,подземная		
556	Т/С ул.Чайковского от ж/д№17 до УТ17 ,Д-100 /100 мм,протяж.4,85м, подземная	2 293,00	0,00
557	Т/С ул.Чайковского УТ17 до УТ18 , Д-100/ 100мм,протяж. 4м, подз.прокл.	1 891,00	0,00
558	Т/С ул.Чайковского УТ18 до УТ18А ,Д-100 / 100мм,протяж. 8,1м, подземная	3 829,00	0,00
559	Т/С Сурикова 3 УТ18А до ж/д№3,Д-50/ 50мм,протяж. 22,5м ,подз.прокл.	8 542,00	0,00
560	Т/С Сурикова 5 УТ18А до ж/д№5,Д- 50/ 50мм,протяж. 28,5м, подз.прокл.	10 820,00	0,00
561	Т/С Сурикова УТ18А до гаража ,Д- 50 /50 мм,протяж.17м ,подз.прокл.	6 454,00	0,00
562	Т/С Даргомыжского УТ9 до УТ19 ,Д-100 / 100мм,протяж. 19,65м ,подз.прок	9 289,00	0,00
563	Т/С Даргомыжского УТ9 до УТ19,Д- 65/ 65 мм,протяж.14м, подз.прокл.	5 417,00	0,00
564	Т/С Даргомыжского УТ19 до УТ20,Д- 65 /65 мм,протяж.21,3м ,подз.прокл	8 241,00	0,00
565	Т/С Даргомыжского УТ19 до УТ20,Д- 100 / 100мм,протяж. 8м ,подз.прокл.	3 782,00	0,00
566	Т/С Даргомыжского 6 от УТ20 до ж/д№6,Д- 50 /50 мм,протяж.7,3м ,подз.п	2 771,00	0,00
567	Т/С Даргомыжского от УТ20 до УТ21,Д- 100 / 100мм,протяж. 32,8м ,подз.п	15 510,00	0,00
568	Т/С Даргомыжского 10 от УТ21 до ж/д№10 ,Д-50 / 50мм,протяж. 11,1м ,подземная	4 314,00	0,00
569	Т/С Даргомыжского от УТ21 до УТ22, Д- 100 / 100мм,протяж. 19,5м ,подземная	9 317,00	0,00
570	Т/С Даргомыжского 22 от УТ22 до ж/д№22,Д- 50 / 50мм,протяж. 35,2м ,подземная	13 364,39	0,00
571	Т/С ул.Алябьева 6 от УТ8 до ж/д№6 ,Д- 40/ 40мм,протяж. 1,7м ,подз.п	2 254,00	0,00
572	Т/С ул.Чайковского от УТ1 до УТ9 ,Д-150/ 150 мм,протяж.36м,подз.про	18 144,00	0,00
573	Т/С ул.Даргомыжского от УТ10 до УТ11,Д- 100/ 100мм,протяж. 15,15м	7 162,00	0,00
574	Т/С ул.Чайковского 9 от УТ11 до ж/д№9,Д- 50 / 50мм,протяж. 7,9м, подземная.	2 999,00	0,00
575	Т/сеть от УТ-5 до ж.д.ул.Д.Левитана 51-А,Д-ф 50х4мм,протяж. 16м ,подз.ГВС-16м	32 800,00	0,00
576	Т/с от УТ10 к 74 кв.ж.д.по ул.Д.Левит. д.55-А 2-ая очер. ,ф 100х4 ,105,5м подз.ГВС-105,5	625 795,00	232 381,32
577	Т/С ул.Сущевская от УТ3 до д. .41-А ,ф 50х4 ,подз. 17м,ГВС-17м	10 050,00	0,00
578	Т/С ул.Д.Левитана 53А от кот.до УТ15 ,Д-125 / 125мм,протяж. 184м ,надз	9 166,00	620,85
579	Т/С ул.Д.Левитана 53А от кот.до УТ15,Д- 150 / 150мм,протяж. 88м ,надземная.	5 221,00	373,8
580	Т/С ул.Сущевская от УТ15 до УТ16,Д- 125 / 125мм,протяж. 40м, подз.прок	8 988,00	407,32
581	Т/С ул.Сущевская 7А от УТ16 до ж/д№7А,Д-100 /100 мм,протяж.20м ,подземная	6 014,00	417,35
582	Т/С ул.Сущевская 5А от УТ16 до ж/д№5А,Д- 50 / 50мм,протяж. 20м ,подз.п	4 224,00	273,36
583	Т/С ул.Сущевская 13А от УТ15 до ж/д№13А ,Д-80 / 80мм,прот. 4м ,подземная	1 786,00	104,65
584	Т/С ул.Д.Левитана от кот.до УТ1,Д- 200/ 200мм,протяж. 110,25м ,надз.п	8 898,00	293,22

585	Т/С ул.Д.Левитана от кот.до УТ1 ,Д-150 / 150мм,протяж. 110,25м ,надз.ГВС	6 347,00	451,72
586	Т/С ул.Д.Левитана 55А от УТ1 до ж/д55А,Д- 150 /150 мм,протяж.21,5м ,подземная	26 965,00	3 770,96
587	Т/С ул.Д.Левитана 55А от УТ1 до ж/д55А ,Д- 80/80мм,протяж. 21,5м, подз. ГВС	13 483,00	1 566,98
588	Т/С ул.Д.Левитана от УТ1 до УТ2 ,Д-200 / 200мм,протяж. 46,9м,подз.про	15 765,00	1 078,85
589	Т/С ул.Д.Левитана от УТ1 до УТ2 ,Д-150 /150 мм,протяж.46,8м,подз.про ГВС	12 520,00	844,91
590	Т/С ул.Д.Левитана 42 от УТ2 до ж/д№42,Д- 80 / 80мм,протяж. 101,3м, подзем.	21 876,00	1 484,64
591	Т/С ул.Д.Левитана 42 от УТ2 до ж/д№42,Д- 80/ 80мм,протяж. 101,3м ,подзем.ГВС	21 876,00	1 484,64
592	Т/С ул.Д.Левитана 53 от УТ2 до ж/д№53 ,Д-150 /150 мм, протяж.8м ,подз.	1 812,00	105,68
593	Т/С ул.Д.Левитана 53 от УТ2 до ж/д53 ,Д-80 / 80мм,протяж. 8м ,подзем. ГВС	2 570,00	183,19
594	Т/С ул.Д.Левитана от ж/д53 до УТ13 ,Д-150 / 150мм,протяж. 75,7м ,подземная.	17 197,00	1 164,44
595	Т/С ул.Д.Левитана 57 от УТ13 до ж/д№57,Д- 65 / 65мм,протяж. 43м ,подземная	1 672,00	214,19
596	Т/С ул.Д.Левитана 57 от УТ13 до ж/д№57,Д- 65/65мм,протяж. 26м , надземная	836	135,93
597	Т/С ул.Д.Левитана от УТ2 до УТ3 ,Д-150 / 150мм,протяж. 35,8м, подземная	9 660,00	671,4
598	Т/С ул.Д.Левитана от УТ2 до УТ3,Д- 80/ 80 мм,протяж.35,8м, подз.прокл. ГВС	9 224,00	744,25
599	Т/С ул.Д.Левитана от УТ3 до УТ4 ,Д-150 / 150мм,протяж. 21м ,подз.прокл	5 493,00	363,77
600	Т/С ул.Д.Левитана от УТ3 до УТ4,Д- 80 /80 мм,протяж.21м, подз.прокл.ГВС	5 322,00	465,58
601	Т/С ул.Д.Левитана 51Б от УТ4 до ж/д51Б ,Д-50 / 50мм,протяж. 4,65м, подземн.	1 749,00	79,61
602	Т/С ул.Д.Левитана от УТ4 до УТ5,Д- 150/150мм,протяж. 35,65м ,подземная	8 590,00	541,21
603	Т/С ул.Д.Левитана от УТ4 до УТ5 ,Д-80 /80мм,протяж. 35,65м ,подз.прок. ГВС	7 995,00	520,55
604	Т/С ул.Д.Левитана от УТ5 до УТ6 ,Д-150 / 150мм,протяж. 212м ,подз.прок	5 536,00	348,15
605	Т/С ул.Д.Левитана от УТ5 до УТ6,Д- 80/ 80мм,протяж. 21,2м, подз.прокл ГВС	5 160,00	309,4
606	Т/С ул.Д.Левитана от УТ6 до УТ7 ,Д-150/ 150мм,протяж. 17м, подз.прокл	6 294,00	385,66
607	Т/С ул.Д.Левитана от УТ6 до УТ7,Д- 80/ 80мм,протяж. 17м ,подз.прокл. ГВС	5 336,00	327,93
608	Т/С ул.Д.Левитана 50 от УТ7 до ж/д50 , Д-50 / 50мм,протяж. 8,2м ,подземная	3 324,00	201,36
609	Т/С ул.Д.Левитана от УТ7 до УТ8 ,Д-150 / 150мм,протяж. 8,7м ,подз.прок	3 864,00	215,96
610	Т/С ул.Д.Левитана от УТ7 до УТ8,Д- 80/ 80мм,протяж. 8,7м ,подз.прокл. ГВС	4 710,00	267,9
611	Т/С ул.Д.Левитана 51 от УТ7 до ж/д51 ,Д- 50 / 50мм,протяж. 23,6м ,подземная	5 120,00	365,69
612	Т/С ул.Д.Левитана от УТ8 до УТ9 ,Д-150 / 150мм,протяж. 86,75м ,подз.пр	18 364,00	1 069,07
613	Т/С ул.Д.Левитана -Сушевск.пр. от УТ8 до УТ9,Д- 80 / 80мм,прот. 86,75м,подз.ГВС	17 021,00	948,58
614	Т/С ул.Д.Левитана -Сушевск.пр.от УТ8 до УТ9,Д- 150/	1 624,00	126,47

	150мм,протяж. 13м , надзем.		
615	Т/С ул.Д.Левитана-Сушевск.пр.от УТ8 до УТ9,Д-80/80мм,протяж.13м,надз. ГВС	1 418,00	117,91
616	Т/С Сушевский пр.2 от УТ9 до ж/д2 ,Д-80/80мм,протяж. 13м, подземн.	2 555,00	181,84
617	Т/С Сушевск.пр.1 от УТ9 до ж/д1,Д-150/150мм,протяж. 70,8м ,подз.пр	15 149,00	982,5
618	Т/С Сушевск.пр.1 от УТ9 до ж/д1,Д- 80 /80мм,протяж. 70,8м ,подз.прок ГВС	13 840,45	940,34
619	Т/С от УТ 33 до УТ 34 , Д-50мм,протяж.139,5 м,подземная	323 302,00	849,24
620	Теплосеть от УТ33 до УТ34 ,Д-50мм,протяж.25м,надземная	9 760,00	40,53
621	Теплосеть от УТ34 до ДОУ №51, Д-50мм,протяж.11м,подземная	23 360,00	0,00
622	Теплосеть от УТ19 до театра ,Д-50мм,прот. 3м,подземная	6 538,00	0,00
623	Теплосеть от УТ28 до ж.д.№8 ,Д- 50 мм,протяж. 32м	69 734,00	0,00
624	Т/С Добросельская 194В от кот.доУТ1 ,Д- 150 /150 мм,протяж.21,9м, бесканальная	908	129,01
625	Т/С Добросельская от УТ1 до УТ2 ,Д-100 /100 мм,протяж.66м ,беск.прокл	2 507,00	393,12
626	Т/С Добросельская от УТ2 до УТ5 , Д-80 мм,протяж. 21м ,подз.прокл.	2 831,00	427,48
627	Т/С Добросельская от УТ2 до УТ5 ,Д-150мм,протяж.44м, подземная	665	112,74
628	Т/С Добросельская от УТ5 до УТ15,Д- 80/ 80мм,протяж. 139,5м, подземная	6 583,00	1 217,98
629	Т/С Добросельская от УТ15 до УТ16,Д- 65/65мм,протяж. 34м, подземная	1 754,00	469,95
630	Т/С Добросельская от УТ2 до УТ7 ,Д-100/100мм,протяж. 19,5м, подземная	869	119,3
631	Т/С Добросельская от УТ7 до УТ8 ,Д-100 /100 мм,протяж. 36м, подземная	6 574,00	1 215,97
632	Т/С Добросельская от УТ8 до УТ9 ,Д-100 /100мм,протяж. 35м ,подземная	1 573,00	218,08
633	Т/С Добросельская 194 от УТ7 до ж/д194 ,Д- 25 /25 мм,протяж.3м ,подз.	114	25,46
634	Т/С Добросельская 192 от УТ8 до ж/д192 ,Д- 25 /25мм,протяж. 3м ,подз.	114	25,46
635	Т/С Добросельская 190 от УТ9 до ж/д190,Д- 25/25мм,протяж. 3м ,подземная	114	25,46
636	Т/С Добросельская 190 от УТ9 до ж/д190 ,Д- 50 /50, протяж. 0,5м ,подземная	25	6,36
637	Т/С Добросельская 195 от УТ15 до д.№195 ,Д- 50 /50мм,протяж. 3,5м ,канал.	136	31,15
638	Т/С Добросельская от УТ1 до УТ19 ,Д- 100 /100мм,протяж. 18,1м ,канал.	813	123,57
639	Т/С Добросельская от УТ1 до УТ19 ,Д-100 /100мм,протяж. 7,8м, бескан.	309	31,01
640	Т/С Добросельская отУ№19 до УТ20 ,Д-100 /100мм,протяж. 25м ,бескан.	1 628,00	503,81
641	Т/С Добросельская от УТ20 до УТ27 ,Д-100 /100мм,протяж.30м, бескан.	1 336,00	226,15
642	Т/С Добросельская 196А от УТ27 до д.№196А ,Д-50 /50 мм,протяж.19,6м ,подзем.	701	120,78
643	Т/С Добросельская от УТ27 до УТ28 ,Д- 100 /100 мм,протяж.15м ,бескан.	668	113,41

644	Т/С Добросельская от УТ28 до УТ29 ,Д-100 /100 мм,протяж.39м, бескан.	1 759,00	261,62
645	Т/С Баумана от УТ29 до УТ30,Д- 50/ 50мм,протяж. 17м ,бескан.	626	104,03
646	Т/С Добросельская от УТ20 до УТ20А ,Д-100 /100 мм,протяж.72м ,бескан.	3 215,00	475,24
647	Т/С Добросельская 208 от УТ20А до ж/д208 ,Д- 100 / 100 мм,протяж.267м	11 986,00	1 808,65
648	Т/С Добросельская 196 от УТ21 до ж/д196 ,Д- 25 / 25мм,протяж. 3м, канал.	114	25,46
649	Т/С Добросельская 198 от УТ22 до ж/д198 ,Д- 25 / 25мм,протяж. 2м канал.	79	18,42
650	Т/С Добросельская 200 от УТ23 до ж/д200 ,Д- 25 /25 мм,протяж.3м ,канан.	122	18,47
651	Т/С Добросельская 202 от УТ24 до ж/д202,Д- 100 / 100мм,протяж. 28,5м	1 270,00	211,41
652	Т/С Добросельская от кот.до УТ31 ,Д-80 /80мм,протяж. 49,5м ,канал.	2 156,00	334,73
653	Т/С Добросельская от УТ31 до УТ32 ,Д- 80/ 80мм,протяж. 28м, канал.	1 234,00	203,37
654	Т/С Добросельская от УТ32 до УТ33 ,Д- 80 /80 мм,протяж.50м, надземная	253	58,28
655	Т/С Добросельская 10 от УТ32 до ж/д10 ,Д- 80 80 мм,протяж.32,8м ,надземная	249	22,61
656	Т/С Добросельская 10 от УТ32 до ж/д10 ,Д- 80 / 80мм,протяж. 5,8м ,канал.	253	58,28
657	Т/С Добросельская 190А от кот.до ж/д190А ,Д-100 /100 мм,протяж.68м, подзем.	3 040,00	457,71
658	Т/С Добросельская от УТ32 до УТ35 ,Д- 80 / 80мм,протяж. 149м , надз.пр	1 085,00	168,54
659	Т/С Добросельская от УТ35 до УТ36 ,Д- 200/ 200мм,протяж. 52м, канал.	3 387,00	537,43
660	Т/С Добросельская 188А от УТ35 до зд.№188А ,Д-100 / 100мм,протяж. 40м,подзем.	1 804,44	298,91
661	Т/сеть ул.Рабоч.спуск 3/29 от УТ2 до нар.стены зд. ,Ф40мм,протяж. 56м	350 154,00	0,00
662	Т/сеть ул.Рабоч.спуск 3/29 от УТ2 до нар.стены зд., ф32 мм,протяж. 56м надзем.	350 154,00	0,00
663	Т/сеть ул.Рабочая 4А от УТ3 до нар.стены 40 40 9 подзем	56 275,00	0,00
664	Т/сеть ул.Рабоч.4 от УТ3 до нар.стены,Д- 40 / 40мм,протяж. 40 подземн.	250 110,00	0,00
665	Т/сеть ул.Рабоч.13 от УТ3 до нар.стены, Д- 40/ 40мм,протяж. 55м, подземная	343 901,00	0,00
666	Т/сеть ул.Рабоч.4А от кот.до ж.д. 4А,Д- 32 / 32мм,протяж. 23 подземная	143 813,00	0,00
667	Т/сеть ул.Вокзальн.63 от УТ4 до ж.д.63 ,Д-100 / 100мм,протяж. 7 м, надземная	43 769,00	0,00
668	Т/сеть ул.Вокзальн.63 от УТ4 до ж.д.63 ,Д- 100 / 100мм,протяж 11м	68 780,00	0,00
669	Т/сеть ул.Вокзальн.65 от УТ5 до зд.65 ,Д- 40 / 40 мм,протяж.7 надземная	43 769,00	0,00
670	Т/сеть ул.Вокзальн.67 от УТ6 до зд.67 ,Д- 40/ 40мм,протяж. 7м,надземная	43 769,00	0,00
671	Т/сеть ул.Вокзальн.69 от УТ7 до зд.69,Д- 40 /40 мм,протяж.7м,надземная	43 769,00	0,00
672	Т/сеть ул.Рабоч.18 от УТ8 до зд.18,Д- 40/ 40мм,протяж. 2,5 надз.	15 632,00	0,00
673	Т/сеть ул.Вокзальн.71 от УТ9 до зд.71,Д- 40/	59 401,00	0,00

	40мм,протяж. 9,5, надземная		
674	Т/сеть ул.Рабоч.24 от УТ10 до зд.24 ,Д- 40/ 40мм,протяж. 12м, надземная	75 033,00	0,00
675	Т/сеть ул.Рабоч.24 от УТ10 до зд.24 ,Д- 40 / 40мм,протяж. 1м, подз.	6 253,00	0,00
676	Т/сеть ул.Рабоч.24Б от УТ11 до зд.24Б,Д- 40/ 40мм,протяж. 2м, надземная	12 505,00	0,00
677	Т/сеть ул.Лыбедск.пр-д 4 от УТ11 до зд.4,Д- 40 / 40мм,протяж. 75м	468 956,00	0,00
678	Т/сеть ул.Вокзальн.14А от УТ12 до зд.14А ,Д- 50/ 50мм,протяж 4м, подзем.прокл.	25 011,00	0,00
679	Т/сеть ул.Вокзальн.14А от УТ12 до зд.стол.маст Д-32 мм,протяж. 13,5м подзем.прокл.	84 412,00	0,00
680	Т/сеть ул.Вокзальн.14А от УТ12 до зд.стол.мастер,Д-.32мм,протяж. 20м надзем.	125 055,00	0,00
681	Т/сеть ул.Вокзальн.74 от УТ1 до зд.74, Д- 100 / 100мм,протяж. 1,5	9 379,00	0,00
682	Т/сеть ул.Вокз.74 от УТ1 до зд.74,Д- 100/ 100мм,протяж. 77м, подз.	481 462,00	177 466,32
683	Т/сеть ул.Вокз.от УТ1 до УТ3,Д- 80 /80 мм,протяж.54м, надз.прокл.	337 649,00	0,00
684	Т/сеть ул.Вокз.от УТ3 до УТ3',Д- 50 /50 мм,протяж.4 м, надз.прокл.	25 011,00	0,00
685	Т/сеть ул.Вокз.от УТ1 до УТ12 ,Д-100 /100мм,протяж. 14 м, надз.прок	87 539,00	0,00
686	Т/сеть ул.Вокз.от УТ1 до УТ12 ,Д- 100 /100мм,протяж. 120 м, подз.пр	750 330,00	0,00
687	Т/сеть ул.Вокз.от УТ1 до УТ7 , Д- 100 / 100мм,протяж. 191м, надз.п	1 194 275,00	0,00
688	Т/сеть ул.Вокз.от УТ7 до УТ9 ,Д- 80/80мм,протяж. 82м, надз.прокл.	512 726,00	0,00
689	Т/сеть ул.Вокз.от УТ9 до УТ11 , Д-70/ 70мм,протяж. 77м, надз.прокл.	481 465,00	0,00
690	Т/сеть от УТ9 до УТ11 ,Д- 70/ 70мм,протяж. 31 м, подз.прокл.	193 835,00	0,00
691	Т/С ул.Ильича 11 от кот.до УТ1,Д- 50/ 50мм,прот. 17м ,подз.прокл.	106 804,00	0,00
692	Т/С ул.Ильича 11 от кот.до УТ1,Д- 50 /50,прот. 4,5м ,надз.прокл.	4 970,00	0,00
693	Т/С ул.Ильича от УТ1 до УТ2,Д- 50 /50 ,прот.5м ,надз.прокл.	5 521,00	0,00
694	Т/С ул.Ильича от ж/д№11 до УТ3 , Д-100 /100мм,прот. 7м ,подз.прокл.	54 763,00	0,00
695	Т/С ул.Ильича от УТ3 до УТ4А ,Д- 100 /100 мм, прот.3м ,подз.прокл.	23 471,00	0,00
696	Т/С ул.Ильича от УТ4А до УТ4 ,Д-100 /100,прот. 4м , подз.прокл.	31 292,00	0,00
697	Т/С ул.Ильича 9 от УТ4 до ж/д№9 ,Д- 100 /100 ,прот.0,5м подз.пр	3 912,00	0,00
698	Т/С ул.Ильича от УТ4А до УТ5 ,Д- 100 /100мм,прот. 57м ,подз.прокл.	445 928,00	0,00
699	Т/С ул.Ильича от УТ5 до УТ6 ,Д- 50/ 50 ,прот.20,5м подз.прокл.	128 795,00	0,00
700	Т/С ул.Ильича от УТ5 до УТ6 ,Д- 50 /50мм,прот. 27м, надз.прокл.	29 813,00	0,00
701	Т/С ул.Княгининская 2 от УТ6 до зд.№2 ,Д- 50/ 50 ,прот.16м ,подз.	100 522,00	0,00
702	Т/С ул.Княгининская от УТ6 до УТ7 ,Д- 50 /50,прот. 10,5м надз.п	11 595,00	0,00

703	Т/С ул.Княгининская 2 от УТ7 до зд.№2 ,Д-50 / 50мм,прот. 13м ,надз.п	14 354,00	0,00
704	Т/С ул.Княгининская 2 от УТ7 до зд.№2 , Д-50 /50 ,протяж.7,5м, подземная	47 120,00	0,00
705	Т/С ул.Ильича от УТ5 до УТ8 ,Д- 100 /100 мм,прот.14м ,подз.прокл.	109 515,00	0,00
706	Т/С ул.Ильича от УТ8 до УТ9 ,Д- 100 /100 ,прот.29м ,подз.прокл.	226 866,00	0,00
707	Т/С ул.Княгининская от УТ9 до УТ10,Д- 100 /100 мм,прот. 11,5м, подземн.	89 967,00	0,00
708	Т/С ул.Княгининская от УПО до УТ11 ,Д- 100/ 100 ,прот.39м,подз.п	305 108,00	0,00
709	Т/С ул.Княгининская от УТ11 до УТ12,Д- 80 / 80мм,прот. 44,5м, подз.п	340 338,94	0,00
710	Т/С ул.Княгининская 2 от УТ6 до зд.№2 ,Д- 50 / 50мм,прот.2м ,надз	2 208,00	0,00
711	Т/С к ж.д.9ЮЗ-1 по ул.Н.Дуброва д.32-А от УТ32 до ж.д.32А ф100 93,7м ф150 43,6м	1 642 956,00	978 286,60
712	Т/С от УТ32 до ж/д №33 по ул.В.Дуброва ф80мм,протяж. 78,1м	222 908,00	187 265,58
713	Т/сети кот.К.Зоны Ду 50+350 3520,4м (Рек.ввод 01,12,06 от УТ-37 до ж.д.37.39.41 д/к 114 ул.Н.Дуброва )	27 346 195,42	21 642 614,85
714	Теплосеть от УТ 21.до ж.д.№27 ул.С.Соколенка, ф80 мм,протяж. 11,9м подзем.прокл.	28 400,00	0,00
715	Тепл.сеть двухтруб.испол.Д159 ,232,3м.п ул.Безым. от УТ20 до ж.д.26 подзем.прокл.	162 000,00	141 640,00
716	Т/С ул.Безыменского от кот.УТ1 ,Д-300 / 300мм,протяж. 15,1м ,подз.кан	4 756,00	1 470,95
717	Т/С ул.Безыменского от УТ1 до УТ2 ,Д-250/ 250 мм,протяж. 73,3м ,подз.к	15 303,00	6 124,96
718	Т/С ул.Безыменского 22а УТ2 до ж/д22А ,Д-100 / 100мм,протяж. 60,7м, подземн.	11 527,00	4 230,26
719	Т/С ул.Безыменского 18Б УТ2 до ж/д18Б , Д-80 / 80мм,протяж. 33,6м, подземн.	5 697,00	2 102,33
720	Т/С ул.Безыменского от УТ2 до УТ3 , Д-250 / 250мм,протяж. 90м , подз.ка	26 390,00	10 221,90
721	Т/С ул.Безыменского 18а УТ3 до ж/д18А ,Д-80 80 мм,прот.33,2м ,подз	5 629,00	1 716,92
722	Т/С ул.Безыменского от УТ3 до УТ20 ,Д-100 / 100мм,протяж. 24м ,подз.ка	19 551,00	5 949,72
723	Т/С ул.Безыменского 20 УТ20 до ж/д20 ,Д- 65 / 65мм,протяж. 8,3м ,подз.	4 610,00	1 316,79
724	Т/С ул.Безыменского 22 УТ20 до ж/д№22 ,Д-65 / 65мм,протяж. 8,3м , подз	4 610,00	1 316,79
725	Т/С ул.Безыменского от УТ3 до УТ4 ,Д-250 / 250мм,протяж. 30,6м, подз.к	7 572,00	2 435,08
726	Т/С ул.Безыменского от УТ4 до УТ5,Д- 200/ 200мм,протяж. 170,3м,подз.	44 475,00	17 149,11
727	Т/С ул.Безыменского от УТ5 до УТ6,Д- 200 /200 мм,протяж.52,5м, подз.к	12 519,00	4 806,68
728	Т/С ул.Безыменского 14 УТ6 до ж/д№14 ,Д-100 /100 мм,протяж.3,6м ,подземная	624	239,36
729	Т/С ул.Безыменского 12 от УТ6 до ж/д№12,Д- 100/ 100 мм,протяж.9,6м, подземн.	1 784,00	662,76
730	Т/С ул.Безыменского от УТ6 до УТ7,Д- 200 / 200мм,протяж. 30,7м ,подземная	7 095,00	2 280,55
731	Т/С ул.Безыменского от УТ7 до УТ19 ,Д-100 / 100мм,протяж. 85,9м ,подземн..	15 897,00	5 863,62
732	Т/С ул.Безыменского 10А от УТ19 до ж/д№10А.Д-80/	9 291,00	3 633,93

	80мм,протяж. 48,2м		
733	Т/С ул.Безыменского 10 от УТ19 до ж/д№10, Д 100 / 100мм,протяж. 46,4м	9 166,00	3 495,24
734	Т/С ул.Безыменского от УТ7 до УТ8 ,Д-200 / 200мм,прот. 89,4м ,подз.	24 779,00	9 949,14
735	Т/С ул.Безыменского 16 от УТ8 до ж/д№16 , Д-100 / 100мм,протяж. 13,3м	11 353,00	3 705,23
736	Т/С ул.Безыменского от УТ8 до УТ9 ,Д-200 200мм,протяж. 63,7м, подз.	15 821,00	6 045,43
737	Т/С ул.Безыменского 14А от УТ9 до ж/д№14А ,Д-100 / 100мм,протяж. 19м	4 414,00	1 439,96
738	Т/С ул.Безыменского от УТ9 до У ПО,Д- 200 /200 мм,протяж.58,5м подз.	13 905,00	4 978,22
739	Т/С ул.Безыменского 16а от УТ10 до ж/д16А ,Д- 65 /65 мм,протяж.13,9	1 973,00	775,86
740	Т/С ул.Безыменского от УТ10 до УТ10А , Д-200 / 200мм,протяж. 7,8м подз	1 803,00	677,67
741	Т/С ул.Безыменского от УТ 10А до УТ11,Д- 200 / 200мм,протяж. 61,2м , подземн.	15 143,00	5 975,58
742	Т/С ул.Безыменского 16Б от УТ11 до ж/д№16Б,Д- 80 / 80мм,протяж. 20,6м подз.	2 924,00	1 123,25
743	Т/С ул.Безыменского от УТ11 до школы №40,Д- 150 / 150мм,протяж. 31м подземн.	13 971,00	5 070,48
744	Т/С ул.Безыменского от УТ11 до УТ12,Д- 150/ 150 мм,протяж.76,4м подз	15 125,00	6 022,56
745	Т/С ул.Безыменского 16В от УТ12 до ж/д16В , Д-80 / 80мм,протяж. 17,2м	2 916,00	1 118,24
746	Т/С ул.С-Соколенка 17Б от УТ12 до ж/д17Б,Д- 80/ 80,протяж 28м, подземн.	13 166,32	5 028,64
747	Т/С ул.С-Соколенка от УТ12 до УТ13 ,Д-150 / 150мм,протяж. 47,3м, подз.	8 745,00	3 353,05
748	Т/С ул.С-Соколенка 19Б от УТ13 до ж/д19Б,Д- 100 / 100мм,протяж. 39,1м	6 781,00	2 583,20
749	Т/С ул.С-Соколенка 19В от УТ13 до ж/д19В, Д- 100 / 100мм,протяж. 30,6м	5 307,00	2 054,23
750	Т/С ул.С-Соколенка от УТ13 до УТ14,Д- 150 /150 мм,протяж.77м ,подз.ка	14 236,00	5 473,15
751	Т/С ул.С-Соколенка 17А от УТ15 до ж/д17А,Д-100 / 100мм,протяж. 10,7м	1 856,00	707,73
752	Т/С ул.С-Соколенка от УТ15 до УТ16,Д- 100 / 100мм,протяж. 40м ,подз.ка	6 937,00	2 673,04
753	Т/С ул.С-Соколенка 17 от УТ16 до ж/д17,Д- 100 / 100мм,протяж. 18м подземн.	3 122,00	1 196,47
754	Т/С ул.С-Соколенка от УТ16 до УТ17,Д- 100 / 100мм,протяж. 37м,подз.ка	6 417,00	2 453,13
755	Т/С ул.С-Соколенка 17 от УТ17 до ж/д17 , Д-80 / 80мм,протяж. 30м , подзем	5 086,00	1 967,65
756	Т/С ул.Безыменского от УТ10 до УТ21А,Д-250 / 250мм,протяж. 94м подз.	27 380,00	10 773,40
757	Т/С ул.Безыменского от УТ1 до АБК,Д- 80/ 80мм,протяж. 32м ,подз.кан.	5 425,00	2 082,36
758	Т/С ул.Безыменского от УТ1 до АБК,Д- 80/80мм,протяж. 15м надз.	412	156,79
759	Т/С ул.Безыменского от УТ1 до АБК,Д- 65 / 65мм,протяж. 58,5м надз.	1 495,00	580,66
760	Т/С ул.Безыменского от УТ1 до УТ21,Д-200 /200 мм,протяж.54,4м подз.	13 572,00	5 449,37
761	Т/С ул.С.Соколенка 23 , от УТ 27 ,ф70мм,протяж. 22,5м	2 018,00	761,91

762	Т/С ул.Безыменского -С.Сокол.от УТ 21 до УТ21А , Д-200 /200мм,протяж. 55,2м	14 876,00	6 100,84
763	Т/С ул.С.Соколенка от УТ21А до УТ22,Д- 200/200мм,протяж. 49,4м, подз	11 416,00	4 370,35
764	Т/С ул.С.Соколенка 25 от УТ22 до ж/д25 , Д- 80/80мм,протяж. 37м, подземная	6 273,00	2 409,97
765	Т/С ул.С.Соколенка от ж/д25 до блока 9В-36, Д- 65/65мм,протяж. 10,4	1 476,00	569,64
766	Т/С ул.С.Соколенка от ж/д25 до блока 9В-36,Д- 50 /50мм,протяж. 10,4м	1 448,00	553,61
767	Т/С ул.С.Соколенка от УТ23 до УТ28 ,Д-100 /100 мм,протяж.24,7м подз.	28 100,00	12 233,13
768	Т/С ул.С.Соколенка 21Б от УТ28 до ж/д21Б ,Д 80 /80 мм,протяж.6,8м подз.	4 796,00	2 360,33
769	Т/С ул.С.Соколенка от ж/д21Б до бл.9В-36,Д- 80/80мм,протяж. 10м под	1 695,00	605,55
770	Т/С ул.С.Соколенка от УТ23 до УТ24 ,Д-150 /150мм,протяж. 109м, подз.к	24 271,00	9 440,44
771	Т/С ул.С.Соколенка от УТ24 до УТ27,Д- 100 /100мм,протяж. 85м подз.ка	85 283,00	33 819,76
772	Т/С ул.С.Соколенка от УТ24 до УТ25 ,Д- 150 /150мм,протяж. 38,6м подз	7 136,00	2 593,93
773	Т/С ул.С.Соколенка 21 от УТ25 до ж/д21,Д- 65 /65мм,протяж. 55,5м подземн.	7 877,00	2 890,42
774	Т/С ул.С.Соколенка от УТ25 до УТ26 ,Д-100/100мм,протяж. 98,3м подз	135 685,00	51 813,35
775	Т/С ул.С.Соколенка 19 от УТ26 до ж/д19 ,Д- 100 /100 мм,протяж.18,6м	36 515,00	11 349,00
776	Т/С ул.С.Соколенка от УТ14 до УТ15,Д- 150/150мм,протяж. 70.5 м подз.канальная	44 840,00	0,00
777	Т/С ул.С.Соколенка от УТ22 до УТ23,Д- 200 /200мм,протяж. 71м подз. Канальная	15 092,20	0,00
778	Т/сеть Пр-т Ленина 10 от УТ8 до нар.стены,Д-70/70мм,протяж. 63м,подземная	115 624,00	0,00
779	Т/сеть Пр-т Ленина 12 от УТ8 до нар.стены ,Д-50/ 50 мм,протяж.11,подземная	20 188,00	0,00
780	Т/сеть Пр-т Ленина 14 от УТ9 до нар.стены,Д- 50 /50мм,протяж. 8м, подземная	14 682,00	0,00
781	Т/сеть Пр-т Ленина 16 от УТ9 до нар.стены ,Д-70 /70 мм,протяж.88м,подземная	161 506,00	0,00
782	Т/сеть ул.Пичугина 7 от УТ4 до зд.№7 , Д-50 /50мм,протяж. 24м, подземная	44 047,00	0,00
783	Т/сеть ул.Пичугина 8 от УТ3 до зд.№8 ,Д- 50/50мм,протяж. 26 м, подземная	47 718,00	0,00
784	Т/сеть ул.Пичугина 9 от УТ 5 до зд.№9,Д- 50/50мм,протяж. 6 м , подземная	11 012,00	0,00
785	Т/сеть ул.Пичугина 11 от УТ2 до зд.ДОУ№1/58 ,Д-50 /50 мм,протяж. 12м	22 024,00	0,00
786	Т/сеть ул.Пичугина 11 от УТ5 до зд.№11,Д- 50/ 50 мм,протяж.36 м,подземная	66 071,00	0,00
787	Т/сеть ул.Пичугина 11 от прачеч.до ДОУ№58 , Д- 70 /70 мм,протяж.39м (не действ.)	71 577,00	0,00
788	Т/сеть ул.Пичугина от кот.до УТ1 ,Д- 200 /200мм,протяж. 60 м, подз.	110 118,00	0,00
789	Т/сеть ул.Пичугина от УТ1 до УТ8 ,Д-150 /150мм,протяж. 55м, подз.п	100 942,00	0,00
790	Т/сеть ул.Пичугина от УТ8 до УТ9 ,Д- 125 /125мм,протяж. 112м, подземн.	205 554,00	0,00
791	Т/сеть ул.Пичугина от УТ1 до УТ3 ,Д- 125 /125	133 937,00	0,00

	мм,протяж.73 м, подземн..		
792	Т/сеть ул.Пичугина от УТ3 до УТ4 ,Д- 100/ 100мм,протяж. 70 м, подземная.	128 510,00	0,00
793	Т/с ул.Пичугина от УТ4 до УТ5 , Д- 50/ 50мм,протяж. 57м, подз.п	104 612,00	0,00
794	Т/.сети п.Юрьевец 634 п.м от кот.к ж.д.в 2-х трубн.исполн.в непроход.лотке в земле	60 781,00	0,00
795	Т/с гор.водос.п.Юрьевец 523 п.м в 2-х трубн.исполн.в непрох.лотке в земле от котель	75 647,00	9 167,08
796	Тепловой трубопров.(сети)-тепл.трас.бескан.,Ду 70-150 мм,протяж.423,2м	524 178,36	440 569,46
797	Т/С Московское шоссе 5А от кот.до УТ1,Д- 250 /250 мм,протяж.15м ,подземная	27 847,00	0,00
798	Московское шоссе 5А от кот.до УТ1,Д- 250 / 250мм,протяж. 48м ,надземная	18 588,00	0,00
799	Т/С Московское шоссе 5А от кот.до УТ1,Д- 100/ 100мм,протяж. 63м,надземная	10 771,00	0,00
800	Т/С Московское шоссе 3А от УТ1 до гаража ,Д- 100 / 100мм,протяж. 12,4м	2 120,00	0,00
801	Московское шоссе 3А от УТ1 до гаража ,Д-50 / 50мм,протяж. 12,4м ,надземн.ГВС	1 862,00	0,00
802	Т/С Московское шоссе от УТ1 до УТ2 ,Д-250 / 250мм,протяж. 68,9м ,надз.	27 100,00	0,00
803	Т/С Московское шоссе от УТ1 до УТ2 ,Д-100 /100 мм,протяж.69,9м, надземная.	11 780,00	0,00
804	Т/С Московское шоссе 1В от УТ2 до адм.зд.1 В,Д- 80/ 80мм,протяж. 68,9м	11 753,00	0,00
805	Т/С Московское шоссе от УТ2 до УТ3 ,Д-150 / 150мм,протяж. 18,5м , надземная	4 708,00	0,00
806	Т/С Московское шоссе от УТ2 до УТ3 ,Д-100 / 100мм,протяж. 18,5м ,надземная.	3 163,00	0,00
807	Т/С Московское шоссе 3А от УТ3 до адм.зд.3А ,Д-100 / 100мм,протяж 44,9м , надзем.прокл.	7 604,00	0,00
808	Т/С Московское шоссе 3А от УТ3 до адм.зд.3А ,Д- 100мм,протяж. 44,9м , надз.ГВС	3 803,00	0,00
809	Т/С Московское шоссе 3А от УТ3 до адм.зд.3А ,Д- 50 мм,протяж. 44,9м ,надз.2 труб.	3 373,00	0,00
810	Т/С Московское шоссе от УТ3 до УТ4 , Д-150/ 150мм,протяж. 17,5м, надз.	4 435,00	0,00
811	Т/С Московское шоссе от УТ3 до УТ4,Д- 100 / 100мм,протяж.17,5м ,надз.ГВС	2 943,00	0,00
812	Т/С Московское шоссе от УТ4 до КПП №3А ,Д-40/ 40мм,протяж. 9м , надз.	1 302,00	0,00
813	Т/С Московское шоссе от УТ4 до КПП №3А ,Д- 32 / 32мм,протяж. 9м ,надземная.	1 302,00	0,00
814	Т/С Московское шоссе от УТ4 до УТ5 ,Д- 150 / 150мм,протяж. 49м надз.п	12 471,00	0,00
815	Т/С Московское шоссе от УТ4 до УТ5 ,Д- 100 /100 мм,протяж.49м надз.п,ГВС	8 378,00	0,00
816	Т/С Московское шоссе от УТ4 до УТ5,Д- 150 / 150мм,протяж. 55,4м, подземная.	62 847,00	0,00
817	Т/С Московское шоссе от УТ4 до УТ5 ,Д- 100/ 100мм,протяж. 55,4м, подземная	57 954,00	0,00
818	Т/С Благодравова 5 от УТ5 до ж/д№5,Д-150/150 мм,протяж.71,3м, подземная	8 500,00	0,00
819	Т/С Благодравова 5 от УТ5 до ж/д№5 ,Д- 100 мм,протяж.71,3м ,подз ГВС-71,3м 2труб	7 205,00	0,00
820	Т/С Благодравова 5 от УТ5 до ж/д№5 ,Д- 80мм,протяж. 71,3м подз.пр	5 910,00	0,00

821	Т/С Московское шоссе от кот.до бани ,Д- 65 / 65мм,протяж. 106,3м подземн.	6 843,00	0,00
822	Т/С Московское шоссе от кот.до бани ,Д- 65 мм,протяж.106,3 ,подз.ГВС-106,3м 2труб	3 520,00	0,00
823	Т/С Московское шоссе от кот.до бани ,Д- 40 мм,протяж. 106,3м, подз	3 324,42	0,00
824	Тепловые сети п.Энергетик ,протяж. 766м	292 071,10	0,00
825	Т/сети кот.Эрланген Ду 50+300 1875,2м	12 613 479,51	10 045 068,65
826	Теплосеть от УТ22 до УТ22А ,Д-100мм,протяж. 61м надз.прокл.	26 596,00	0,00
827	Теплосеть от УТ22А до шк.№32 ,Д-100 мм,протяж. 78,2м в канале	212 235,00	0,00
828	Теплосеть от УТ 22 до ДОУ 86 ,Д- 65 мм,протяж. 44м в канале	97 724,00	0,00
829	Т/сеть от УТ18 до ж.д.20 ,Д- 100мм,протяж.80,99м надз.прокл.	6 317,00	0,00
830	Тепл.сети от УТ18 до ж/д№18 по ул.В.Дуброва, Д-100мм,протяж. 13м	21 000,00	0,00
831	Т/сети кот.Ю-Западн.р-на ,Ду 32+300 мм,протяж. 4624,78м	20 695 196,99	14 819 262,38
832	Т/С От УТ 1А до нар.ст.3 Д№63 (Стрел.город.),2ДУ-76 мм,прот.18/46 м/п,подземн.,надземн.	17 657,60	4 859,00
833	ТК-116. Т/с от УТ-2 до н/стены д.1ул.Ломоносова 2ф70-37.2п.м.	17 604,38	8 772,29
834	ЦТП-1.Т/с от УТ-5 до н/стены д.46 ул.Куйбышева2ф100-20п.м., 1ф100-20п.м.	20 745,93	2 703,45
835	ЦТП-1. Т/с от УТ-5 до УТ-6 ул.Куйбышева2ф100-45п.м.,1ф100-45п.м.	46 678,51	7 877,80
836	ЦТП-1.Т/с от УТ-6 до УТ-7 ул.Куйбышева2ф100-107п/м,1ф100-107п.м.	117 522,76	43 718,10
837	ЦТП-1.Т/с от УТ-7 до УТ-8 ул.Куйбышева2ф100-34п.м.,1ф100-34п.м.	37 342,89	13 944,41
838	ЦТП-1.Т/с от УТ-8 до н.стены д.54 ул.Куйбышева2ф80-12п.м.,1ф80-12п.м.	12 168,31	1 535,90
839	ЦТП-1.Т/с от УТ-7 до УТ-9 ул.Куйбышева2ф100-50п.м.,1ф100-50п.м.	54 917,23	22 643,52
840	ЦТП-1.Т/с от УТ-9 до н.стены д.54 ул.Куйбышева2ф80-20п.м. 1ф80-20п.м	21 474,18	8 812,92
841	ЦТП-1.Т/с от УТ-9 до УТ-10 ул.Куйбышева2ф100-30п/м,1ф100-30п/м	32 949,54	13 566,92
842	ЦТП-1.Т/с от УТ-9 до УТ-10 ул.Куйбышева2ф80-22п.м.,1ф80-22п.м	23 621,60	9 712,95
843	ЦТП-1.Т/с от УТ-10 до н/стены д.52 ул.Куйбышева2ф70-28п.м.,1ф70-28п.м.	25 168,10	10 364,53
844	ЦТП-1.Т/с от УТ-9 до н/стены д.54 ул.Куйбышева2ф70-12п.м.,1ф70-12п.м.	10 186,99	1 316,17
845	ЦТП-1.Т/с от н.стены д.46 ул.Куйбышева до УТ-162ф100-55п.м.,1ф100-55п.м.	57 051,59	7 410,73
846	ЦТП-1.Т/с от н.стены д.46 до н.стены д.42 ул.Куйбышева 2ф80-34п.м.,1ф80-34п.м.	34 477,99	4 461,52
847	ЦТП комбината "Тепличный".Т/с от н/ст.ЦТП до ЦТП-12ф250-579,8п.м.	572 113,53	0,00
848	ТК-191пр.Т/с от УТ-3 до н.стены д.22 ул.Комиссарова (блок А,№7В-4) 2ф80-25п.м.	35 547,25	17 701,31
849	ТК-197пр.Т/с от ТК-197 до н.стены д.26 ул.Комиссарова (7В-6) 2ф200-213,4п.м.2ф80-26п/м	222 342,40	110 443,41

850	ТК-690л.Т/с от н.с.ЦТП до н/с обл.стомат.пол-ки и до н.ст.зд.гаража 2Ф100-69п.м.1Ф50-69п.м.,2ф40-5п	35 514,92	6 059,76
851	ТК-113пр.Т/с от УТ-1 до н/ст.общежит.ул.Мопра 152ф70-60п.м.	33 957,00	344,11
852	ТК-541пр.Т/с от УТ-14 до н.стены д.32 пр.Строите-лей 2ф80-31.5п.м.	7 177,63	0,00
853	ТК-545пр.Т/с от УТ-19 до н.стены д.36 пр.Строите-лей 2ф80-52.63п.м.	11 692,81	0,00
854	ТК-541пр.Т/с от УТ-16 до н.стены д.30а пр.Строите-лей 2ф80-17.65п.м.	3 955,13	0,00
855	ТК-541пр. Т/с от УТ-19 до н.стены д.30в пр.Строите2ф70-28п.м.	36 289,30	10 870,61
856	ТК-258л.Т/с от УТ-29 до н.стены д.61 ул.1Пионер-ская 2ф50-19.6п.м.	6 678,86	0,00
857	ТК-255пр.Т/с от 255 до н/ст.д.76 ул.1Пионерская2ф100-44.45п.м.	10 971,13	0,00
858	ТК-255пр.Т/с от н/ст.д.76 до н/ст.д.78 ул.1Пионер-ская 2ф100-38.9 п.м.	9 601,28	0,00
859	ТК-255пр.Т/с от н/ст.д.78 ул.1Пионерская до н/ст.д16 ул.П.Осипенко2ф50-18.3п.м.	4 516,80	0,00
860	ТК-255пр.Т/с от УТ-11 до н/ст.д.76а ул.1Пионерская2ф100-15.6п.м.	3 850,39	0,00
861	ТК-255пр.Т/с от УТ-1 до н/стены д.18/72 ул.1Пионерская 2ф100-23.5п.м.	5 800,26	0,00
862	ТК-255пр.Т/с от УТ-1 до д.11/74 по ул.1Пионерская2ф70-49.1п.м.до наружн.стены	2 982,65	2 455,64
863	ТК-255пр.Т/с ввод в д.33 по ул.П.Осипенко до н/ст.2ф50-17.6п.м.	3 806,43	0,00
864	ТК-255пр.Т/с от ТК у д.31 до ТК у д.33 по ул.П.О-сипенко 2ф100-129.5 п.м.	28 007,70	0,00
865	ТК-255пр. Т/с ввод в д.31 по ул.П.осипенко до н/ст2ф50-17.6п.м.	3 806,45	0,00
866	ТК-255пр.Т/с от ТК у д.31 по ул.П.Осипенко до ТК уд.36а по ул.Северная 2ф12.5-183,35п/м	58 099,95	0,00
867	ТК-255пр.Т/с ввод в д.32 по ул.Северная до н/ст.2ф70 - 24п.м.	7 605,12	0,00
868	ТК-255пр.Т/с ввод в д.34 по ул.Северная до н/стены2ф50-6.7п.м.	2 123,10	0,00
869	ТК-255пр. Т/с ввод в д.36 по ул.Северная до н/ст.2ф70 - 10.8 п.м.	3 422,30	0,00
870	ТК-255пр.Т/с ввод в д.38/2 по ул.Северная до н/ст.2ф100- 64.9 п.м.	20 565,55	0,00
871	ТК-255пр.Т/с ввод в д.34а по ул.Северная до н/ст.2ф80 - 21п.м.	6 654,48	0,00
872	ТК-255 пр. Т/с ввод в д.36а по ул.Северная до н/ст2ф80 - 10 п.м.	3 168,80	0,00
873	ТК-255пр.Т/с от ТК у д.34а ул.Северная до ТК у д.30 ул.Почаевская 2ф100-58п.м.	18 379,04	0,00
874	ТК-255пр. Т/с ввод в д.4 по ул.2Почаевский проезддо н.стены 2ф70-31.3п.м	6 315,34	0,00
875	ТК-255пр.Т/с ввод в д.30 по ул.Почаевская до н/ст.2ф70-21п.м.	4 237,13	0,00
876	Кот.ВТЗ.Т/с ввод в д.102 по ул.Горького до н/ст.2ф200-14.1п/м	6 874,58	0,00
877	ТК-554 пр. Т/с ввод в д.44б по ул.Чайковского до нст.2ф150-14.9п/м	4 201,69	0,00

878	ТК-238пр.Т/с от УТ-21 до н/ст.д.2 по ул.П.Осипенко 2ф80-13.8п/м	5 757,36	0,00
879	ТК-54пр.Т/с ввод до н/ст.д.8а ул.Михайловская 2ф100мм-16.4п.м.	6 320,05	0,00
880	ТК-54пр. Т/с от ТК1 до ТК2 у д.8а ул.Михайловская2ф100-17.6п/м	6 782,49	0,00
881	ТК-54пр.Т/с от ТК2 до ТК3 ул.Сакко и Ванцетти79п/м	40 290,00	0,00
882	ТК-54пр.Т/сеть от ТК-54 до ТК-3 на ул.Сакко и Ванцетти 2ф300-250п/м	148 750,00	0,00
883	ТК-420л.Т/сеть от ТК-1(УТ-29) до ТК-4 (УТ-33) и доТК-5 (УТ-25)по Электроприб.проезду 2ф100-114.7п/ м	29 860,18	0,00
884	ТК-420л.Т/сеть ввод до н/ст. д.9/77 по Электропри-боровскому проезду от УТ-29 2ф50-11.7п/м	3 045,89	0,00
885	ТК 420л.Т/с ввод в д.7 по Электроприборовскому проезду до н/ ст.2ф50-6.8п.м.	1 770,26	0,00
886	ТК-420л.Т/с в д.5 по Электроприборовскому пр.до н/ст.2ф50-12.65 п/м	3 293,21	0,00
887	ТК-420л.Т/сеть ввод в д.3 по Электроприборовскому пр-ду до н/ст.2ф50-16.2п.м.	4 217,39	0,00
888	ТК-420л.Т/сеть ввод в д.3а по Электроприборовскому пр.до н/ст.2ф50-3.5 п/м	911,17	0,00
889	ТК-420л.Т/сеть от ТК-5(УТ-25)до н/ ст.д.81а по ул.Северная 2ф150-52.8п/ м	13 745,58	0,00
890	ТК-420л.Т/сеть от н/ст.д.81а ул.Северная до ТК-8 (УТ-21) 2ф150- 5.8п/м	1 509,93	0,00
891	ТК-420л. Т/сеть ввод в д.7а по Электроприбор.пр.дон/ст 2ф50- 11.0п/м	2 863,66	0,00
892	ТК-420л.Т/с ввод в д.81 по ул.Северная до н/с2ф50-20.6п/м	5 362,86	0,00
893	ТК-420л.Т/сеть ввод в д.83 по ул.Северная до н/с2ф100-50,0п.м.	13 016,72	0,00
894	ТК-420л.Т/сеть ввод в д.52а по ул.Горького до н/ст2ф80-8.0п.м.	3 588,16	808,23
895	ТК-54л.Т/сеть ввод в д.6 по ул.Воровского до н/сте2ф70-5.0п.м.	17 036,82	3 778,39
896	ТК-30л.Т/сеть от н/ст.бани до н/ст.д.15 по Красно-сельскому проезду.2ф40-55п.м.	24 668,57	3 218,66
897	ТК-238.Т/сеть ввод в д.8 по ул.Суздальская до н/ст2ф50-28п.м.	15 808,99	7 601,02
898	ТК-191л.Т/сеть от н/ст.д.34 до н/ст.д.32 по ул.Фрунзе.2ф100-50п.м.	12 962,50	0,00

899	ТК-191л.Т/сеть от н/с котельной до н/ст.д.34 по улФрунзе 2ф100-131п.м.	35 997,50	0,00
900	ТК-191л.От ТК по ул.Вокзальной до н/ст.здания котельной по ул.Фрунзе 2ф125-65.2п/м	19 397,00	0,00
901	ТК-48.Т/сеть от УТ-10 до н/ст.д.7В-19 по ул.Соколова-Соколенка 2ф100-21.0п/м	9 549,56	4 981,88
902	ТК-3А.Т/сеть вво в д.201б по ул.Добросельской до н/стены 2ф100-13.0п.м.	13 770,00	5 621,00
903	ТК-188.Т/сеть от УТ-15 до н/ст.д.5б по ул.СоколоваСоколенка 2ф100-39.0п.м.	94 689,40	50 466,42
904	ТК-188.Т/сеть от УТ-15 до ТК у д.5а по ул.СоколоваСоколенка 2 ф 80-159.0п/м	40 643,06	15 397,47
905	ТК-238.Т/сеть от УТ-8 у д.57 до н/ст.д.61 по ул.Михайловская 2ф70-117п.м.,2ф50-21.5п.м.	56 059,20	30 072,50
906	ТК-285л.Т/сеть от н/ст.д.41 ул.Лермонтова до н/ст.мастерской ул.Северная д.12а 2ф100-34.7п.м.	21 225,57	4 425,81
907	ТК-286п.Т/сеть от УТ-6 до н/ст.д.10а по ул.Почаевская 2ф70-45.9п.м	21 610,48	1 075,53
908	ТК-285л. Т/сеть от УТ-20 у д.34а до н/ст.д.34 поул.Усти-на-Лабе.2ф50-72.0п/м	28 958,05	3 708,59
909	ТК-285л.Т/сеть от ТК-285 до н/ст д.41 по ул.Лермонтова 2ф125-12.0п.м.	8 670,29	1 808,10
910	ТК-285л.Т/сеть от УТ-19 до н/ст.д.34а по ул.Усти-нЛабе 2ф70-57.5п.м.,2ф50-4.5п.м.	15 820,54	2 025,32
911	ТК-285п.Т/сеть от ТК-6(УТ-5) до ТК-7 (УТ-6) и отТК-7 до н/с д.42 ул.Лермонт.2ф80-31п.м.,2ф50-20,5п	28 468,79	0,00
912	ТК-285п.Т/сеть от н/ст.д.36 до ТК-6(УТ-5) и от ТК-6 до н/с д.40 ул.Лермонт.2ф125-23.0п/м,2ф50-47.0п/	22 654,28	0,00
913	ТК-285л.Т/сеть от УТ-15 до н/с д.32/16 ул.Усти-на-Лабе 2ф80-142.0п/м	78 278,88	0,00
914	ТК-285л.Т/сеть от УТ-16 до н/ст.д.14 ул.Северная2ф50-36.5п/м	21 374,01	0,00
915	ТК-285л.Т/сеть от УТ-15 до н/ст.д.12 ул.Северная2ф50-57.7п.м.	24 847,96	0,00
916	ТК-285п.Т/сеть от ТК-7(УТ-6) до ТК-8 (УТ-7) и отТК-8 до н/с д.38 Лермонт.2ф80-11.5п.м 2ф50-10.5п/м	15 331,19	0,00

917	ТК-286п.Т/сеть от н/ст.д.7 до н/ст.д.5 ул.Почаевская 2ф100-46.25п.м	24 953,96	256,61
918	ТК-286п.Т/сеть от ТК-286 до н/ст.д.7 ул.Почаевская2ф150-170.5п.м	136 121,55	0,00
919	ТК-255п.Т/сеть от т.А (УТ-34) до н/ст.д.2 ул.Крупская 2ф50-34.25п/м	13 969,32	0,00
920	ТК-255п.Т/с.от ТК-1(УТ-33) до т."А" и от т."А"до нс д.2а ул.Крупск.2ф100-12.5п/м,ф80-12.5п/м,2ф70-7.	39 363,70	0,00
921	ТК-255пТ/с от ТК-2(УТ-30) до ТК-1(УТ-33)и от ТК-1до н/с д.4ул.Крупск.2ф100-37.5п/мф80-37.5п/мф30-37	35 767,40	0,00
922	ТК-255п.Т/с от н/с tepl.уз.до ТК-2(УТ-30)и от ТК-2до н/с д.4а Крупск.2ф125-11,0п/мф80-11.0п/мф40-11.	17 035,61	0,00
923	ТК-255п.т/с от ТК-2(УТ-30)до ТК-3(УТ-31)и от ТК-3до н/с д.бул.Крупск.2ф100-40.0п/мф70-40п/мф25-40	35 763,75	0,00
924	ТК-253л.Т/сеть от ТК-253до н/с д.21/53ул.Усти-на-Л2ф100-26.0п/м,2ф80-44.5п/м	43 220,97	7 337,14
925	ТК-285л.Т/сеть от т.А(УТ-13)до н/стены д.41ул.Лер-монтова 2ф70-17.1п/м	21 879,59	4 579,85
926	ТК-285л.Т/сеть от н/ст.мастерской до н/ст.д/сN20ул.Лермонтова 41а 2ф70-55.2п.м.	36 378,98	4 739,91
927	ТК-246п.Т/с от ТК-6(УТ-4)до н/ст.д.2б ул.Почаевска2ф100-7,5п/м	4 004,09	1 192,07
928	ТК-246п.Т/сеть от ТК-5(УТ-3) до н/ст.д.2а ул.Поча-евская 2ф150-21.8п/м 2ф100-4.1п/м	36 990,64	7 782,01
929	ТК-286л.Т/с от ТК-286 до н/с д.36а ул.Усти-на-Лабе2ф100-27,5п/м, 2ф125 - 57.0п/м	48 635,81	2 423,85
930	ТК-286л.Т/с от н/с д.36 ул.Усти-на-Лабе до н/ст д.20а ул.Почаевская 2ф70-25,0п/м,2ф50-7.5п.м	19 188,49	0,00
931	ТК-286л.Т/с от ТК-2(УТ-3) до н/ст.д.19 ул.Почаевская 2ф70 - 36,0п/м,2ф50-7.5п/м	21 374,01	2 793,24
932	ТК-286п.Т/с от н/с д.5 до н/ст.д.3 ул.Почаевская2ф80-18.0п/м	22 344,46	1 153,83
933	ТК-246п.Т/с от ТК-246 до ТК-5(УТ-3) и от ТК-5 до нстены д.2 ул.Почаевск.2ф150-652.2п/м,2ф100-140.1п/	719 849,36	93 344,86

934	ТК-285л.Т/с от н/ст.мастерской до н/ст.д.43 ул.Лермонтова 2ф70-39.0п/м, 2ф50 - 9,0п/м	28 281,20	3 690,94
935	ТК-61п.Т/с от н/с.д.183 до н/с д.185 ул.Добросельская 2ф125-27.0п/м	15 037,61	0,00
936	ТК-253п.Т/с от ТК-1(УТ-5) до н/с д.18а ул.Северная2ф125-45.0п/м,2ф100-60.5п/м,2ф70-4.5п/м	65 532,79	11 156,57
937	ТК-253п.Т/с от УТ-3 до н/ст.д.27а ул.Усти-на-Лабе2ф125 - 15.3п/м	27 371,70	10 210,76
938	ТК-253л.Т/с от н/ст.д.55а ул.1Пионерская до н/ст д51 ул.Мира 2ф70-36.0п/м	32 048,74	5 419,60
939	ТК-253л.Т/сеть от н/ст.д.55а до н/ст.д.57 ул1Пионерская 2ф50-13.5п/м	5 047,89	839,69
940	ТК-253л.Т/с от ТК-2(УТ-10) до н/с д.55а ул.1Пионерская 2ф50-13,5п/м	13 667,57	2 276,57
941	ТК-253л.Т/с от ТК-1 (УТ-9) до н/с д.55 ул.1Пионер-ская 2ф80-27.0п/м, 2ф50-5.0п/м	681 246,35	654 512,78
942	ТК-281п.Т/с от ТК-4(УТ-3)до н/ст.д.9а ул.Севернаяд/с 115 2ф50-58,0п/м	46 964,03	0,00
943	ТК-281л.Т/с от н/ст.тепл.узла до н/с д/с 10 д.39ул.Лермонтова 2ф100-26.8п/м,1ф40-26.8п/м	22 450,45	0,00
944	ТК-281л.Т/с от ТК-2(УТ-2) до н/с д.37 ул.Лермонтов2ф50-13.0п/м,1 ф32=13.0п/м	10 242,58	0,00
945	ТК-285п.Т/с от ТК-9(УТ-8) до н/с д.44 ул.Лермонтов2ф80-1.5п/м,2ф50-3.6п/м	1 957,21	0,00
946	ТК-285п.Т/с от ТК-8(УТ-7) до ТК-9(УТ-8) и от ТК-9до н/с д.44а Лермонт.и от стены д.44а до н/сд10Поч	29 430,99	0,00
947	ТК-285п.Т/с от н/с д.34а ул.Лермонт.до н/с д/к55 д38а ул.Лермонтова 2ф50-47.5п/м	23 869,36	0,00
948	ТК 285п.Т/с от ТК-3(УТ-3)до н/с д.34а ул.Лермонт.иГВС от н/с д.34а до н/с д.38а ул.Лерм.2ф70-1.6п/м	2 470,95	0,00
949	ТК-255пр.Ввод т/с до н/ст.галереи д/с73 и от н/сгаллер.до н/с д/с73П.Ос.31а 2ф50-20.6п/м	18 315,88	3 111,64
950	ТК-556.Ввод т/с до н/с д.20 ул.Сурикова 2ф80-9.0п/м	4 273,20	0,00
951	ТК-6Апр.Т/с от н/ст.д.15 ул.Егорова до н/ст д/с 98ул.Комиссарова д.65 2ф100-35.0п/м	18 676,62	7 722,73
952	ТК-246.Т/с от ТК-246 до н/с д/с 62 1Пионерская д.22а 2ф80-108.0п/м	56 154,65	0,00
953	ТК-55пр.Т/с от УТ-12 до н/с д.24 Сузд.проспект2ф100-18.0п/м	23 331,14	0,00

954	ТК-44.Т/с от н/ст.д191б до н/ст.д.191 ул.Доброселская 2ф125-27.0п/м	15 001,39	4 345,15
955	ТК-54л.Ввод т/сети до н/ст.д.4а по ул.Музейная2ф50 - 8.0п/м	10 617,69	0,00
956	ТК-640л.Т/с от УТ-11 до н/ст.д.42 ул.Сакко и Ван-цетти 2ф50-68.5п.м.	56 676,55	0,00
957	ТК-258.Т/сеть от УТ-5 до УТ-8 и от УТ-8 до н/ст. д1а Фрунзе 2ф150-42.5п/м.,2ф70-129,0п/м	103 420,43	0,00
958	ТК-690л.Т/с от УТ-5 до УТ-6 и от УТ-6 до н/ст.д.9ул.ШИнтернационала 2ф100-120.0п/м,2ф80-4.5п/м	57 744,83	0,00
959	ТК-281л.Т/сеть от УТ-3 до УТ-5 и от УТ-5 до н/ст д5а Северный пр-д 2ф100-19п/м,ф40-19п/м,2ф50-46.5п/м	17 859,26	0,00
960	ТК-281л.Т/с от н/ст.тепл.узла до УТ-2 и от УТ-2 до н/с д.6Сев.пр.2ф70-44.5,ф40-44.5,2ф70-13.1,ф32-13.	10 242,58	0,00
961	ТК-281л.Т/с от УТ-6 до н/с д.5 Сев.проезд 2ф50--42.2п/м, ф25-42.2п/м	21 390,33	0,00
962	ТК-249пр.Т/с от УТ-6 до н/с д.30Г ул.Лермонтова 2ф70-36.5п/м,ф50-36.5п/м.ф20-36.5п/м	20 379,09	3 449,95
963	ТК-249пр.Т/с от н/с тепл.уз.1 до УТ-6 и от УТ-6до н/с д/с39 улЛерм.26Г,2ф100-44,ф65-44,ф25-44,2ф7	16 986,65	0,00
964	ТК-249пр.Т/с от УТ-5 у д.1 ул.Почаевская до н/с теплового узл.1 на тер.д/с39,2ф80-8.0п/м	3 995,93	707,78
965	ТК-249.Т/с от УТ-8 до н/с д.28б ул.Лермонтова 2ф100-13.8п/м,ф65-13,8п/м,ф32-13.8п/м	31 314,85	2 842,20
966	ТК-285пр.Т/сеть от УТ-1 до УТ-3 и от УТ-3 до н/стд.4а Северная 2ф125-125п/м,2ф80-40п/м	94 221,65	0,00
967	ТК-285пр.Т/с от УТ-11 до УТ-12 и от УТ-12 до н/с д10/32 ул.Лермонтова 2ф50-49.5п/м	21 292,50	5 312,65
968	ТК-285пр.Т/с от УТ-5 до УТ-11 и от УТ-11 до н/с д.34 ул.Лермонтова 2ф70-23.5п/м,2ф50-30.5п/м	33 288,30	0,00
969	ТК-285пр.Т/с ввод от УТ-10 до н/с д16а ул.Почаев-ская 2ф32-45п/м	15 323,03	0,00
970	ТК-285пр.Т/с от УТ-9 до УТ-10 и от УТ-10 до н/с д.17а ул.Почаевская 2ф50-61п/м,2ф40-2.5п/м	43 726,55	0,00
971	ТК-285пр.Т/с от ТК-285 до УТ-1 и от УТ-1 до н/с д.36 по ул.Лермонтова 2ф125-12.5п/м	15 388,31	0,00
972	ТК-253пр.Т/с от УТ-7 до н/ст.д.29/18 ул.Усти-на-Лабе 2ф70-22.5п/м	25 647,13	6 447,82

973	ТК-253пр.Т/с от н/с д.29/18 до УТ-8 и от УТ-8 до нст.д.31 Усти-на 2ф100-9.2п/м,2ф70-19,15п/м	6 874,54	1 707,70
974	ТК-253пр.Т/с от УТ-4 до УТ-5 и от УТ-5 до н/с общежит.ул.Северная 15а 2ф125-52.2п/м,2ф70-13.5п/м	13 398,46	4 384,47
975	ТК-249.Т/с от н/с т/узл.уд5 Северн.до УТ-8 и от УТ8 до н/сд.28 Лермонт.2ф100-67.2,ф80-67.2,ф40- 67,2,	145 401,85	12 998,55
976	ТК-249.Т/с от н/с д.5 ул.Северная до н/с tepl/узлаN4 2ф100-23.4п/м	10 650,33	907,52
977	ТК-249 Т/с от н/с д.1 до н.ст.д.1а ул.Северная2ф70-45.0п/м	21 031,55	0,00
978	ТК-255пр. Т/с от н/с tepl/узла до н/ст д/с 47 ул.1Пионерская 68а.2ф50-67.2п/м,ф50-67,2п/м	23 869,36	0,00
979	ТК-255пр.Т/с от н/с tepl.узл.до н/ст.д/с 117 ул.1Пионерская 68 2ф50-39.2п/м,ф50-39,2п/м	26 014,16	0,00
980	ТК-255пр.Т/с от УТ-32 до н/с д.8 ул.Крупской 2ф50-21.5п/м	13 969,32	0,00
981	ТК-255пр.Т/с от УТ-31 до УТ-32 и от УТ-32 до н/с дба Крупская 2ф100- 10,2ф70-8п/м,ф70-18,ф32-18п/м	39 363,70	0,00
982	ТК-255пр.Т/с от УТ-2 у д.13 ул.Фейгина до н/с д.4аул.Крупской и от н/с д.4а до н/с т/узл.2ф150-132.5	112 195,15	0,00
983	ТК-281л.Т/с от УТ-5 до УТ-6 и от УТ-6 до н/с д.4Сев.проезд,2ф70- 28,ф32-28,2ф50-6.5,ф25-6.5п/м	40 358,59	0,00
984	ТК-281л.Т/с от н/с т/узл.до УТ-4 и от УТ-4 до н/сд.3 Сев.пр.2ф100- 33.7,ф50-33.7,2ф70-5,ф32-5,2ф50-6	21 545,20	0,00
985	ТК-281пр.Т/с от УТ-4 до н/с д.28г ул.Лермонтова2ф100-31п/м,ф70- 31.0п/м	20 142,62	3 429,79
986	ТК-285пр.Т/с от УТ-2 до н/с д.10 ул.Почаевская2ф70-76п/м	42 715,39	0,00
987	ТК-249.Т/с от н/с д.5 до н/ст.д.7 ул.Северная2ф150-19.6п/м	15 902,05	2 697,60
988	ТК-249.Т/с от н/с д.3 до н/ст д.5 ул.Северная2ф150-20.6л/м	15 902,05	2 697,60
989	ТК-249.Т/с от УТ-2 до н/с д.3 ул.Северная 2ф15086,0п/м	52 794,86	8 952,92
990	ТК-249.Т/с от УТ-3 до н/с д.2 ул.Северная2ф70-94.6п/м	34 739,84	5 873,31
991	ТК-249.Т/с от УТ-1 до УТ-2 и от УТ-2 до н/с д.1 ул.Северная 2ф150- 68.0,2ф70-65.2п/м	80 513,36	
992	ТК-249.Т/с от ТК-249 до УТ-1 до УТ-5 и от УТ-5 до н/с.д.1 Почаевская 2ф150-107.6,2ф100-13,0,2ф80-8	92 044,37	

993	ТК-533пр.Т/с от УТ-6 до н/с д/с 54 пр.Строителей12б 2ф80-47п/м	30 319,92	5 148,56
994	ТК-255л.Т/с от УТ-1 до н/с д.16 ул.Фейгина 2ф80--31.5п/м	48 660,29	8 272,07
995	ТК-255л.Т/с от н/с д.16 ул.Фейгина до н/с д.49 ул.Мира 2ф70-65.5п/м	17 745,02	3 023,84
996	ТК-255пр.Т/с от УТ-18 до н/с д.25 ул.Северная2ф70-72.0п/м	48 660,29	12 164,90
997	ТК-255пр.Т/с от УТ-20 до н/с д.21а ул.Почаевская2ф80-31.0п/м	12 582,97	0,00
998	ТК-281пр.Т/с от УТ-2 до УТ-3 и от УТ-3 до н/с д.9бул.Северная 2ф100-33п/м,2ф70-29п/м	31 535,09	0,00
999	ТК-281пр.Т/с от УТ-1 до УТ-2 и от УТ-2 до н/с д.30Лермонтова 2ф100-50.6п/м, 2ф50-2,9п/м	40 611,39	6 922,99
1000	ТК-281пр.Т/с от ТК-281 до УТ-1 от УТ-1 до УТ-4 и от УТ-4 до н/с д/к 124 Сев.26а 2ф150-35,2ф100-97.8	65 125,05	11 053,70
1001	ТК-281л.Т/с от УТ-4 до н/с д.2 по Северн.пр-ду2ф50-45п/м ф25=45п/м	16 260,84	0,00
1002	ТК-281л.Т/с от ТК-281 до н/с тепл/узл.у д.6 по Северн.проезду 2ф150-63.5п/м	39 534,94	0,00
1003	ТК-281пр.Т/с от н/с д/к 124 Лермонт.26а до УТ-4 и от УТ-4 до н/с д.28а ул.Лерм.2ф100-25.35,ф70-25.35	35 922,36	6 068,42
1004	ТК-286л.Т/с от УТ-4 до УТ-5 и от УТ-5 до н/с д.18ул.Почаевская 2ф50-51.5п/м	26 152,80	3 405,97
1005	Т/с от УТ-3 до н/с д.28 ул.Комиссарова тр.ст.2д-159х5мм-41.45п/м 2д-100-23.95п/м лотки ж/б кл.-90х	82 603,90	44 638,15
1006	Т/с от н/с от павильона задвижек (ПТК) до н/с д.34пр.Ленина рек.2ф273х5-44.5м нов.2ф219х5-39м 2ф89х4	79 218,08	42 783,38
1007	Т/с от УТ-1-УТ-2 до н/с зд.Сбербанка пр.Ленина 36ф219х5-45м.ф114х3.5-22.2.камера.охл.колодец	78 487,63	42 348,28
1008	Нар.т/с от точки врезки до н/ст.д.27 П.Осипенкот/с 2ф76 протяж.200п/м	117 410,79	62 261,28
1009	Тепл.ввод от н/ст д.33 ул.д.Левитана от УТ 2Ду50ммL=5.5м надз.2Ду 50мм L-2.25м в непроходном канале	5 069,00	1 207,10
1010	Т/с к 117кв.ж/д ул.Солнечная от н/ст ТК ТЭЦ до н/сдома тркбопров.2д219х5-101.5п/м 2д159х4.5-5.5п/м	428 626,20	240 008,45

1011	Т/с ж/д д/ветеранов по ул.Кирова от УТ-3 до н/ст.д2д 76х3.5подземная в сборн.ж/б кан.протяж.36,08м	236 080,00	135 346,59
1012	Т/с общежития Владимирграждан.Сузд.пр.17а от н/стдо ТК прот.40м/п 2ф57х3мм	6 996,00	3 200,64
1013	Внешн.т/с от УТ до н/ст.ж/д Устина-Лабе д.14 сборж/б канал 2ф89х4.5 протяж.46м	35 300,00	20 208,21
1014	Т/с от ТК до н/с д.28 Лермонтова,подземн.,в сб.ж/бне прох.кан.2ф57х3,5мм,L-45м	30 645,51	4 815,11
1015	Т/с к ж/д2Ю3-15Б от ТК до н/сд.5ул. Чапаева и от н/с д.5 до н/с ж/д 2Ю3-15Б ул. Западная д.60	43 200,00	25 344,00
1016	т/сеть от котельной Гагарина 10,Гагарина 12 2д-57 дл.10м	6 697,60	2 619,71
1017	т/сеть Ерофеевский сп.3 от котельной 2д-57дл.50м	33 488,00	12 917,21
1018	т/сеть ул.П.Осипенко 17 от ТК-258 до ввода наруж-ной стены дома, 2д-108х4дл.21м	17 419,15	0,00
1019	т/сеть ул.П.Осипенко 14/43 от ТК-257 до ввода н/сдома,2д-108х4,длина 26м	21 566,56	11 779,53
1020	Т/с Усти-на-Лабе 17 от Т/к-255 до ввода н/сдома,2д-76х3,длина 14м	9 548,89	0,00
1021	Т/с ул.Фрунзе,73 от т/к до ввода н/ст.дома,2д-57,длина 62м	41 495,78	16 074,06
1022	Т/с ул.Фрунзе,73а от стены дома 73 до ввода н/с дома,2д-57.длина 21м	14 055,02	5 420,96
1023	Т/с ул.Добросельский пр-д,2,от т/к до ввода н/ст.д2д-57,дл.54м	36 141,49	14 017,68
1024	Т/с ул.Добросельский пр-д,4,от стены д.2 до вводом/ст.дома,2д-57,длина 12м	67 012,87	25 945,76
1025	Т/с от стены дома 2 до ввода наружной стены дома,2д-57,длина 24м Фрунзе 119	17 401,46	6 729,17
1026	Т/с ул.Юбилейная 24 от 2к/к-8 до ввода н/с дома,2д-76х3,длина 5м	3 410,32	806,39
1027	Т/с Суздальский проспект 23а,от т/к до ввода наружной стены дома,2д-57мм.дл.61м	40 826,50	22 326,47
1028	Т/с Суздальский проспект 25а,от стен д.23 до вводом/с дома,2д-57мм .дл.13м	8 700,73	4 756,70
1029	Т/с Суздальский проспект 17,от т/к до ввода н/ст.д2д-108х4,дл.18м	15 001,46	8 201,40
1030	Т/с Суздальский проспект 17,от т/к до ввода н/ст.д2д-108х4,дл.17м	14 168,05	4 932,13
1031	Т/с Комиссарова 59 от т/к-6 до ввода наружной сте-ны дома,2д-76х3,дл.16м	10 913,01	5 563,43

1032	Т/с Растопчина 19 от н/с дома 21 до ввода н/с д.2д-76х3,дл.10м	6 820,63	2 885,91
1033	Т/с Растопчина 29 от т/к-14до ввода н/ст.дома,2д-76х3,дл.96м	65 478,07	27 961,00
1034	Т/с Добросельская 205 от т/к до ввода н/ст.дома2д-133,дл.25м	21 769,02	0,00
1035	Т/с Добросельская 207 от стены д.205 до т/к,2д-133,дл.96м	83 593,04	0,00
1036	Т/с Добросельская 207 от т/к до ввода н/ст дома 2д76х3мм,дл.31м	21 143,96	6 527,81
1037	Т/с Добросельская 208 от котельной ПТС от ТК до н/с.дома,2д-100,дл.158м	45 279,56	13 879,59
1038	Т/с Добросельская 209 от т/к до ввода н/ст.дома2д-133.дл.52м	21 143,96	6 527,81
1039	Т/с Добросельская 209а от стены дома 207 до ввода н/с дома,2д-108х4,дл.41м	34 169,99	0,00
1040	Т/с Добросельская 215 от н /ст дома 76 до ввода н/с дома,2д-108х4,дл.194м	161 682,39	75 446,48
1041	Т/с Балакирева 24(общ) от т/к до ввода н/с дома2д-108х4,дл.15м	12 501,22	3 803,77
1042	Т/с д/к 89 ул.Добросельская 205а, 2д-76х3дл.70м	47 744,42	18 474,58
1043	Т/с д/к 81 ул.Советская 6 от т/к до ввода н/с домад/к,2д-76х3,длина 58м	39 559,65	7 372,07
1044	Т/с д/к 12 ул.Фрунзе,35а от т/к до ввода наружнойстены д/к,2д-89,дл.110м	94 509,80	17 644,82
1045	Т/с д/к 99 ул.Юбилейная 28а от т/к до ввода н/с д/к,2д-76х3,длина 56м	38 195,54	17 853,51
1046	Т/с д/к 78 Добросельская 197 от т/к до ввода н/сд/к 2д-76х3,длина 44м	30 010,78	16 409,03
1047	Т/с д/к 21 Суздальская 14 от т/к до ввода н/с д/к 2д-76х3,длина 145м	98 899,16	0,00
1048	Т/с д/к 35 Михайловская 22 от т/к до ввода н/с д/к 2д-76х3,длина 9м	6 138,57	0,00
1049	Т/с.шк.искусств,пристр.кд.7В-23 от УТ-9А до н/ст.здан.шк.лотки ж/б 60х45-22м,тр.ф57-22м	22 385,80	13 546,06
1050	Т/с от н/ст.д.161до н/ст.161а Ул.Добросельская 2-хтрубн.сист.из ст.труб д76мм прот.18п.м.,канал ж/б	10 787,00	0,00
1051	Т/с от н/ст.д.161до н/ст.161б Ул.Добросельская 2-хтрубн.сист.из ст.труб д76мм прот.18п.м.,канал ж/б	10 787,00	0,00
1052	Т/с от УТ до н/ст.д.163 Добросельская 2-хтрубн.сист.из ст.труб д219мм прот.13п/м.,надземн.	12 685,00	3 535,72

1053	Т/с от н/ст.ЦТП(173а Доброс.)до н/ст 169 Добросельотопл.прот.84,7п/м,ГВС-прот.84,7п/м 2-х тр.сист.ст	112 779,00	15 410,82
1054	Т/с от УТ до н/ст 171 Добросельская 2-х трубн.сист.труб д108мм-отоп.,д70мм,40мм-ГВС прот.9,2п/м	12 250,00	2 067,42
1055	Т/с от УТ до н/ст 173 Добросельская 2-х трубн.сист.труб д108мм-отоп.,д70мм,40мм-ГВС прот.57,1п/м к	76 029,00	16 514,82
1056	Т/с от УТ до н/ст д.1ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д108мм протяж.5п.м.в надз.исполнении	3 661,00	1 031,80
1057	Т/с от УТ до н/ст д.1а ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д108мм протяж.36 п.м.в надз.исполнении	26 361,00	7 281,38
1058	Т/с от УТ до н/ст д.3 ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д108мм протяж.5 п.м.в надз.исполнении	3 661,00	1 031,80
1059	Т/с от УТ до н/ст д.4 ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д108мм прот.16 п.м.в лотк.кан.,26м в надз.	30 754,00	8 464,74
1060	Т/с от УТ до н/ст д.5 ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д76мм прот.5 п.м.в надз.исполн.	2 996,00	827,26
1061	Т/с от УТ до н/ст д.6 ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д 108мм прот.146 п.м.в надз.исполн.	106 908,00	29 611,64
1062	Т/с от УТ до н/ст д.8 ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д 76мм прот.28 п.м.канал-ж/б.лотки	16 780,00	0,00
1063	Т/с от УТ до н/ст д.9 ул.Суворова 2-х трубн.сист.труб д 108мм прот.107 п.м.в надземном исполн.	78 351,00	21 693,58
1064	Т/с от УТ до н/ст д.16а ул.Юбилейна 2-х трубн.сист.труб д 76мм прот.35 п.м.в надз.,8п/м-лотк.канал	25 769,00	8 494,60
1065	Т/с от УТ до н/ст д.16б ул.Юбилейна 2-х трубн.сист.труб д 89мм прот.14,5 п.м.,канал - ж/б лотки	10 380,00	4 046,40
1066	Т/с от УТ до н/ст д.18а ул.Юбилейна 2-х трубн.сист.труб д 76мм прот.30п.м.в надз.исполнении	17 978,00	5 925,82
1067	Т/с от УТ до н/ст д.28 ул.Юбилейная 2-х трубн.сист.труб д 89мм прот.4 п.м.в надз.исполнении	2 863,00	902,96

1068	Т/с от н/ст.д.2 Доброс.пр-д до н/ст.д.121ул.Фрунзе2-х тр.сист.ст.тр.д76мм,протяж.68п/м,ка н-кирпичный	40 750,00	0,00
1069	Т/с от УТ сущ.до н/ст. ж/д 11В-15 С.Соколенка,3тр.ст.2ф159х5-98,7м(подз.),2задв.ст.ф159мм	64 380,00	39 235,40
1070	Т/с до н/ст.д.39 ул.Луначарского2-х трубн.в ж/б канале,протяж.91м,2Ду-50мм-подземная	59 455,00	0,00
1071	Т/с от ТК-19 до н/ст.ж/д.ул.Михайловская 34,подземв ж/б.канале 600х450,тр.ф76х3,5 е-9м	5 992,00	0,00
1072	Т/с от УТ до н/ст.д.3Б ул.Д.Левитана 72,2м 2ду-70в сб.ж/б.канале,т/изоляц.подвесн.из мин.ваты	48 073,00	0,00
1073	Т/с от УТ- у ж/д.29 до н/ст.д.60 в Стрелец.в/гор.Д89 дл.19м в лотках,Д89 дл.77м на низк.опорах	170 000,00	104 236,25
1074	Т/с ул.Мира д.4а,т/с в ж/б л. ф159х9,0 2х =64,8мст.задв.ф150-2шт.ф50-4шт.	133 036,00	81 636,75
1075	Т/с от УТ-1 до н/ст.д.22 пр.Строителей 2-х труб.2Ду100 подз. в сб.ж/б.канале е-74,1п/м.т/изол из сег	210 100,00	129 592,08
1076	Т/с до н/ст.ж/д.17а ул.Мира лотки ж/б 90-45,тр.2ф-108мм-73,2м,2ф150мм-104,7м 2ф-76мм-79м	145 231,20	88 600,59
1077	Теплосеть к насосной станции пр.Строителей (ТК540)	456 109,00	281 300,36
1078	Т/с от ТК до н/ст.д.47 ул.Мира 2д 57*3 длина 59,5м	1 192 302,71	1 131 000,89
1079	Т/с по ул.Мопра подземная стальная е-11м 2Ду80мм	8 748,77	0,00
1080	Т/с по ул.Мопра от УТ-1 до УТ-2 протяж.75м 2Ду80ммстальная	59 650,70	27 623,11
1081	Т/с по ул.Мопра от УТ-2 до н/ст.ж/д14а е-8мстальная 2Ду50мм	5 226,81	0,00
1082	Т/с по ул.Н.Ямская от ТК-124 до н/ст.ж/д 6 подземне-5м 2 Ду100мм стальная	4 067,86	0,00
1083	Т/с по ул.ЛеснаяТУ до УТ-1 подземная е-24м,2Ду80мм,стальная	19 088,22	0,00
1084	Т/с по ул.Лесная от УТ-1 до н/ст.ж/д.9/9,подземная-16м,2Ду50мм,стальная	1 002 306,27	976 716,65
1085	Т/с от УТ-6 до н/ст.ж/д.8ул.Офицерскаяподземная е-35м 2Ду70мм стальная	350 950,43	321 276,60

1086	Т/с по ул.Разина от УТ-1 до УТ-2, подземная, е-12м2Ду80мм, стальная	9 544,11	0,00
1087	Т/с от УТ-2 до н/с ж.д.7 по ул.Разина, подземная, е-8м, 2Ду50мм, стальная	211 998,81	202 751,78
1088	Т/с от ТК до н/ст.д.30 ул.Северная 2d 89*4 дл.54,1	43 028,00	0,00
1089	Т/с от ТК до н/ст.д.65 ул.1-Пионерская 2d 57*3 дл.4,4м	2 875,00	0,00
1090	Т/с от ТК до н/ст.д.139 ул.Лакина 2d 108*4 е-57,8	47 603,00	6 257,04
1091	Т/с от ТК до н/ст.д.139 ул.Лакина Подземные 2d 89*4 е-128,0, Надземные 2d 89*4 е-5,7	106 337,00	43 286,88
1092	Т/с от ТК до н/ст.д.62 ул.Ленина 2d 108*4 е-44,5	36 204,00	12 401,04
1093	Т/с от ТК до н/ст.д.31 ул.Усти-на-Лабе 2d 57*3 е-43,3	28 290,00	0,00
1094	Т/с от ТК до н/ст.группового т/узла на д.д.13-13а ул.Фейгина воздушка 2d 57*3 е-7,0	4 573,00	0,00
1095	Т/с от ТК до н/ст. д.2 ул.Егорова 2d 108*4 е-21,3	17 329,00	0,00
1096	Т/с от ТК до н/ст. д.59 ул.Растопчина надземные 2d 89*4 е-8,4, подземные 2d 89*4 е-36,7	35 870,00	0,00
1097	Т/с от ТК до н/ст. д.13 ул.Семашко надземные 2d 89*4 е-2,9, подземные 2d 89*4 е-27,0	23 781,00	0,00
1098	Т/с от врезки в трассу до н/ст.д.№15 ул.Семашко 2d 57*3 е-9,3	6 076,00	0,00
1099	Т/с от н/ст.д.№18 до н/ст.д.20 ул.Семашко 2d 57*3 е-26,0	16 987,00	0,00
1100	Т/с от наружной сети т.узла до н/ст.д.18 по ул.Семашко 2d 57*3 е-20	13 067,00	0,00
1101	Т/с от ТК до н/с.д.82А ул.1Пионерская воздушка 2d 57*3 е-11,85	17 967,00	0,00
1102	Т/с от врезки н/с.д.82А ул.1Пионерская 2d 57*3 е-11,85	7 742,00	0,00
1103	Т/с от врезки н/с.д.35/29 ул.Северная 2d 89*4 е-8,4м	6 681,00	0,00
1104	Т/с от ТК до н/с.д.1 ул.Усти-на-Лабе 2d 108*4 е-14,6м	11 878,00	0,00
1105	Т/с от ТК до н/с.д.30/7 ул.Труда 2d 108*4 е-49,5	40 272,00	0,00
1106	Т/с от врезки до н/ст.д.44/9 ул.Мира 2d 108*4 е-31	25 221,00	0,00
1107	Т/с от ТК до н/ст.д.15 ул.Северная 2d 57*3 е-3,3	2 156,00	0,00
1108	Т/с от ТК до н/ст.группового т.узла на дома ул.Северная 19-21 2d 89*4 е-46,5м	36 983,00	0,00

1109	Т/с от врезки до н/с д.28 ул.Северная 2д 89*4 е-26	20 679,00	0,00
1110	Т/с от УТ-2 до УТ-3 по ул.Разина,подземная- 45м,2Ду80мм,стальная	35 790,42	0,00
1111	Т/с от УТ-3 до н/ст.ж/д5 ул.Разина подземнаяе-9м,2Ду50мм,стальная	870 614,56	850 322,16
1112	Т/с от УТ-3 до УТ-5 ул.Разина,подземнаяе- 60м,2Ду80мм,стальная	47 720,56	0,00
1113	Т/с от УТ-5 до УТ-6 ул.Разина,подземнаяе- 49,5м,2Ду80мм,стальная	39 369,46	0,00
1114	Т/с от УТ-6 до н/ст.ж/д.1ул.Разинае- 8,2Ду50мм,стальная	607 979,81	591 033,14
1115	Т/с от н/с.ТНС до н/ст.бл.обсл.О- 1(секции1,2,4)Комиссарова,10А 2ф 76,0х4,0,е-20м	19 998,00	12 434,48
1116	Т/с и гор.врдоснабж.до н/с.ж/д5а ул.Сушевская,подз2ф57,е- 15,8п/м,г.в.с.тр.ст.1ф58 е-15.8п/м и 1ф33 е	22 745,00	14 160,96
1117	Т/с к 14эт.ж/д.,объект 11В-13 от ТК- 1 до н/с ж/д 3б ул,Сокол- Сокол.,2Ду108*4мм е-58м,2Ду89*4 е-13м	260 783,00	163 449,12
1118	Т/сеть от УТ-20 до н/с ж/д.21ул.Почаевская (Жск- 69подземная,в непрох.ж/б.кан.2Ду76*4е-58п/м	34 756,00	0,00
1119	Т/сеть от н/ст.д.21 до н/ст.д.20подз.т/с в непрох.ж/б кан.2Ду76*3е-35,0м	23 304,00	13 083,72
1120	Т/с тепловой ввод от ТК до н/ст.ж/д.33 Усти-наЛабет/с в непроходном канале.2Ду80,е-188м	155 505,00	0,00
1121	Т/с тепловой ввод от н/ст.ж/д.113б до н/ст.ж/д131Горького,2Ду100,в непрох.кан.24м,надз.-32м.итог 56	45 560,00	0,00
1122	Т/с тепловой ввод от УТ до н/с ж/д12,Михайловская2Ду80,надземна я,е-3м	2 386,00	775,19
1123	Т/с тепловой ввод от УТ до н/с ж/д85а,Горького2Ду80,надземная,е- 2м	1 591,00	546,89
1124	Т/с тепловой ввод от УТ до н/с ж/д24,Северная2Ду80,в непроходном канале,е-194,18	74 000,00	0,00
1125	Т/с тепловой ввод от УТ до н/с 120кв.ж/д9В-35,Сок.Сокол.д.25,в непрох.кан.2Ду80,е-37м	32 575,00	20 048,98
1126	Т/с тепловой ввод от УТ до н/с ж/д №23 Усти-на-Лаб2Ду-80,надземная на низких опорах,е-11м	8 748,00	3 424,52

1127	Тепловой ввод от Т.К. до н/ст.ж/д.22ул.Усти-На-Лабе2Ду 100,протяже нность-12,9м	2 540,00	0,00
1128	Т/сеть до наружной стены д.79а ул.Горького,лотки жб.трубы 2д108мм-52,7,2д76мм-45,2м	233 160,00	144 577,40
1129	Т/сеть от УТ-4 до н/ст.дома №536 по ул.Растопчинаподземная в непрох.канале 2Ду89*4,протяж.-32,1м	22 977,00	0,00
1130	Тепловые сети от н/ст.ж/д№3 ул.Разина,т/с.2Ду50ммподземная вкир непрох.канале ,L-5.3м	806 444,73	789 599,21
1131	Т/ сеть от УТ до н/с ж/д 36 ул.Михайловская,подземв непрох.канале,2Ду 100мм,протяженность-50,8м	41 326,00	0,00
1132	Т/ сеть от ТК-541 до УТ-5(у дома 42,пр.Строителей)подз.:144,5м,ф325 х8-114,5,ф273х7-30м,надз.335м	1 635 197,48	1 058 144,85
1133	Т/ сеть от ТК до н/ст.ж/д №49б ул.Растопчинат/с 2Ду 80мм,в непрох.сб.ж/б канале,протяж.34,35м	25 188,00	0,00
1134	Т/ сеть от УТ до н/ст.ж/д Нижняя Дуброва,2бт/с 2Ду 80мм,в сб.ж/б непрох. канале,протяж.-26м	84 330,00	14 036,00
1135	Т/ сеть от УТ до н/ст.ул.Михайловская,дом14т/с надземная,2Ду 100мм,протяж.-13,1м	8 108,00	2 191,58
1136	Т/ сеть от УТ до н/ст.д.№66 ул.Юбилейнаят/с 2Ду 100мм,протяж.-12,26м,надземная на опорах	10 361,52	7 107,44
1137	Т/ сеть от УТ-1 до н/ст.ж/д.ул.Белякова в непрох.к2д108*4мм,прот.6,2м,тепло в.камера,охл.колодец	108 930,00	71 539,80
1138	Т/ сеть от УТ до н/ст.ж/д.№37а ул.Балакиреваназемная,двухтрубная, 2Ду 100мм,протяж.18,35м	13 436,00	3 966,60
1139	Т/ сеть от УТ5 до н/ст.ЦТП ул.Кироваподземная в непрох.канале 2Ду 76*3,5,прот 36,5 п/м	24 302,00	0,00
1140	Т/ сеть от н/ст.ЦТП до н/с ж/д 1а ул.Кированаземная 2Ду 56*3,5 протяж.34,0м	22 214,00	13 702,88
1141	Т/ сеть от н/ст.ЦТП до н/с ж/д 3 ул.Кированаземная 2Ду 56*3,5 протяж.28,0м	18 293,84	11 279,33
1142	Т/ сеть от УТ-6 до н/с ж/д 22 ул.Балакиреваподземн,в кирп.непрох.кан. 2Ду 56*3,5 протяж.69м	45 081,25	24 218,25

1143	Т/ с от УТ-11 до н/с ж/д 1 ул.Доргомыжского наземная 2Ду56*3,5 протяж.50,5	32 994,24	9 786,54
1144	Т/ с от УТ-6 до н/с ж/д 3 ул.Бобкова подземная 2Ду56*3,5 протяж.13,0м	8 493,57	0,00
1145	Т/ с от УТ-9 до ж/д 3 ул.Офицерская наземная 2ДУ 56*3,5 протяж.24 п/м	15 680,43	5 930,69
1146	Т/ сеть от н/ст.ЦТП до н/с ж/д 3 ул.Кирова подземная 2Ду 56*3,5 протяж.17,5м	11 433,65	0,00
1147	Т/ с от УТ-9 до ж/д 3 ул.Офицерская подземная, в к.канале 2ДУ 56*3,5 протяж.4,5п/м	2 940,08	705,68
1148	Т/ с Новость-Ерофеевский спуск	40 573,60	28 288,60
1149	т/с I очередь ул.Комсомольская - Гагарина,8,прот.подз.38,5п/м,надз.1 95,5п/м	1 200 372,62	574 439,05
1150	нар.т/с от УТ-2 до н/с ж/д 40б ул.Чайковского 2Ду 100мм,протяж.24м,2Ду70 прот.44,5м в непрох.кан	203 856,68	139 938,11
1151	Т/с от УТ до н./ст д.52а ул.Куйбышева,2Ду 56мм,40,8 п/м	32 689,88	0,00
1152	Т/с ул.Добросельская,34 от УТ-1 до н/ст морга от.2ДУ32*2,5, 57,9п/м,надземная	47 312,00	0,00
1153	Т/с ул.Добросельская,34 от УТ-1 до н/ст.морга г.в.с 2ДУ 32*2.5 57,9м/п,надземная	47 312,00	0,00
1154	Т/с ул.Добросельская,34 от УТ-1 до н/ст.перех.главного корпуса от.2ДУ 133*4,0 70п/м,надземная	114 421,00	0,00
1155	Т/с от УТ-1 до н/ст.перех.главного корпуса ул.Добросельская,34 г.в.с.2ДУ89*4,0 70п/м,надземная	73 848,00	0,00
1156	т/с ул.Добросельская,34 от УТ-2 до н/ст,склада рентгенпленки от.2ДУ32*2,5 11,3п/м,надземная	9 220,00	0,00
1157	Т/с ул.Добросельская,34 от УТ-8 до н/ст.гаража от.2ДУ89*4,0 75,9м/п,надземная	92 994,00	0,00
1158	Т/с от УТ до н/с ж/д 28 ул.Н.Дуброва,2Ду80 в н/п канале, 31,07м,2Ду80,надземная,протяж.5,67 м	32 811,50	0,00
1159	Т/с ул.Василисина,17 Т.К.250т УТ до н/ст.ж/д,2ДУ 76*3,5, 22,5п/м,подземная	14 981,00	103
1160	т/с от УТ до н/ст.зд.торгово- эк.колледжа,2Ду70,надз.- протяж.20,08м,в сб.ж/б канале- 7,05,всего-27,13м	18 063,79	204,21

1161	Т/с от УТ-17 до н/с д.2а,ул.Суздальская 57х3мм, 90м,надземная	111 703,00	0,00
1162	Т/с ул.Суздальская,д.2а от УТ17 до н/ст.здания 45х2мм.2,5м,надземная	3 103,00	0,00
1163	Т/с от УТ 17 до н/ст здания ул.Суздальская,д.2а,45х2мм, 4,0 м подземная	2 352,00	0,00
1164	т/с от УТ до н/ст.зд.ул.Суздальская,д.4, 57х3мм, 8,0м, надземная	9 929,00	0,00
1165	От УТ9 до н/ст здания ул.Суздальская,д4, 57х3мм, 4,0 м, подземная	2 352,00	0,00
1166	Т/с от УТ8 до н/ст.ж/д 6 ул.Суздальская, 57х3мм, 5м,надземная	6 206,00	0,00
1167	Т/с ул.Суздальская,д,6 от УТ8 до н/ст здания, 57х3мм, 9,0м подземная	5 292,00	0,00
1168	От УТ7 до н/ст.здания ул.Суздальская,ба, 57х3мм, 9,0м, надземная	11 170,00	0,00
1169	т/с от УТ до н/ст ж/д ба ул.Суздальская. 57х3мм, 3,0 м,подземная	1 764,00	0,00
1170	ул.Суздальская,д8а т/с от УТ5 до н/ст.зд.,57х3мм, 6,0м,надземная	7 447,00	0,00
1171	т/с ул.Суздальская,8а от УТ5 до н/ст.здания 57х3мм, 6,0м, подземная	3 528,00	0,00
1172	т/с от УТ 4 до н/ст.здания ул.Суздальская,д.8б,108х4мм, 41м, 76х3мм, 15м-надземная	69 504,00	0,00
1173	т/с ул.Суздальская,д,8б от УТ 4 до н/ст.ж/д., 76х3мм,6,0 м, подземная	3 595,00	0,00
1174	т/с от УТ 17 до н/ст здания ул.Луначарского,23	2 482,00	0,00
1175	т/с ул.Луначарского,д.23 от УТ17 до н/ст.здания,76х3мм, 14,0м, подземная	8 389,00	0,00
1176	Т/с от УТ16 до н/с ж/д 25 ул.Луначарского 76х3мм, 4,0м, надземная	4 965,00	0,00
1177	Т/с от УТ 16 до н/ст.здания ул.Луначарского,25 76х3мм, 11,0м подземная	6 592,00	0,00
1178	Т/с от УТ15 до н/с ж/д №27 ул.Луначарского	1 241,00	0,00
1179	Т/с от УТ 15 до н/с ж/д 27 ул.Луначарского,76х3мм, 7м,подземная	4 195,00	0,00
1180	Т/с от УТ 14 до н/с ж/д №29 ул.Луначарского, 57х3мм, 5,0м, надземная	6 206,00	0,00

1181	Т/с от УТ12 до н/ст.ж/д ул.Луначарского,д.31, Д57х3мм, 0,5м, надземная	621	0,00
1182	Т/с от УТ12 до н/ст ж/д 31 ул.Луначарского, Д57х3мм, 8,0м, подземная	4 704,00	0,00
1183	т/с ул.Луначарского,д.31а от УТ12 до н/ст здания, Д57х3мм, 66м, подземная	38 809,00	0,00
1184	Т/с от УТ 12 до н/с ж/д №33 ул.Луначарского Д108х4мм,24.0 м, надземная	29 787,00	0,00
1185	Т/с от УТ12 до н/с.ж/д 33 ул.Луначарского,Д89х3,5мм, 34,0м, надземная	42 199,00	0,00
1186	Т/с от УТ12 до н/ст здания ул.Луначарского,д.33 Д89х3,5мм, 14м	10 021,00	0,00
1187	т/с от УТ 13 до н/ст.ж/д 13,ул.Варваринский пр., Д38х2мм, 16,0м подземная	9 408,00	0,00
1188	т/с от УТ 13 до н/ст.здания ул.Варваринский пр.д.13 Д38х2мм, 0.5м, надземная	621	0,00
1189	Разводящие трубопроводы от н/ст теплового пункта до УТ-3 д159х4,5мм, 172,5м, надземная	214 097,00	0,00
1190	Разводящие трубопроводы от УТ3 до УТ4 д108х4мм, 34,5м, надземная	42 919,00	0,00
1191	Разводящ.трубопроводы от УТ-3 до УТ-7, Д108х4мм, 117м, подземная	145 213,00	0,00
1192	Разводящие трубопроводы от УТ-7 до УТ-9, Д89х3,5мм, 62м, надземная	76 951,00	0,00
1193	Разводящие трубопроводы от УТ-1 до УТ-11, Д159х4,5мм, 57,5м,надземная	71 366,00	0,00
1194	Разводящие трубопроводы от УТ-1 до УТ-11, Д159х4,5мм, 37, м,подземная	143 587,00	0,00
1195	Разводящие трубопроводы от УТ-11 до УТ-12, Д108х4мм, 21,0м, надземная	26 064,00	0,00
1196	Разводящие трубопроводы от УТ-11 до УТ-14, Д108х4мм, 50.0м, надземная	62 057,00	0,00
1197	Разводящие трубопроводы от УТ-14 до УТ-16, Д 89х3,5мм, 147м, надземная	182 448,00	0,00
1198	Разводящие трубопроводы от УТ16 от УТ17, Д76х3мм, 40.0м, надземная	49 646,00	0,00
1199	Разводящие трубопроводы от ТК-42 до н/ст теплового пункта, Д145х4,5мм, 238,0м, подземная	185 775,00	0,00

1200	Разводящие трубопроводы от ТК-42 до н/ст.еилового пункта, Д 219х6мм, 40.0м, подземная	119 442,00	3 275,00
1201	Т/с от УТ1 до н/с ж/д№22 ул.Мира,2Ду 108*4,в непрох.сб.ж/б.канале,протяж.60м	122 962,00	41 987,00
1202	Т/с от н/ст.д.59а ул.Горького,2Ду 76*3,5, подземная в непроходн.канале,протяженность78, 8м	92 580,64	0,00
1203	т/с ул.Н.Ямская, ТК8 от УТ-1 до УТ-2 , 2Ду159*4,5, 90п/м,бесканальная	78 057,00	24 374,72
1204	Т/с ул.Н.Ямская, Т.К.8, от УТ-2 до пункта теплового контроля,2ДУ 159*4,5, 7,3м, подземная в канале	6 331,30	0,00
1205	Т/с ул.Н.Ямская, Т.К.8 переемычка от кот.301кв. и Т.К..8, 2ДУ 159*4,5мм, 150м, надземная	130 095,00	4 360,20
1206	т/с ул.Н.Ямская,ТК 8,переемычка от кот,301 кв. и Т.К.8, 2ДУ 159*4,5мм, 50м,подземная в канале	43 372,00	1 452,40
1207	т/с ТК12,пр.Ленина.43 от УТ18 до н/сж/д №43, 2ДУ 133*4мм, 42п/м,подземная в канале	35 701,26	126,06
1208	Т/с ТК12 ул.Разина,22, от УТ9 до н/ст.ж/д №22, 159*4,5мм, 39,8м, подземная в канале	34 518,54	0,00
1209	Т/с ТК12, ул.Разина,20 от н/ст ж/д 22 до УТ24, 2ДУ 159*4,5мм, 88п/м, подземная в канале	76 322,40	0,00
1210	Т/с ТК12,ул.Разина,20 от УТ24 до н/ст.ж//д 20,2ДУ,89*3,5, 19,1п/м, подземная в канале	15 191,19	0,00
1211	т/с ТК12 ул.Разина ул.Парижская Коммуна от УТ3 по ул.Пугачева,2ДУ 159*4,5мм,156п/м,подземная	135 298,80	3 876,42
1212	Т/с ТК ул.Разина-ул.Парижская Коммуна от УТ3 по ул.Парижская Коммуна,2ДУ159*4,5мм,140п/м,над земная	121 422,00	3 456,56
1213	ТК12,пр.Ленина,37 от УТ-21 до н/ст. ж/д37,2ДУ108*4,18,0п/м, подземная	14 644,26	32,77
1214	ТК12,пр.Ленина,37 от УТ20 до н/ст.ж/д 37,2ДУ 89*3,5мм, 8п/м,подземная	6 362,80	0,00
1215	ТК118 ул.Казарменная от ТК118 до УТ1,2ДУ 108*4, 20п/м,подземная в канале	16 271,40	517
1216	ТК124 ул.Н.Ямская от УТ1 до УТ-2,2ДУ 108*4,56п/м, подземная в канале	45 559,92	833,17

1217	Т/с ТК124 ул.Н.Ямская от УТ1 до УТ4,2ДУ 159*4,5мм,39п/м, подземная в канале	33 824,70	632,9
1218	Т/с ТК124 ул.Н.Ямская от УТ2 до УТ3, 2ДУ 108*3,5, 66 п/м	53 695,62	987,6
1219	ТК124 ул.Н.Ямская,2 от УТ2 до н/ст ж/д №2, 2ДУ89*3,5мм,23п/м, подземная в канале	18 293,05	323,78
1220	ТК 124 ул.Н.Ямская,4 от УТ 1 до н/с ж/д №4 2ДУ 89*3,5,13п/м, подземная в канале	10 339,59	227,67
1221	ТК124 ул.Н.Ямская,4б от УТ 3 до н/ст.ж/д.4б,2ДУ 76*3мм, 8п/м, подземная в канале	5 326,64	0,00
1222	ТК126 ул.Н.Ямская от ТК126-п до УТ-11,2ДУ 89*3,5, 83п/м, подземная в канале	66 014,05	1 295,50
1223	ТК113 ул.МОПРа от ТК 113 до УТ3,2ДУ 108*3,5мм,5,3п/м, подземная в канале	4 311,92	0,00
1224	ТК 113 ул.МОПРа от н/ст.ж/д №3 ул.9Января до УТ1,2ДУ 108*4, 28 п/м, подземная в канале	22 779,96	416,59
1225	ТК113 ул.МОПРа от УТ1 до УТ2,2ДУ 89*3,5мм, 76 п/м, подземная в канале	60 446,60	1 172,91
1226	ТК113 ул.9 января,3 от ТК 113 до н/ст ж/д №3, 2ДУ 159*4,5мм, 34 п/м, подземная в канале	2 354 298,46	2 280 948,48
1227	ТК113 ул.9Января,5 от УТ2 до н/ст.ж/д №5, 2ДУ 76*3мм, 23,8п/м, подземная в канале	15 846,75	413,7
1228	ТК 113 ул.9Января,5а от УТ2 до н/ст.ж/д 5а,2ДУ 76*3, 6,4п/м, подземная в канале	4 261,31	0,00
1229	ТК112 9Января от УТ1 до ул.9Января,2ДУ 325*9, 104.1п/м, подземная в канале	153 805,67	0,00
1230	ТК112 ул.Садовая от УТ19 до УТ21,2ДУ 159*4,5, 102п/м, подземная в канале	88 464,60	1 244,50
1231	ТК 112 ул.Садовая, отУТ21 до УТ22,2ДУ 108*3,5,65 п/м, подземная в канале	52 882,05	0,00
1232	ТК112 ул.Садовая от 6 до УТ9,2ДУ 326*9мм,220п/м,подземная в канале	325 045,60	756,82
1233	ТК112 ул.Офицерская от УТ9 до УТ27,2ДУ219*7,34п/м подземная в канале	36 860,08	52,4
1234	ТК 112 ул.Пичугина,12 от УТ22 до н/ст д.№12,2ДУ 108*3,5, 52,5п/м подземная в канале	42 712,43	0,00
1235	ТК 112, ул.Офицерская от УТ 10 до УТ 33,2ДУ 159*4,5, 24 п/м,надземная	20 815,20	0,00

1236	ТК 112 ул.Офицерская от УТ 11 до УТ 36, 2ДУ 159*4,5, 160п/м, надземная	138 768,00	0,00
1237	ТК 112 пр.Ленина от УТ39 до УТ 36, 2ДУ 159*4,5мм,232,5п/м, подземная	201 647,25	6 746,46
1238	ТК 112 пр.Ленина,5 от УТ 36 до н/ст д.5 2ДУ 89*3,5мм, 23,5п/м, подземная	18 690,73	591,81
1239	ТК 112 пр.Ленина,7 от УТ37 до н/ст.ж/д 7,2ДУ 89*3,5, 27п/м подземная	21 474,45	728,69
1240	ТК 112 пр.Ленина от УТ9 до УТ60,2ДУ 219*7, 570п/м, подземная	5 634 771,90	4 940 021,12
1241	ТК 112 пр.Ленина от УТ 50 до УТ 52, 2ДУ 159*4,5мм, 96 п/м, подземная	83 260,80	1 180,59
1242	ТК112 пр.Ленина от УТ 43 до УТ 44, 2ДУ 89*3,5мм, 136 п/м, надземная	108 167,60	0,00
1243	ТК 112 ул.Разина от УТ44 до УТ 46 ,2ДУ 76*3мм, 44 п/м,подземная	29 296,52	395,17
1244	ТК 112 ул.Офицерская,перемычка от УТ60 до УТ14,2ДУ 273*9, 130п/м, надземная	150 913,10	0,00
1245	ТК 112 ул.Офицерская от УТ 16 до УТ70, 2ДУ 108*4мм, 60п/м, подземная	48 814,20	734,41
1246	ТК 112 ул.Разина,11 от УТ 73 до н/ст ж/д № 11,2ДУ 89*4,0, 36,4п/м подземная	28 950,74	730,33
1247	ТК 112 ул.Д.Левитана от УТ 12 до УТ95 2ДУ 133*4мм, 64 п/м, подземная	54 401,92	1 421,85
1248	ТК ул.Студеная гора,7 от УТ 29 до н/ст ж/д № 7 ул.Студеная гора,2ДУ 89*4мм, 50п/м, подземная,бесканальная	39 767,50	1 065,98
1249	ТК ул.Студеная гора,7 от УТ29 до н/ст д.7 по ул.Студеная гора,2ДУ 76*3,5мм, 40п/м,подземная,бесканальная	26 633,20	658,61
1250	ЦТП4 ул.Сущевская отУТ5 до УТ6,2ДУ 15*4,5мм, 60 п/м ,надземная	52 038,00	1 329,72
1251	г.в.с t3=159*4.5 мм, 60 п/м, надземная	26 019,00	704,36
1252	г.в.с.t4=89*4 мм, 60п/м, надземная	23 860,50	623,62
1253	ЦТП 4 ул.Сущевская,5 от УТ6 до н/ст.ж/д №5,2ДУ 108*4мм, 96п/м, подземная в канале	78 102,72	1 450,87
1254	Г.В.С. от УТ 6 до н/ст.ж/д №5 t3=89*4мм, 96 п/м, подземная в канале	38 176,80	446,36

1255	Г.В.С. от УТ6 до н/ст.ж/д №5 t4=57*3мм, 96 п/м, подземная в канале	31 360,80	347,16
1256	ТК 670 ул.Кирова 8а от н/ст д.ВОС до н/ст.ж.д.8а 2ДУ57*3мм, 31,4п/м, подземная в канале	20 482,52	421,71
1257	ТК 686,Октябрьский пр,от наружной стенки ТК от УТ2а, 2ДУ 219*7, 120п/м, подземная в канале	130 094,40	0,00
1258	ТК 686 Октябрьский проспект отн/ст.ТК до УТ-15, 2ДУ 219*7мм, 24п/м, подземная в канале	26 018,88	0,00
1259	ТК 686 ул.Семашко от УТ-3 до УТ- 8, 2ДУ 146*6, 225 п/м, надземная	195 142,50	0,00
1260	ТК686, ул.Семашко от УТ5 до н/с школы №22,2ДУ 76*3,5мм ,10п/м, надземная	6 658,30	0,00
1261	ТК 690 Октябрьский пр. от н/ст ТК до УТ10, 2ДУ 219*7, 50п/м, подземная в канале	54 206,00	0,00
1262	ТК 690 Октябрьский пр. от УТ 10 до УТ12 ,2ДУ 219*7мм,60п/м, надземная	65 047,20	0,00
1263	ТК 690 Октябрьский пр. от УТ 12 до УТ13, 2ДУ 159*4,5мм, 66 п/м, надземная	57 241,80	0,00
1264	ТК 690Октябрьский пр.от УТ1 до УТ2, 2ДУ 159*4,5мм, 86 п/м подземная в канале	74 587,80	0,00
1265	ТК 693 ул.Георгиевская от УТ6 до УТ8, 2ДУ 219*7, 88,5 п/м подземная	95 944,62	0,00
1266	ТК 690 ул.Никитская от УТ4 до УТ5, 2ДУ 108*4мм,60 п/м, подземная в канале	48 814,20	0,00
1267	ТК 693 ул.Георгиевская от УТ8 до УТ9, 2ДУ 159*4,5мм, 151,5п/м, подземная	131 395,95	0,00
1268	ТК 693 ул.Георгиевская от УТ11 до УТ12, 2ДУ 108*4мм,22п/м, подземная	17 898,54	0,00
1269	Т/с от УТ12 от УТ13, 2ДУ76*3,5, 54п/м, подземная	35 954,82	0,00
1270	ТК 693 ул.Георгиевская от УТ 8 до УТ 8а,2ДУ 76*4мм, 40 п/м, подземная	26 633,20	969,92
1271	ТК ул.Мира от наружной стены ТК5 до УТ-1, 2ДУ 273*9мм, 56 п/м,подземная	65 008,72	454,05
1272	ТК 5, ул.Мира отУТ1 до УТ2,2ДУ 219*7мм, 64п/м, подземная	69 383,68	2 277,86
1273	ТК5 ул.Мира от УТ2 до УТ3159*4,5, 70п/м подземная	60 711,00	2 003,16
1274	Т/С к ж.д. пер.Н-Ямской д.8 Диаметр 159мм протяж.110.27 мп	22 880,00	2 970,00

1275	Т/С от УТ до н.с. ж.д. 195-б по ул. Добросельская , Д-100мм,протяж.31,24 м ,подземн..	25 422,00	0,00
1276	Т/С от УТ до н.с. ж.д.26 по ул.Диктора Левитана ,Д-100мм,протяж.76,70 м,подземн.	88 909,00	0,00
1277	Т/С от УТ до н.с.ж.д.18 ул.Белоконская ,Д 108*4,5 мм,протяж.145,3 м,подземн.	118 239,00	0,00
1278	Т/С от УТ до н.с. ж.д. 3-В по ул.Диктора Левитана ,Д-100мм,протяж.20м,подземн.	27 113,00	854,38
1279	Т/С от УТ до н.с.ж.д. 159а ул.Лакина ,Д-76мм,протяж.35.4 м,подземн.	25 448,00	0,00
1280	Т/С от ж/д 70/А/К-9 ул.Мира д.2 ,Д100мм,протяж.128.47 ,надземн.	264 672,00	116 870,00
1281	Т/С от фланца ТК-100 до н.с. здания д.95 ул.Б.Нижегородская ,2ДУ-89мм,прот.38.5п.м.,надземн.	52 385,19	9 315,96
1282	Т/С от УТ до н.с. ж.д. 2 ул.Лесная д.2 ,Д.50мм,протяж. 28 м,подземн.	30 788,00	0,00
1283	Т/С от УТ до н.с. д.6 ул. Чайковского ,2ДУ50мм,протяж.35м,надземная	23 800,00	0,00
1284	Т/С от УТ до н.с. д.4 ул.Добросельская , 2ДУ150мм,протяж.74м,надземная	107 005,00	6 905,60
1285	Т/С от УТ до н.с. ж.д. 34 по пр-ту Строителей, протяж. 10,44 м ,Д-89*4 мм ,подземн.	3 724,00	0,00
1286	Т/С к блоку Б ж.д. по ул.Кирова от Т.К. 1 до н.с. д.7 ,протяж.38,3 м. Д-76мм,подземн.	84 719,00	30 929,00
1287	Т/С от н.с. ж.д. 8а ул. Усти-на-Лабе до н.с. здания ДОУ 65 Д-89*4,0мм,прот.53,9м,подз.	75 411,00	0,00
1288	Т/С от УТ до н.с. ж.д.117 по ул.Б.Нижегородская Д-50мм,прот.33м,подземная	36 286,00	0,00
1289	Т/С ул.Б.Ременники д.17а , трасса отопления в непроход каналах -22,82 п.м..	36 156,10	7 777,56
1290	Т/С ул.Б.Ременники д.13 ,протяж.302,5 м Диаметр-80 мм ,подземная	214 889,00	91 537,63
1291	Т/С от н.с. д.8 по ул.Гагарина до н.с. здания ВОТК,прот.67,8 м,Д-125/100мм,подзем.	55 662,00	0,00
1292	Т/С от УТ до н.с. ж.д. 34-б пр-т Строителей ,Д-80мм, протяж.29м ,подземная	23 004,00	0,00
1293	Т/С к спорткомплексу МУП ВГЭС ул.Чайковского Д-89*3.5мм.прот.16м подземн.	89 735,00	43 295,00

1294	Т/с по ул.Мира от УТ-6 до н.с. д.29 , Д-76мм, протяж.46 п/м ,в лотках ж/б	198 982,00	90 796,00
1295	Т/С от УТ до н.с. ж.д. 70 ул.Юбилейная , Д-76*4 мм,протяж.24,65 м ,подземная	17 720,00	0,00
1296	Т/С Участок т/сетей от колодца до стен здания ул.Московская ,3 ,Д- 50мм,прот.20,9м	1 984,00	446
1297	Т/С от ТК ЮЗ до стены здания пр- т Ленина ,53 ,Д-76мм,протяж.28,62 м,наруж.воздуш.	20 574,34	1 456,84
1298	Т/С от УТ до н.с. д.37в по ул.Балакирева , Д-80 мм, протяж.23,5 м,надземная	16 894,00	0,00
1299	Т/С от н.с.дома до УПЗ ул.Б- Нижегородская 97а ,Д-108мм, протяж.27,4 м	53 600,86	0,00
1300	Т/С от УП 3 до УТ 5 ул.Б.Нижегородская 97а,Д- 76мм,протяж.61,6 м,надземная	120 503,76	0,00
1301	Т/С от4до УТ6 ул.Б.Нижегородская 97а,Д-76мм,протяж.61.5 м ,надземная	120 308,13	0,00
1302	Т/С от УП7 до УТ3 по ул.Б.Нижегородская 97а,Д- 76мм,протяж.81.5м,надземная	159 432,70	0,00
1303	Т/С от УТ3 до н.с. здания ул.Б.Нижегородская 99а,Д- 57мм,прот. 15.2м,надземная	29 734,70	0,00
1304	Т/С от УТ5 до н.с. здания ул.Б.Нижегородская 101а,Д- 45мм,прот.16.5м,надземная	32 277,80	0,00
1305	Т/С от УТ6 до н.с.здания ул.Б.Нижегородская 105 ,Д- 38мм,протяж.2.5м,надземная	4 890,50	0,00
1306	Т/С от УТ7 до УТ8 ул.Б.Нижегородская 105а,Д- 38мм,протяж.10.8м,надземная	21 127,30	0,00
1307	Т/С от УТ8 до н.с. здания ул.Б.Нижегородская 105а,Д- 38мм,прот.24.3м,надземная	47 536,30	0,00
1308	Т/С от УТ 8 до н.с.здания м-н Надежда,Д- 38мм,протяж.18.5м,надземная	36 190,20	0,00
1309	Т/С от УТ9 до н.с.здания магазин 15,Д-38мм,протяж.35.1 м,надземная	68 663,60	0,00
1310	Т/С от УТ 10 до н.с.здания ул.Б.Нижегородская 103,Д- 38мм,прот.30.2м,надземная	59 078,10	0,00
1311	Т/С от УТ11 до н.с. здания ул.Б.Нижегородская 101,Д- 38мм,протяж.22м,надземная	43 037,00	0,00

1312	Т/С от УТ12 до н.с.зд.ул.Б.Нижегородская 99 ,Д-38мм,протяж.21.2,надземная	41 472,00	0,00
1313	Т/С от УТ 13 до н.с.здан. по ул.Б.Нижегородская 97,Д-38мм,прот.26.2м,протяж.	51 253,20	0,00
1314	Т/С к тепловому пункту Б.Нижегородская 97а,Д-219мм,протяж.113м,надземная	3 054 142,24	2 809 478,34
1315	Т/С от УП7 до н.с. здания ул.Б.Нижегородская 97а,Д-108мм,протяж.45,4 м	88 812,80	0,00
1316	Т/С от н.с. зд. до УП 11 ул. Б.Нижегородская 97-а ,Д-108мм, протяж.24,3 м,надземная	47 536,40	0,00
1317	Т/С от УП 11 до н.с. ЦТП2 разводящ.труб.,Д-45мм,протяж.81.5м,надземная	159 432,70	0,00
1318	Т/С от н.с. ЦТП2 до н.с. зд.ул.Б.Нижегородская 105д, Д-76мм,протяж.45.4м,надземн.	88 812,80	0,00
1319	Т/С от УТ15 до УТ22 разводящие трубопроводы ,Д-76мм,прот.186,1м, надземная	364 054,40	0,00
1320	Т/С от УП17 до н.с.зд. ул.Б.Нижегородская 105В,Д-38мм,прот.7,7м,надземная	15 062,90	0,00
1321	Т/С от УТ18 до н.с. зд.ул.Б.Нижегородская ,Д-38мм,протяж.17,9 м,надземная	35 016,50	0,00
1322	Т/С от УТ 19 до н.с. зд.ул.Б.Нижегородская ,Д-38мм,протяж.20.8м,надземная	40 689,60	0,00
1323	Т/С от УТ20 до н.с.зд.ул.Б.Нижегородская,Д-38мм,прот.21,3м,надземная	41 667,70	0,00
1324	Т/С от УТ21 до н.с.зд. ул.Б.Нижегородская,Д-38мм,прот.21.3м,надземная	41 667,70	0,00
1325	Т/С от УТ22 до н.с.зд. ул.Б.Нижегородская,Д-38мм,протяж.25.6м,надземная	50 079,50	0,00
1326	Т/С от УТ31 до н.с. зд.ул.Комиссарова 19,Д-89мм,протяж.51.6м,надземная	37 094,20	5 297,30
1327	Т/С от ТК1 до н.с. зд.ул.Добросельская 211а,Д-89мм,протяж.82,3м,надземная	59 163,80	0,00
1328	Т/С от УТ7 до нар.стены ЦТП ул.Добросельская 189а,Д-100мм,протяж.96м,надземная	88 298,90	16 804,30
1329	Т/С от ТК1 до н.с.зд.ул.Б.Нижегородская,36,Д-80мм,протяж.14,9м,надземная	10 711,30	0,00

1330	Т/С от УТ 3 до ТК1 ул. Б.Нижегородская 36 ,Д-80мм,протяж.16,8 м,подземная	12 077,20	0,00
1331	Т/С от ТК до нар.стены ЦТП трубопр.к тепл.пункту ,Д-57мм,протяж.3,7м,надземн.	2 516,80	298,7
1332	Т/С от нар.стены ЦТП до нар.стены здан. ул.Д.Левитана 29,Д-57мм,прот.30м,подзем.	20 406,30	2 439,50
1333	Т/С от нар.стены ЦТП до нар.стены здания ул.Д.Левитана 31,Д-57мм,прот.50.3м,подз	34 214,60	4 068,90
1334	Т/С от ТК до нар.стены ЦТП трубопров.к теплов.пункту ,Д-50мм,прот.8,3м,надземн.	5 645,70	665,3
1335	Т/С от н.ст.ЦТП до нар.ст.здания ул.Д.Левитана 23,Д-50мм,прот.52.5м,подземная	35 711,00	4 258,90
1336	Т/С от УТ1 до нар.стены здания ул.Д.Левитана,25,Д-50мм,прот.2м,подземная	1 360,40	185,6
1337	Т/С от УТ 2 до нар.стены здания ,Суздальский пр-т 6,Д-100мм,прот.52,9м,подземная	43 047,90	0,00
1338	Т/С от УТ2 до нар.стены здания ул.Юбилейная ,36 ДУ-100мм,прот.16м ,подземная	13 020,20	0,00
1339	Т/С от УТ1 др УТ2 разводящ.трубопров.,ДУ-125мм,протяж.72.7м,подземная	56 148,70	0,00
1340	Т/С от УТ1 до УТ2 развод.трубопров.,ДУ-150мм,прот.61.6 м, надземная	75 497,00	0,00
1341	Т/С от УТ 8 до УТ 9 разводящ. трубопров.,Д-150мм,прот.18.8м,подземная	23 041,30	0,00
1342	Т/С от УТ 9 до нар.стены здан.,ул.Карла Маркса 16.ДУ-125мм,прот.136,6 м,надземн.	167 417,00	0,00
1343	Т/С от УТ 9 до нар.стен.здания ,ул.Карла Маркса 16,Д-125мм,прот.49.6м,подземная	607 790,00	0,00
1344	Т/С от УТ9 до нар.стены здания ,ул.Б.Московская д.90-а,Д-80мм,прот.15.3м,надземн.	18 752,00	0,00
1345	Т/С от УТ9 до нар. стены здания ул.Б.Московская ,Д-80мм,протяж.15,9м,подземная	19 487,00	0,00
1346	Т/С от нар.стены здан.до УТ1,Суздальский пр-т 2,Д-150мм,протяж.58.2м,подземная	52 976,55	1 873,15
1347	Т/С от УТ 1 до нар.ст.здания ул.Добросельская 177,Д-100мм,прот.100,8м,подземная	82 027,00	2 940,30

1348	Т/С от УТ 2 до нар.сен.зд.,ул.Добросельская 177а,Д-100мм,прот.24.4м,подземная	19 855,70	730,6
1349	Т/С от УТ1 до нар.ст.зд.ул.Добросельская 175, Д-100мм,прот.20.6м,подземная	16 763,50	1 191,30
1350	Т/С от ТК191 до УП 3 ул.Вокзальная, Д-325мм,прот.184.5 м,подземная	1 234 231,20	0,00
1351	Т/С от К8 до т.А ул.Вокзальная ,Д-325мм,протяж.360м,подземная	2 408 256,00	0,00
1352	Т/С от УТ 9 до н.с.зд.вокзала ,ул.Вокзальная ,Д-325мм,прот.38.5м,подземная	257 549,60	0,00
1353	Т/С от УП 3 до К8 ,ул.Вокзальная,Д-325мм,протяж.372м,подземная	2 488 531,20	0,00
1354	Т/С от т.А до Н13 ул.Вокзальная ,Д-325мм,прот.45м,подземная	301 032,00	3 341,00
1355	Т/С от Н13 до УП5 ,Д-325мм,протяж.56.5м,ул.Вокзальная , подземная	377 962,40	0,00
1356	Т/С от УП6 до УТ 9 ул.Вокзальная , Д-325мм,прот.104м,подземная	695 718,40	0,00
1357	Т/С от УП5 до УП6 ул.Вокзальная ,Д-325мм,протяж.28.5м,подземная	190 653,60	0,00
1358	Т/С от ТК6 до нар.стены здания,ул.Вокзальная,Д-76мм,протяж.9,8м,подземная	7 045,00	3 564,00
1359	Т/С от ТК6 до нар.стены здания ул.Вокзальная 28,Д-76мм,протяж.34.4м,надземная	24 709,50	12 555,50
1360	Т/С от ТК 5 до нар.стены здан.,ул.Вокзальная д.28,Д-100мм,прот.3.7м,подземная	6 916,90	1 879,60
1361	Т/С от ТК 5 до нар.стены здан.ул.Вокзальная д.32 ,Д-100мм,прот.3.7м,надземная	3 403,20	948
1362	Т/С от ТК 3 до нар.стены здан.ул.Вокзальная(здан.энергоуч.)Д-80мм,прот. .7.8м,подз.	5 607,30	650
1363	Т/С от ТК 3 до нар.ст.зд.ул.Вокзальная (зд.энергоучастка),Д-80мм,прот.43.9м,надзем	31 558,80	3 773,50
1364	Т/С от УТ 14 до нар.стен.зд.Суздальский пр-т д.26,Д-100мм,прот.25.4м,подземн.	20 669,66	1 716,50
1365	Т/С ТК-238 от УТ3 до нар.ст.бойлерной ул.П-Осипенко,2Ду-100мм,прот.11м,надземная	10 117,58	0,00
1366	Т/С от нар.стены бойлерной до УТ-4,П-Осипенко,2ДУ-100мм,прот.55м,надземная	50 587,19	0,00

1367	Т/С от нар.ст.бойлерной до УТ-4 ,П-Осипенко,1ДУ-80мм,прот.55м,надземная	19 769,20	0,00
1368	Т/С от УТ-4 до нар.ст.Больницы ВХЗ ул.Каманина,2ДУ-100мм,прот.72м,надземная	66 224,16	0,00
1369	Т/С от УТ-4 до нар.ст. больницы ВХЗ ул.Каманина,1ДУ-80мм.прот.72м,надземная	25 879,68	0,00
1370	Т/С от УТ-4 до нар.ст.больницы ВХЗ ул.Каманина,2ДУ-100мм,прот.70м,подземная	64 384,60	0,00
1371	Т/С от УТ-4 до нар.ст.больницы ВХЗ ул.Каманина,1ДУ-80 ,прот.70м,подземная	25 160,80	0,00
1372	Т/С от УТ-4 до нар.ст.корпуса "терапия",2ДУ-50мм,прот.40м,ул.Каманина,надземная	27 208,40	0,00
1373	Т/С от УТ-4 до нар.ст.корпуса "терапия"1ДУ-50мм,прот.40м,ул.Каманина.надземная	13 604,20	0,00
1374	Т/С от нар.ст.бойлерной до админ.корпуса ,ул.Пионерск.,2ДУ-80мм.прот.5м,надземная	3 594,40	0,00
1375	Т/С от н.ст.бойлерной до администр.корпуса ,ул.1ая Пионерск.,1ДУ-80мм,прот.5м,надземная	1 797,20	0,00
1376	Т/С от УТ-46 до нар.ст.детской поликлиники ул.Каманина,2ДУ-80мм,прот.66м,надз.	47 446,08	0,00
1377	Т/С от УТ-47 до нар.ст.женской консульт.,ул.Каманина,2ДУ-80мм,прот.6м,надземная	4 313,28	0,00
1378	Т/С от нар.ст.детск.поликл.до поликли.ВХЗ,ул.Каманина,2ДУ-80мм,прот.90м,подземн.	64 699,20	0,00
1379	Т/С от нар.ст.Поликлиники ВХЗ до нар.ст.гаража,ул.Каманина,2ДУ-80мм.прот.27м.надз.	19 409,76	0,00
1380	Т/С ж/д 6 СЗ -2 ,пр.Ленина,40 ,ЛУ-108мм,протяж.49.6 м ,бесканальная	338 432,00	248 072,00
1381	Т/С ТК-30 ул.Добросельская , т/с Фрунзенского р-на	266 067,23	195 041,23
1382	Т/С ТК-37 (от ТК до ж.дом.163),Добросел.,т/с Фрунз.р-на,Д-200мм,прот.41м,надз.	483 069,95	354 121,95
1383	Т/С ТК-33 ( от ТК до УТ 1) ул.Добросельская ,т/с Фрунз.р-на ,Д-200мм,прот.14м,надз	243 121,45	178 213,45

1384	Т/С ТК-193А (л.врез)от ТК до УТ1 ул.Комисс., т/с Фрун.р-на, Д-200мм, прот.229м, подз.	1 678 274,79	1 230 246,79
1385	Т/С ТК-193 А (правая врезка) от ТК до УТ 1 ул.Комиссарова ,Д-200мм, прот.2м, надз.	356 536,00	261 338,00
1386	Т/С от ТК 6А (от ТК до УТ 1) ул.Егорова ,т/с Фрунз.р-на ,Д-300мм, прот.135м, подз.	3 854 614,92	2 825 042,17
1387	Т/С ТК-44 (от ТК до жил.д.2до УТ 1)Сузд.пр-т, Д-100(133)мм, прот.84(144)м, подзем.	850 346,33	623 358,33
1388	Т/С ТК-43 Суздальский пр-т ,Д-200мм, протяж.4м. пдземн.т/с Фрунз.р-на	258 474,70	189 462,70
1389	Т/С ТК-649 (от ТК до жил.д.653)Октябрьск.пр-т ,Д-400мм, прот.144м, подз., т/с Окт.р-н	4 771 002,53	3 497 358,53
1390	Т/С ТК-1А (от ТК до УУ)ул.Юбилейная т/с Фрунз.р-на , Д-250мм, прот. 43м, подзем.	614 242,34	450 260,34
1391	Т/С 61 (от ТК до ж.д. 50)ул.Юбилейная ,т/с Фрунз.р-на ,Д-200мм, прот.39м, подз.	440 458,47	322 878,47
1392	Т/С ТК-63 (от ТК до жил.дом.58) ул.Юбилейная, т/с Фрун.р-н, Д-200мм, прот.38м, подз.	410 131,16	300 647,16
1393	Т/С ТК-59 (от ТК до жил.дом. 40) ул.Юбилейная ,Фрунр-н, Д-150мм, прот.40м, подз.	314 965,48	226 079,03
1394	Т/С м/р 6 внутри квартала (от ТК-43 до УТ -1)	2 363 049,56	1 732 193,56
1395	Т/С Северная 24 (ТК-255 от УТ-7 д.24 ул. Северная)	2 132 129,13	1 562 945,13
1396	Т/С к ЦТП -2 ( от ТК-189 А до УТ-1)	3 021 984,33	2 215 250,33
1397	Т/С Комиссарова -Соколова-Соколенка от ТК-188 до УТ-1)	2 786 441,26	2 042 601,26
1398	Т/С от ТК-54л до УТ 4 ул.Луначарского (сети Ленинск.р-на), подземная, бесканальная	3 478 731,21	2 550 049,21
1399	Т/С ТК-238 от УТ3 по ул.П.Осипенко ,ул.Михайловская, с ввод.на жил.дома, подз.беск.	4 564 845,21	3 346 205,21
1400	Т/С от УТ 18 до УТ 19 ул.Б.Московская ,61(сети Ленинск.р-на), подз., бесканальная	926 620,39	679 264,39
1401	Т/С от УТ 7 до УТ 33 по ул.Воровского (сети Ленинск.р-на) ,подземн., бесканал.	1 890 302,12	1 385 668,12
1402	Т/С от УТ 11 ул.Подбельского ,12 до УТ 15 ул.Б.Московская , 51, подз., бескан.	3 951 796,70	2 896 820,70
1403	Т/С ж.д. 6 С 3-1В от УТ -сущ.до н.с. д.38 пр-т Ленина ,Д-108мм, прот.5м, канальная	29 930,00	15 737,00

1404	Т/С от УТ до н.с. д. 11 по ул.Кирова ,Д-76мм,прот.24м, подземная,кол-во труб 2	17 253,12	2 872,63
1405	Т/С от УТ до н.с. д. 4 ул.Д-Левитана ,Д-100мм, протяж.80м, кол-во труб 2,надземн.	85 788,80	12 154,08
1406	Т/С от УТ до ДК ВХЗ ул.Мира д.55, Д-80мм, протяж.33м,подземная,кол-во труб 2	23 723,04	0,00
1407	Т/С от УТ до нар.ст.д.11 по ул.Северная, Д-80мм,протяж.85,42м,подземная	61 406,72	7 918,69
1408	Т/С от УТ 1 до н.с.здания ул.Сурикова,2, Д-45*2мм,протяж.17п.м,	8 563,48	1 432,01
1409	Т/С от УТ 2 до нар.ст.здан. ул.Сурикова ,4, Д-45*2 мм,прот.13п.м.,	6 548,54	1 068,24
1410	Т/С от УТ 3 до нар.ст.здания ул.Сурикова ,6 ,Д-45*2,протяж.13п.м.	6 548,54	1 068,24
1411	Т/С от УТ 4 до нар.стены здания , ул.Сурикова ,8, Д-45*2,протяж.13п.м.	6 548,54	1 068,24
1412	Т/С от УТ 5 до нар. стены здания ,ул.Сурикова , 10/34 ,Д-45*2, протяж.23 п.м.	11 585,88	1 920,66
1413	Т/С от УТ 6 до нар.стены здания ,ул.Стасова ,36 , Д-45*2, протяж.20 п.м.	10 074,68	1 704,68
1414	Т/С от УТ 7 до нар.стены здания , Д-45*2 мм , протяж. 18,5 п.м., ул.Стасова,38	9 319,08	1 539,92
1415	Т/С от УТ 8 до нар. стены здания , ул.Стасова ,40, Д-45*2 мм, протяж. 20 п.м.	10 074,68	1 704,68
1416	Т/С от УТ 16 до нар. стены здания ,ул.Стасова ,42 ,Д-45*2 мм, протяж.18.5 п.м.	9 319,08	1 539,92
1417	Т/С от УТ 15 до нар. стены здания , ул. Стасова ,44 , Д-45*2 мм , протяж.25 п.м.	12 593,35	2 102,35
1418	Т/С от УТ 14 до нар. стены здания , пр-д Чайковского ,9 ,Д-45*2 мм, прот. 14,5 п.м.	7 304,14	1 233,16
1419	Т/С от УТ 13 до нар. стены здания , пр-д Чайковского ,7 ,Д-45*2, протяж.12 п.м.	6 044,81	1 034,31
1420	Т/С от УТ 12 до нар. стены здания ,пр-д Чайковского ,5 , Д-45*2 мм, прот.11 п.м.	5 541,07	943,36
1421	Т/С от УТ 11 до наружн. стены здания , пр-д Чайковского ,3 , Д-45*2, протяж.11 п.м.	5 541,07	943,36

1422	Т/С от УТ 10 до нар.стены здания , пр-д Чайковского,1 ,Д-45*2мм, протяж.12п.м.	6 044,81	1 034,31
1423	Т/С от УТ 17 до нар. стены здания , пр-д Чайковского , Д-76*3 мм, прот.83 п.м.	41 809,92	0,00
1424	Т/С от УТ 1 до УТ 2 ,разводящие трубопроводы ,Д-45*2мм, протяж.35п.м	17 630,69	0,00
1425	Т/С от УТ 2 до УТ 5 (разводящие трубопроводы) , Д-89*3.5, протяж.116пм	58 433,14	0,00
1426	Т/С от УТ 5 до УТ 9 (Разводящие трубопроводы),Д-108*4 мм, протяж.91.5 пм	46 091,66	0,00
1427	Т/С от УТ 10 до УТ 11 (Разводящие трубопроводы),Д-76*3мм,протяж.54 пм	27 201,64	0,00
1428	Т/С от УТ 11 до УТ 9 (Разводящие трубопроводы), Д-89*3.5, протяж.171пм	86 138,51	0,00
1429	Т/С от нар. стены ТП до УТ 9 ,разводящ.трубопров.,Д-133*4.5, протяж.29пм	14 608,29	0,00
1430	Т/С от ТК1 до нар. стены ,Разводящие трубопроводы, Д-159*4.5,протяж.пм	5 037,40	852,45
1431	Т/С в пос.Юрьевец с трубопроводом ,Д-273-426,прот.1750м,надземная	2 392 904,67	740 076,25
1432	Т/С Юрьевец Институтский ,Д-219-325,прот.890м,надземная	856 843,00	83 634,80
1433	Т/С д.1 Юрьевец ,Д-273, прот.450м,надземная	210 857,00	58 252,20
1434	Т/С д.2,д.12,ул.Михалькова, Д-159-219,протяж. 270м,надземная	102 551,00	23 521,80
1435	Т/С Юрьевец ,д.50 ,Д-89,протяж. 390м,надземная	62 417,00	9 418,20
1436	Т/С к учебному блоку пос.Юрьевец ,Д-108,протяж.370м,надземная	116 940,00	0,00
1437	Т/С ул.Михалькова д.1-Б,д.1-В, Д-108-159, протяж.340м, подземная в лотках	16 192,00	1 970,90
1438	Т/С ул.Ноябрьская д.8а ,Д-108,протяж.580м,подземная в лотках	354 155,00	33 399,40
1439	Т/С от д.8а до д.8б ул.Ноябрьская (п.Юрьевец), Д-89,протяж.240м,подз.в лотках	48 543,00	0,00
1440	Т/С от ТК1 до здан.АТС п.Юрьевец ,Д-76,протяж.250м,подемная в лотках	26 921,00	4 278,94
1441	Т/С п.Юрьевец ТК 24 д.21,Д-108,протяж.970 ,подземная в лотках, (Рек-я 01,09,06 см.прилож.)	7 239 962,48	6 200 933,90

1442	Т/С ул. Михалькова (п. Юрьеvec), Д-108, протяж. 180м, подземная в лотках	8 993,00	1 179,54
1443	Т/С Институтский городок д. 14, д. 14а (Юрьеvec), Д-108-159, прот. 270м, надземная	433	122,6
1444	Т/С Больница-поликлиника (Юрьеvec), Д-159-219, протяж. 210м, надземная	279	17,12
1445	Т/С ул. Михалькова, п. Юрьеvec, Д-89, протяж. 1123м, подземная в лотках	1 360 608,87	155 582,27
1446	Соединительная т/с п. Лесной, Д-159-325, протяж. 5100м, надземная	463 198,00	0,00
1447	Тепловые сети ГВС п. Лесной, Д-57-108, протяж. 1818м, надз. рек-ция с 1.10.07, вынос т/с из подв. ж/д. 1-5, 11-13	4 789 817,52	3 025 641,85
1448	Т/С Судогодское шоссе (Загородная зона), Д-108, прот. 800м, подземная в лотках	199 625,00	16 996,40
1449	Т/С к котельной в загородной зоне, Д-325, протяж. 450м, подземная в лотках	196 055,00	11 378,40
1450	Т/С пищеблока областной больницы (Загор. зона), Д-219, протяж. 50м, подз. в лотках	2 460,00	0,00
1451	Т/С пос. Коммунар ул. Зеленая, Д-219, прот. 750м, подземная в лотках	11 156,00	647,3
1452	Т/С Судогодское шоссе (Загородная зона), Д-108, протяж. 850м, подземная в лотках	516 240,00	0,00
1453	Т/С Судогодское шоссе, Д-57, протяж. 250м, подземная в лотках	23 403,00	0,00
1454	Т/С Судогодское шоссе (загородная зона), Д-89, протяж. 450м, подземн. в лотках	4 513,00	827,8
1455	Т/С Судогодское шоссе (загородная зона), Д-133, протяж. 840м, подземная в лотках	181 237,00	20 106,40
1456	Т/С Судогодское шоссе (загородная зона), Д-108-219, протяж. 1010, надземная	204 000,00	0,00
1457	Т/С Судогодское шоссе (загородная зона), Д-108, протяж. 1100м, подз. в лотках	142 800,00	0,00
1458	Т/С по ул. Песочная (загородная зона), Д-219, протяж. 1701м, подземная в лотках	16 019,00	0,00
1459	Т/С от РСДОРЦ п. Пиганово, Д-57-159, протяж. 1674м, надземная	59 860,00	10 057,10
1460	Т/С котельной ГЗПУ, п. Юрьеvec, Д-159, протяж. 190м.	46 957,00	1 038,40

1461	Т/С п.Энергетик, Д-108, протяженность 1746м, надземная	238 573,00	35 715,80
1462	Т/С тепловой ввод от УТ до нар.ст.д.5 ул.Б.Нижегородская, Д-38мм, прот.89м, подзем.	60 538,69	0,00
1463	Электросети к котельной п.Энергетик , протяж.15м	947	0,00
1464	Т/С (тепловой ввод) от УТ до н.с.д.40 ул.1 Пионерская , Д-80мм, прот.4,5м, подземн.	3 234,96	0,00
1465	Т/С (тепловой ввод) от УТ до нар.ст.д.36 ул.1 Пионерская, Д-100мм, прот.47м, подземн.(рек-ция 01,09,06 см. прилож.)	2 077 949,69	1 852 724,97
1466	Т/С (тепловой ввод) от нар.ст.д.36 до нар.ст.д.34 ул.1 Пионерская, Д-80мм, пр.30м, подз.	21 566,40	0,00
1467	Т/С (тепловой ввод) от нар.ст.д.32 до н.с.30 ул.1 Пионерская, Д-80мм, прот.14,13м, подз.	10 157,77	0,00
1468	Т/С (тепловой ввод) от нар.ст.д.30 до нар.ст.д.28 ул.Пионерская, Д-70мм, прот.14,1м, подз.	10 136,20	0,00
1469	Т/С(тепловой ввод) от н.с.д.34 до н.с.д.32 ул.1 Пионерская, Д-80мм, прот.26м, подзем.	18 690,88	0,00
1470	Т/С (тепловой ввод) от н.с.д.58 до н.с.д.58 по подвалу, ул.Юбил., Д-219мм, прот.14м, транз.	18 820,20	0,00
1471	Т/С (Тепловой ввод) от н.с.д.50 до н.с.д.50 по подвалу (транзит), ул.Юбил., Д-219мм, пр. 14м	18 820,20	0,00
1472	Т/С (тепловой ввод) от УТ до н.с. трибуны ст.Лыбедь, Д-70мм, прот.47м, подземная	33 787,36	2 703,02
1473	Т/С от УТ до н.с. д.1 ул.Егорова(тепловой ввод), Д-89мм, прот.9,27, 48,24 м, подземн.	41 342,78	39 689,07
1474	Т/С от УТ до н.с.д.3 (библиотека) ул.Дзержинского ,(тепловой ввод), Д-80;70мм, пр.150м, подз.	107 832,00	99 205,44
1475	Т/С от котельной до УТ-1 п.Энергетик, Д-2/200мм прот.35, ГВС 2/200 прот.35, надзем.	6 569,49	1 243,22
1476	Т/С от УТ-1 до УТ-2 п.Энергетик , Д-2/200 прот.3п/м, ГВС 2/200 прот.3, надземная	563,1	84,56
1477	Т/С от УТ-2 до УТ-3 п.Энергетик, Д-2/200 прот.41, ГВС 2/200 прот.41, надземная	7 695,69	1 412,34
1478	Т/С от УТ-3 до н.с. Северн. 11 п.Энергетик , Д-200мм, протяж.12 п/м, надземная	2 252,40	393,25

1479	Т/С от УТ-3 до УТ-4 п.Энергетик ,Д-2/200 прот.42, ГВС 2/200 прот.42, надземная	7 883,39	1 458,87
1480	Т/С от УТ-4 до н.с. нач. школы п.Энергетик,Д-2/50 прот.25,ГВС 2/50 прот.25,надземн.	4 692,46	887,98
1481	Т/С от УТ-4 до УТ-5 п.Энергетик,Д-2/200 прот.60,ГВС 2/200 мм,прот.60м/п,надземн.	11 261,98	2 076,23
1482	Т/С от УТ-5 до н.с. Энергет. 3А,п.Энергетик,Д-2/100мм прот.25,ГВС 2/100-25,надз.	4 692,49	888,01
1483	Т/С от УТ-5 до УТ-6 п.Энергетик, Д-2/200мм прот.102,ГВС 2/200 прот.102,надзем.	19 145,38	3 590,11
1484	Т/С от УТ-6 до н.с.Энергетик 5а,Д-2/100мм прот.29п/м,ГВС Д-2/100-29,надземная	5 443,29	1 019,09
1485	Т/С от УТ-6 до УТ-7 п.Энергетик, Д-2/200мм прот.90п/м,ГВС 2/200-90,надземная	16 892,97	3 141,85
1486	Т/С от УТ-7 до н.с.Энергетик 1а, Д-2/150мм прот.8п/м,ГВС 2/150-8,надземная	1 501,60	262,17
1487	Т/С от УТ-7 до н.с.Энергетик 6 , Д-2/80мм прот.128п/м,ГВС 2/80-128,надземная	24 025,56	4 469,63
1488	Т/С от УТ-7 до н.с.РСШ п.Энергетик, Д-2/100мм прот.65п/м,ГВС 2/100-65,надземн.	12 200,48	2 253,82
1489	Т/С от УТ 7а до н.с. теплицы п.Энергетик,Д-32мм,протяж.10п/м,надземная	1 876,99	355,2
1490	Т/С от н.с.Энергетик 1а до УТ-9 п.Энергетик,Д-2/150мм прот.78п/м,ГВС 2/150-78,над	14 640,58	2 748,61
1491	Т/С от УТ-9 до н.с.Энергетик 2,п.Энергетик,Д-2/80мм прот.4п/м,ГВС-2/80-4,надз.	16 190,29	8 090,58
1492	Т/С от УТ-9 до н.с.Энергетик 3 ,п.Энергетик,Д-2/150мм прот.30п/м,ГВС2/150-30,надз	242 854,27	121 138,60
1493	Т/С от н.с.Энергетик 3 до УТ-8 п.Энергетик,Д-2/100мм прот.18п/м,ГВС2/100-18,надз.	3 378,59	617,37
1494	Т/С от УТ-8 до н.с. Энергетик 9,п.Энергетик,Д-2/150мм прот.3п/м,ГВС2/150-3,подз.	563,1	84,56
1495	Т/С от котельной до н.с. Северная 11,п.Энергетик, Д-200мм,прот.45п/м,надземная	11 466,51	2 669,64
1496	Т/С от н.с.Северная 11 до н.с.Северная 13,Д-2/100мм прот.31п/м,ГВС2/100-31,надз.	5 818,69	1 112,14

1497	Т/С от н.с.Северная 13 до н.с.Энергетик 4а,Д-2/100мм прот.45п/м,ГВС2/100-45	8 446,49	1 598,43
1498	Т/С от УТ-1 до н.с.ЖКХ,п.Энергетик,Д-2/50мм прот.48м/п,ГВС 2/50-48,надземн.	9 009,59	1 682,99
1499	Т/С от УТ-2 до н.с. механ.мастер.п.Энергетик, 2/50мм прот.20п/м,ГВС 2/50-20,надз.	3 753,99	710,41
1500	Т/С от котельной до н.с.пож.ДПО,п.Энергетик,Д-2/32мм прот.25п/м,ГВС 2/32-25,надз.	4 692,49	888,01
1501	Т/С от котельной до УТ 10 ,п.Энергетик,Д-2/200мм прот.21п/м,ГВС 2/200-21,надзем.	3 941,69	756,93
1502	Т/С от УТ-10 до н.с.ДОУ-106 ,п.Энергетик, Д-2/80мм прот.61п/м,ГВС 2/80-61,надз.	11 449,68	2 091,57
1503	Т/С от УТ-10 до УТ-11 п.Энергетик, Д-2/200мм прот.62п/м,ГВС 2/200-62,надземн.	11 637,38	2 169,27
1504	Т/С от УТ-11 до УТ-11а,п.Энергетик, Д-2/200мм прот.144м/п, ГВС 2/200-144,надземн	27 028,76	5 048,96
1505	Т/С от УТ-11а до н.с.Северная 4,п.Энергетик,Д-200мм,протяж.40м/ п,надземная	3 733,99	690,41
1506	Т/С от УТ-11 до н.с.Северная 11а,п.Энерг-ик, Д-2/200мм прот.26,ГВС 2/200-26,надз.	4 880,19	934,53
1507	Т/С от н.с. Северная 11а до н.с. Садовая 15 п.Энер-ик,Д-2/150мм пр.15,ГВ-2/150-15,над	2 815,50	532,81
1508	Т/С от н.с.Садовая 15 до н.с.ГРП,п.Энергетик, Д-32мм,протяж.36м/п,подземная	4 692,49	888,01
1509	Т/С от н.с. Садовая 15 до УТ-12 ,п.Энергетик, Д-2/150мм пр.30м/п,ГВ-2/150-30,надз.	5 630,99	1 065,62
1510	Т/С от УТ-12 до н.с. Садовая 13,п.Энерг-к,Д-2/150мм пр.55м/п,ГВ-2/150-55,надз.	162 684,30	79 698,48
1511	Т/С от н.с.Садовая 13 до н.с. Энерг-к 27, Д-2/100мм пр.91п/м,ГВ-2/100-91,надземн.	9 572,69	1 767,55
1512	Т/С от УТ-12 до УТ-13 п.Энергетик, Д-2/150мм пр.67п/м,ГВС-2/150-67,надзем.	12 576,60	2 347,60
1513	Т/С от УТ-13 до н.с.Северная-2,п.Энерг-к,Д-2/100мм пр.18п/м,ГВ-2/100-18,надз.	3 378,59	617,39
1514	Т/С от УТ-13 до УТ-14 п.Энергетик, Д-2/150мм пр.55м/п, ГВС-2/150-55,надземн.	10 323,49	1 953,64

1515	Т/С от УТ-14 до н.с. Энергетик 23, Д-2/100мм пр.19п/м, ГВС-2/100-19 ,надземн.	3 566,11	663,69
1516	Т/С от н.с. Энергетик -23 до н.с. ДК,п.Энер-к,Д-2/80мм пр.20п/м,ГВС 2/80-20,подз.	3 753,80	710,2
1517	Т/С от УТ-14 до н.с. Энергетик-25 , Д-2/150мм пр.23п/м,ГВС-2/150-23, надзем.	4 316,87	794,73
1518	Т/С от н.с. Энергетик-25 до н.с. Энерг-к Д-2/40мм пр.9п/м,ГВС-2/40-9, надземная	1 689,21	308,59
1519	Т/Сот УТ-4 (теплов.камеры у д.136 по пр.Строит.до УТ-5 д.156,Д-219мм.прот.211м,подз.	2 129 023,00	181 776,00
1520	Т/С(тепловой ввод) от УТ до н.с.д.20 ул.Юбилейная, Д-89мм, прот.23.43м/п,надземн.	16 843,35	2 804,81
1521	Т/С участок т/трассы от УТ до н.ст.д.1936 ул.Добросельская,Д-230,прот.96м,подзем.	580 282,00	241 206,00
1522	Т/С от УТ до н.ст.зд.Бизнес-центра ул.Дзержинского д.5,Д-2*50,прот.48,5м,подземн.	269 500,00	145 970,00
1523	Т/С ТК-548 (рек-ция) ,от д.21 пр-т Строит.до д.49 ул.Красноарм-ая,прот.110м,2ДУ 133*4	1 085 023,47	886 916,47
1524	Т/С ТК-255(рек-ция) от УТ-7 до подземной т/с ул.Почаевская,прот.110м,2ДУ 219*6	328 668,00	178 023,00
1525	Т/С ТК-693 (рек-ция) от УТ2 до УТ3а,от УТ4 до надз.т/с,прот.169,36м,2ДУ219*6,2Д У159*4,5	944 686,00	717 086,00
1526	Т/с (тепловой ввод) к д.26 по ул.Лермонтова ,Д-50мм,протяж.36,3м,подземная	24 691,62	10 365,96
1527	Т/С п.Энергетик ул.Энергетиков от д.25-29, Д-100мм,прот.173м	140 780,48	0,00
1528	Т/С п.Энергетик ул.Энергетиков до хоз.магазина ,Д-32мм,прот.12м	8 162,52	0,00
1529	п.Энергетик ул.Энергетиков до д.29а,Д-76мм,прот.32м	23 004,16	0,00
1530	п.Энергетик ул.Энергетиков от ТК-1 до д.29б, Д-100мм,прот.37м	30 109,12	0,00
1531	Т/С п.Энергетик ул.Энергетиков от д.25 до здан.администр.,Д-100мм,прот.50м	40 688,00	0,00
1532	Т/С по ул.Энергетиков до д.2в ,8, 8а,16,12,14,10 п.Энергетик,Д-76/32мм,пр.238/22м	186 058,06	0,00
1533	Т/С по ул.Ноябрьская п.Юрьевец, Д-57мм,протяж.5м	3 401,05	0,00
1534	Т/С п.Юрьевец ул.Ноябрьская 2,4,6,8, Д-76/57мм,прот.165/45м.	149 224,65	29 836,16

1535	Т/С (тепловой ввод) от УТ до н.с.д.16 ул.Михайловская д.16,Д-108мм,прот.22,86м,подз.	18 602,55	4 262,35
1536	Т/С к ж.д.26г ,ул.В.Дуброва , Д-108*4/200 мм, прот.45,25 м, бесканальная	361 764,00	201 969,00
1537	Т/С на микрорынке ул.Институтский городок п.Юрьевец,Д-38мм,прот.3м,надземная	5 297,00	2 223,00
1538	Т/С (тепловой ввод) от УТ до н.с. дома 11 по ул.Строит-ый пр-д,Д-100мм,прот.30м,подз.	33 610,60	0,00
1539	Т/С ул.Строительный пр-д, д.9 ,п.Юрьевец,2ДУ-50мм, прот.17м	11 563,57	0,00
1540	Т/С ул.Ноябрьская д.117,п.Юрьевец,2ДУ-100мм/2ДУ-45мм,прот.60/5м	52 226,65	0,00
1541	Т/С ул.Ноябрьская , п. Юрьевец,д.119, 2ДУ-45мм,прот.5м	3 401,05	0,00
1542	Т/С (Тепловой ввод) к дому 26 ул.Сок-Соколенка,Д-108мм,прот.40,15 подз,2,95 надз.	102 107,00	42 782,00
1543	Т/С ТК-30 ул.Добросельская ,от узла учета до УТ-1,2ДУ-200 мм,прот.28м/п,подзем.	37 640,40	8 156,01
1544	Т/С ТК-30 ул.Добросельская от УТ-2 до УТ-5,2ДУ-150,прот.285м/п,надземная	293 949,00	68 571,44
1545	Т/С ТК-37 ул.Добросельская от н.с.165А до УТ-4,2ДУ-150,прот.138м/п,надземн.	142 333,20	28 482,94
1546	Т/С ТК-37 ул.Добросельская от н.с.д.165А до УТ-4,2ДУ-150,прот.15м/п,подземная	13 664,25	2 736,84
1547	Т/С ТК-43 ул. Сузд. пр-т от УТ-2 до УТ-3, 2ДУ-250мм,прот.74м/п,подз.,01.09.07 рек-ция от УТ-2 до УТ-5 ,бескан.	5 238 828,26	4 854 092,23
1548	Т/С ТК-43 ул.Суздальский пр-т от УТ-3 до УТ-4, 2ДУ-250мм,прот.72 м/п,подземная	103 435,20	22 426,31
1549	Т/с ТК-43 ул.Суздальск.пр-т от УТ-4 до УТ-5 , 2ДУ-250мм,прот.58м/п,подземная	83 322,80	18 043,86
1550	Т/С ТК-43 ул.Суздальский пр-т от УТ5 до УТ-6 ,2ДУ-250мм,прот.137,3 м/п,надземн.	178 929,36	38 751,27
1551	Т/с ТК-43 ул.Суздальский пр-т от УТ-6 до УТ-8 , 2ДУ-200мм,прот.157,5м/п,надземн.	187 740,00	40 686,80
1552	Т/с ТК-43 ул.Суздальский пр-т от УТ-8 до УТ-10, 2ДУ-150,прот.177,4 м/п,надземная	182 970,36	39 627,59

1553	Т/С ТК-43 ул.Суздальский пр-т от УТ-10 до УТ-12, 2ДУ-150мм,прот.147м/п,подзем.	133 909,65	35 722,18
1554	Т/С ТК-43 ул.Суздальский пр-т от УТ-3 до УТ-13, 2ДУ-150мм,прот.57 м/п,подземная	51 924,15	12 123,53
1555	Т/С ТК-43 Суздальский пр-т,от УТ-3 до УТ-13, 2ДУ-150мм,прот.4п/м, надземная	4 125,60	938,34
1556	Т/С ТК-43 Суздальский пр-т,от УТ-13 до УТ-14,2ДУ-150мм,прот.108,5п/м,надземная	111 906,90	26 113,87
1557	Т/С ТК-43 Суздальский пр-т от УТ-14 до УТ-15,2ДУ-125,прот.116,5,надземная	107 154,37	25 020,45
1558	Т/С ТК-43 Суздальский пр-т от УТ-15 до УТ-17 ,2ДУ-100мм,прот.222,5м/п,надземн.	204 651,05	114 604,59
1559	Т/С ТК-48 Суздальский пр-т от ТК до УТ-1, 2ДУ-200мм,прот.78п/м,подземная	104 855,40	8 721,08
1560	Т/С ТК-48 ул.Суздальский пр-т от УТ-1 до УТ-3 ,2ДУ-200мм,прот.36п/м,подземная	48 394,80	8 087,92
1561	Т/С ТК-48 Суздальский пр-т,от УТ-3 до УТ-4, 2ДУ-250мм,прот.163,6 п/м,подземная	235 027,76	62 658,77
1562	Т/С ТК-48 ул.Суздальский пр-т от УТ-4 до УТ-7, 2ДУ-200мм,прот.198,5п/м,подзем.	266 843,55	66 712,13
1563	Т/С ТК-48 ул.Суздальский пр-т от УТ7 до УТ9, 2ДУ-150,прот.83,2п/м,подземная	75 791,04	18 965,63
1564	Т/С ТК-48 ул.Суздальский пр-т от УТ 9 до УТ 10, 2ДУ-125мм, прот.39,2п/м,подз.	31 899,39	19 139,64
1565	Т/С ТК-48 ул.Суздальский пр-т от УТ-10 до УТ-11, 2ДУ-100мм,прот.31,6п/м,подзем.	25 714,81	6 412,89
1566	Т/С от УТ-11 до н.с. д.6 Б ул.Сокол.-Сокол-ка , 2ДУ-80мм,прот.42,4 ,подземная	30 480,51	7 606,31
1567	Т/С ТК-55 пр.от ТК до УТ-1 Суздальский пр-т, 2 ДУ-250мм,прот.50п/м,подземная	71 830,00	8 401,40
1568	Т/С ТК-55 ПР.от УТ-1 до УТ-3 Суздальский пр-т ,2ДУ-250мм,прот.68,5,надземная	89 269,20	20 835,76
1569	Т/С ТК55пр. от УТ-1 до УТ-3 Суздальский пр-т, 2ДУ-250мм,прот.29 п/м,подземн.	41 661,40	9 708,39
1570	Т/С ТК-55ПР.от УТ-3 до УТ-6 ,ул.Суздальский пр-т, 2ДУ-150мм,прот.378п/м,надз.	389 869,20	90 975,76

1571	Т/С ТК55ПР от УТ-3 до УТ-11 Суздальский пр-т, 2ДУ- 200мм, прот. 119,5 надземная	142 444,00	30 852,88
1572	Т/С ТК 55 ПР от УТ-1 до УТ-9 Суздальский п-т, 2ДУ- 150мм, прот. 189п/м, подземн.	172 169,55	0,00
1573	Т/С тк 55пр от УТ-1 до УТ-16 Суздальский пр-т, 2 ДУ- 200мм, прот. 84п/м, надземн.	100 128,00	23 339,68
1574	Т/С ТК 55 ПР от УТ-16 до УТ-18 Суздальский п-т, 2ДУ- 200мм, прот. 115п/м, надземн.	137 080,00	31 978,80
1575	Т/С ТК55 ПР от УТ-18 до УТ-20 Суздальский пр-т, 2ДУ-200мм, прот. 78, надземная	92 976,00	21 686,56
1576	Т/С ТК 55 пр от УТ-22 до УТ-24 Суздальский пр-т, 2ДУ- 150мм, прот. 290,5п/м, надземн	299 621,70	69 935,16
1577	Т/С ТК 55ПР от УТ-22 до УТ-24 Суздальский п-т, 2ДУ-150мм, прот. 17п/м, подзем.	15 486,15	3 625,25
1578	Т/С ТК-55 лев. от ТК до УТ- 1, Суздальский пр-т, 2 ДУ- 250мм, прот. 135 п/м, подземн.	193 941,00	22 649,48
1579	Т/С ТК-55 лев. от УТ-1 до УТ- 5, Суздальский п-т, 2 ДУ-150мм, прот. 298,5 , надзем.	307 872,90	71 860,83
1580	Т/С ТК 55 ПР от УТ-3 до УТ-6 Суздальский пр-т, 2ДУ- 150мм, прот. 118,5п/м, надземн.	122 220,90	26 461,87
1581	Т/С ТК-55 ПР от УТ-5 до УТ-5А Суздальск.п-т 2ДУ-125мм, прот. 68 п/ м, подземная	55 335,68	20 194,26
1582	Т/С ТК-55 лев. от УТ-1 до УТ-8 Суздальский пр-т, 2ДУ- 250мм, прот. 174,5 п/м, надземная	227 408,40	53 064,71
1583	Т/С ТК-55 лев. от УТ-1 до УТ-8 Суздальский пр-т, 2ДУ- 250мм, прот. 12п/м, подземн.	17 239,20	4 018,96
1584	Т/С ТК-55 лев. от УТ-8 до УТ-9 Суздальский пр-т, 2ДУ- 250мм, прот. 54п/м, подземн.	77 576,40	16 819,73
1585	Т/С ТК-55 лев. от УТ-8 до УТ-9 Суздальский пр-т, 2 ДУ- 250мм, прот. 46п/м, надземн.	59 947,20	12 993,55
1586	Т/С ТК-55 лев. от УТ-9 до УТ-11 Суздальск. пр-т, 2 ДУ- 200мм, прот. 116п/м, надземн.	138 272,00	29 957,44
1587	Т/С ТК-55 лев. от УТ-13 до ТП Суздальский п-т, 2 ДУ- 100мм, прот. 6п/м, подземн.	4 882,56	874,33
1588	Т/С ТК-55 Лев. ул. Суздальский пр-т от УТ-8 до УТ-11, 2ДУ- 200, прот. 13п/м, подз.	17 475,90	4 053,51

1589	Т/С ТК-55 лев.ул.Суздальский пр-т от УТ-8 до УТ-11, 2 ДУ-200мм,прот.20п/м,надзем.	23 840,00	5 559,40
1590	Т/С ТК-55 лев. ул.Суздальский пр-т от УТ-12 до УТ-16 ,2ДУ-200мм,прот.18п/м,подз.	24 197,40	4 423,86
1591	Т/С ТК-55 лев.от УТ-12 до УТ-16 ул.Суздальск.пр-т,2ДУ-200мм,прот.20п/м,надзем.	239 592,00	43 925,48
1592	Т/С от н.с.д.58 до УТ-2 ул.Юбилейная, 2ДУ-200мм,прот.118 п/м,подземная	158 627,40	5 291,20
1593	Т/С ТК-63 ул.Юбилейная от УТ-2 до УТ-3 ,2ДУ-200мм,прот.37п/м, подземная	49 739,10	11 585,90
1594	Т/С ТК-63 ул.Юбилейная от УТ-2 до УТ-3 ,2ДУ-200мм,прот.40п/м,надземная	47 680,00	11 118,80
1595	Т/С ТК-63 от УТ-3 до УТ-4 ул.Юбилейная, 2 ДУ-150мм,прот.69п/м, надземная	71 166,60	17 807,96
1596	Т/С от УТ 4 до УТ 5 ТК-63 ул.Юбилейная, 2 ДУ-100мм,прот.20п/м,надземная	18 395,60	4 618,36
1597	Т/С ТК-63 от УТ-1 до УТ-6 ул.Юбилейная, 2 ДУ-80мм, прот.60п/м, подземная	43 132,80	4 146,87
1598	Т/С ТК-61 от нар.ст.д.50 до УТ-1 ул.Юбилейная, 2ДУ-200мм,прот.10п/м,подземн.	13 443,00	2 923,36
1599	Т/С ТК-61 ул.Юбилейная от н.с.д.50 до УТ-1,2ДУ-200мм,прот.30п/м,надземная	35 760,00	7 766,20
1600	Т/С от УТ-2 до УТ-4 ул.Юбилейная, 2 ДУ-200мм,прот.173п/м,надземная	206 216,00	44 659,32
1601	Т/С ТК-61 от УТ-4 до УТ-5 ул.Юбилейная, 2 ДУ-150мм, прот.36п/м, надземная	37 130,40	8 037,81
1602	Т/С ТК-61 от УТ-4 до УТ-8 ул.Юбилейная, 2 ДУ-200мм,прот.28п/м,надземная	33 376,00	7 212,52
1603	Т/С ТК 1А от узла учета до УТ-1 ул.Егорова, 2ДУ-250мм,прот.113п/м,подземная	162 335,80	35 169,62
1604	Т/С ТК 1 А от узла учета до УТ-1 ул.Егорова, 2 ДУ-250 ,прот.172п/м, надземная	224 150,40	48 546,21
1605	Т/С ТК 1 А от УТ-1 до УТ-2 ул.Егорова ,2 ДУ-250мм,прот.58п/м,подземная	83 322,80	6 962,56
1606	Т/С ТК 1 А от УТ-2 до УТ-3 ул.Егорова, 2 ДУ-200мм,протяж.86п/м, надземная	102 512,00	17 092,80

1607	Т/С ТК 1А от УТ-4 до УТ-6 Егорова, 2 ДУ-200мм, прот. 8п/м, подземная	10 754,40	1 617,59
1608	Т/С ТК 1 А от УТ-4 до УТ-6 ул.Егорова, 2 ДУ- 200мм, прот. 258,5п/м, надземная	308 132,00	46 198,52
1609	Т/С ТК 1 А от УТ-6 до УТ-9 , ул.Егорова ,2 ДУ- 200мм, прот. 85п/м, подземная	114 265,50	17 125,58
1610	Т/С ТК-3А от ТК до УТ-2 ул.Егорова , 2 ДУ- 250мм, прот. 96п/м, подземная	137 913,60	34 483,16
1611	Т/С ТК 3А ул.Егорова от УТ-2 до УТ-3 , 2ДУ-250мм, прот. 36мм, подземная	51 717,60	12 949,56
1612	Т/С ТК-3А от УТ-2 до УТ-3 ул.Егорова, 2 ДУ- 250мм, прот. 205м/п, надземная	267 156,00	66 801,60
1613	Т/С ТК 3А от УТ3 до УТ-10 ул.Егорова, 2 ДУ- 150мм, прот. 29п/м, надземная	29 910,60	6 998,94
1614	Т/С ТК 3А от УТ-10 до УТ -14 ул.Егорова , 2 ДУ-150мм, прот. 100п/ м , надземная	103 140,00	24 046,40
1615	Т/С ТК 3А от УТ-3 до УТ-7 ул.Егорова, 2 ДУ-250мм, прот. 239 п/ м , надземная	311 464,80	72 696,29
1616	Т/С ТК 3А от УТ-7 до УТ8 ул.Егорова , 2 ДУ-200мм, прот. 135 п/ м, надземная	160 920,00	32 161,60
1617	Т/С ТК-3А от УТ-8 до УТ-9 ул.Егорова, 2 ДУ-250мм, прот. 40п/м, надземная	52 128,00	10 419,44
1618	Т/С Тк3А от УТ18 до УТ19 ул.Егорова , 2ДУ-80мм, прот. 68п/м, подземная	48 883,84	11 400,95
1619	Т/С ТК 3 А от УТ 8 до УТ 16 ул.Егорова, 2 ДУ-150мм, прот. 80п/м, надземная	82 512,00	16 526,76
1620	Т/С ТК 6А от УТ1 до УТ4, Егорова, 2 ДУ-250мм, прот. 147,4 подземная	211 754,84	49 394,71
1621	Т/С ТК 6А ул.Егорова от УТ 1 до УТ 4 , 2 ДУ-250мм, прот. 104,7, надземная	136 445,04	31 819,23
1622	Т/С ТК-6А Прямо ул.Егорова от УТ- 4 до Ут 5,2 ДУ- 250мм, прот. 64,9п/м, надземная	84 577,68	19 727,50
1623	Т/С ТК 6А Прямо ул.Егорова от УТ 5 до УТ7,2 ДУ- 250мм, прот. 153п/м, надземная	199 389,60	46 537,18
1624	Т/С ТК-6 А Прямо ул.Егорова от УТ 7 до УтТ 8, 2 ДУ-150мм, прот. 28п/м, подземная	25 506,60	2 976,85
1625	Т/С ТК 6 А ПР ул. Егорова, от УТ1 до УТ 2 ,2ДУ- 250мм, прот. 200,5п/м, надземная	261 291,60	60 965,30

1626	Т/С ТК 6А ПР ул.Егорова,от УТ 2 до УТ 4, 2 ДУ-200мм,прот.412 п/м,надземная	491 104,00	114 592,24
1627	Т/С ТК 6 А ПР ул.Егорова, 2 ДУ-150мм,прот.15п/м,от УТ 4 до УТ 5,подземная	13 664,25	3 192,98
1628	Т/С ТК 6 А ПР ул.Егорова от УТ 4 до УТ 5 , 2 ДУ-150мм, прот.173,5 п/м,надземная	178 947,90	41 753,83
1629	Т/С ТК 6 А ПР ул.Егорова, от УТ-1 до УТ 8 ,2 ДУ-250мм,прот.13п/м,подземная	18 675,80	4 333,45
1630	Т/С ТК 6 А ПР ул.Егорова от УТ 1 до УТ 8, 2 ДУ-250мм, прот.43п/м,надземная	56 037,60	13 055,06
1631	Т/С ТК 6 А ПР ул.Егорова, от УТ 15 до УТ 17, 2 ДУ-100мм, прот.51,5п/м,надземн.	47 368,67	11 042,46
1632	Т/С ТК 6 А ПР ул.Егорова от УТ-2 до УТ-21, 2 ДУ-150мм, прот.114п/м,надземная	117 579,60	29 387,76
1633	Т/С ТК 6А ПР ул.Егорова, от УТ-21 до УТ-22, 2 ДУ-125мм,прот.45п/м,надземная	41 390,10	10 330,06
1634	Т/С ТК-6А ПР ул.Егорова, от УТ-3 до УТ-25 , 2 ДУ-200мм, прот.90 п/м,надземная	107 280,00	26 834,00
1635	Т/С ТК-188 ул.Красносельская от УТ-1 до Т.А.,2 ДУ-200мм,прот.49,2 п/м,подземная	66 139,56	5 534,91
1636	Т/С ТК-188 ул.Красносельская от Т.А. до УТ-2, 2 ДУ-200мм,прот.28,5п/м,подземная	38 312,55	0,00
1637	Т/С ТК-188 ул.Красносельская от УТ-2 до УТ-6, 2 ДУ-200мм, прот.50,1п/м,подземн.	67 349,43	0,00
1638	Т/С ТК 188 ул.Красносельская от УТ 7 до УТ 17, 2 ДУ-200мм,прот.62,1,подземная	83 481,03	6 945,21
1639	Т/С ТК 188 ул. Красносельская от УТ13 до УТ-14 ,2 ДУ-125мм,прот.20п/м,подзем.	16 275,20	4 081,12
1640	Т/С ТК-188 ул.Красносельская , от УТ-13 до УТ 14 , 2 ДУ-125мм,прот.70 п/м,надз.	64 384,60	16 090,76
1641	Т/С ТК 188 ул.Красносельская, от УТ-14 до УТ-15, 2 ДУ-100мм,прот.67,5	62 085,15	15 544,09
1642	Т/С ТК-189 ул.Безыменского от УТ-5 до УТ-15 , Д-200мм,прот.44п/м,подземная	59 149,20	26 207,24
1643	Т/С ТК-189 ул.Безыменского от УТ-15 до УТ-17 , 2ДУ-150мм,прот.23п/м,подзем.	20 951,85	9 284,78

1644	Т/С ТК-189 ул.Безыменского от УТ-15 до УТ-17 , 2ДУ-150мм,прот.151п/м,надземная	155 741,40	69 004,75
1645	Т/С ТК-189 ул.Безыменского от УТ-17 до УТ -19, 2 ДУ-100мм,прот.99,6п/м,подземн.	81 050,49	6 753,10
1646	Т/С ТК-189 ул.Безыменского от УТ-5 до УТ-7 ,2 ДУ-150мм,прот.239,5 п/м, подземн.	218 172,52	39 988,91
1647	Т/С ТК-189 ул.Безыменского от УТ-9 до УТ-10 , 2 ДУ-150мм,прот.22п/м,надземная	22 690,80	4 939,22
1648	Т/С ТК-191 ул.Комиссарова от УТ-4 до УТ-5, 2 ДУ-150мм,прот.98,1п/м,подземная	89 364,19	17 855,81
1649	Т/С ТК-193 ПР от УТ-1 до ТНС,ул.Комиссарова, 2 ДУ-80мм,прот.23,5,подземная	16 893,68	3 639,72
1650	Т/С ТК-193 ПР, ул.Комиссарова от н.с.7В-23(д.6А) до УТ-11,2ДУ-100мм,прот.9,2,подз.	7 486,59	1 742,49
1651	Т/С ТК193 ПР,ул.Комиссарова от УТ-7 до УТ-9, 2 ДУ-125мм,прот.80,45п/м,подз.	65 466,99	17 447,87
1652	Т/С ТК-193 лев.ул.Комиссарова, от УТ-10 до УТ-15,2ДУ-200мм,прот.196п/м,надземн.	233 632,00	50 634,64
1653	Т/С ЦТП-1 ГВС от УТ-2 до УТ-18 ул.Комиссарова, 2ДУ-Т3-150мм,прот.239,5 п/м,подз	109 085,06	20 018,43
1654	Т/С ЦТП-1 ГВС от УТ-2 до УТ-18 ,ул.Комиссарова,2ДУ-Т4-100мм,прот.239,5п/м,подз	97 447,76	17 887,02
1655	Т/С ЦТП-1 ГВС от УТ-18 до УТ 19 ,2 ДУ-Т3-150-Т4-150мм,прот.88п/м,подземная	40 081,36	17 751,10
1656	Т/С ЦТП-1 ГВС от УТ 19 до УТ21,2ДУ-Т3-125-Т4-125мм,прот.46п/м,подземная	18 716,48	8 314,82
1657	Т/С ЦТП-1 ГВС.от УТ-19 до УТ-21 2 ДУ-Т3-125-Т4-125мм,прот.302п/м,надземная	138 886,78	61 546,32
1658	Т/С ЦТП-1 ГВС от УТ21 до УТ 23 , 2ДУ-Т3-140-Т4-75,прот.99,6/99,6п/м,подземная	81 165,03	6 776,00
1659	Т/С ЦТП-1 ГВС от УТ4 до УТ-5, 2ДУ-Т3-125/Т4-80мм,прот.22/22п/м,надземная	18 025,26	3 885,14
1660	Т/С ЦТП-2 от УТ-1 до УТ-7, 2ДУ-200/Т3-150/Т4-100мм,прот.205/205/205п/м,надз.	444 355,95	96 266,10
1661	Т/С от УТ-7 до род.1 ГВС ул.Б.Нижег.,65, 2ДУ-80/Т3-50мм,прот.25/25,подземная	26 474,50	6 623,70

1662	Т/С от УТ-7 до УТ-8 Б.Нижегор.,65, 2ДУ-80/Т3-50мм, прот.40/40п/м,подземная	42 359,20	10 568,52
1663	Т/С от УТ-8 до гаража,ул.Б.Нижегородская, 2 ДУ- 50мм,прот.10п/м,подземная	6 802,10	1 680,26
1664	Т/С от УТ-8 до потологии ул.Б.Нижегородская 65Е,2ДУ-80/Т3- 50мм,прот.33/33,подз	34 946,34	8 717,81
1665	Т/С (тепл.ввод) к д.20 ул.С.Соколенка, Д- 108мм,прот.23,7м,подз.,Д- 108мм,прот.3,45,надз.	36 000,00	18 096,00
1666	Т/С (Тепловой ввод) к д.9А ул.Суворова, Д-34,95мм,прот.76мм, подземная	30 000,00	12 753,00
1667	Т/С от бойлерной п-цы до УТ-1 ул.Б.Нижегор.,2ДУ-200/Т3- 100мм,прот.23/23,подзем.	40 277,14	9 241,12
1668	Т/С бойлерн.п-цы от УТ-1 до УТ-4 ул.Б.Нижегор-ая,65,2ДУ200/Т3- 100,185/185,надз.	305 599,65	80 758,79
1669	Т/С бойлерной п/б-цы от УТ-4 до УТ-7 ул.Б.Нижегор.,65,2ДУ200/Т3- 150,пр.170/170,надз.	290 309,00	76 707,40
1670	Т/С от УТ-4 до н.с. здания 63А ул.Б.Нижегор-ая, 2ДУ50/Т3- 20,прот.4/4,подземн.	4 081,24	947,25
1671	Т/С от УТ-3 до н.с.здания 65е,ул.Б.Нижегородская,2ДУ-70/Т3- 50,прот.8/8,подземн.	8 471,84	1 659,62
1672	Т/С от УТ-2 до н.с.,ул.Б.Нижегородская, 2ДУ- 100/Т3-50 , прот.12/12,подземная	13 846,32	3 158,10
1673	Т/С от УТ-2 до н.с.здания ,ул.Б.Нижегородская,2ДУ-100/Т3- 50,прот.4,5/4,5 надземн.	5 669,46	1 303,13
1674	Т/С от УТ-1 до УТ-19 Б.Нижегородская, 2ДУ-150/Т3- 80,прот.162/162,надземная	225 316,08	63 503,30
1675	Т/С от УТ-16 до мастерских ул.Б.Нижегородская,2ДУ-50/Т3- 50,прот.8/8,подземная	8 162,48	2 310,00
1676	Т/С от УТ-16 до н.с.корпуса 63е,Б.Нижегородская,2ДУ-50/Т3- 50,прот.10,5/10,5,подз.	10 713,25	3 002,49
1677	Т/С от УТ-17 до н.с. корпуса ЛПТМ ул.Б.Нижегородская,2ДУ-100/Т3- 50,прот.21/21,подз.	24 231,06	12 451,83
1678	Т/С от УТ-17 до н.с.корпуса 63Ж,Б.Нижегор.,2ДУ-80/СТ3- 50,прот.9/9 ,надземн.	9 530,82	2 668,73
1679	Т/С от УТ-18 до н.с. д.63 з,ул.Б.Нижегородская, 2ДУ-80 /Т3- 100,прот.2/2,надземная	2 357,54	662,83

1680	Т/С от УТ-19 до н.с.корпуса (12 отдел.), 2ДУ-70/ТЗ-50,прот.10/10,подземная	10 589,80	2 970,48
1681	Т/С от УТ-19 до н.с. корпуса (1 ое и 5 ое отд),Б.Нижегор.,2ДУ-100/ТЗ-50,прот.37/37,надз.	46 615,56	13 148,96
1682	Т/С к д.18 по ул.Разина (тепл.ввод), 2ДУ-80/50, прот.60/90,подземная	104 351,70	20 205,75
1683	Т/С по ул. Д.Левитана к д.38а,39, 3ДУ-139/40/82,прот.150/100/200,подз/над зем.	261 157,25	0,00
1684	Т/С к д.14А,14Б,16,20А,ул.Элеваторная, 2 ДУ-50-100, прот.291,4мм,надземная	101 107,56	22 259,34
1685	Т/С ТК-802 УТ-3 ТК-804 по ул.Тракторная,2ДУ150/250/150,прот.35,5/187/18,5,надз.	1 486 313,63	1 231 171,63
1686	Т/С ТК-693 от УТ-2 до УТ-8 по ул.Георг.,2ДУ-150/100/150/200,прот.93/5/38/291,на дз ( рек.01,09,06 см.прилож.)	3 483 136,16	3 058 703,16
1687	Т/С (Тепловой ввод) к д. 104 ул.Б.Нижегородская,2ДУ-80мм,прот.56п/м,	133 299,00	11 760,80
1688	Т/С от ТК-67 до н.с.д.5А ул.Горького,2ДУ-200, прот.200м,подземная	268 860,00	0,00
1689	Т/С от ТК-67 до н.с.д.5А ул.Горького,2ДУ-200,прот.25м,надземная	29 800,00	0,00
1690	Т/С от н.с.д.5А до гаража ,2ДУ-50, 34,3м,надземная	23 331,20	6 317,07
1691	Т/С от н.с.д.5а до УТ-1 ул.Горького,2ДУ-70/1ДУ-70,прот.42,94/42,94м,надземная	46 303,05	0,00
1692	Т/С от УТ-1 до УТ-2 ул.Горького, 2ДУ-70/1ДУ-70, прот.2/2м,надземная	2 156,64	0,00
1693	Т/С от УТ-2 до н.с.д.5Д ул.Горького, 2ДУ-50/1ДУ-50, надземная	54 382,52	0,00
1694	Т/С от УТ-1 до н.с. д.5Ж ул.Горького ,2ДУ-50/1ДУ-50,прот.10,6м/10,6м,надземная	10 815,29	0,00
1695	Т/С от УТ-2 до н.с. д.5Г ул.Горького , 2ДУ-50,1ДУ-50,прот.96,5/96,5,надземн.	98 459,91	0,00
1696	Т/С от н.с.д.5а до н.с. ул.Горького , 2ДУ-150,прот.95,7м,надземная	98 704,98	0,00
1697	Т/С от н.с.д.5а до н.с.д.5 ул.Горького ,2ДУ-150 ,прот. 2,1м, подземная	1 912,99	0,00

1698	Трубопроводы технологические с теплотехническим оборудованием	378 582,19	239 762,76
1699	Т/ввод к д.36 по ул. Чайковского , 2ДУ-76мм,прот.23,89м, подземная	83 568,12	65 027,00
1700	Сети канализации от н.с.Северная,63 до КК-4 ( к зд.гараж.Сев.63),Д-200,пр.95м,подз	63 854,25	0,00
1701	Сети водопровода от ВК-3 до ВК/ПГ и н.с. Северной .63 (к зд.гаража) Д-100 пр-140 подз	56 963,20	0,00
1702	Тепловой ввод к дому 3 ул.Луначарского , Д-159 мм,прот.12 п.м.	70 272,00	0,00
1703	Т/С (тепловой ввод) от УТ 6 к д.52 ул.Юбилейная , Д-76мм,прот.41,4 м, подземная	103 500,00	22 080,00
1704	Т/сети мкр.т/б Ладога ,Д от 38 до 219 мм,протяж.893/456 м,подз./надземн.	45 162,00	8 023,80
1705	Т/С мкр.Спасское ,Д-от 57 до 87 мм,протяж.144 м,надземная	35 178,00	14 259,45
1706	Т/сети мкр.Заклязьменский ,Д-от 50 до 159мм,протяж.1659/557м,подз./надз ем.	305 021,00	0,00
1707	Т/сети мкр.Коммунар ,Д-от 35до 350 мм,протяж.1886м(отопл.) +569м(ГВС)/30м(отопл)	53 666,00	0,00
1708	Т/С тепловой ввод к д.41 по ул.Балакирева ,шк.2 ,Д-89*3,5мм,протяж.135,37м,подз.	101 025,36	0,00
1709	Т/С к д.16 ул. Василисина , Д-2ф 89 мм , протяж.21м,подземная	15 096,48	0,00
1710	Паропровод от котельной 1 к бойлерной	25 276,98	0,00
1711	Т/С от бойлер.к бол-це ,Д-100-200м,Д-80-470м,Д-50-139м,Д-32-112м,Д32-80,пр.334м	311 954,24	0,00
1712	Т/С ул.Октябрьская 10,16,18 ,закусочная ,ОПО, Д-100/32мм,протяж.250/48м	190 728,72	0,00
1713	Т/С от кот.до ул. Строит.2 кафе "Алые паруса",Д-80/50-72-38м под,Д-80-108,надз.	113 123,92	0,00
1714	Т/С от колодца д.21а ул.Окт-ая до д/ с Солнышко,Д-50/70мм,протяж.50/35м	30 003,08	0,00
1715	Т/С от бойлер. до ул. Строит.д.3,4,5,6,Д-150-147м,Д-100-220м,Д-70-162м, 32-45м,270-500м	165 733,15	0,00
1716	Т/С от кот.1 до д.18,22,24 ул.Окт-ая, Д-100-215м,Д-32-25м,надземная	32 747,52	0,00
1717	Т/С Строителей 1-7,ул.Н-Садовая,КНС,Д-80-14м,Д-32-170м,Д-70-115,Д-230-309м	199 265,25	0,00

1718	Т/С от бойлерной до ул.Октябрьская д.21а,25,27,Д-50-31м,Д-100-140м,Д-80-150м,Д-230-321м	96 707,52	0,00
1719	Т/С от кварт.кот. до Молодежн. 1,7,9,Д-150-342м-над,Д-320-288м,ГВС-Д-160-332м п/н	35 271,81	0,00
1720	Т/С от квартальн. котельн.ул.Октябрьская 16,Д-80мм,прот.200м,подз.Д-50-40м,надз.ГВС	332 592,00	0,00
1721	Т/С ул.Молодежная д.11-20,Д-200-105м,Д-150-60м,Д-80-290м,Д-70-275м,подземн.	1 890 061,87	1 573 336,66
1722	Т/С внешняя шк. котельная ,Д-150мм, протяж.175м подземная	102 933,00	4 127,50
1723	Т/С наружная к д.12 ул.Василисина ,Д-2Ф133мм,протяж.44м,подземная	37 404,40	9 847,68
1724	Т/С наружная к д.9 ул.Комиссарова ,Д-100мм,протяж.48,97м,надземная	45 041,62	0,00
1725	Т/С от УТ-14 до н.с.здания произв.корпуса ОАО "ВОТ",Д-219-119,02м,Д-133-18,04м,подз	283 976,12	102 120,58
1726	Т/С к дому 19А по ул.Белокопской,Д-100мм,протяж.4,18 м,2труб.,подземная	3 401,51	0,00
1727	Т/С ТК-188 от н.с.храма Мих.Архангела до детск.воскр.шк.,2ДУ-32/90мм,пр.49,5,беск.	245 123,76	221 288,76
1728	Т/С к д.4 по ул.Березина ,Д-76мм,протяж.65,3/130,6м,1трубная,бесканальная	549 900,00	497 948,00
1729	Т/С к д.16 Суздальский пр-т ,Д-76мм,протяж.18,92м,2труб.,надземная	13 601,20	0,00
1730	Т/С к храму М.Архангела по ул.Красносельская,Д-89/89,пр.51,3/25,7,2тр,надз/подз	21 766,72	0,00
1731	Т/С от колодца 1 к д.45 ул.Лермонтова,Д-100мм,прот.12м,2труб,подземная	9 765,12	0,00
1732	Тепловые внутрещеховые трубопроводы (СНС-3) ул.Горького	264 427,13	157 395,13
1733	Тепловые внутрещеховые трубопроводы (СНС-3) ул.Горького	264 427,13	157 395,13
1734	Теплотрасса к.д.8а ул.Безыменского,Д-150/250,133/225,100/200,прот.44.5/4 1,5/12,1,2труб,бескан.	825 991,00	741 111,32

1735	Т/С к зданию по ул.Ермака д.3,прот.77м,Д-57мм подз.,прот.21м,Д-57мм надземная	66 660,58	0,00
1736	Т/с к ж.д.11А ул.Суздальский пр-т,прот.43,4/43,9, Д-89/108мм,2труб,подземная	418 060,00	228 826,80
1737	Т/С перем-ка кот.Эрланген и ТЭЦ (УТ33-УТ34),прот.5,5/3,5м,Д219/200/315 мм,2труб,подз.бескан.	306 723,67	280 311,67
1738	Т/С от нар.ст.д.15 до н.с.д.13 ул.Дворянская,прот.21/21м,Д-100/50мм,подземная	31 373,37	0,00
1739	Т/С к шк.11 ул.Балакирева,21,прот.66,1/66,1м,Д-70/32мм,подземная	92 479,84	0,00
1740	Т/С к.д.32А ул.П-т Строителей,протяж.48п.м.,Д-89мм,подземная	34 506,24	10 237,50
1741	Т/С от н.с.поликл.до зд.стационара и н.с.родиологии ул.Каманина 21,пр.125м,Д76мм,надз.	89 860,00	32 003,80
1742	Т/С к д.32 ул.Балакирева ,протяж.51п.м.,Д-100мм,подземная	41 501,76	0,00
1743	Т/С от УТ-1 до УТ-2 ул.Егорова д.2,прот.55м,Д-273*7(с изол.400мм),2труб.,безканальн	917 765,00	838 281,00
1744	Т/С к дошк.учрежд.№ 116 ул.Михайловская 63/3,прот.3м,Д-50мм,2труб,подземная	2 040,63	0,00
1745	Т/С ТК-690 шк.1 ул.Дворянская,от УТ-2 до н.ст.школы,прот.12,5м/п,2ДУ-100,подз.	10 172,00	0,00
1746	Т/С ТК-6А шк.5,от УТ-21 до нар.ст.шк.ул.Растопчина,прот.11п/м, 2ДУ-80мм,надземн.	7 907,68	0,00
1747	Т/С ТК-6А шк.5 от УТ-21 до н.с.шк.ул.Растопчина 31А,протяж.44м/п,2ДУ-80мм,подз.	31 630,72	0,00
1748	Т/С ТК-533 шк.7 от УТ-8 до н.с.шк.пр.Строителей,10А,прот.37,8 м/п,2ДУ-100мм,надз.	34 767,68	12 888,84
1749	Т/С ТК-640 шк.8 от УТ-15 до н.с.шк.ул.Мира 31,прот.76м/п,2ДУ-80,надземная	54 634,88	0,00
1750	Т/С ТК-12 шк.9 от УТ-25 до н.с.шк.ул.П.Коммуны 45а,прот.8м/п,2ДУ100мм,подз.	6 510,08	1 922,04
1751	Т/С ТК-12 шк.9 от УТ-25 до н.с.шк.ул.П.Коммуны,45А,прот.38,2 п/м,2ДУ100,надземн.	35 411,53	10 506,62
1752	Т/С ТК-55Л.шк.10 от УТ-6 до н.с.шк.ул.С.Соколенка 18А,прот.17п/м,2ДУ100мм,подз.	13 833,92	4 935,29

1753	Т/С ТК-55Л шк.10 от УТ-6 до н.с.шк.ул.С.Сок.18а,прот.90,2м/п,2ДУ-100мм,надземная	83 240,09	29 632,25
1754	Т/С ТК258-2 шк.14 от УТ-2 до н.с.шк.ул.Герцена 35 ,прот.15,5п/м,2ДУ-100,надземн.	14 256,59	5 491,43
1755	Т/С ТК-258-2 шк.14 ул.Герцена 35от УТ-2 до н.с. шк.,прот.41,8м/п,2ДУ-100,подз.	34 015,16	13 130,88
1756	Т/С ТК-258-2 шк.14 Герц.35,от УТ-3А до н.с.бассейна ,прот.51м/п,2ДУ-150,надз.	52 601,40	20 284,73
1757	Т/С ТК-30 шк.13 ул.Жуковского 14 от УТ-3 до н.с.шк.,прот.5м/п,2ДУ80мм,надземн.	3 594,40	0,00
1758	Т/С ТК-30 шк.13 ул.Жуковского,14 от УТ-3 до н.с.шк.,прот.37п/м,2ДУ-80,подземная	26 598,56	0,00
1759	Т/С ТК-540 шк.15 от УТ-12 до н.с.шк.ул.Черныш-кого,76,прот.35,2м/п,2ДУ-100,надз.	28 644,35	11 051,07
1760	Т/С ТК 547 Лицей 17 ул.п-т Строителей 44В от УТ-24А до н.с.шк.,пр.8,9п/м,2ДУ-100,подз.	7 242,46	2 805,08
1761	Т/С ТК-547 лицей 17 пр-т Строителей ,44В,от УТ 24 А до н.с.шк.,прот.1,5п/м,2ДУ-100,надз.	1 379,67	531,43
1762	Т/С ТК-250А шк.21 от ТК-250А до н.с.шк.ул.Мира 57,прот.16м/п,2ДУ-100мм,надземн.	14 716,48	0,00
1763	Т/С ТК-250А шк.21 от ТК-250А до н.с.шк.ул.Мира 57,прот.19,4п/м,2ДУ-100мм,подз.	15 786,94	0,00
1764	Т/С ТК-686 шк.22 от УТ-4 до н.с.шк.ул.Стрелецкая 7А,прот.21,5п/м,2ДУ-50мм,надз.	14 624,51	5 651,75
1765	Т/С ТК-12 Гимназия 23 от УТ25 до н.с.гимназии ул.П.Коммуны 45б,пр.4,5п/м,2ДУ-80,надз.	3 234,96	854,59
1766	Т/С ТК-12 Гимназ.23 от УТ 25 до н.с.гимн.ул.П.Коммуны 45Б,прот.14п/м,2ДУ-80,подз.	10 064,32	2 693,16
1767	Т/С ТК-556 шк.24 от УТ-24 до н.с.шк.ул.Лакина 183,прот.57.1 п/м,2ДУ-100,надземная	52 519,43	15 582,77
1768	Т/С ТК 3А шк.28 от УТ 5 до н.с.шк.ул.Добросельская 205А,прот.40п/м,2ДУ-80,подз.	28 755,20	0,00
1769	Т/С ТК255Л,шк.33 от УТ-5 до н.с.шк.П.Осипенко,прот.46п/м,2ДУ-100,подземная	37 432,96	0,00
1770	Т/С ТК55ПР шк.34 от УТ-23 до н.с.шк.ул.Комиссарова 27,прот.53п/м,2ДУ80,подз.	38 100,64	0,00

1771	Т/С ТК 6А Прямо гимназия 35 от УТ3 до н.с.гимн.Комиссарова 39,пр.144п/м,2ДУ-100,надз.	132 448,32	51 079,13
1772	Т/С ТК44 ПР.шк.36 от УТ1А до н.с.шк.ул.Добросельская,прот.76п/м, 2ДУ-150,надз.	78 386,40	27 891,48
1773	Т/С ТК-44 пр.шк.36 от УТ1А до н.с.шк.ул.Доброс-ая 179А,пр.150,5п/ м.2ДУ-100,надз.	138 426,89	49 270,91
1774	Т/С ТК-188 шк.38 от УТ8 до н.с.шк.С.Соколенка7Б,пр.30,1п/м,2Д У-100,надз.	27 685,37	7 393,74
1775	Т/С ТК-112 шк.41 от УТ35 до н.с.шк.Разина 2,прот.15,7п/м,2ДУ-80мм,подземная	11 286,41	3 009,11
1776	Т/С ТК-27 шк.39 от УТ-7 до н.с.шк.ул.Н.Дуброва 28а,прот.86м/п,2ДУ-125мм,подз.	69 983,36	20 770,34
1777	Т/С ТК-27 шк.39 от нар.ст.бассейна до н.с.тира,ул.Н.Дуброва 28А,пр.97п/м,2ДУ-70,подз.	65 980,37	19 572,15
1778	Т/С ТК-27 шк.39 от н.с.бассейна до н.с.теплицы Н.Дуброва 28а,пр.12м/п,2ДУ-40,подз.	8 162,52	2 428,01
1779	Т/С ТК-189 шк.-сад 100 от УТ-32 до н.с.шк.Куйбышева 48А,пр.56п/м,2ДУ-80,подз.	40 257,28	0,00
1780	Т/С ТК-189 шк.сад.100 от УТ-32 до н.с.шк.ул.Куйбышева 48А,ГВС,пр-56п/м,1Ф50мм,подз	19 045,88	0,00
1781	Т/С ТК-189 шк.сад 100 от УТ-32 до н.с.шк.ул.Куйбышева 48А,пр.56п/м,1Ф40мм,подз.	19 045,88	0,00
1782	Т/С ТК-547 д/к 1 от УТ14 до н.с.д/к 1 ул.П-т Строителей 48,пр.4,5п/м , 2ДУ-70мм,надзем	3 060,94	0,00
1783	Т/С ТК547 д/к 1 от УТ14 до н.с. д/к 1 ул.п-т Строит.48,пр.33,4п/м,2ДУ-70мм,подз.	24 010,59	0,00
1784	Т/С ТК-55 Пр.д/к2 от УТ-5 до н.с.д/к2 Комиссар.33А,пр.9,3п/м,2ДУ-80мм,надземная	6 685,58	0,00
1785	Т/С ТК 55пр.д/к 2 от УТ-5 до н.с.д/к2 ул.Комиссар.33А,прот.11,5п/м,2ДУ-80,подз.	8 267,12	0,00
1786	Т/С ТК189 д/к3 от УТ-6 до н.с.д/к ул.Безым.17Б,прот.46,8п/м,2ДУ-70мм,подз.	33 643,58	2 983,23
1787	Т/С ТК 189 д/к 3 от УТ6 до н.с. д/к ул.Безым.17Б,прот.46,8п/м,1Ф50мм( ГВС),подз.	15 916,91	1 414,03
1788	Т/С ТК189 д/к 3 от УТ6 до н.с.д/к ул.Безым.17Б,пр.46,8п/м,1Ф40мм,по дземн.	15 916,91	1 414,03

1789	Т/С ТК 562 д/с Интернат от УТ 7 до н.с интерн.ул.Сурикова 25/23,пр.106,7п/м,70мм,подз.	76 704,49	0,00
1790	Т/С кот.ВТЗ д/с 6 от УТ-25 до н.с.д/с ул.Горького 103,прот.4п/м,2ДУ-50мм,надзем.	2 720,84	0,00
1791	Т/С кот.ВТЗ д/с 6 от УТ25 до н.с. д/с ул.Горького 103,прот.32,8п/м,2ДУ-50мм,подз.	22 310,88	0,00
1792	Т/С ТК 684 д/с 14 от н.с.д.16 по ул.Окт.п-т до н.с.д/с ул.Костерин пер,пр.46,8п/м,2ДУ-50,подз.	31 833,82	0,00
1793	Т/С ТК-556 д/с 15 от н.с.д.37Б до н.с.д.31а ул.Балакирева,пр.25,1п/м,2ДУ-70мм,подз.	18 043,88	0,00
1794	Т/С ТК640 д/к 21 от УТ23 до н.с.д/к Мира 30А,прот.75,5п/м,2ДУ-80мм,подземная	54 275,44	0,00
1795	Т/С ТК 54 Пр.д/к 24 от УТ-2 до н.с.д/к ул.Сакко и Ванцетти,41А,пр.6,5п/м,2ДУ70мм,надз.	4 672,72	405,73
1796	Т/С ТК 54 Пр.д/к 24 от УТ2 до н.с.д/к ул.С.и Ванцетти 41А,пр.49,2п/м,2ДУ-70мм,подз.	35 368,89	3 159,27
1797	Т/С ТК12 д/с 26 от УТ12 до н.с.д/с ул.П.Коммуны 28,пр.40,5п/м,2ДУ-50мм,подз.	27 548,50	0,00
1798	Т/С ТК-54Л д/с 30 от УТ22 до н.с.д/с ул.Б.Московск.75А,пр.13,6п/м,2ДУ-50,подземн.	9 250,85	0,00
1799	Т/С ТК54Л д/с 30 от УТ22 до н.с.д/с Б.Московская 75А,пр.15п/м,2ДУ-50мм,надз.	10 209,15	3 348,39
1800	Т/С ТК-12 д/учр.33 от н.с.д.45А до н.с.д/учр 33ул.П.Коммуны,пр.53п/м,2ДУ-70,подземн.	38 100,64	0,00
1801	Т/С ТК30 д/учр.43 от УТ3 до н.с. д/учр 43 ул.Восточная 20А,пр.115,4п/м,2ДУ-50,надз.	78 496,23	20 973,65
1802	Т/С ТК-30 д/учр.43 от УТ3 до н.ст.д/учр.43 Восточная 20А,пр.66,9п/м,2ДУ-50,подз.	45 506,04	0,00
1803	Т/С ТК569 д/учр.44 от УТ3 до н.с.д/учр.Н.Ямская 34,пр.58,9п/м,2ДУ-50мм,подземн.	40 064,36	0,00
1804	Т/С ТК-12 д/учр.52 от УТ-12 до н.с.д/учр.ул.П.Коммуны19,пр.31,5п/м,2ДУ-50,надз.	21 426,61	0,00
1805	Т/С ТК 533 д/учр.61 от УТ 10 до н.с.д/учр.пр-т Строителей 8А,прот.37,6 п/м,2ДУ-80мм,подз.	27 029,88	0,00

1806	Т/С ТК 545 д/учр.63 от УТ7 до н.с. д/учр.пр-т Строителей 42Б,пр.47п/м,2ДУ-100,надземн	43 229,66	15 387,24
1807	Т/С ТК540 д/учр.64 от УТ 20 до н.с.д/учр.пр.Строителей 30В,пр.37,6п/м,2ДУ-80мм,подз.	27 029,88	0,00
1808	Т/С ТК 556 д/учр.70 от н.с.насосн.до н.с.д/учл.ул.Чайков.23,пр.73,5п/м,2Д У-70,надз.	52 837,68	18 821,09
1809	Т/С ТК556 д/учр.70 от н.с.насос.до н.с.д/учр.ул.Чайк-го 23,пр.20,2п/м,2ДУ-70мм,подз.	14 521,37	0,00
1810	Т/С ТК 547 д/учр.72 от УТ29 до н.с.д/учр.ул.Балакирева,пр.69п/м,2Д У-70мм,подз.	49 602,72	0,00
1811	Т/С ТК 6А ПР д/учр.83 от УТ19 до н.с. д/учр.ул.Растопчина 33Б,пр.86,7п/м,2ДУ-80мм,надз.	62 326,89	18 482,76
1812	Т/С ТК 646 Л.д/учр.80 от УТ-15 до н.с. д/учр.ул.Горького,пр.39,6п/м,2ДУ- 50,надз.	26 936,31	0,00
1813	Т/С ТК63 д/учр.90 от УТ6 до н.с.д/учр. Юбилейн.54,прот.35,2п/м,2ДУ- 70мм,подземн	25 304,57	0,00
1814	Т/С ТК 55Л д/учр.91 от УТ2 до н.с.д/ учр.Суздал.пр-т 22,пр.35,8п/м,2ДУ- 70мм,подз.	25 735,90	0,00
1815	Т/С ТК55 Л.д/учр.95 от УТ 10 до н.с.д/учр.Растопчина 57А,пр.72,1п/м,2ДУ-80мм,надз.	51 831,24	24 616,00
1816	Т/С ТК43 д/учр.102 от УТ17 до н.с.д/учр.Суворова 6А,прот.15,8п/м.2ДУ-70мм,подз.	11 358,30	0,00
1817	Т/С ТК43 д/учр.102 от УТ17 до н.с.д/учр. ул.Суворова 6А,пр.60,2 п/ м.,2ДУ-70мм,надз.	43 276,57	15 409,75
1818	Т/С ТК25 д/учр.110 от УТ6А до н.с.д/учр.ул.Василисина 15А,пр.5,5п/ м,2ДУ-80мм,надз.	3 953,84	924,23
1819	Т/С ТК25 д/учр.110 от УТ6А до н.с. д/учр.ул.Василисина 15А,пр.28,7п/м,2ДУ-80мм,подз.	20 631,85	4 897,19
1820	Т/С ТК193 ПР.д/учр.112 от УТ9 до н.с.д/учр.С.Соколенка 4А,пр.32,3п/м,2ДУ-70мм,подз.	23 219,82	8 943,31
1821	Т/С ТК189 д/учр.125 от УТ 10 до н.с.д/учр.ул.Куйбыш.,пр.85,6п/м,2Д У-70мм,подземная	61 536,12	14 607,56
1822	Т/С ТК189 д/учр.125 от УТ10 до н.с. д/учр.ул.Куйбыш.42А,ГВС,пр.85,6п/ м,1Ф70,подз.	30 768,06	7 303,78

1823	Т/С ТК189 д/учр.125 от УТ10 до н.с.д/учр.ул.Куйбышева.42А,ГВС пр.85,6п/м,1Ф50,подз.	29 112,98	9 316,16
1824	Т/С ТК25 д/учр.127 от УТ12 до н.с.д/учр.ул.В.Дуброва 29А,пр.34,4п/м,2ДУ-100,надз.	31 640,43	8 445,56
1825	Т/С ТК23 учеб.комб.2 от УТ1 до н.с.учеб.к.2 Б.Нижегор.98А,пр.94,3п/м,2ДУ70,надз.	67 790,38	29 337,54
1826	Т/С от УТ-5 до н.с.д.28 Усти на Лабе до н.с.д.66 1ая Пионерская ,Д-80мм,пр.149м,подз.	107 113,12	16 410,63
1827	Т/С ГВС от н.с.д.28 ул.Усти на Лабе до н.с. д.66 1ая Пионерская,Д-50мм,пр.144м,подз.	48 975,12	7 499,03
1828	Т/С ТК 44 вниз от УТ1Б до поликл.МУЗ КБ ПО Автопр.и Точм.,2ДУ-100,пр.93м,надз.	85 539,54	41 977,31
1829	Т/С от УТ-3 до бол-цы МУЗ КБ ПО Автоприбор и Точмаш,2ДУ-150,пр.25м,подз.	22 773,75	0,00
1830	Т/С от перех.до хоз.корпуса МУЗ КБ ПО Автоприб.и Точм.,2ДУ-125,пр.147м,надзем.	151 615,80	93 689,91
1831	Т/С ГВС от перехода до хоз.корпуса МУЗ КБ ПО Автопр.и Точм.1ДУ-100.прот.147м,над	67 603,83	41 767,38
1832	Т/С от хоз.корпуса МУЗ КБ ПО Автоприб.и Точмаш до потолок.корп.2ДУ-50,пр.63м,надз	42 853,23	26 482,85
1833	Т/С ГВС от хоз.корп.МУЗ КБ ПО Авт.и Точм.до пат.корп.,1ДУ-50мм,пр.63м,надз.	21 426,61	13 227,42
1834	Т/С от УТ-5 до матер.скл. МУЗ КБ ПО Авт.и Точм.,2ДУ 50мм,прот.54м,надземная	36 731,34	15 781,56
1835	Т/С ТК 800 кот.ВТЗ-перемычка ул.Гостелло ,2ДУ-250,прот.18.7м,2труб,надземная	1 367 956,54	1 048 756,54
1836	Т/С к д. 9 ул. Тихонравова,Д-108/200 мм,2 трубы, прот.18м,бесканальная	417 622,92	382 822,68
1837	Т/С до АТС-5 пр-т Строителей 32В,Д-57мм, прот.44м,подземная	29 929,24	6 560,19
1838	Т/С к д.13 Г пр-т Строителей (2 ввода),Д-89мм, 2 трубы,прот.-40,2 м,подземная	59 091,94	0,00
1839	Т/С к д.11 ул. Тихонравова, Д133/225мм,108/200мм,прот.41,5/15 0 м,бесканальная	956 812,57	845 211,46
1840	Т/С от ТК-24 до ст.жил.дома 8 ул.Садовая ,Д-50мм,протяж.56м,подземная,2труб.	38 091,76	0,00

1841	Т/С ТК-112 от УТ-23 до н.с.ул.Садовая д.11а, 2ДУ-50мм,прот.2 м/п,надземная	1 360,42	0,00
1842	Т/С ТК-112 от УТ-5 до н.с.ул.Садовая д.15, 2ДУ-50мм,прот.18 м/п,подземная	12 243,78	0,00
1843	Т/С ТК-554Л.от УТ4 до н.с.ул.Чайковского,д.50а,2ДУ-89мм,протяж.4 п/м,надземная	2 875,52	91,03
1844	Т/С ТК-562 Пр.от УТ-12 до н.с.ул.Алябьева,д.14/13, 2ДУ-57мм,прот.25м/п,подземная	17 005,25	0,00
1845	Т/С ТК-562 Пр.от УТ-12 до н.с.ул.Алябьева,д.17а, 2ДУ-57мм,прот.5,8м/п,подземная	3 945,21	0,00
1846	Т/С ТК-562 Пр.от УТ-14 до н.с.ул.Стасова,д.23, 2ДУ-57мм,прот.17м/п,подземная	11 563,57	0,00
1847	Т/С ТК-562 Пр.от УТ-15 до н.с.ул.Стасова,д.30, 2ДУ-57мм,прот.5 м/п,подземная	3 401,05	0,00
1848	Т/С ТК-686 Пр.от тепл.узла до н.с.Семашко д.16,2ДУ-57мм,прот.8м/п,надземная	5 441,68	0,00
1849	Т/С (кот. Юго-западн.р-на) от УТ31 до н.с.ул.Завадск-го д.11В,2ДУ-76мм,27,8м/п,подз.	19 984,86	2 549,58
1850	Т/С (кот. Юго-западн.р-на) от УТ35 до н.с.ул.В.Дуброва 21 ,2ДУ-89мм,42м/п,подз.	30 192,96	8 685,47
1851	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-12 до н.с.ул.Тихонравова,д.4,2ДУ-89мм,прот.19,5м/п,подз.	14 018,16	2 692,36
1852	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-11 до н.с.ул.Тихонравова,д.6 ,2ДУ-89мм,прот.20,7м/п,подз.	14 880,81	2 851,39
1853	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-12 до н.с.ул.Н.Дуброва 23 ,2ДУ-89мм,прот.52,2м/п,подз.	37 525,53	8 395,15
1854	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-12 до н.с.ул.Н.Дуброва 25 ,2ДУ-89мм,прот.59,6м/п,подз.	42 845,24	9 596,67
1855	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-13 до н.с.ул.Н.Дуброва 27 ,2ДУ-76мм,прот.17,8м/п,подз.	12 796,06	2 447,06
1856	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-11 до н.с.ул.Н.Дуброва 29 ,2ДУ-89мм,прот.42м/п,подз.(1ввод)	30 192,96	1 681,51
1857	Т/С (кот.Эрланген) от УТ-11 до н.с.ул.Н.Дуброва 29 ,2ДУ-89мм,прот.42м/п,подз. 2 ввод	14 018,16	789,28
1858	Т/С ГВС (ЦТП-4) от УТ16 до н.с.ул.Сущевская,д.7А,2ДУ-Т3-65,прот.20м/п,подземная	6 802,20	1 041,68

1859	Т/С ГВС (ЦТП-4) от УТ16 до н.с.ул.Сущевская,д.7А,2ДУ-Т4-40,прот.20м/п,подземная	6 802,20	1 041,68
1860	Т/С (кот.722кв.) от УТ-6 до н.с. ул.Сущевская д.41,2ДУ-57мм,прот.31м/п,подземная	21 086,51	0,00
1861	Т/С (кот.301кв.)от УТ-32 до н.с.ул.Ставровская,д.6А,2ДУ-89мм,прот.7м/п,подземная	5 032,16	0,00
1862	Т/С (кот.301кв.)от УТ-30 до н.с.ул.Ставровская,д.6 ,2ДУ-89мм,прот.7м/п,подземная	5 032,16	0,00
1863	Т/С (кот.301кв.)от УТ-43 до н.с.ул.Н.Островского д.64, ,2ДУ-89мм,прот.32,м/п,подземная	23 004,16	0,00
1864	Т/С (кот.301кв.)от УТ-44 до н.с.ул.Ставровская, 2Б ,2ДУ-159мм,прот.18,м/п,подземная	16 397,10	0,00
1865	Т/С (кот.301кв.)от н.с.д.2б до н.с.д.2а ул.Ставровская, ,2ДУ-159мм,прот.36,м/п,подземная	32 794,20	0,00
1866	Т/С (кот.301кв.)от УТ-70 до УТ-72 пр-т Ленина, ,2ДУ-200мм,прот.104,м/п,подземная	139 807,20	44 738,88
1867	Т/С (кот.301кв.)от УТ-71 до н.с. пр-т Ленина, ,2ДУ-89мм,прот.23,м/п,подземная	16 534,24	5 293,70
1868	Т/С (кот.301кв.)от УТ-72 до УТ-73. пр-т Ленина, ,2ДУ-108мм,прот.36,м/п,подземная	29 295,36	9 366,15
1869	Т/С (кот.301кв.)от УТ-73 до н.с. пр-т Ленина,д.62 ,2ДУ-89мм,прот.15,м/п,подземная	10 783,20	3 449,28
1870	Т/С (кот.301кв.)от УТ-73 до н.с. пр-т Ленина,д.62 ,2ДУ-89мм,прот.15,5м/п,подземная	11 142,64	3 569,06
1871	Т/С ТК-420 от н.с.д.36 до н.с.д.34 ул.Асаткина,2ДУ-57мм,прот.56м/п,подземная	38 091,76	14 636,05
1872	Т/С ТК-526 от УТ-15 до н.с. д.15а ул.Белоконская,2ДУ-76мм,прот.10м/п,подземная	7 188,80	0,00
1873	Т/С (кот.ВТЗ) от н.с.д.13 ул.Тракторная до н.с.д.7 ул.Гастелло,2ДУ-76,пр.20м/п,подз.	14 377,60	0,00
1874	Т/С (кот.ВТЗ) от н.с.д.98 ул.Горького до н.с.д.8 ул. Тракторная,2ДУ-89мм,пр.10м/п,подз	7 188,80	0,00
1875	Т/С (ТК-545) от УТ-11 до н.с.д.141г ул.Лакина,2ДУ-89 мм,пр.20м/п, надземная	14 377,60	3 209,73
1876	Т/С ТК-545 от н.с.д.141б до н.с. д.143а ул.Лакина, 2ДУ-89мм,прот.46,5 м/п,подземная	33 427,92	6 414,70

1877	Т/С ТК-545 от УТ-18 до н.с.д.38 пр-т Строителей,2ДУ-89мм,прот.15м/п,подземная	10 783,20	0,00
1878	Т/С ТК-566 от УТ-14 до н.с.д.366 ул.Чайковского,2ДУ-76мм,протяж.20,9 м/п,подземн.	15 024,59	5 155,68
1879	Т/С ТК-5 от УТ-1 до УТ-5 ул.Мира,2 ДУ-100мм,прот.25м/п,подземная	20 344,00	9 758,40
1880	Т/С ТК-5 от УТ-5 до н.с. д.6 ул. Мира,2ДУ-89мм,прот.25м/п,подземная,(1 ый ввод)	17 972,00	8 623,20
1881	Т/С ТК-5 от УТ-5 до н.с. д.6 ул. Мира,2ДУ-89мм,прот.22м/п,подземная,(2 ой ввод)	15 815,36	7 593,22
1882	Т/С к адм..зд.ГУ ВРО ФСС РФ Окт..п-т д.476,Д-150/250 пр.154.2,Д-80/180 пр.45.7,2т,беск.	3 396 680,55	1 973 945,54
1883	Т/С к дет.бол.№1 Студ.гора дю20А,Д-100,пр.65,5 подз.,Д-100,пр.91,74 надземная	323 923,25	240 149,32
1884	Т/С ТК-54 лев. от УТ 6 до н.с. зд. ул.Воровского,Д-150/100,пр.34/7,подз.,2 труб.	31 045,95	0,00
1885	Т/С от УТ-77 до УТ-79,от УТ-83 до н.с. Запад.,59 Д 100/200,200/315,250/400 пр.8,5,261,6,19,бесканальная	2 410 089,00	2 057 272,00
1886	Т/С от ТК-3 до УТ-1 Стрелецк.гор.,2ДУ-200мм,прот.83,3м/п,надземная	22 982,50	6 319,60
1887	От УТ-1 до нар. ст.здан.(паз.) (Стрелецк.город.)2ДУ-200 мм,прот 183,5м/п,надземная	50 627,60	13 921,00
1888	От УТ-1 до ТА (Стрел. город.)2ДУ-80мм,прот.16м/п,подземная	4 414,40	1 220,00
1889	Т/С От ТА до нар. ст. здан. №52(Стрелецк.город.),2 ДУ 76 мм,прот. 20 м/п,подземная	5 518,00	1 525,00
1890	Т/С От ТА до нар. ст. здан. №1(Стрелец.город.),2ДУ-76 мм,прот.18м/п,подземная	4 966,20	1 362,00
1891	Т/С От УТ-1 до нар.ст.солдат.ст. (Стрел.гор.),2ДУ-100,прот.4,5м/п,надземная	1 241,50	351
1892	Т/С От наруж.ст.казарм. до Лен.в. (Стрел.город.) 2ДУ-76мм,прот.64м/п,надземная	17 657,60	4 859,00
1893	Т/С От нар.ст.каз.до УТ-2 (Стрел.город.)ГВС 2ДУ-150/100мм,прот.-103,5 / 103,5м/п,надзем./надзем.	57 111,20	15 705,00

1894	Т/С От УТ-2 до УТ-3,ГВС(Стрел.город.)2ДУ-150/100мм,прот.110/110,назем./назем	60 698,00	16 691,00
1895	Т/С От УТ-3 до УТ-4,ГВС(Стрел.город.)2ДУ-80/50мм,прот35/35 м/п,надзем,надзем.	19 313,00	5 306,00
1896	Т/С От УТ-4 до УТ-5,ГВС (Стрел.город.) 2ДУ-80/50мм,прот.78/78м/п,надз,надз.	43 040,40	11 832,00
1897	Т/С От УТ-5 до УТ-6,ГВС (Стрел.город.)2 ДУ-80/50 мм,прот.31/32,назем./назем.	17 381,70	4 788,00
1898	От УТ-3 до нар.ст.ОБЛ.военком (Стрел.город.),2 ДУ-100/100мм,прот.19/30м/п,надз/подзем.	13 519,00	3 709,90
1899	Т/С От УТ-4 до нар.ст. здан. №49,ГВС (Стрел.город.) 2 ДУ-80/76мм,прот.30/30 м/п,подзем.,подзем	17 754,00	5 544,00
1900	Т/С От УТ-5 до нар. ст. здан. №57,ГВС ,(Стрел.город.),2ДУ 80/76 мм,прот.28/28м/п,подзем./подзем	15 450,40	4 249,00
1901	Т/С От УТ-6 до нар. ст. здан. №58,ГВС (Стрел. город.)2ДУ-80/76мм,прот.28/28м/п,подзем	15 450,40	4 249,00
1902	Т/С От Ут-6 до нар. ст. здан. №51 (Стрел.гор.) 2ДУ-76/76 мм,прот.226/18 м/п,надзем./надзем.	67 310,60	18 512,00
1903	Т/С От УТ-3 до УТ-7,ГВС (Стрел.город.),2ДУ-150/100мм,прот.33/33 м/п,надзем./надзем	18 209,40	5 001,00
1904	Т/С От УТ-7 до нар. ст. маст. (Стрел.город.),2ДУ 25 мм,прот.-7 м/п,подзем.	1 931,30	539
1905	Т/С От УТ-7 до УТ-8,ГВС (Стрел.город.) 2ДУ-150/100 мм,прот.280/280м/п,надзем./надзем.	154 504,00	42 511,00
1906	Т/С От УТ-8 до нар. ст. здан. №54,ГВС,(Стрел.город.)2ДУ-80/50 мм прот.18/35 /18/35 м/п,подзем.надзем/подзем.надзем.	29 245,40	8 052,00
1907	Т/С От УТ-8 до УТ-9,ГВС, (Стрел.город.),ДУ-150/100мм,прот.172/172 м/п,надзем./надзем	94 909,60	26 104,00
1908	Т/С От УТ-9 до нар. ст.детск. сад,ГВС(Стрел.город.),2ДУ 76/25мм,прот.45/45м/п,надзем./надзем.	24 831,00	6 831,00

1909	От УТ-9 до УТ-10, ГВС (Стрел. город.), 2ДУ-80/76 мм, прот. 87/87 м/п, надзем./надзем	48 006,60	13 215,00
1910	Т/С От УТ-10 до нар. ст. здан. №1, ГВС, (Стрел. город.), 2ДУ- 50/32 мм, прот. 32/32 м/п, подзем./подз ем.	17 657,60	4 859,00
1911	Т/С От УТ-10 до нар. ст. зд. №43, ГВС, (Стрел. город.), 2ДУ- 50/32 мм, прот. 45/45 м/п, подзем./подзем	24 831,00	6 831,00
1912	Т/Т к д. №211 по ул Доброс, Д- 108/108/108/200 мм, прот. 259,74/99,9/ 6,5, подзем./надзем./бескан.	1 771 795,80	1 390 441,80
1913	Т/С ТК-1 Ана ж.д. 193,195 Доброс-ая (диаметр, протяж. в прилож. к акту ос), бесканальная	930 695,69	876 410,69
1914	Т/Т ТК-55 пр.. от н.с. ТК УТ-7 до н.с. д. 61б, ул. Растоп. Д- Ф76 мм, прот. 26,4 м, подзем.	50 164,00	39 157,44
1915	Т/С к д. 26Ж ул. В. Дуброва (Юго- зап. кот.) Д- 135/225 мм/108/200 мм, прот. 228,5/42, 4 м, бескан. 2 трубы	781 284,00	711 987,24
1916	Т/С от ТК-648 до нар. стен. здан. Октяб. районного суда г. Владимира Д- 100 мм, прот. 60 м, подзем. 2 трубы	48 825,60	16 953,68
1917	Т/С от УТ-1А до дома №107А, Б Нижегородская, Д- 38 мм, прот. 80 м, надземн., 2 трубы	54 416,80	44 449,39
1918	Т/С (ТК-3 ВГ) от н.с. обл. военкомата д. 55А до т.а., Д-2 ДУ-89 мм, прот. 27 м, подземная	19 409,76	0,00
1919	Т/С (ТК-44) Перинат. центра блок А от УТ-2 до н.с. акуш. корпуса, Д- 108 мм, прот. 208,88, бескан.	2 253 162,00	2 134 241,00
1920	Т/сети к СНС-1 ул. Тракторная, Д- 200 мм прот. 13 м, Д-150 прот. 53,5 м, надземная	268 154,00	225 689,00
1921	Т/сети к СНС-1 ул. Тракторная, Д- 200/315 мм, прот. 99 м, бесканальная	849 136,00	804 315,00
1922	Т/С от УТ-42 к д. 16 ул. Крайнова, пр. 7, 6 м, Д 2ф89 мм, 2 труб., подзем.	5 463,49	2 279,32
1923	Т/С от УТ-15 до н.ст. д. 28 по ул. Сок.-Соколёнка, ТК 193 лев. Д80 мм, прот. 40,29 м, 2 труб., надземная	28 963,68	8 947,08
1924	Т/С от УТ-16 до н.ст. д. 30 ул. Сок.- Соколёнка ТК-55 лев., Д- 100 мм, прот. 41,54 м, 2 труб., наземн.	38 207,66	11 799,54
1925	Т/С к ж/д ул. Безыменского 9 Д, Д- 133/225 мм, прот. 153,6 м, бесканальна я, 2 труб	920 703,00	846 288,88

1926	Т/С к ж/д ул.Безыменского,9Д-133/225мм,прот.24,83м,2труб,надзем	148 000,00	120 116,68
1927	Т/С от УТ-38 до нар.ст.д.№12 ул.Крайнова,Д100мм,прот.24м,кот.3 01кв.2труб,подземная	19 530,24	6 707,24
1928	Т/С от УТ-20 до н.ст. д.42 ул.Н.Дуб. (кот.ком.з)Д100мм,100мм;прот.22,6 5м,56,37м,2труб,подзем,надзем.	70 279,66	8 323,73
1929	Т/С к д.22 по ул.Василисина , (кот.юго-западн.р-на) Д70мм,прот.23,97м,2 труб.,подземная	17 231,55	5 405,95
1930	Т/С от УТ-7 до нар.ст.зд.(ТК-258 2-очер).ул.Б.Нижегородская,19,Д-89мм,прот.32м,2труб,подзем.	120 000,00	104 000,00
1931	Т/С от УТ-5А до нар.ст.магазина по ул.Энергетиков,25бпрот.52мД57/40 мм,бескан.	480 000,00	452 005,35
1932	Т/С от УТ-2А до нар.ст.д.16ул.Народная ТК-800,Д150/250мм,прот.119,9м,2труб.б есканальная	738 597,00	674 990,10
1933	Рек-цияТ/С от УТ-2 до УТ-7 с вводами на д.25,27,25а,31,33,35ТК-556(ТЭЦ)ул.БалакиреваД273/400;89/180;76/160мм;прот.273м,60,5м,111м, 2труб,бескан.	2 080 286,27	1 987 822,27
1934	Т/С от УТ-11А до нар.ст.д.10 ТЭЦ-ТК-54лев.ул.Кремлевская,Д-89мм,прот.6 м,2труб,подзем.	4 313,28	2 289,96
1935	Т/С от УТ-9 до Т.Б,от УТ-19А до УТ-20А;от УТ 20А до н.с.36Г,от УТ20А до н.с.д.36Жул.В.Дуброва,прот.82,9м-54,2м-18,2м,- 22,93м.Д200/315мм,133/225мм,100/2 001мм,89/180мм2труб.,бескан.	1 487 962,00	1 392 900,72
1936	Т/С от УТ-65А к д.15 по ул.Михалькова(бесканальн.),прот.20, 8м,Д 76/160мм,2труб.	202 594,00	183 483,04
1937	ТК-802 Тепловая сеть подземная от УТ-5А до наружной стены дома 2А по ул пр-кт Строителей,Д-2ДУ-100мм,прот.20м,2труб,подзем	16 275,20	0,00
1938	94221 ТК-191 Тепловая сеть бесканальная от УТ-2А до наружной стены дома 1-Г по ул.Комиссарова Д-108/200мм,прот.33м,2труб,бескан.	330 669,00	308 624,40

1939	ТК-251 Тепловая сеть надземная от УТ-42 до наружной стены поликлиники МУЗ"ГБ №4"ул.Каманина,6;Д-89мм;прот46м,2труб,надзем.	33 068,48	14 816,91
1940	ТК-54 бесканальная тепловая сеть от УТ-11Б до наружной стены дома №12ул.Подбельского;Д-60,3/125мм;прот.35,85м,,2труб.,бескан	635 000,00	599 933,00
1941	Технологическая обвязка насосов(ЦТП-4)	1 259 130,94	1 154 202,94
1942	Тепловой пункт г.Владимир ул.Добросельская,д.№211	260 599,46	238 879,46
1943	ТК-420 Тепловая сеть подземная от УТ-20 до наружной стены общежития д.52 по ул.Горького Д-80мм;прот.50м;2труб.	35 944,00	0,00
1944	Реконструкция т/сети от ТК-1а к жилым домам №211,213;ул.ДобросельскаяД-100/200мм,прот.79,8м,2труб.,бескан.	1 296 628,26	1 267 812,26
1945	Техн.трубопроводы системы отопления и г.в.с. теплового узла в зд. кот.ул.Добросельская,34а,прот.30м, Д-76мм	8 280,60	0,00
1946	Рек-ция ТК-255 лев от УТ-17 до ж/д,ул.Труда,П-Осипенко,Суздальская,Мира	2 379 640,27	2 333 370,27
1947	Реконструкция ТК-562, от УТ-3 до наружной стены дома ул.Чайковского,38(бесканальная);2Д57/140мм,прот.17,3м,2труб.	118 499,40	118 499,40
1948	Реконструкция ТК-562 от ТК до наружной стены ул.Чайковского 38-а(бесканальная);2Д133/225;2Д100/200;2Д89/180прот.121,3;47,6;63,4м;2труб	3 129 836,42	3 112 448,42
1949	Реконструкция ТК-562 от УТ-1 до наружной стены ул.Чайковского,34(бесканальная);2Д76/160мм,прот.4,9м,2труб	43 508,71	43 508,71
1950	Реконструкция ТК-562 от УТ-1А до наружной стены ул.Чайковского,32(бесканальная);2Д57/140мм;прот.40,9м;2труб	280 151,61	280 151,61
1951	Реконструкция ТК-548 тепловая сеть от УТ-3 до наружной стены пр-т Строителей,27(бесканальная);2Д76/160мм;прот.13,5м;2труб	115 897,10	115 897,10

1952	Реконструкция ТК-548 тепловая сеть от УТ-2 до наружной стены пр-т Строителей,25(бесканальная);2Д76/160мм,протю37.2м;2труб.	319 360,80	319 360,80
1953	Технологические трубопроводы системы отопления и гвс;система отопления D-57мм;57,2м;система ГВС D-40мм;40,7м	495 373,95	485 053,95
1954	ТК-255 Т/С от н.с.д.4 до н.с.д.6 ул.Михайловская ; 2труб.(Д-100мм,прот.14м подз.),(Д-76мм,прот.30м-надземн.)	32 959,10	0,00
1955	ТК-255 Т/С от УТ-14Б до н.с.д.10А ул.Михайловская, Д-2Ф 76/160 мм,прот.76,66м,бесканальная,2 трубы	296 000,00	244 210,00
1956	ТК-1А Т/С от УТ-10 до н.с.д.ул.Добросельская д.193г,2ДУ-89/180мм,прот.68,5м,2трубы,бесканальная	452 797,00	398 724,20
1957	ТК-113 Т/С от УТ-3А до н.с.д.ул.Мопра д.12А,Ду-89/180,прот.17,8м,2 трубы,бесканальная	106 800,00	95 231,88
1958	ТК-188 т/с от УТ-3 до н.с.д.2А ул.Комиссарова,2ДУ-114мм,прот.23,8м,2 трубы,подземная	19 367,48	9 521,74
1959	ТК-54 т/с от УТ-1 до н.с.зд.гимназии №3 ул.Луначарского д.15, 2ДУ-159мм,прот.17,7м,2 трубы,надземная	290 843,00	4 806,40
1960	Тепловой ввод т/с от УТ-28 до н.с.д.79,ул.Н.Ямская (кот.301 кв.),Д-108мм,прот.13м,2трубы,подземная,к анал-кирпичный,изоляция-минплита	19 530,24	7 747,24
1961	Водопровод от котельной п.Энергетик, Д-50, протяж.25м	36 351,00	3 983,90
1962	Водопровод Северная 65	93 810,94	15 186,84
1963	Канализация к котельной п.Энергетик, Д-100, протяж.30м	6 059,00	481,5
1964	Кот.2(насосная) от ТК-507 до н.с.к2	11 415,28	0,00
1965	Котельная 2(насосная) от н.с кот.2 до ТК-3	422 462,04	281 640,00
1966	Котельная 5 /насосная/ от нар.стены до ТК-653	76 439,09	32 255,05
1967	Перемышка т/трасс от т/с на ул.Безыменскогоу д.15 до ТК-4.д.21 ПГ-256м	473 939,93	195 349,74
1968	Разводящ.т/с 44.13п/м ф 89-200мм Реконструкт/с от ТК до УТ-1 у д. №23 ул.В.Дуброва	13 669 950,23	573 267,00

1969	Разводящие т/с 65.9 п/м ф 89-200мм	20 212 604,66	0,00
1970	Разводящие сети 7541 п/м ф108мм	2 704 055,96	0,00
1971	Сети водопровода к зданию АБК ул.Северная,65 изп/этил.труб Д50,протяж.47,5м	7 281,98	4 400,28
1972	Т.с ввод в д.22 до н.с. ул Асаткино д.22	1 818,42	797,86
1973	т.с ввод в дб до н.с улТракторная д 6	1 588,70	740,75
1974	Т.с от ТК 802 лево до н.с д12 ул Тракторная 12	13 811,26	6 203,13
1975	Т.с. ввод в д.26 до н.с. улАсаткина д26	1 454,74	619,4
1976	Т/с пристройка к ДЮСШ по Фрунзе от ТН-5до стены здания	10 945,69	0,00
1977	Т/*с от н.с д. 5 до н.с. дома 5а ул. Тракторная д.5	98 492,21	44 240,83
1978	Тепловые сети	1 075 231,06	450 392,06
1979	Т/с 191А ул.Добросельская 12.5п/м ф100мм	5 219,14	504,9
1980	Т/с 11 Коллективный проезд ввод в дом 3а до н.с.	2 330,75	0,00
1981	Т/с 11Кол.проезд д4А ввод в дом 4А до нар.стены	1 717,40	0,00
1982	Т/с 9 Января 2 от ТК до нар стены 5эт.дома ф 108	8 753,33	3 070,54
1983	Т/с Большие Ременники 18 ф 32*2 протяжка 65.5 п/м	13 789,15	5 221,33
1984	Т/с Василисина от н/с д.1а до ст.зд.А219.159мм	124 629,49	33 226,31
1985	Т/с ввод в д.56 до н.стены дома 56 ул.Горького д56	6 425,82	2 859,63
1986	Т/с ввод в д.73 до нар.стены ул.Горького дом 73	3 471,83	1 472,13
1987	Т/с ввод в д.81 до н.стены ул.Горького д.81 2Конт	7 521,70	3 333,17
1988	Т/с ввод в дом 10 до н. стены ул.Строителей д.10	4 463,79	1 932,84
1989	Т/с ввод в дом 65 до наружной стены ул.Горького д65	6 695,68	2 946,27
1990	Т/с ввод д24 до н.с.ул.Асаткина д24	1 818,42	797,86
1991	Т/с ввод до н.ст.д78 Горького д.78	10 169,43	4 521,37
1992	Т/с ввод до н. ст.прачечн.ГВ.С.	19 094,14	8 474,20
1993	Т/с ввод в дом 3а до н.с.д/с 107 ул. Тракт.д.3А	11 694,50	5 247,88
1994	Т/с от н.ст. дома 5 до н.стены д. 3 ул. Тракт.д3.	31 466,65	14 114,53
1995	Т/с ж/д 9-В-1 до нар.ст.здания Комиссарова 1Б89-10.1м	880,87	260,71
1996	Т/с к ж/д 9В-19 до ст.зд. Комиссарова 3а	42 428,96	12 893,89

1997	Т/с к зданию обл.дома торговли от ТК до ввода здание 57-35.9м.76-40п/м	690,77	269,58
1998	Т/с от нар.стены кот.1 до нар.стены дома 2ул.850-летия 2	698 323,06	469 238,91
1999	Т/с Красноармейская 42 1963 74п/м ф 100мм	24 674,91	260,58
2000	Т/с м Прдукты 9м/р юз р-на ф 57	21 238,98	3 724,63
2001	Т/с Н/Ямская 17 к ГРП 603 НР до сооружен.плоск.стены ф 57	29 915,80	6 144,44
2002	Т/с от ТК - 3 до нар. ст.д.30 ул. Асаткина д.30	61 166,86	26 631,16
2003	Т/с от 524 до н.ст.котб ул.Белоконская	8 331,72	3 663,19
2004	Т/С от н.с. д.21 до УТ 1 ТК 548 пр-т Строителей 2ДУ 125 протяж.42.5 подземная	38 715,00	15 136,00
2005	Т/с от н.ст. кот. до нар стены женского отделения	6 122,94	2 766,61
2006	Т/с от н/стены Горького 67 до н.стены ул.Строителей д.2	49 845,62	21 724,94
2007	Т/с от ТК 648 до нар.стены д. сада Октябрьский прД.С.	6 199,70	2 668,69
2008	Т/с от ТК врезок Учхоз до н.стены дом 16	294 532,18	132 191,15
2009	Т/с от ТК-524 до н/с к.6 ул.Белоконск.школа- интернат 2жон.	100 530,36	44 466,32
2010	Т/с от ТК1 до стены дома 4 Б 850-летия дом 4Б	32 982,31	14 689,95
2011	Т/С от УТ11 до УТ 14 ТК556 ул.Сурикова 2ДУ 150 протяж.171 м/п надземная	176 362,00	0,00
2012	Т/С от УТ 2 до УТ 10 ТК 562п ул.Стасова 2ДУ 100 протяж.22м/п подземная	17 903,00	1 206,56
2013	Т/С от ут28 до н.с. д.9 ТК255 право ул.Крупской 2Ду 40 протяж.8	4 800,00	0,00
2014	Т/С от УТ8 до ж.д. 5 ТК566 ул.Бобкова 2ДУ 50 протяж.13 м/п подземная	8 840,00	643,4
2015	Т/С От УТ 9 до УТ10 ТК281 лево ул.Северная 2Ду 80 протяж.30 подземная	21 540,00	585
2016	Т/с от УТ до н./ст.д.155 ул.Лакина,2ДУ 50мм,7.8п/м,надземная	27 166,08	0,00
2017	Т/с от УТ-2 до бл.А ул.Кирова дом 7	231 192,06	108 814,41
2018	Т/С от УТ1 до н.с. ДК ВТЗ ТК420 ул.Горького 2Ду-150 протяж.22м/п подземная	20 040,00	1 152,60
2019	Т/С от УТ 2 до УТ7 ТК540 пр-т Строителей -Лакина 2ДУ 150 протяж.508 м/п надземная	523 928,00	38 410,68

2020	Т/с охладительной канализации п711 до Чайковского	38 283,00	12 581,74
2021	Т/с по ул.Асаткина 22 вв од в дом 22 до н.с.	1 226,71	0,00
2022	Т/с Пол.Осипенко к школе 455п/м	8 409 089,07	5 331 451,79
2023	Т/с Сок-Сок. 40лет Окт. от ЦТП Д/р 11В-9.11В-1011В-11 697п/м	361 258,45	0,00
2024	Т/с ул.850-летия д.5 ввод в д.5 до н.с.	1 820,11	0,00
2025	Т/с ул.850-летия дом 2 от н.ст. котельной 1 до н.ст.д.2	54 747,92	0,00
2026	Т/с ул.Асаткина д.31 от ТК 2 до нар.стены дома 31	68 853,51	0,00
2027	Т/с ул.Горького 67 ввод в дом 67 до н.стены	3 011,29	0,00
2028	Т/с ул.Доброс. 1004п/м Д 377мм	1 414 603,32	0,00
2029	Т/с ул.Офицерская д.108 160п/м ф219*6	129 180,86	0,00
2030	Т/с ул.Пичугина 13 44п/м ф 76мм	201 159,21	130 643,01
2031	Т/с ул. Чайковского 52 1966 67 п/м ф 76мм	22 340,80	258,73
2032	Т/с Чайковского 46а 200мм тр 1965 158.4 п/м	52 814,76	511,99
2033	Т/с Чайковского 50 Д 1964 79п/м ф 100мм	26 342,14	234,77
2034	Т/С 1 труба водопровода ТК 370 ул. Северная 63 2Ду 48 протяж.99 надземная	29 700,00	0,00
2035	Т/С 1труба г.в.с. ТК370 ул.Северная 63 2Ду 60 протяж.99 м/п надземная	33 600,00	0,00
2036	Т/с 11 Кол.проезд 6 от ТК 3 до н.с.дома 6	45 641,22	0,00
2037	Т/с 11 Коллект.пр д.2 ввод в д.2 до н.с.	1 104,04	0,00
2038	Т/с 11Кол.проезд 6А ввод в дом 6А до нар.стены	2 453,42	0,00
2039	Т/сети по 11 Коллективный пр. д.1 ввод в д.1 до н	981,37	0,00
2040	Т/с 1ая Пионерская 90 от ст.дома до ТН д 57-50.5м	2 309,59	808,2
2041	Т/с 201 квартала.ф 133	357 510,82	0,00
2042	Т/с 2Д 219 Х9 L141.5п/м в проходном сборном каналеул.Добросельская	136 891,36	56 458,49
2043	Т/с 30кв.ж/д ул.Лесная до стены дома 10п/м2 задвижки д100	86 577,87	84 718,47
2044	Т/с 45 кв.ж/д ул. Строителей д3 ф 57-10.9	19 042,60	4 543,74
2045	Т/с 68кв.дома по ул.Сущев.д.13А прот.302м	153 486,97	69 374,95
2046	Т/с 850-л.д.7 ввод в д.7	3 120,19	0,00
2047	Т/с 850-летия д.3 ввод в д.3 до н.с.	2 080,13	0,00

2048	Т/с 850-летия д.4а (П Контур) от н.с. д.4850-летия до н.с.	3 893,57	0,00
2049	Т/с 850-летия дом 4 от ТК2 до н.с. дома 4	19 406,16	0,00
2050	Т/с 850-летия дом 4Б от ТК-1 до н.с.д.4Б	21 278,02	0,00
2051	Т/с 90кв.д Перекопский городок 22А108-76п/м	34 163,59	7 946,63
2052	Т/с 90кв.ж/д 12 703 11 т/с от нар.ст.дома до ТКтрубы от д89 31.8м	15 005,21	5 236,66
2053	Т/с 92кв.д Разина 12..1п/м ф76	9 510,43	824,19
2054	Т/с авиамеханического техникума 751 п/м ф 325мм	1 020 181,61	0,00
2055	Т/с Асаткина дом 2 ввод в д.2 до н.ст	2 135,96	0,00
2056	Т/с бак удобрений	140 626,72	0,00
2057	Т/с Батурина 21 67п/м ф133мм	12 939,11	0,00
2058	Т/с Безыменского 9В м/р ТК до 1-1- 15 ф 273-743.3п/	34 629,28	10 530,42
2059	Т/с Безымянского 1 ж/д 9-в-3 до ст.дома ф 219. 159	51 551,14	13 195,83
2060	Т/с Белоконской д.14В ввод в д.14 до н.ст.	2 860,17	441,5
2061	Т/с В асилисина 15 к ж/д 9703-5 корп.7 ф 89-31.2108-53.5	176 653,26	36 424,60
2062	Т/с в д. 2А до н.стены ул.Никитина д.2А	90,93	68,23
2063	Т/с Василисина 4 ф89 14.5 п/м	3 827,37	983,54
2064	Т/с ул.Василисина,13, ТК27,от УТ17 до н/ст.ж/д №13а, 2ДУ 76*3,5, 17п/м, подземная	11 319,00	56,84
2065	Т/с ввод в д.9 до н.ст.Тракторная дом 9	8 770,87	3 959,18
2066	Т/с ввод в д.2 ул. Никитина д.2	1 255,50	564,46
2067	Т/с ввод от н.ст. Горько го дом 76	14 728,10	6 571,15
2068	Т/с ввод в гост.Заря 1	3 058,99	567,75
2069	Т/с ввод до н.стены ГПГУ-7	9 462,46	4 204,57
2070	Т/с ввод в д 20 до н.с. ул Асаткина д 20	1 636,58	755,41
2071	Т/с ввод в Д 28 до н.стены ул.Асаткина д.28	1 272,89	577,4
2072	Т/с ввод в д 3А до н.стены 11 Коллективный пр.3А	3 455,00	1 459,27
2073	Т/с ввод в д 71 до ст.Горького 71	6 695,68	2 946,27
2074	Т/с ввод в д 9В ул Тракторная д9в д/ с 126.	2 923,62	1 288,25
2075	Т/с ввод в д. 10 до н.стены ул.Асаткина д.10	14 326,15	6 216,86
2076	Т/с ввод в д. 14 ул.Тракторная д.14	7 096,84	3 153,18
2077	Т/с ввод в д. 16 до н.стены ул.Асаткина д.16	2 000,26	839,87

2078	Т/с ввод в д. 4 до н.стены ул. Никитина д.4	1 255,50	608,46
2079	Т/с ввод в д. 48 до нар.стены ул.Тракторная д.48	1 818,42	797,86
2080	Т/с ввод в д.1 до н.стены пр.Строителей	8 259,33	3 663,50
2081	Т/с ввод в д.11 до н.стены ул.Асаткина д.11	1 454,74	619,4
2082	Т/с ввод в д.12 до н.стены ул. Асаткина д.12	1 272,89	577,4
2083	Т/с ввод в д.13 до нар.стены ул.Тракторная дом 13	25 285,86	11 377,28
2084	Т/с Ввод в д.13 до н.стены ул.Асаткина д.13	3 636,84	1 595,71
2085	Т/с ввод в д.18 до н.стены ул.Асаткина д.18	1 636,58	755,41
2086	Т/с ввод в д.2 до н.стены 1 Кол.пр.д2	3 352,44	1 488,01
2087	Т/с ввод в д.2 до н.ст.ул.Горького дом 74	23 734,06	10 585,67
2088	Т/с ввод в д.2 до н.стены ул.Молодежная дом 2	75 340,60	33 580,94
2089	Т/с ввод в д.3 до н.стены 11 коллективный проезд	1 805,82	788,34
2090	Т/с ввод в д.3 до н.стены 1 Кол.пр.д3.	3 352,44	1 488,01
2091	Т/с ввод в д.3 до н.стены ул.Никитина д.3	4 727,89	2 036,64
2092	Т/с ввод в д.3-12 до н.ст. ул.Студенческая д.3-12	30 666,03	13 479,67
2093	Т/с ввод в д.4 до н.стенгы 11 Коллективный пр.д4	1 805,82	788,34
2094	Т/с ввод в д.4 до ст.Молодежная дом 4	13 914,22	6 235,38
2095	Т/с ввод в д.40 до н.стены пр.Строителей д.40	22 730,40	10 029,98
2096	Т/с ввод в д.50 до н.стены ул.Тракторная д.50	2 442,65	1 077,37
2097	Т/с ввод в д.52 до н.стены ул.Тракторная д.52	2 714,05	1 186,38
2098	Т/с ввод в д.58 до нар.стены д.58 ул.Горького д.58	3 352,69	1 487,78
2099	Т/с ввод в д.6 до н.стены д.6 1 Кол.пр. д6	3 631,81	1 603,75
2100	Т/с ввод в д.6 до н.ст.Белоконской дом 6	10 476,29	4 695,31
2101	Т/с ввод в д.6 до н.ст.11 Коллективн.пр.д.6	67 656,39	29 423,18
2102	Т/с ввод в д.6 до н.стены ул.Асаткина дом 6	58 349,31	26 044,53
2103	Т/с ввод в д.6 до н.стены ул.Никитина д.6	1 272,89	577,4
2104	Т/с ввод в д.64 до н.стен ы ул.Горького д.68	4 364,21	1 858,18
2105	Т/с ввод в д.66 до н.стены ул.Горького д.66	2 545,79	1 154,33

2106	Т/с до врезок 6А 1Кол.пр.д.6А	37 400,27	16 383,19
2107	Т/с ввод в д.7 до н.ст.д/сада 18 ул.850-летияд/с 18	98 454,76	43 884,34
2108	Т/с ввод в д.7А до н.с. Тракторная дом 7А	4 677,80	2 061,65
2109	Т/с ввод в д.7А до нар.стены ул.Гастелло дом 7А	30 990,42	13 939,66
2110	Т/с ввод в д.8 до н.ст.Ул.Белоконской дом 8	7 268,21	3 283,88
2111	Т/с ввод в д.93 до н.стены ул.Горького дом 93	15 989,80	7 099,17
2112	Т/с ввод до н.стены д/комбината 34	20 621,63	9 026,00
2113	Т/с ввод в д/с(капр.ремонт)	20 659,67	9 192,20
2114	Т/с ввод в д1 до н.стены 1 Кол.пр.д.1	3 352,44	1 488,01
2115	Т/с ввод в д10 до н.ст.д.10ул.Тракторн.д.10	5 349,68	2 385,74
2116	Т/с ввод в д14 до н.стены ул.Асаткина д.14	869,21	368,83
2117	Т/с ввод в д2 до н.стены 11 Коллективн.пр.д.2	1 636,58	755,41
2118	т/с ввод в д5 до н.стены 11 Коллективный пр.д.5	1 805,82	788,34
2119	ТК-420л.Кот.№3.1Коллектив.пр-д ввод в д.5 до н/ст.2ф50-12п/м,1ф50- 12п/м	3 352,44	1 488,01
2120	Т/с ввод в д69 до стены ул.Горького дом 69	5 207,75	2 301,99
2121	Т/с ввод в д95 а до нар.стены ул.Горького д. 95Аком.ЭЖЧ 2конур	2 578,87	1 102,32
2122	Т/с ввод в до м 61 до нар.стены Горького 61	6 943,67	3 336,85
2123	Т/с ввод в д. 1 до н.стены 11 Коллективный пр.дом	1 454,74	619,4
2124	Т/с ввод в дом 12 до н.стены ул.Строителей дом 12	2 727,87	1 197,01
2125	Т/с ввод в дом 19 до стены ул.Асаткина дом 19	2 110,42	922,69
2126	Т/с ввод в дом 21 до ст.ул.Асаткина дом 21	1 091,05	440,93
2127	Т/с ввод в дом 23 до н.ст.ул.Асаткина д.23	2 344,91	1 003,91
2128	Т/с ввод в дом 25 до н/ст ул.Асаткина д.25	1 091,05	440,93
2129	Т/с ввод в дом 27 до нар.стен ул.Асаткина дом 27	2 430,54	1 068,29
2130	Т/с ввод в дом 3 до н.ст. ул.850- летия дом 3	14 133,11	6 307,47
2131	Т/с ввод в дом 4 до н.стены 1 Кол.пр.д.4	3 352,44	1 488,01
2132	Т/с ввод в дом 4 до нар.стены ул.Строителей дом 4	3 223,85	1 380,14
2133	Т/с ввод в дом 42 ул.Тракторная	132 250,86	58 909,54

2134	Т/с ввод в дом 4А до н.стены 11 Коллективнвй прое	2 545,79	1 154,33
2135	Т/с ввод в дом 5 до н.стены ул. Никитина д.5	2 727,63	1 196,80
2136	Т/с ввод в дом 58 до н.ст.ул.Тракторная д.58	1 454,74	619,4
2137	Т/с ввод в дом 6 до нар.стены ул.Строителей дом 6	2 727,87	1 197,01
2138	Т/с ввод в дом 67 до нар.стены ул.Горького 67	4 463,79	1 932,84
2139	Т/с ввод в дом 6А Коллективный пр- д д.6а	3 636,84	1 595,71
2140	Т/с ввод в дом 7 до ст.ул 850-летия дом 7	6 678,40	3 000,22
2141	Т/с ввод в дом 73 А до нар.стены ул.Горького 73А	7 935,62	3 499,00
2142	Т/с ввод в дом 8 до нар.стены ул.Строителей дом 8	3 471,83	1 472,13
2143	Т/с ввод в дом до н.с ул Тракторная д9а д/с96	14 103,71	6 332,27
2144	Т/с ввод в шк.18 до нар.стены школы 18	20 540,01	9 058,51
2145	Т/с ввод в д7 до н.с. ул Тракторная д7	9 355,60	4 216,85
2146	Т/с ввод до н.стены ул.Горького дом 80	4 542,73	2 037,54
2147	Т/с ввод д 29 до н.стены ул.Асаткина д29	2 430,54	1 068,29
2148	Т/с ввод д 54 до н.стены ул.Тракторная д.54	1 172,45	501,96
2149	Т/с ввод до нар.стены дома 86 ул.Горького дом 86	17 840,15	8 052,02
2150	Т/с ввод до нар.стены детской поликлиники	2 703,56	1 205,79
2151	Т/с ввод до н.с.Асаткина 2А	12 138,12	5 451,50
2152	Т/с ввод до н.ст. д.1 Студенческая дом 1	6 980,91	3 089,19
2153	Т/с ввод до н.ст. д.43 ул.Северная д.43	8 567,56	3 718,64
2154	Т/с ввод до н.ст.Гастелло 2	5 827,48	2 636,64
2155	Т/с ввод до н.ст.д.37А ул.Северная д.37А	579,01	247,56
2156	Т/с ввод до н.ст.инф.отд. детской инфекц.отд.	17 888,30	7 935,13
2157	Т/с ввод дом 17 до ст.ул. Асаткина дом 17	1 636,58	755,41
2158	Т/с ввод от ТК-1 до н.стены д.41 ул.Северная д.41	4 760,09	2 076,51
2159	Т/с ввода в гост.Заря 2	28 408,05	5 073,67
2160	Т/с взросл.пол-ка от н.с кот до н.с.взросл.пол-ки	18 903,20	0,00
2161	Т/с вод в д.17 до н.ст.ул.Гастелло дом 17	26 478,36	11 910,45
2162	Т/с Ворошилова 29.3 ТС ж/д 9103-4 кор.1.2 ф 159 .	164 040,34	33 818,74

2163	Т/с Ворошилова к торг.центру к киоску до нар.стен	59 672,12	15 681,41
2164	Т/с Гастелло д.2 до н.с.д.82 до н.с. д.2	2 820,04	0,00
2165	Т/с ул.Гороховая 27 670п/м	276 454,73	0,00
2166	Т/с Горького-79 100п/м ф 76мм	28 125,34	0,00
2167	Т/с гр.т.у котельн.6 ул.Белоконской школа-интернат/пконтур/	67 818,10	0,00
2168	Т/с д 11в-18. от ТК-3 до ТН-5 без Д ТК-3 доТН-5Жуков.20.20Б. 163.2П/ м ф 159	148 832,36	7 393,34
2169	Т/с д 11д. 11с. 13а. 13. 15 и ж/д Перекопск.гор.1-30 300п/м ф 273мм	134 827,68	1 335,21
2170	Т/с от н.стены д. 13-2 до н.стены д.4 ул.Каманина	42 065,38	18 762,85
2171	Т/с ввод до н.стены д.25 ул.П.Осипенко д.25	19 975,94	8 728,19
2172	Т/с д.25а до н.стены ул. П.Осипенко д.25А	7 298,29	3 233,82
2173	Т/с д.6 850-летия до н.стены дом 72 ул.Горьк. д.72	33 487,64	14 885,20
2174	Т/с д.9А Ш Интернационала до ст.к/ т Худож.ф 89мм	22 029,10	2 014,40
2175	Т/с д/комбинат 31 ввод в дом до н.ст.	5 200,32	0,00
2176	Т/с д/с (кап.ремонт) ввод	14 300,87	0,00
2177	Т/с д/с 27 ввод в д/с 27 до стены	26 432,21	11 170,24
2178	т/с д/с на 320мест в м/р 6 В от ТН до ст.зд.42.8п/м ф 75м	25 733,24	3 314,16
2179	Т/с Дворца спорта от ТК 248 ул. Мира 59 175п/мф100мм	16 701,23	2 133,70
2180	Т/с детск.инф.отд.ввод до н.с инфекционного отделе	12 369,99	0,00
2181	Т/с Детск.пол-ки ввод до н.с.детск.пол-ки	2 127,80	0,00
2182	Т/с до н.ст.д19 П.Осипенко д.19	5 419,37	2 384,77
2183	Т/с до н.ст.кот.больницы Больница н.т.сети	80 283,05	35 733,91
2184	т/с ул.Добросельская,34 от н/ст.котельной до н/ст.кислородной от 2ДУ 32*2,5, 42.5м/п,подземная в непроходном канале	34 714,00	0,00
2185	Т/с дом 28А пр.Строителей 40п/м ф 89мм	27 907,88	2 503,03
2186	Т/с дом 5 до нар.стены ул.850-летия дом 5	5 285,97	2 319,45
2187	Т/с дом 6 ул.Михайловская ЖСК-27 11.5п/м ф 100мм	6 610,91	0,00
2188	Т/с ж/д Балакирева 37Д 89-112.5	98 148,75	22 551,12
2189	Т/с ж/д ул.Стасова от ТК-5 до УП-2 и воздушкой до	21 038,16	7 912,83

2190	Т/с женск.отделен от н.с. кот.до н.с.жен.отдедения	4 818,98	0,00
2191	Т/с жилого дома 51Б Балакирева от ТК УТ-13 до ст.д676-9.2м	4 398,90	1 503,20
2192	Т/с ЖЭУ-1 Окт.района	518 376,19	0,00
2193	Т/с из стальн.труб 108*2 до ТК ж.д.9 ул.Университе	32 035,64	14 039,70
2194	т/с Ильича 11 300п/м 108мм	84 376,03	0,00
2195	Т/с к 112кв.дому ул.Ворошилова 22Б от ТК-4 до ст.д199п/м ф 200мм	153 674,56	19 940,76
2196	т/с к 116кв.д.ул.Мира от тн 14.68 п/м ф 89.219мм	99 642,00	12 927,54
2197	Т/с к 120 кв.ж/д ул.Кирова 22 ф108мм прот.18.4п.м.	27 492,38	14 170,73
2198	Т/с к 144д.12ЮЗ р-на 36п/м ф 108мм	19 064,34	1 665,72
2199	Т/с к 17 кв.жил.вставке Красноармейская до н.стены	50 795,02	22 322,99
2200	Т/с к 20кв.ж/д Алябьева ф219 мм 40п/м ф 57*2.5	24 878,77	10 000,09
2201	Т/с к 70 кв.д Д.Левитана дом 49	218 750,12	97 480,90
2202	Т/с к 9эт.ж/д Красноармейская 45А ф 76-4.5	3 979,59	699,72
2203	Т/с к 9эт 72.кв.дому Юбилейная	179 090,56	75 613,00
2204	Т/с к адм.здан.ул.Гороховая дом 15 от ТК н.стеныАО Влад.	5 463,04	2 472,07
2205	Т/с к админ.зданию Северная 65	41 213,15	13 619,51
2206	Т/с к бане на 100мест Жуковского 94п/м ф 159мм	68 044,49	6 080,17
2207	Т/с к д.11В-16А от ТК до ст.дома ул.Сокол-Сокол.5А163.8.163/8п/м ф 159.76	249 783,01	88 412,01
2208	Т/с к ж/д 12ЮЗ ул Ворошилова 4А 112п/м ф159 мм	120 743,26	10 864,32
2209	Т/с к д.КГРП м/р813 42п/м 90.6п/м 76*3	34 344,81	0,00
2210	Т/с к детско-юношеской спорт.школе 225 п/м	671 681,06	0,00
2211	т/с к домам 10 в м/п. 10 В-18. 10 В-22	71 284,70	0,00
2212	т/с к домам 10 в м/п. 10 В-27	267 625,70	0,00
2213	Т/с к домам10 В-6. 10 В-32. 10В-34 СЦ ТП-1	815 830,69	0,00
2214	Т/с к дому 10В-19 от ТК-5 до дома 25п/м ф 89.60мм	48 059,54	0,00
2215	Т/с к дому 10В-24	13 656,74	0,00
2216	Т/с к дому 10В-33	75 764,46	0,00
2217	Т/с к дому 3 ул.Доватора от ТК до ст.зд.6п/м108мм	2 740,05	367,87
2218	Т/с к дому 5 Фрунзе от 1 до 5 60п/м 57*3.5	14 461,36	0,00
2219	Т/с к дому 67 ул.Горького до стены Горького 75	74 397,35	32 403,39

2220	Т/с к дошкольн.санатор.3 ул.Стрелецкая ф 1262ф144*3 протяж.83.6М 2Ф.144*3	33 387,12	12 677,32
2221	Т/с к ж.д 2 ЮЗ-15Б от ТК до н.ст. ул. Чапаева 5	82 777,77	38 965,70
2222	Т/с к ж/д 10В-20	7 828,70	0,00
2223	Т/с к ж/д 10В-23	8 372,36	0,00
2224	Т/с к ж/д 10В-28	59 498,15	0,00
2225	Т/с к ж/д 10В-29	7 915,69	0,00
2226	Т/с к ж/д 10В-35	20 296,64	0,00
2227	Т/с к ж/д 10В-7	34 808,74	0,00
2228	Т/с к ж/д 7В-4 6ЛВ от ТК до нар.стены дома ф89-45п	23 978,63	8 598,90
2229	Т/с к здан с/Х ул.Токарева 75п/м ф79мм	11 525,59	611,1
2230	Т/с к зданию торгового- коопер.училища 419п/м д273мм	528 618,74	0,00
2231	Т/с к квартирам Стрелецкого городка 301п/м ф159	221 813,28	2 166,53
2232	Т/с к маг Универсам 10В-29 до ст.здания ул.Безымен39.3п/м ф76мм	11 351,62	547,93
2233	Т/с к стадиону Торпедо	250 833,49	105 262,26
2234	Т/с к ул.Чайковского к школе 16 108п/м ф 125мм	61 934,62	19 011,11
2235	Т/с к ЦТП-2	78 975,68	0,00
2236	Т/с к ЦТП-8 Сузд.проспект 3.2п/м	6 473,18	281,26
2237	Т/с к школе 20 ул.Безыменского 45.35.16.3п/мф108.57.56.40	48 429,23	2 442,94
2238	Т/с кафе-стол.на 120м ул.Безыменского 54п/м ф 76*3	20 876,54	2 666,99
2239	Т/с Коллект.пр д.5 ввод в д.5 до н.с.	1 218,21	0,00
2240	Т/с Коллект.пр. д.3 ввод в д.3 н.с	1 218,21	0,00
2241	Т/с Коллект.пр. д.4 ввод в д.4 до н.с.	1 218,21	0,00
2242	Т/с Комиссарова 7 к дому 11В-7 от ТК 14 до ТК 1568п/м 108мм	93 328,30	4 638,92
2243	Т/с Комиссарова. Соколова- Соколенка м/р 1113297п/м 216*6	233 411,36	0,00
2244	Т/с Комиссарова 14 до стены ж/д 7В-2 до ст.зд.А219-65п/м	77 695,54	21 722,69
2245	Т/с Комиссарова 18 к В-7 до ст.зд.ф 159 -74.5п/м	86 136,62	24 096,02
2246	Т/С комиссарова 5Е2 ж/д 7В-2 до нар.ст.зд.ф 76-80м	3 733,42	1 085,90
2247	Т/с от н.ст.котельной до нар.ст.взрослой поликлин	24 018,19	10 707,17
2248	Т/с Котельная 1 /насосная/ от ТК- 512 до нст.котель	2 038,73	0,00
2249	Т/с Красноармейская 42 до ТК 1963 120п/м ф 200мм	39 882,90	377,9
2250	Т/с Красноарм.44 1964 65п/м ф100мм	21 673,91	231,2

2251	Т/с Красноарм.-пр Строителей до с/зд.ТП 548 170п/мф 170мм	1 821 464,62	1 734 511,58
2252	Трубопровод г.в.с от УТ до н/ст.д.52а ул.Куйбышева 1ДУ 56мм 40.8п/м,подземная	16 344,94	0,00
2253	Т/с л45 АВ ж/д 28	52 771,26	0,00
2254	Т/с Лакина 189 от ж/д до ст.зд. ф 57 -36.7п/м	41 801,80	11 719,95
2255	Т/с Лакина 191а от ТК 20 пристройка 35 кв.д. до н.стены зд ф219.159 костр из ж/б	40 117,76	10 522,63
2256	Т/с Лакина 193Б от ст.до нар.ст.здания А50-15.1п/м	3 357,64	956,99
2257	Т/с Ленинск.райисполкома 233.4 п/м ф108мм	202 966,40	0,00
2258	Т/с Ленинского р-на 4272 п/м	1 479 030,42	155 008,60
2259	Т/с от УТ до н/с д.37 ул.Луначарского 2ДУ 50мм, 109,99п/м,надземная	70 178,73	0,00
2260	Т/с Луначарского 19 265п/м ф 89мм	74 532,16	0,00
2261	Т/с от УТ до н/ст.ж/д18 ул.Луначарского,2ДУ 78*3,протяженность 51,55м,подземная в непроходном канале	42 702,41	0,00
2262	т/с м/р 6 внутри квартала 390п/м ф273 мм	516 919,18	0,00
2263	Т/с Модорова 5 Краснознаменная 18 ф 100-50.7	23 152,67	4 020,33
2264	Т/с Модорова д.3 от ТК до ст.дома 159-16т/м	26 893,05	4 707,20
2265	Т/с Молодежная д.3 ввод в д.3 до н.ст.	1 067,98	0,00
2266	Т/с Молодежная д.3 ввод в д.3 до н.с.	1 040,06	0,00
2267	Т/с Молодежная д.33 от н.ст. кот1 /насос/ до н.ст.д.3	73 969,33	0,00
2268	Т/с Молодежная д.5 ввод в д.5 до н.с.	8 884,11	0,00
2269	Т/с Мопра от ТК до стены дома к общ. на 408местф80-22п/м	10 104,83	1 987,29
2270	Т/с морг от н.с.кот.до н. с.морга ГВС	18 981,74	0,00
2271	Т/с Н-Ямская к ж/д 6 С3 ба до нар.ст.зд.76-12п/м	2 567,81	616,61
2272	Т/с Н-Ямская 108-34м 133-93.6	28 065,03	7 150,06
2273	Т/с Н-Ямская 19 Т/С к ж/д ф76-17.6м	3 180,19	650,31
2274	Т/с Н-Ямская 29 76-11п/м	2 265,10	538,22
2275	Т/с Н-Ямская 29а 76-19.5п/м	26 196,58	6 743,84
2276	т/с Н-Ямская 31 76-75п/м	12 167,55	3 076,66
2277	Т/с Н-Ямская д4 81 п/м ф 159мм	161 003,10	7 956,48

2278	Т/с Н-Ямская к ж/д 603-12 57-19п/м	3 688,19	973,04
2279	Т/с ул.Н.Дуброва ТК 25,от УТ5 до УТ28 2ДУ 159*4,5,163п/м,подземная	141 370,00	1 305,48
2280	Т/с Н/Ямская дом 17 от УТ-8 до ст.здания 603-10ф76-15.6	36 244,00	7 579,66
2281	Т/с Н/Ямская к ж/д 603-8 до нар. ф 89-15 п/м	2 741,78	715,71
2282	Т/с Н/Ямская к насосн.станции 603 м-4а	125 549,22	25 944,23
2283	Т/с Ново-Ямская 17А 6К к сети наружной ст.зд.219-45.2п/м13940м	129 406,74	32 334,22
2284	Т/с Ново-Ямская 25.27 к ж/д 603-7 603-8	54 940,10	14 092,50
2285	Т/с Ново-Ямская 6А ф 76-5.3	8 908,77	1 541,65
2286	Нар.т/с в кирп.непрох.канале Ново-Ямская 6,двухтрубная 100мм,протяж-2.5м	4 800,00	784
2287	Т/с Ново-Ямская ж/д 603-7 до ст.дома ф 86-37п/м	2 995,78	766,25
2288	Т/с обл.наркологич.диспансер от тк до ст. д. ф76мм	38 116,91	15 336,59
2289	Т/с Октябрьск.в.гор.и Красноарм.1025п/м ф89мм	692 695,33	6 654,08
2290	т/с Октябрьск.пр.Д/с от ТК-648 до н.с д/с	4 182,34	0,00
2291	Т/С Октябрьский пр-т от УТ до наружной стены ж.д.42 2ДУ100 подземн.в кирп.кан.16,4м	13 345,66	0,00
2292	Т/с Октябрьский пр.41Б ввод в дом 41Б до стены дом	2 065,22	861,27
2293	Т/с Октябрьский пр.44 ввод в дом 44 до н.ст	26 594,57	11 195,73
2294	Т/с Октябрьский пр.45 ввод в дом 45 до н. ст.	36 888,19	15 571,34
2295	Т/с Октябрьский пр.45Б ввод в дом	67 158,59	28 342,95
2296	Т/с Октябрьский пр.дом 41 ввод в дом 41 до н. ст	18 411,62	7 808,87
2297	Т/с Октябрьского района (Рек.ввод с01,12,06 ТК-255 от д.22 до 20,18,26,24 П.Осип.см.в прил.к акту)	1 735 013,83	1 256 649,08
2298	ТК-420л.Т/с от врезки Пром.пр.до н/ст.кот.№3 2ф200-184п/м(вдоль сквера) 2ф150-93п/м	72 694,70	31 934,36
2299	Т/с от врезки ТК-802 до врезки Учхоз	132 830,77	0,00
2300	Т/с от врезок по ул Горького до н.с.д9бул Горькогод.96	32 510,39	14 628,05
2301	Т/с от д.23а ул.П.Осипенко до ут21 ТК258 3Ду70 протяж.50м/п подземная	35 944,00	0,00
2302	Т/с от н.ст. дома 5а до н.стены дома 3Б ул.Тракторная 3Б	35 400,20	15 890,85

2303	Т/с от д.90 ул.1ая Пионерская до ул14 ТК258 2Ду-108*4 протяж.33м/п подземная	26 854,00	0,00
2304	Т/с от детск.сан. до н.ст дома 2	20 269,62	8 855,04
2305	ТК-804пр.Т/с ул.Тракторная от н/ст.д.1 до н/ст.д1В2ф70-68п.м.	36 010,57	16 167,85
2306	Т/с от ЖКК ГВС 6877п/м ф50:100мм	1 594 011,12	206 631,18
2307	Т/с от кот.3 до нар.стены зд.Октябрьск.налог.инсп	36 114,82	15 886,48
2308	Т/с от муз.шк. от ТН-2 до стены муз.школы	18 933,87	0,00
2309	Т/с от н.ст. д.2А пр.Строителей 2А до н.ст. д.113Бул.Горького 113Б	224 884,84	100 912,04
2310	Т/с от н.с д 3Б до н.ст. дома 1Б ул.Тракторная 1Б	38 591,85	17 289,54
2311	Т/с от н.с д.1А до н.ст.д.1а ул.Тракторная д.1а	30 990,42	13 939,66
2312	Т/с от н.с д.2 до н.стены д.94 ул.горького 94	9 726,70	4 406,01
2313	т/с от н.с д100 до н.с д 104 ул Горького 104	100 901,07	45 324,89
2314	Т/с от н.с дома 1 до нар.стены д.84 ул.Горького .д.84	23 126,12	10 389,12
2315	Т/С от н.с. д.1376 до УТ21 ТК540 ул.Лакина 2ДУ150 протяж.50 подземная	45 547,00	3 603,20
2316	Т/С от н.с. д.187а до УТ22 ТК 556 ул.Собинская -ул.Лакина 2ДУ 80 протяж.54м/п подземн.	38 772,00	0,00
2317	Т/С от н.с. д.21 до УТ1 ТК548 п-т Строителей 2 ДУ 125 протяж.35м/п надземная	32 192,00	12 628,00
2318	Т/С от н.с. д.21 до УТ1 ТК548 ул.Красноармейская 2ДУ 125 протяж. 26 бесканальная	65 000,00	25 434,00
2319	Т/С от н.с. д.5 до УТ43 ТК54 ул.Подбельского 2Ду159*4.5 протяж.100м/п надземная	132 953,65	11 141,34
2320	Т/С от н.с. д.63 ул.Северная до н.с.склада ТК-370 ул.Северная 63 Ду2 45 прот.21м/п надземная	12 600,00	0,00
2321	т/с от н.с. д12 ул Тракторная до н.с д2 ул Гастелл	14 827,88	6 695,97
2322	Т/с от н.с. д3 до д1 Гастелло	1 689,72	724,06
2323	Т/С от н.с. ДК ВТ3 до УТ 21 ТК420 ул.Горького 2ДУ 150 протяж.131 м/ п подземная	119 334,00	6 882,00
2324	Т/С от н.с. ж.д. 26 до ул 1 ТК 569 п ул.Н.Ямская 2ДУ 100 протяж.40м/п подземная	32 550,00	0,00
2325	Т/С от н.с. ж.д. 32а до УТ13 ТК566 ул.Чайковского 2ДУ 100 протяж.50 м/п подземная	40 688,00	1 464,64

2326	Т/С от н.с. м-на д.173а до ж.д. 169 ТК556 ул.Лакина 2Ду 100 протяж.80 м/п подземная	65 101,00	0,00
2327	Т/С От н.с.д.36 до н.с.д.34 ТК-640 ул.Горького 2Ду 80 протяж.38.5 м/п подземная	27 678,00	1 909,56
2328	Т/с от н.с.д.36А Стрелецкая дом 40 170.7п/м	22 970,01	11 121,40
2329	Т/С от н.с.д.6 до н.с.д.4 ул.Модорова 4 2ду (76мм) протяж.9.80м	7 395,22	1 003,95
2330	т/с от н.с.д.6 до н.с.д.8 ул.Модорова 8 2ду (76мм) протяж.22,45	8 451,68	1 147,38
2331	Т/С от н.с.д.63 ул.Северная до н.с.склада ТК370 ул.Северная 63 2Ду 100 прот.78 надземная	71 682,00	0,00
2332	Т/с от н.с.д3 до н.стены дома 1 ул.Тракторная д.1	32 128,13	14 430,95
2333	Т/С От н.с.ж.д.6 ул.Зеленая ТК-640 ул.Зеленая 2Ду 80 протяж.40 подземная	28 755,00	0,00
2334	Т/С от н.с.ж.д.73а до н.с.д.75 ТК 123 ул.Б.Нижегородская 2Ду 70 протяж.32 подземная	22 400,00	0,00
2335	Т/с от н.с.кот.до н.ст.морга Г.В.С. Морг	32 834,93	14 672,05
2336	Т/С от н.с. склада до н.с. диспетчерской МУП ТС ТК370 ул.Северная 63 2Ду 45 протяж.11 подземн.	5 500,00	0,00
2337	Т/С от н.с. склада до н.с.проходной автошколы ТК-370 ул.Северная 63 2Ду 38 протяж.26 надземн.	13 000,00	0,00
2338	Т/С от н.с. ЦТП до УТ 26 ТК255 право ул.Крупской 2Ду 50 протяж.160 надземная	108 834,00	6 276,96
2339	Т/С от н.с. ЦТП до ул 43 ТК-640 ул.Березина 2Ду 80 протяж.48м/п надземная	34 464,00	3 975,32
2340	Т/с от н.ст.д. 4 850-летия до нар.стены дома 4Аул.850летия 2 контур	14 074,03	6 262,78
2341	Т/с от н.ст.д.17 до н.с. ул.Народная 1А	21 885,07	9 819,29
2342	Т/с от н.ст.д.6 до ст.д.7 ул.850-летия дом 7	27 620,62	12 312,92
2343	Т/с от н.ст.д.82 до н.ст д2 ул.Гастелло.д.2	39 726,75	17 740,31
2344	Т/с от н.ст.д.Бобкова 8 до ТК ул.Алябьева 3	14 053,41	6 340,87
2345	Т/с от н.ст.д76 Горького до стены д.4/бул.Асаткина д.4/6	94 224,14	41 989,68
2346	Т/с от н.ст.д89 Горького до н.стены д.91 ул.Горько2Кон	15 725,30	6 993,23

2347	Т/с от н.ст.до точки врезки ул.Усти-на-Лаби д.16длина 33п/м	18 091,15	8 209,96
2348	Т/с от н.ст.дома 4 ул.Асаткина до н.ст.дома 8ул.Асаткина д.8	38 976,07	17 358,51
2349	Т/с от н.ст.дома 78 до д1 ул.Молодежная дом 111 контур	65 582,14	29 183,42
2350	Т/с от н.ст.шк.19 до н.стены дом 85 ул.Горькогод.85 2кон	20 684,66	9 142,36
2351	Т/с от н.ст.шк.26 до н.стены д/сада 119	43 437,71	19 044,93
2352	Т/с от н.стены кот.3 до н.стены д.60а ул.Горького60а	96 213,25	42 199,79
2353	Т/с от нар.ст.кот.2 до ТК до ТК-3 кот.2 насосная	24 094,23	10 524,08
2354	Т/С от ПНС до УТ34 ТК 556 ул.Чайковского-ул.Собинская 2ДУ 250 протяж.26м/п подз.	52 446,00	0,00
2355	Т/С от ПНС до УТ-34 ТК556 ул.Чайковского-ул.Собинская 2ДУ 250 протяж.560м/п надзем.	729 766,00	57 310,60
2356	Т/с от н.с.д80 до н.с д2Б ул.Асаткина 2Б	12 167,12	5 379,37
2357	Т/С от склада до гаража ТК370 ул.Северная 65 2Ду 80 протяж.15.5 бесканальная	11 160,00	2 456,20
2358	Т/С от ТК до УТ1а т.сеть на ВПИ ТК520 ул.Белокопская 2Ду200 протяж.424.5 м/п надземн.	505 987,00	37 123,72
2359	Т/С от Т,К до УТ 2 ТК 533 пр-т Строителей 2 ДУ 200 протяж.85м/ п подземная	114 266,00	7 807,32
2360	Т/С от Т.К. до УТ-3 2ДУ 125 протяж.158.5 ТК-253 ул.1ая Пионерская	145 784,00	11 477,40
2361	Т/С от т.о до УТ 22 ТК54 ул.Б.Московская 2Ду108*4 протяж.92 м/п надземная	84 619,46	2 642,67
2362	Т/С от т.о.до УТ36 ТК-54 ул.Кремлевская 2Ду89*4 протяж.28 подземная	20 128,60	0,00
2363	Т/С от ТК до УТ1 ТК 566 ул. Чайковского 2ДУ 200 протяж.62 м/п надземная	73 901,00	5 395,56
2364	Т/с от ТК 1 до н.с. дома 9Б ул.Тракторная д.9Б	163 446,13	73 352,29
2365	Т/с от ТК 2 до н.стены д.43А ул.Северная д.43А	1 447,53	618,65
2366	Т/с от ТК 2-а к 15кв.вставке 45п/м	24 464,70	0,00
2367	Т/с от ТК 22 до стены 117 кв дома 11В-2 Комиссаровд 89-89п/м зад д.80 2шт	232,37	65,49
2368	Т/С от ТК 387 ул.Матросова д.28а надземная диаметр 2ду 100*4,0 протяж.16(м.п) надз.	18 974,63	839,85

2369	Т/с от ТК 387 до наружн.стены д.286 ул.Матросова (ул.Юрьевская) надземн. 2ду(159*4,5) протяж.180	239 316,57	10 226,63
2370	Т/с от ТК 4 до ст.д56 ул.Тракторная дом 56	15 222,52	6 606,05
2371	Т/с от ТК 521 до н.ст.Горького 89	15 101,25	6 709,71
2372	Т/с от ТК 646 до нар.стены ул.Строителей дом ба	3 471,83	1 472,13
2373	Т/с от ТК 668 до ТК-1 адм.здания обл.администрации	56 261,83	24 649,38
2374	Т/с от ТК 71кв д ул.Лакина до стены дома 108п/мф76*3.5 159*4.5	67 587,81	0,00
2375	Т/с от ТК 8 до н.ст. д/с.от н ст. д/сек.до ст144квдома	110 891,83	50 113,84
2376	Т/с от ТК 802 (право) до н.стены дома 11 ул.Тракто	76 419,00	34 278,27
2377	Т/с от ТК 802 до врезок Учхоз	168 773,22	75 720,58
2378	Т/с от ТК 802 до н.ст.дома 3 ул Гастелло дом3	100 423,85	45 055,12
2379	Т/с от ТК 804 ул.Тракторная дом 5	127 545,95	57 268,51
2380	Т/с от ТК врезок Учхоз д.о н.стены дома 2Апр.Строителей 2А	9 644,18	4 342,89
2381	Т/С от ТК до д.44 г ТК545 2ДУ 200 протяж.34м/п подземная пр-т Строителей	45 706,00	1 184,20
2382	Т/С от ТК до н.с д.26 ТК 569п ул.Н.Ямская 2ДУ 125 протяж.34м/п подземная	1 437 637,80	1 378 702,80
2383	Т/С от ТК до н.с. ж.д.8а ТК-646 ул.Строителей 2Ду 150 протяж.20 п/ м подземная	18 219,00	648,32
2384	Т/С от ТК до П НС ТК556 ул.Чайковского 2ДУ 250 протяж.90м/п надземная	117 284,00	9 196,40
2385	Т/с от ТК до ст.Универмага 168-143п/м (рек-ция 1,09,06 см.прилож.к акту)	1 617 831,55	1 270 327,71
2386	Т/с от ТК до стены дома Ш ИНтернационала 27 (Сберб2ф200 45п/м 2ф125 113.5п/м	26 873,91	10 321,86
2387	Т/С от ТК до УТ 2 ТК 558 ул.Чайковского 2ДУ 200 протяж.188 м/п подземная	252 730,00	9 298,40
2388	Т/С от ТК до УТ 2 ТК 562 п ул.Алябьева 2ДУ 200 протяж.178.5 м/п надземная	212 765,00	14 496,80
2389	Т/С отТК до УТ-1 ТК526 п-кт Строителей 2ДУ250 протяж.40м/п подземная в канале	57 464,00	0,00
2390	Т/С от ТК до УТ1 ТК 566 ул.Чайковского 2ДУ 200 протяж.12м/п подземная	16 131,00	1 149,36

2391	Т/С от ТК до УТ 14 ТК646 ул.Строителей 2Ду 150 протяж.324.5 подземная	295 603,00	7 728,60
2392	Т/С от ТК до УТ 2 ТК 562 п ул.Алябьева 2ДУ 200 протяж.61.5 м/п подземная	82 675,00	5 615,00
2393	Т/С От ТК до УТ 2 ТК 255 право ул Фейгина 2Ду 250 протяж.100 надземная	130 315,00	9 539,40
2394	Т/С от ТК до УТ 2 ТК533 пр-т Строителей 2ДУ 200 протяж.19.5м/ п надземная	23 243,00	2 690,84
2395	Т/С от ТК до УТ 2 ТК560 ул.Чайковского 2ДУ 150 протяж.110м/п подземная	100 204,00	5 260,60
2396	Т/С от ТК до УТ3 ТК535 пр-т Строителей 2ДУ150 протяж.167 подземная	152 129,00	0,00
2397	Т/с от ТК-1 до ТК-3	10 711,74	4 673,42
2398	Т/с от ТК-1 до н.стены д.1 850- летия д.1	60 317,99	26 277,47
2399	Т/с от ТК-2 до нар.стены д15 ул.Асаткина д.15	8 838,57	3 893,21
2400	Т/с от ТК-3 до ТК-2	7 375,34	3 198,10
2401	Т/с от ТК-37 ТПО ул.Луначарского до нн стены	46 404,62	20 646,04
2402	Т/с от ТК-4 до н.стены д.21 ул П.Осипенко	18 817,92	8 233,10
2403	Т/с от ТК-420 до места врезки в существ.трассуПромышл.проезд	240 524,41	107 143,22
2404	Т/с от ТК-5 до н.стены ул.Горького д.64	88 027,98	38 381,01
2405	Т/с от ТК-5 до н.стены школы 26	32 386,54	14 209,66
2406	Т/с от ТК-507 до н.стены К 2 Котельная 2 насосная	16 921,47	7 408,53
2407	Т/с от ТК-518 до н.ст.дб ул.850- летия домб	73 428,50	32 694,16
2408	Т/с от ТК-7 до н.стены Горького д.70	15 446,79	6 773,91
2409	Т/с от тк-804 лево до н.с.д98улТракторная д98	81 575,72	36 610,79
2410	Т/с от тк2 до н.ст. д4 850-летия дом 4	29 072,83	12 945,03
2411	Т/с от ТК2 до стены дома 31 ул.Асаткина дом 31	102 065,21	44 475,39
2412	Т/С от ТК258 до УТ-4 ул.Луначарского-ул.Герцена 2Ду- 219*7 протяж.308 м/п надземная	473 294,66	32 223,22
2413	Т/С от ТК281 до УТ7а ТК281 лево ул.Лермонтова 2Ду 150 пртяж.120м/ п надземная	123 763,00	0,00
2414	Т/с от тк518 до н.ст.д82 ул.Горького 82	64 938,43	28 977,11

2415	Т/С От Т,К,640 до УТ2 ТК-640 ул.Березина 2ДУ 250 протяж.314 м/п подземная	451 094,00	0,00
2416	Т/с от ТК649 ул.Токарева дом 3	189 973,29	84 666,81
2417	Т/с от ТН-1 до ст.дома малосем.в перек.гор. 70п/мф219*6мм	63 789,44	8 233,00
2418	Т/с от ТН-49 до стены к/т Русь 65.49п/м ф108.159мм	59 875,09	5 326,33
2419	Т/С от точки А до УТ-14а ТК255 лево ул.Михайловская 2Ду 100 протяж.65м/п надземная	59 785,00	4 078,20
2420	Т/С от у.п. до УТ 26 ТК547 ул.Балакирева 2ДУ 125 протяж.124м/п подземная	100 906,00	2 661,20
2421	Т/С от у.п. до УТ5 ТК547 ул.Балакирева 2ДУ 200 протяж.105 м/п подземная	141 152,00	0,00
2422	Т/С от УТ1 до УТ16 ТК-655 ул.Токорева 2Ду 125 протяж.30п/м подземная	24 413,00	648,76
2423	Т/С отУТ1 до УТ 2 ТК554 лево ул.Чайковского 2ДУ 150 протяж.29 надземная	29 909,00	2 323,40
2424	Т/С от УТ 1 до УТ 9 ТК 566 ул.Бобкова 2ДУ 150 протяж.215 м/ п надземная	221 741,00	16 280,96
2425	Т/С от УТ10 до УТ11 ТК526 ул.Белоконской 2Ду100 протяж.44 м/п надземная	40 436,00	2 776,72
2426	Т/С от УТ 11 до УТ12 ТК533 пр-т Строителей 2ДУ125 протяж.55м/п надземная	50 587,00	3 727,72
2427	Т/С от УТ 12 до УТ13 ТК533 пр-т Строителей 2ДУ 100 протяж.30м/п надземная	27 593,00	2 020,08
2428	Т/С от УТ12 до УТ21 ТК547 пр-т Строителей 2ДУ200 протяж.430 надземная	512 542,00	34 892,84
2429	Т/С от УТ 12а до точки А ТК 255 лево ул.Михайловская 2Ду 200 протяж.255.5	304 545,00	20 758,40
2430	Т/С от УТ 14 до УТ15 ТК556 ул.Сурикова 2ДУ 150 протяж.55 м/ п подземная	50 050,00	3 896,00
2431	Т/С от УТ 15 до н.с. д.38г. ТК 566 ул.Чайковского 2ДУ 100 протяж.20м/п подземная	16 275,00	1 297,00
2432	Т/С от УТ 16 до УТ 18 ТК562п ул.Сурикова 2ДУ 150 протяж.96 м/п надземная	99 010,00	12 357,20
2433	Т/С от УТ 18 до УТ 19 ТК 562 п ул.Сурикова 2ДУ 100 протяж.74м/п подземная	60 218,00	4 084,36

2434	Т/С От угла до н.с. ЦТП ТК-640 ул.Березина 2Ду 70 протяж. 25.5 м/п надземная	18 309,00	2 095,92
2435	Т/С от УТ1а до УТ1 т.сеть на ВПИ ТК 520 ул.Белоконская 2ДУ 150 протяж.465 надз.	47 958,00	3 496,48
2436	Т/С от УТ2 до д.30 ул.Н.Ямская ТК 569 п 2ДУ 70 протяж.14м/п подземная	9 940,00	374,2
2437	Т/С от УТ 2 до УТ 15 ТК 566 ул. Чайковского 2 ДУ 150 протяж.22 м/ п надземная	22 690,00	1 788,00
2438	Т/С от УТ2 до УТ 15 ТК 566 ул.Чайковского 2ДУ 150 протяж.282.5 подземная	257 343,00	20 231,80
2439	Т/С от УТ 2 до УТ 4 ТК 562п ул.Алябьева 2ДУ 150 протяж.110 подземная	100 204,00	6 846,08
2440	Т/С от УТ2 до УТ8 ТК533 пр-т Строителей 2ДУ 200 протяж.383.5 м/п надземная	457 116,00	33 553,96
2441	Т/С от УТ 20 до УТ21 ТК 556 ул.Собинская 2ДУ 100 протяж.92 м/ п подземная	74 866,00	5 864,60
2442	Т/С от УТ21 до УТ22 ТК540 ул.Лакина 2ДУ150 протяж.605м/п надземная	62 397,00	4 880,20
2443	Т/с от УТ22 до УТ23 ТК540 ул.Лакина 2Ду150 протяж.20м/п подземная	18 219,00	71,76
2444	Т/С от УТ 22 до УТ 6 перемычка ул.Лакина 2Ду150 протяж.47 м/п подземная	42 815,00	252,6
2445	Т/С от ут24 до н.с. ЦТП ТК255 право ул.Крупской 2Ду 100 протяж.20 м/п подземная	16 275,00	
2446	Т/С от УТ26 до н.с.д.1 ТК255 право ул.Крупской 2Ду 80 протяж.30п/м	21 540,00	1 228,60
2447	Т/С от УТ26 до УТ27 ТК547 ул.Балакирева 2ДУ 100 протяж.52.5 м/п подземная	42 722,00	1 098,40
2448	Т/С от ут 26 до ут 29 ТК-255 право ул.Крупской Ду 100 протяж.10м/п надземная	9 198,00	543,12
2449	Т/С От ут29 до н.с.д.36 ТК -640 ул.Горького 2Ду 100 протяж.131 подземная	106 634,00	7 269,68
2450	Т/С от УТ8 до УТ27 ТК-640 ул.Мира-Горького 2Ду 150 протяж.312м/п подземная	284 216,00	0,00
2451	Т/С от ут 29 до ут 30 ТК-640 ул.Кирова 2Ду 125 протяж.70п/м подземная	56 910,00	2 064,80
2452	Т/С от УТ29 до УТ30 ТК547 ул. Балакирева 2ДУ 125 протяж.60м/п подземная	48 825,00	1 297,00

2453	Т/С от УТ2а до н.с. школы 19 ТК520 ул.Горького 2Ду 100 протяж.152.4 надземная	140 173,00	10 314,88
2454	Т/С от ут3 до ут5 ТК-640 ул.Кирова 2Ду 200 прот.200м/п подземная	268 862,00	0,00
2455	Т/С от УТ32 до УТ33 ул.Мира 37 ТК-258 2Ду-108*4 протяж.50м/п надземная	40 688,15	1 464,68
2456	Т/С от УТ36 до УТ37 до н.с. маг-на 171а ул.Лакина ТК556 ул.Чайк.- Лакина 2ДУ100 прот.70 надземн.	64 384,00	0,00
2457	Т/С от УТ 4 до н.с. ж.д. 1 ТК566 ул.Бобкова 2ДУ 50 протяж.13м/п подземная	8 840,00	643,4
2458	Т/С от УТ4 до УТ 16 ТК 562 п ул.Сурикова 2Ду 150 протяж.46м/п подземная	41 904,00	1 351,00
2459	Т/С от УТ 4 до УТ 22 ТК 562 п ул.Алябьева 2ДУ 100 протяж.74 м/ п подземная	60 162,00	2 172,36
2460	Т/С от УТ 4 до УТ7 ТК 562п ул.Алябьева 2ДУ 125 протяж.226 м/ п подземная	183 964,00	12 514,28
2461	Т/С от ут41 до ут 42 ТК255 лево ул.Фейгина 2Ду 125 протяж.51.6 надземная	47 472,00	1 758,16
2462	Т/С от ут 45 до ут48 ТК255 лево ул.Каманина 2Ду 200 протяж.124 надземная	147 803,00	0,00
2463	Т/С от УТ 5 до УТ 7 ТК558 ул.Чайковского -ул.Сурикова 2Ду 125 протяж.217.5 м/п подземная	177 045,00	12 055,40
2464	Т/С от ут5 до ут6 ТК255 лево ул.Труда 2Ду 200 протяж.99.4 подземная	133 624,00	29 421,08
2465	Т/С от ут6 до ут8 ТК-655 ул.Студенческая 2Ду 150 протяж.60м/п надземная	61 881,00	4 219,12
2466	Т/С от ут6 до ут9 ТК255 лево ул.Суздальская 2Ду 200 протяж.220 подземная	295 748,00	0,00
2467	Т/С от ут 8 до ут8а ТК-655 ул.Студенческая 2Ду 100 протяж.46.8 подземная	38 084,00	0,00
2468	Т/С от УТ8 до УТ11 ТК547 ул.Лакина 2ДУ 150 протяж.122м/п подземная	111 136,00	2 882,20
2469	Т/С от УТ9 до т.о. ТК-54 Воронцовский пер. 2ДУ89*4 протяж.73.1 м/п надземная	52 550,01	0,00
2470	Т/С от УТ 9 до УТ19 ТК 556 ул.Сурикова 2ДУ 150 протяж.87 м/п надземная	89 728,00	6 143,56
2471	Т/С от УТ до н.с.дома ул.Кирова д.16а 2ду (50мм) прот.68,50м	87 535,34	0,00

2472	Т/С от УТ до н.с.дома ул.Нижегородская 100 2ду(76мм) протяж.219,89	282 226,01	0,00
2473	Т/С от УТ до н.с. дома ул.Б- Нижегородская 90а 2Ду 76 мм протяж. 27.70 м надземн.	5 795,40	0,00
2474	Т/С от УТ до н.с. дома ул.Горького д.38 2ду(50мм) протяж.72м	84 516,80	0,00
2475	Т/С от УТ до н.с. дома ул.Кирова д.14а 2ду(100) протяж.7м	16 375,13	0,00
2476	Т/С от УТ до н.с.дома ул.Мира д.23 2ду (50мм) протяж.82,15	74 857,56	0,00
2477	Т/С от УТ до н.с. дома ул.Мира д.27 2ду(50мм) протяж.11м	13 764,12	0,00
2478	Т/С от УТ до н.с.д.4 ул.Добросельская Т.92-В 2Ду-80 надземная.протяж.74м	107 004,57	4 828,92
2479	Т/с от УТ до н/ст.д.4 ул.Безыменского 2ДУ 89,15п/м,подземная	25 656,91	0,00
2480	Т/С от ут до н.с. дома ул.Б.Нижегородская 2ду(57мм) протяж.6м	4 346,55	0,00
2481	Т/С от УТ до н.с.дома ул.Кирова д.12 2ду(50мм) протяж.41,55 м	25 355,04	0,00
2482	Т/С от УТ до н.с. дома ул.Кирова д.14 2ДУ 50мм протяж.84.31 м надземная	24 298,58	0,00
2483	Т/С от УТ до н.с.дома ул.Кирова д.16 2ду (50)мм протяж.23,06	46 785,82	0,00
2484	Т/С от ут до н.с.дома ул.Модорова б 2ду(76мм) протяж.26,50	25 234,22	4 342,82
2485	Т/С от ут до н.с.дома ул.Б.Нижегородская 90 2ду(76мм) протяж.31,61	17 386,20	0,00
2486	Т/С от ут до н.с.дома ул.Погодина д.3 2ду(76мм) протяж.271,96м	134 200,17	7 887,75
2487	Т/С от ут до н.с.дома Энергетический пр-з д.3 2ду (50мм) пртяж.14,90	17 386,20	13,51
2488	Т/с от УТ до н/ст.д.64А ул.Юбилейная 2ДУ 76мм,45,21п/м,надземная	57 350,50	0,00
2489	Т/с от УТ до н/ст.ж/д 8 ул.Михайловская,2Ду 70мм,протяженность 21,8м, подземная,в кирпичном непроходном канале	2 003,23	0,00
2490	Т/с от УТ до н/с д.50 ул.Б.Нижегородская,2ДУ 56мм,42,5п/м,надземная	36 130,92	2 807,72
2491	Т/с от УТ до н/ст.ж/д 24а до н/ст.ж/д.24б пр.Строителей,2Ду- 80мм,в непроходном канале,протяженность 36,6м	33 971,40	0,00

2492	Т/с от УТ-1 до н/ст.ж/д 7В-22,общ.протяженность 523,8м, 7тепловых камер	1 209 480,00	332 607,00
2493	Т/с от УТ до н/ст.ж/д 14 по ул.Егорова 2Ду 76,протяж.20.7м,подземная, в непроходном сб.ж/б.канале	19 281,06	0,00
2494	Т/с от УТ до н/с ж/д №1а по ул.Комиссарова 2Ду 80,протяж.15,72м,подземная в сб.ж/б канале	14 439,93	0,00
2495	Т/с от УТ до нар.стены здания 8в-22 Сок-Сокол.18ф76-23.9п/м	8 118,66	2 032,42
2496	Т/С отУТ1 до УТ3 ТК526 ул.Белоконойской 2Ду250 протяж.277.4 м/п бесканальная	2 601 331,00	1 109 815,28
2497	Т/С От УТ2 до д.25 Т.К.253 ул.Усти-на-Лабе 2ДУ 80 протяж.11м/п надземная	7 898,00	650,8
2498	Т/с от УТ-4 до н.ст. БЛ В улюКирова	42 566,50	20 030,30
2499	Т/С ОтУТ-40 до УТ-45 ТК-251 ул.Лермонтова 2Ду 125 протяж.95.3м/п надземная	87 676,00	0,00
2500	Т/С От УТ-40до УТ-45 ТК-251 ул.Лермонтова 2Ду 125 протяж.59.65 м/п подземная	48 555,00	0,00
2501	Т/С От УТ-5 до УТ-40 ТК-251 ул.Лермонтова 2Ду125 протяж.40 п/ м подземная	32 550,00	0,00
2502	Т/С от УТ 1 до д.28 ТК 569 п ул. Н.Ямская 2ДУ 70 протяж.14м/п подземная	9 940,00	374,2
2503	Т/С от 1 до н.с. ж.д. ТК 646 ул.Строителей 2Ду 100 протяж.174 м/п подземная	141 594,00	2 245,28
2504	Т/С от УТ 1 до УТ12 ТК 547 пр-т Строителей 2ДУ 200 протяж.20 м/п подземная	26 886,00	1 862,72
2505	Т/С от УТ 1 до УТ13 ТК540 пр-т Строителей-ул.Лакина 2 Ду150 протяж.247.56 надземная	255 322,00	18 734,32
2506	Т/С от УТ1 до УТ2 ТК547 пр-т Строителей 2ДУ250 протяж.54м/п подземная	77 577,00	0,00
2507	т/с от ут1 до ут2 ул.1ая Пионерская ТК258 2Ду-150 протяж.16м/п подземная	14 575,20	144,02
2508	Т/С от УТ1 до УТ3 ТК 569п ул.Н.Ямская 2ДУ 70 протяж.76м/п подземная	53 960,00	2 045,00
2509	Т/С от УТ1 до УТ7 ТК 281 право ул.Лермонтова 2Ду 100 протяж.90м/ п подземная	73 260,00	0,00

2510	Т/С от УТ10 до н.с. ж.д.32 ТК420 ул.Промышл.проезд 2Ду 80 протяж.150	107 830,00	6 200,20
2511	Т/С от УТ10 до УТ12 ТК540 пр-т Строит.-ул.Лакина 2Ду 150 протяж.110 надземная	113 449,00	8 343,44
2512	Т/С от УТ11 до УТ14 ТК556 ул.Сурикова 2ДУ 150 протяж.120м/ п подземная	109 314,00	0,00
2513	Т/С отут12 до уг 12а ТК 255 лево ул.Михайловская 2Ду 200 протяж.53.6	72 055,00	15 847,60
2514	Т/С от УТ12 до УТ14 ТК533 пр-т Строителей 2ДУ100 протяж.42.5 м/п надземная	39 090,00	2 837,40
2515	Т/С от УТ12 до н.с. д.5 ул.Музейная ТК54 ул.Подбельского 2Ду159*4.5 прот.210м/п подз.	2 851 660,16	2 587 237,10
2516	Т/С отУТ15 до УТ16 ТК556 ул.Лакина ТК556 ул.Лакина 2ДУ 100 протяж.54м/п надземная	49 667,00	3 884,97
2517	Т/С от УТ 15 до УТ 20 пр-т Строителей 2ДУ200 протяж.204 надземная	243 159,00	17 836,04
2518	Т/С от УТ15 до УТ24 ТК547 пр-т Строителей 2ДУ 100 протяж.88м/п подземная	71 611,00	4 898,72
2519	Т/С от УТ 18 до 19 ТК540 пр-т Строителей 2ДУ 100 протяж.71.3 подземная	58 021,00	3 963,92
2520	Т/С от УТ 19 до УТ 24 ТК 556 ул.Худ.Левитана 2ДУ 125 протяж.195м/п подземная	179 356,00	969,24
2521	Т/С от УТ19 до УТ20 ТК54 ул.Б.Московская 2Ду159*4.5 протяж.32м/п подземная	29 150,41	0,00
2522	Т/С от уг1 а до н.с. ЦТП ТК-640 ул.Березина 2Ду 70 пртяж.17п/м подземная	12 221,00	1 410,48
2523	Т/С от УТ1 до УТ2а ТК 520 ул.Белоконская .Горького 85.85а 2Ду150 протяж.176.5 надземн.	182 034,00	13 317,04
2524	Т/С от УТ 2 до УТ10 ТК 562 п ул.Стасова 2ДУ 100 протяж.142.5 надземная	131 068,00	8 952,36
2525	Т/С от уг2 до уг32 ТК255 лево ул.Мира 2Ду 159 протяж.260.5 подземная	237 302,00	92 908,00
2526	Т/С от УТ2 до УТ 12 ТК 526 ул.Белоконской 2ДУ100 протяж.44м/п подземная	35 805,00	0,00
2527	Т/С от УТ2 до УТ 15 ТК 562п ул.Стасова 2ДУ 100 протяж.84м/п надземная	77 261,00	5 281,72

2528	Т/С от УТ 2 до УТ 3 ТК255 право ул.Фейгина 2Ду 200 протяж.160 надземная	190 713,00	14 016,28
2529	Т/С от ут2 до ут 3 ТК-640 ул.Кирова 2Ду 250 протяж.42.5м/п надземная	55 384,00	0,00
2530	Т/С от УТ2 до УТ3 ТК554 Лево ул.Чайковского 2ДУ 100 протяж.27.5 м/п надземная	25 110,00	1 999,00
2531	Т/С От УТ 2 до УТ35 ТК-640 ул.Кирова 2Ду 125 протяж.59 м/п подземная	48 012,00	1 280,40
2532	Т/С от УТ2 до УТ4 ТК545 пр-т Строителей 2ДУ200 протяж.110 подземная	147 874,00	3 878,80
2533	т/с от ут2 до ут4 ул.1ая Пионерская ТК258 2Ду-150 протяж.72м/п надземная	74 257,56	3 103,42
2534	Т/С от УТ 2 до УТ5 ТК 558 ул.Чайковского -ул.Сурикова 2ДУ 150 протяж.124м/п подземн.	112 958,00	4 107,24
2535	Т/С от УТ 2 до УТ7 ТК556 ул.Балакирева 2ДУ 200 протяж.280м/п подземная	376 407,00	0,00
2536	Т/С от УТ 21 до т.о ТК54 ул.Б.Московская 2Ду 108*4 протяж.48 м/п подземная	39 060,63	1 198,55
2537	Т/С от УТ22 до УТ23 ТК540 ул.Лакина 2ДУ150 протяж.40 надземная	41 254,00	3 217,40
2538	Т/С От УТ26 до УТ27 ТК-251 ул.Хирурга Орлова 2Ду 70 протяж.83.5 м/п подземная	59 953,00	0,00
2539	Т/С от ут 27 до н.с.д7 ТК255 право ул.Крупской 2Ду 40 протяж.8м/п подземная	4 800,00	0,00
2540	Т/С от УТ 27 до УТ 28 ТК547 ул.Балакирева 2ДУ 80 протяж.51м/п надземная	36 618,00	1 945,20
2541	Т/С от УТ29 до н.с. д.11 ТК 255 право ул.Крупской 2Ду 50 протяж.8	5 442,00	0,00
2542	Т/С от ут29 до ут30 ул.1ая Пионерская 61. ТК258 2Ду-219*7 протяж.68 м/п подземная	345 302,63	253 611,53
2543	Т/С От УТ2 до УТ12 ТК 255 право ул.Фейгина 2Ду 100 протяж.40 надземная	36 791,00	2 487,32
2544	Т/С От УТ2до УТ3 ТК-194 по ул.Усти-на-Лабе 2Ду150 протяж.64.5м/п подземная	58 759,00	612,72
2545	Т/С от УТ3 до УТ10 ул. Песчаная ТК39(ТК219) 2ДУ-219*8 протяж.30 м/п подземная	52 003,32	0,00

2546	Т/С от УТ 3 до д.32 ул.Н.Ямская ТК 569 п 2ДУ 70 протяж.14 м/п подземный	9 940,00	374,2
2547	Т/С от УТ3 до УТ10 ТК39(ТК219) ул.Песчаная 2Ду-219*8 протяж.200 м/п надземная	307 334,20	0,00
2548	Т/С от ут3 до ут18 ТК255 право ул.Фейгина 2Ду 100 протяж.60 п/м подземная	48 826,00	1 772,28
2549	Т/С От ут3 до ут 29 ТК-640 ул.Кирова 2Ду 150 протяж.50п/м подземная	45 547,00	1 657,16
2550	Т/С от УТ3 до УТ58 ТК526 ул.Белоконской 2ДУ200 протяж.210 надземная	250 311,00	17 011,72
2551	Т/С от ут30 до ут32 ул.Мира 39 ТК-258 2Ду-159*4.5 протяж.75м/п надземная	77 351,63	5 255,85
2552	Т/с от УТ30 до УТ34 ул.Мира 41 ТК-258 2Ду-108*4 протяж.87.3 надземная	80 296,51	5 473,19
2553	Т/С от УТ 34 до УТ 36 ТК 556 ул.Чайковского -ул.Лакина 2ДУ 200 протяж.110м/п надзем.	131 115,00	0,00
2554	Т/С от ут35 до ут36 ТК-640 ул.Кирова 2Ду 100 протяж.32м/п подземная	26 040,00	682
2555	Т/С от УТ 36 до н.с. ж.д. 171а ТК 556 ул.Лакина 2ДУ 80 протяж.26 м/п надземная	18 691,00	1 432,60
2556	Т/С от УТ39 до УТ41 ТК255 лево ул.Труда 2Ду 159 протяж.94.9 (1,09,06 рек-ция см.прилож.)	3 732 380,70	3 323 426,42
2557	Т/С От УТ4 до д.27 ТК-253 ул.Устина-Лабе 2Ду 80 протяж.18.5м/п	13 285,00	1 036,00
2558	т/с от ут4 до н.с. бывшей котельной ул.1ая Пионерская ТК-258 2Ду-57*3.5 прот.8.5 подз.	5 781,82	24,55
2559	Т/С от ут4 до ут45 ТК255 лево ул.Фейгина 2Ду 250 протяж.91 подземная	130 731,00	51 234,00
2560	т/с от ут4 до ут4а ул.1ая Пионерская ТК258 2Ду-100 протяж.20 м/п надземная	18 395,54	776,57
2561	Т/С от УТ4 до УТ7 ТК 255 право ул. Фейгина 2ДУ 200 протяж.115 м/п подземная	154 596,00	0,00
2562	Т/С от УТ4 до УТ8 ТК545 пр-т Строителей 2ДУ200 протяж.84.2 подземная	113 191,00	0,00
2563	Т/С от УТ4 до УТ8 ТК545 пр-т Строителей 2ДУ 150 протяж.85 м/п надземная	87 665,00	0,00
2564	Т/С от УТ 44 до УТ 45 ТК556 ул.Чайковского 2ДУ 125 протяж.50м/п подземная	40 700,00	0,00

2565	Т/С от ут 45 до ут 48 ТК255 лево ул.Каманина 2Ду 250 протяж.43 подземная	61 774,00	0,00
2566	Т/С от УТ5 до д.156 ТК526 ул.Белоконской 2ДУ100 протяж.115.9 подземная	92 720,00	0,00
2567	Т/С от ут5 до ут5а ТК-640 ул.Кирова 2Ду 250 протяж.71 м/п надземная	92 524,00	20 371,08
2568	Т/С от УТ5 до УТ29 ТК547 ул.Балакирева 2ДУ150 протяж.100м/п надземная	103 135,00	0,00
2569	Т/С от УТ 5 до УТ8 ТК547 ул.Балакирева 2ДУ 200 протяж.158.5 м/п подземная	213 073,00	7 830,44
2570	Т/с от ут6 до д.84а ул.1ая Пионерская ТК258 2Ду-57*3.5 протяж.36.5 м/п подземная	24 827,83	234,23
2571	Т/С от УТ6 до УТ7 ул.Б.Нижегородская ТК-258-2 2Ду- 159*4.5 протяж.96м/п надземная	127 635,50	7 322,62
2572	Т/С От УТ6 до нар.стен.здан.ул.Луначарского 3 ТК- 640 ул.Зеленая 2ДУ 200 прот.241.7 надземн.	288 096,00	21 100,76
2573	Т/С от УТ7 до УТ7а ул.Б.Нижегородская ТК-258-2 2Ду-80*4 протяж.143 м/п надземная	132 474,72	7 626,88
2574	Т/С от УТ 8 до УТ 10 ТК526 ул.Белоконской 2Ду-125 протяж.50 надземная	45 989,00	3 109,28
2575	Т/С От УТ 8 до Ут9 ТК281 лево Северный проезд 2Ду 150 протяж.110 надземная	113 448,00	0,00
2576	Т/С от УТ8 до УТ11 ТК533 пр-т Строителей 2ДУ 150 протяж.139 надземная	143 358,00	10 492,48
2577	Т/С от ут8 до ут35 ТК255 право ул.П-Осипенко 2ДУ 200 протяж.76 подземная	102 168,00	0,00
2578	Т/С от УТ8 до УТ9 ТК545 пр-т Строителей 2ДУ150 протяж.80 надземная	82 508,00	6 054,48
2579	Т/С от УТ 9 до УТ11 ТК566 ул.Бобкова 2ДУ 80 протяж.32.5 м/п подземная	23 363,00	1 695,28
2580	Т/С от УТ 9 до УТ12 ТК-54 ул.Кремлевская 2Ду273*9 протяж.170м/п подземная	244 223,02	19 221,81
2581	Т/С от ут9 до ут12 ТК255 ул.Каманина 2Ду 200 протяж.236.9 надземная	282 375,00	62 247,00
2582	Т/с от ЦТп до ж/д11 Комиссарова .Жуковского 225п/м108.133мм	205 155,54	10 163,42

2583	Т/С от УТ 1 до УТ44 ТК 556 ул.Чайковского 2ДУ 150 протяж.177м/п надземная	167 440,00	0,00
2584	Т/С от УТ18 до 19 ТК540 пр-т Строителей 2ДУ100 протяж.22 надземная	20 235,00	1 476,60
2585	Т/С от УТ7 до УТ9 ТК54 ул.Воронцовский переулок 2ДУ 273*9 протяж.72 м/п надземная	93 827,02	7 386,21
2586	Т/с Первомайская 3 50п/м	33 540,20	7 123,40
2587	Т/с Перекопск.гор.45кв.ж/ д 70А ф 100мм	11 018,18	1 916,42
2588	Т/с Перекопский городок 70А/36 364п/м ф 219х6мм	505 038,39	65 500,33
2589	Т/С перемычка м/у 2и3 очередь ТК-194 ул.Усти-на-Лабе 2Ду150 протяж.26.5 м/п бескан.	124 064,00	48 582,00
2590	Т/с по врезке 1Кол. до н.стены дома 60 ул.Горького д.60	90 548,09	39 724,16
2591	Т/с по Козлову валу РСО 1 320.3п/м ф 219мм	511 765,28	0,00
2592	Т/с по ул СУщевская к домам 1.3 596п/м ф219.133.	486 488,71	0,00
2593	Т/с по ул. Безыменского д4А от УТ- 4 до наружной ст	31 075,92	12 771,14
2594	Т/с по ул./850-л.Д/с 18 от н.с. д.7 до н.с. Д/садаN18	51 156,01	0,00
2595	Т/с по ул.850-летия д.7 от н.с. д.6 до н.с. д.7 ул850-летия	20 698,39	0,00
2596	Т/с по ул.Асаткина 24 ввод в дом 24 до н.с.	1 226,71	0,00
2597	т/с по ул.Асаткина д.15 от ТК-2 до н.с.дома 15	5 962,53	0,00
2598	Т/с по ул.Асаткина д.20 ввод в дом 20 до стены	1 104,04	0,00
2599	Т/с по ул.Асаткина д.23 ввод в дом 23 до нар.стены	1 581,88	0,00
2600	Т/с по ул.Асаткина д.30 от ТК 3 до ст.дома 30	41 263,36	0,00
2601	Т/с по ул.Асаткина дом 17 ввод в дом 17 до н.стены	1 104,04	0,00
2602	Т/с по ул.Асаткина дом 19 ввод в д.19 до н.стены	1 423,70	0,00
2603	Т/с по ул.Бакунинской. Пичугина 261п/м ф 159мм 89м	1 196 968,67	647 836,91
2604	Т/с по ул.Батурина УПП ВОС 188п/ м 133мм . 57	123 229,60	0,00
2605	Т/с по ул.Горького 73 ввод в д.73 до н.ст.	2 342,11	0,00
2606	Т/с по ул.Горького 73А ввод в дом 73А до нар.стены	5 353,39	0,00
2607	Т/с по ул.Горького д.61 ввод в д.61 до нар.стены	4 684,22	0,00
2608	Т/с по ул.Горького д.72 от н.с. д.6 850-летия до нст.д.72	19 948,14	0,00

2609	Т/с по ул.Горького д.75 от н.стены дома 67 ул.Горького до н. д.75	50 188,69	0,00
2610	Т/с по ул.Лакина д 185	13 858,46	5 731,29
2611	Т/с по ул.Луначарского ТК -39 ф -273 д-18.9 ф-219.6 д-89.2	156 405,60	63 464,34
2612	Т/с по ул.Никитина 5 ввод в дом 5 до н.с.	1 840,07	0,00
2613	Т/с по ул.Разина	459 573,92	0,00
2614	Т/с по ул.Садовой к частному дому 17-26.7.5.28п/мф108.89.57мм	95 394,21	12 362,05
2615	Т/с по ул.Строителей д.10 ввод в дом 10 до нар.сте	3 011,28	0,00
2616	Т/с по ул.Строителей д.12 ввод в д.12 до н.стены	1 840,23	0,00
2617	Т/с по ул.Строителей д2 от н.стены Горького 67до н.с.стр.2	33 626,01	0,00
2618	Т/с по ул.Строителей д6 ввод в дом 6 до нар.стены	1 840,23	0,00
2619	Т/с по ул.Строителей дом 8 ввод в д.8 до н.стены	2 342,11	0,00
2620	Т/с по ул.Строителей дом 8 ввод в д.8 до н.стены	2 174,82	0,00
2621	Т/с по ул.Строителей дом 8 ввод в д.8 до н.стены	2 342,11	0,00
2622	Т/с по ул.Суцевской	16 019,85	0,00
2623	Т/с по ул.Тракторная ввод в дом 42	30 116,99	0,00
2624	Т/с по ул.Тракторная д.1В от н.с. д.1 до н.с.д.1В	30 008,81	11 172,67
2625	Т/с по ул.Тракторная д.9А ввод в д.н.с. Д/сада 96	11 100,14	0,00
2626	Т/с по ул.Ш Интерн. к д.22. 22-а.24.26 161п/м ф100мм	13 047,84	0,00
2627	Т/с по ул.Юбилейной к 14 этаж.дому 6В-32А	9 735,14	0,00
2628	Т/с Политехн.инст.до н. ст.здания А25-55. 76-70м	710 027,21	191 406,01
2629	Т/с пр.Ленина 49 40п/м ф 100	45 892,15	0,00
2630	Т/с пр.Ленина 874п/м к 14 этажному дому	104 781,40	0,00
2631	Т/с пр.Ленина д 47 в-3 5 п/м ф 400мм	3 486,67	277,05
2632	Т/с пр.Строит ТН 568 до 19Д дома 19.17 2599.320п/м ф219.219мм	144 686,05	1 416,98
2633	Т/с пр.Строителей от К 568 до кот. Перек.гор.56п/м ф 219мм	268 205,60	2 578,53
2634	Т/с пр.Строителей 11Г 70КВ 9эт.д.ф 85 2тр. ф76*3	10 931,67	4 037,32
2635	Т/с пр.Строителей ф 273-193п/м	1 782,05	575,84
2636	Т/с прачечн.ввод до н.с прачечной ГВС	3 865,62	0,00
2637	Т/с Раз м/р 2 Ленина от ТК 4 до ТН кв 301НОВ.Д.24Раз.721 п/м ф 325.273	2 644 738,02	1 040 520,37

2638	Т/с Разина 31 Чапаева 3 к ж/д \В-14 БВГ ф 106-49п/	37 915,28	9 753,06
2639	Т/с Разина 33 76-110п/м	105 597,04	27 060,91
2640	Т/с Растопчина 55А ф 100-7.1	3 240,21	541,64
2641	Т/с Растопчина 61 т/с ж/д ф 100- 29п/м 2 зад.ф100	13 475,52	2 682,09
2642	Т/с Семашко 13 140 П/М ф 108мм-	93 335,55	0,00
2643	Сок-Сок к д/с на 330мест в 8в районе до н/ст.зд.ф 76-43п/м	13 187,02	3 682,97
2644	Т/с Соколова -Сок22 Т/трасса с 20.5 и ж/б лоткиот ст.зд.А76-10шт	17 924,87	5 466,35
2645	Т/с Соколова-Соколенка 6К ж/д 7В- 24 до ст.зд.ф108-11.3.119-71.4п/м	304 224,89	75 944,84
2646	Т/с Стасова 36А к 15 кв.вставке 174 ф 57*3	15 947,36	0,00
2647	Т/с Стрелецкая 1 200п/м 108мм	56 250,69	0,00
2648	Т/с Студенческая 6 к 90кв.ж/д.тр.ст.д89-9.5п/м	662,45	268,25
2649	Т/с Студенческ. т/с 65кв д. от ТК до ст.дома ф 159	140 699,21	24 801,28
2650	Т/с Сузд.пр.д.4 6 2п/м ф76мм	25 573,77	1 291,63
2651	Т/с от УТ до н/ст.д.15а.,Суздальский пр-т,2ДУ 76мм,29п/м,надземная	63 130,87	0,00
2652	Т/с Суздальский пр.11ДР РК КПСС от ТК 48 ф 108	33 344,48	5 891,61
2653	Т/с Суздальский пр.31 76п/м ф 76мм . 89*3.5	10 952,94	0,00
2654	т/с Сурикова 18 181п/м ф 219*6. 76*3	33 329,98	0,00
2655	Т/с Сущевского 7 703-9-12М	108,4	66,15
2656	Т/с Типограф.700п/м ф 108мм	252 693,17	0,00
2657	Т/с ул.Горького д.82 от ТК-518 (ПР) до н.с.д.82	48 768,81	0,00
2658	Т/с ул Юбилейн. до ст.дома 1248 17.7п/м ф 108мм	14 497,60	1 329,51
2659	Т/с ул. 9января 4а 33п/м 57*3.5	13 779,97	0,00
2660	Т/с ул. Луначарского от д41 до ТК 39 156п/м ф 108м	1 463 670,15	1 333 782,96
2661	Т/с ул. Парижская Коммуна 343п/м 273мм	218 297,61	0,00
2662	Т/с ул. Промышл.проезд от ТН-420 до кот 3 ВТЗ 940.191 п/м ф 125.125мм	214 419,50	27 765,28
2663	Т/с ул.9Января 1А от Т 116 до ст. д.23п/м ф 114мм	79 881,78	13 574,31
2664	Т/с ул.Алябьева 69кв.дом 16 пристройки 18п/м ф 76м	23 101,93	2 070,54
2665	Т/с ул.Асаткина д.18 ввод в дом 18 до н.с.	1 104,04	0,00
2666	Т/с ул.Асаткина 16 ввод в дом 16 до н.с.	1 349,38	0,00

2667	Т/с ул.Асаткина 26 ввод в дом 26 до н.с.	981,37	0,00
2668	Т/с ул.Асаткина 27 ввод в д.27 до н.стены	1 639,65	0,00
2669	Т/с ул.Асаткина 2Б от н.с. дома 80 до н.с.д.2Б	8 294,40	0,00
2670	Т/с ул.Асаткина д.1 ввод в д.1 до н.ст	9 043,16	0,00
2671	Т/с ул.Асаткина д.1 ввод в д.1 до н.ст	6 784,80	2 760,57
2672	Т/с ул.Асаткина д.10 от ТК-6 до н.с. д.10	9 664,46	0,00
2673	Т/с ул.Асаткина д.12 ввод в дом 12 до н.с. д.12	858,7	0,00
2674	Т/с ул.Асаткина д.14 ввод в д14 до н.с.	586,37	0,00
2675	Т/с ул.Асаткина д.2 от ТК-2 до н/ст.д.2	26 331,54	0,00
2676	Т/с ул.Асаткина д.25 ввод в дом 25 до н.стены	736,03	0,00
2677	Т/с ул.Асаткина д.28 ввод в дом 28 до н.с.	858,7	235,88
2678	Т/с ул.Асаткина д.2а ввод до н.с.	8 271,58	0,00
2679	Т/с ул.Асаткина д.3/8 ввод в дом 3/8 до н.ст.	6 194,27	0,00
2680	Т/с ул.Асаткина д.5 ввод в д.5 до н.ст.	1 495,17	0,00
2681	Т/с ул.Асаткина д.6 ввод в д.6 до н.с.	44 855,09	0,00
2682	Т/с ул.Асаткина д.8 от н.с.д.8 ул.Асаткина до н.с.д.8	28 636,88	0,00
2683	Т/с ул.Асаткина д.9 от врезок АС 13 до н.с.д9	10 489,70	0,00
2684	т/с ул.Асаткина д11 ввод в д.11 до н.с.	981,37	0,00
2685	Т/с ул.Асаткина д13 ввод в д.13 до н.с.	2 453,42	0,00
2686	Т/с ул.Асаткина д29 ввод в дом 29 до н.стены	1 639,65	0,00
2687	Т/с ул.Асаткина д4/6 от н.ст.д.76 ул.Горького до н.с.д.4/6 /п конт/	68 957,57	0,00
2688	Т/с ул.Асаткина дом 1А ввод в дом 1А до н.с.	2 940,08	1 193,21
2689	Т/с ул.Асаткина дом 21 ввоод в дом 21 до н.стены	736,03	0,00
2690	Т/с ул.Асаткина дом 7 ввод в дом 7 до н.ст.	1 708,76	0,00
2691	Т/с ул.Балакирева 47А от ТК до ст.дома ф 76-12	316 627,58	53 742,26
2692	Т/с ул.Балакирева д.55 43. 75п/м ф 89мм	12 388,20	1 137,92
2693	т/с от УТ до н/ст.ж/д 376 ул.Балакирева,надземная на низких опорах,2ДУ 80мм,протяженность 23,6м	11 518,00	136,08

2694	Т/с ул.Безыменского 10В-30 247п/м ф159.114.89.133мм	128 912,66	0,00
2695	Т/с ул.Безыменского д 10В .25 50п/м ф 89	87 297,30	0,00
2696	Т/с ул.Белоконской д 13 5.5п/м ф76мм	20 775,06	1 885,12
2697	Т/с ул.Белоконской д.10 ввод в д.10 до н.ст.	9 620,59	98,8
2698	Т/с ул.Белоконской д.12 ввод в д.12 до н.ст	5 980,36	1 008,40
2699	Т/с ул.Белоконской д.16 от ТК врезок Учхоз дон.ст.д.16	231 807,74	76 376,85
2700	Т/с ул.Белоконской д.8 ввод в д.8 ввод в д. 8 до нстены	5 720,35	0,00
2701	Т/с ул.Белоконской д.8А ввод в дом 8А до н.ст.	22 101,35	181,48
2702	Т/с ул.Березина 2-2А ф 50-35.6	11 351,62	1 947,96
2703	Т/с ул.В.Дуброва, ТК25, от УТ1 до УТ2, 2ДУ 325*8, 84 п/м,подземная	124 108,00	0,00
2704	Т/с ул.В.Дуброва,23 ТК25,от УТ14 до н/ст.ж/д.№23, 2ДУ 70*3, 33п/м, подземная	21 972,00	189
2705	Т/с ул.В.Дуброва,23 ТК25,от УТ15 до н/ст ж/д №23,2ДУ 70*3, 28,6п/м, подземная	19 042,00	173,6
2706	Т/с ул.В.Дуброва,25, ТК25,от УТ13 до н/ст.ж.д.,76*3, 18п/м,подземная	11 985,00	172,2
2707	Т/с ул.В.Дуброва,27 ТК27,От УТ4 до УТ31,159*4,5, 40п/м, надземная	34 692,00	0,00
2708	Т/с ул.В.Дуброва,27 от УТ-32 до н/ст ж/д.27,2ДУ70*3, 3,0п/м,надземная	1 997,00	0,00
2709	Т/с ул.Василисина ТК25,от УТ16 до УТ18, 159*4,5, 96,5п/м, подземная	83 694,00	691,84
2710	т/с ул.Василисина,3.ТК 27 от н/ст ж/ д 3 до н/ст.ж/д 5 2ДУ 57*3,15,3п/м,подземная	9 996,00	3 598,40
2711	Т/с ул.Василисина,1, ТК27 от УТ21 до н/ст.ж/д1,2ДУ 108*4, 10,6п/м,подземная	8 624,00	0,00
2712	Т/с ул.Василисина,11 ТК 27, от УТ18 до н/ст.ж/д 11,2ДУ 89*3,5,46 п/м, подземная	36 585,00	296,6
2713	Т/с ул.Василисина,13 ТК 27, от УТ18 до н/ст.ж/д №13,2ДУ76*3,5, 18,7п/м, подземная	12 451,00	136,36
2714	Т/с ул.Василисина,3. ТК 27,от н/ст.ж/д3 до н/ст.ж/д 5, 2ДУ 57*3, 15,3п/м, подземная	9 996,00	0,00
2715	Т/с ул.Василисина,5. ТК 27, от УТ21 до н/ст.ж/д 5, 2ДУ 89*3,5, 74,6п/м,подземная	59 332,00	441,16

2716	Т/с ул.Василисина,9, ТК27,от УТ8 до УТ 20, 2ДУ 159*4, 47п/м,надземная	40 763,00	357,2
2717	Т/с ул.Василисина,9, ТК27,от УТ20 до н/ст.ж/д 9, 2ДУ108*4, 9,1п/м,надземная	7 403,00	0,00
2718	Т/с ул.Василисина,9а ТК27,от УТ20 до н/ст.ж/д9а, 2ДУ 89*3,5, 31,2п/м,надземная	24 815,00	241,18
2719	Т/с ул.Василисина, 7.ТК27,от н/ст.ж/д №9 до н/ст.ж/д№7,2ДУ 108*4, 13,4п/м , подземная	10 902,00	70,72
2720	Т/с ул.Гастелло д.2 ввод до н.с.	2 877,68	0,00
2721	Т/с ул.Гастелло д.17 ввод в д.17 до н.с.	22 065,30	8 171,05
2722	Т/с ул.Гастелло д.2 от н.с. дома 12 по ул.Тракторно до н.ст.д.2	11 670,09	0,00
2723	Т/с ул.Гастелло д.3 от ТК-802 до н.ст. д.3	79 037,29	0,00
2724	Т/с ул.Гастелло д.4 ввод в д.4 до н.с.	1 583,12	678,52
2725	Т/с ул.Гастелло д.7А ввод в д.7А до н.с.дома	24 390,61	7 092,22
2726	Т/с ул.Гастелло дом 4 от ТК-1 до н.с. дома 4	45 327,31	18 693,53
2727	Т/с ул.Горького 64 от ТК-5 до н.с.д.64	59 383,96	0,00
2728	Т/с ул.Горького д.69 ввод в д.69 до н.ст.	3 513,17	0,00
2729	Т/с ул.Горького д.76 ввод до н.ст.	4 571,13	0,00
2730	Т/с ул.Горького д.100 от н.с. дома 98 до н.с. дома100 по ул.Горьк.	26 180,58	0,00
2731	Т/с ул.Горького д.125 до н.ст.	7 020,43	0,00
2732	Т/с ул.Горького д.129 от н.ст. д.113Б ул.Горько до н.с.д.129	16 816,22	6 264,65
2733	Т/с ул.Горького д.65 ввод в дом 65 до нар.стены	4 516,93	0,00
2734	Т/с ул.Горького д.70 от ТК-7 до н.с. д.70	10 420,45	0,00
2735	Т/с ул.Горького д.71 ввод в дом 71 до н.стены	4 516,93	0,00
2736	Т/с ул.Горького д.74 ввод в д.74 до н.с.	15 039,36	0,00
2737	Т/с ул.Горького д.78 ввод до н.с.	1 595,85	0,00
2738	Т/с ул.Горького д.80 ввод до н.с.	2 080,13	0,00
2739	Т/с ул.Горького д.81 /п.контур/ввод в д.81 до н.с.	5 074,16	0,00
2740	Т/с ул.Горького д.85 /Пконтур/ от н.с. шк.19 до н.с.д.85	13 953,94	0,00
2741	Т/с ул.Горького д.86 ввод до н.ст.д.86	14 040,86	0,00
2742	Т/с ул.Горького д.93 /п.контур/ ввод в д.93 до н.с	10 786,77	0,00

2743	Т/с ул.Горького д.95А /ком.эжх/ /п.контур/ввод в д95а до н.с.	1 739,71	0,00
2744	Т/с ул.Горького д.96 от врезок дома 98 по ул.Горько до н.с.д.96	25 586,88	0,00
2745	Т/с ул.Горького д.98 от ТК804 (лево) до н.с.д.98	67 979,77	30 704,25
2746	Т/с ул.Горького д115 от врезок 113б по ул.Горьк.до н.с.д.115	61 746,69	22 966,91
2747	Т/с ул.Горького дом 104 до н.с. дома 100 до н.с.д.104 по ул.Горького	79 412,88	0,00
2748	Т/с ул.Горького д.94 от н.с. дома 2 до н.с.д.94	7 655,27	0,00
2749	Т/с ул.Дик.Левитана ж/д 113 кв 137.4. 13п/мф108*4. 89*3.5мм	171 724,07	22 295,79
2750	Т/с от н/ст.кот.до УТ-1 ул.Добросельская,34,от.2ДУ159*4,5, 29,4п/м,надземная	54 107,00	0,00
2751	Т/с от н.с.котельной до УТ-1 ул.Добросельская,34, г.в.с. 2ДУ 133*4,0 29.4м/п,надземная	48 105,00	0,00
2752	Т/с ул.Егорова 16а	10 358,53	2 264,92
2753	Т/с ул.Егорова 1а ж/д 33п/м ф 89х3.5мм	19 890,71	2 606,50
2754	Т/с ул.Егорова до 10 до стены дома 44п/м	24 066,02	1 214,50
2755	Тс от УТ до н/ст д.25 (д/с.45) ул.Зеленая 2ДУ 50мм, 31,5п/м, подземная	23 664,70	0,00
2756	Т/с ул.Каманина от ТК до н/стены ф- 108 Д-274.6м	188 697,60	76 526,70
2757	Т/с ул.Комиссарова 104.3 п/м 159мм	88 471,60	0,00
2758	Т/с ул.Комиссарова 7-к 140кв.д. 8В- 23 до ст.домаф 108-22мм	13 823,46	2 259,65
2759	Т/с ул.Куйбышева 40 от ТН-2 до ст.дома 10В-9А /44п/м ф 76мм	30 807,40	3 963,96
2760	т/с ул.Куйбышева от ст.дома 36 до ТН-2 81п/м ф60м	132 899,50	17 224,54
2761	Т/с ул.Лакина 155а 11п/м	6 886,36	0,00
2762	Т/с ул.Левитана д3.72 2п/м	22 471,28	0,00
2763	Т/с ул.Левитана5 35п/м ф 76мм	13 047,84	0,00
2764	Т/с ул.Лермонтова 20мм от ТН-5 до ТН-12 345п/мф200	218 739,79	28 362,99
2765	Т/с ул.Модорова и Кирова от ТН-1 до ст.д.малосем.вперек.гор.403п/м ф 150	297 367,52	38 562,11
2766	Т/с ул.Молодежная д.1 (Пконтур) от н.с. дома 78 до д.1	6 256,45	0,00
2767	Т/с ул.Молодежная д.10 от ТК-4 до н.ст д.10	11 162,18	0,00
2768	Т/с ул.Молодежная д.4 ввод в д.4 до нар.стены	4 450,61	0,00
2769	Т/с ул.Молодежная дом 2 ввод в дом 2 до н.с.	979,53	0,00

2770	Т/с ул.Молодежная дом 5 ввод в д.5 до н.с.	2 340,14	0,00
2771	Т/с ул.Музейная д.2 от тк до Н/стены ф-76 д-23м	14 233,14	5 777,01
2772	Т/с ул.Н.Дуброва ТК25,от УТ28 до УТ 30,2ДУ 133*4,145п/м,надземная	123 254,00	1 619,26
2773	Т/с ул.Н.Дуброва ТК27, от УТ9 до УТ23, 2ДУ 133*4, 99п/м, надземная	84 153,00	1 209,80
2774	Т/с ул.Н.Дуброва ТК27 от УТ23 до УТ25 ,2ДУ 108*4, 73 п/м, надземная	59 390,00	866
2775	Т/с ул.Н.Дуброва,20, ТК27, от УТ22 до н/ст.ж/д.20, 2ДУ 89*3,5, 20п/м, надземная	15 907,00	196,2
2776	Т/с ул.Н.Дуброва,20 ТК 27,от УТ22 до н/ст.ж/д 20, 2ДУ 89*35, 9,8п/м,подземная	7 794,00	0,00
2777	Т/с ул.Н.Дуброва,22,к2, ТК27, от УТ25 до н/ст.ж/д 22,к2, 2ДУ 89*3,5, 15п/м,надземная	11 930,00	188
2778	т/с ул.Н.Дуброва,22,к2.ТК27, от УТ25 до н/ст.ж/д 22,к2, 2ДУ 89*3,5, 12п/м, подземная	9 544,00	0,00
2779	Т/с ул.Н.Дуброва,22,к3.ТК27,от УТ24 до н/ст.ж/д №22,к3, 2ДУ 76*3,5, 18,3п/м,подземная	12 185,00	124,32
2780	Т/с ул.Н.Дуброва,24,к1. ТК27, от УТ25 до н/ст.ж/д 24,к1,2ДУ 89*3,5, 28,4 п/м, подземная	22 588,00	238,88
2781	Т/с ул.Н.Дуброва,24,к1. ТК27,от УТ25 до н/ст.ж/д.24,к1, 2ДУ 89*3,5, 36,5 п/м, надземная	29 030,00	444
2782	Т/с ул.Н.Дуброва,30. ТК25 от н/ст.ж/д30 до н/ст.ж/д32. 2ДУ 108*4, 16.1 п/м,подземная	13 098,00	155
2783	Т/с ул.Н.Дуброва,32, ТК25, от УТ28 до н/ст.ж/д32, 2ДУ108*4, 18,8п/м,подземная	15 295,00	132
2784	Т/с ул.Н.Дуброва,22,к4,ТК27,от УТ23 до н/ст.ж/д 22,к4, 2ДУ 89*35, 25,2п/м,подземная	20 043,00	190,07
2785	Т/с ул.Никитина д.2 ввод в дом 2	846,96	0,00
2786	Т/с ул.Никитина д.2А ввод в д. 2А до н.С.	61,34	0,00
2787	Т/с ул.Никитина д.4 ввод в д.4 до н.с.	846,96	0,00
2788	Т/с ул.Никитина д.6 в д.6 до н.с.	858,7	0,00
2789	Т/с ул.Никитина д3 ввод в д.3 до н.с.	3 189,45	0,00
2790	Т/с ул.Подбельского 2 от кот дома Офицеров до здПочтампа 165п/м ф89мм	93 864,71	12 154,64
2791	т/с ул.Растопчина 17	1 167,06	94,23

2792	Т/с от УТ до н/ст.ж/д №39в ул.Растопчина, надземная т/с на низких опорах.2Ду 100мм,протяженность 18 м	1 893,00	0,00
2793	т/с ул.Растопчина 47 14.95 п/м ф 80мм	5 066,91	0,00
2794	Т/с ул.Растопчина 49а 11.9 п/м ф 89мм	4 073,83	325,47
2795	Т/с ул.Соколова-Соколенка д11 от ТК-14 до ДЖСК-152 15.8п/м ф89мм	10 003,34	0,00
2796	Т/с ул.Соколова-Соколенка 402п/м 219*6мм	347 942,40	0,00
2797	Т/с ул.Стасова Д 40А к 15кв вставки 2 74.2п/м ф57*	15 947,36	0,00
2798	Т/с ул.Стасова до ст.д 5 ул.Даргомыжского 135.7п/мф89мм	57 011,81	5 112,35
2799	Т/с ул.Строителей д.40 ввод в д.40 до н.с.	15 334,00	0,00
2800	Т/с ул.Студенч..65кв.дом 115.2п/м ф 159мм	140 699,21	23 863,29
2801	Т/с ул.Студенческая2А 4п/м ф50мм	9 423,44	0,00
2802	Т/с ул.Суздальская 7А от дома 20 до стены дома 7А29.15п/м ф 76мм	5 422,10	492,97
2803	Т/с к ж/д ул.Сурикова до стены дома 30.6п/м ф 50мм	978,59	73,21
2804	Т/с ул.токарева д.3 от ТК-649 до н.с. кот.больницан.т.сети	205 012,30	0,00
2805	Т/с ул.Токар.д.2 от кот.по Октябр. пр.до н/с д.2по ул.Токарева	108 014,86	45 610,91
2806	Т/с ул.Тракторн. д.50 ввод в д.50 до н.с.	1 647,82	0,00
2807	Т/с ул.Тракторн.д.5а от н.с.д.5 до н.с. дома 5а	77 517,02	0,00
2808	Т/с ул.Тракторная 7А а ввод в дом 7А до н.стены	3 681,60	1 239,12
2809	Т/с ул.Тракторная 1Б от н.с. дома 3Б до н.с. д.1Б	30 373,21	0,00
2810	Т/с ул.Тракторная 52 ввод в д.52 до н.с.	1 830,91	0,00
2811	Т/с ул.Тракторная 9В ввод до н.с. Д/ с 126	2 301,00	0,00
2812	Т/с ул.Тракторная д.1 от н.с.д.3 до н.с. д.1	25 286,03	0,00
2813	Т/с ул.Тракторная д.10 ввод в дом 10 до н.с. д.10	4 210,40	0,00
2814	Т/с ул.Тракторная д.11 от ТК 802 (право) до н.с. д11	60 144,58	0,00
2815	Т/с ул.Тракторная д.13 ввод в д.13 до н.с.	19 900,90	5 794,89
2816	Т/с ул.Тракторная д.1А от н.с. дома 1 до н.с.д.1А	24 390,61	262,88
2817	Т/с ул.Тракторная д.3 от н.с. д.5 до н.с. д.3	24 765,42	0,00

2818	Т/с ул.Тракторная д.38 ввод в дом 38 до н.с.	1 356,96	514,69
2819	Т/с ул.Тракторная д.3а ввод в д.3а до н.с. Д/с 107	9 204,00	0,00
2820	Т/с ул.Тракторная д.3Б от н.с .д.5А до н.с. д.3Б	27 861,27	255,58
2821	Т/с ул.Тракторная д.40 ввод в д.40 до н.ст	1 708,76	0,00
2822	Т/с ул.Тракторная д.42 ввод в дом 42 до н.с.	6 835,06	0,00
2823	Т/с ул.Тракторная д.5 от ТК-804 (право) до н.с.д.5	100 383,39	0,00
2824	т/с ул.Тракторная д.54 ввод в д.54 до н.с	790,94	0,00
2825	Т/с ул.Тракторная д.56 от ТК-4 до нар.с.дома 56	10 269,16	0,00
2826	Т/с ул.Тракторная д.6 ввод в дом 6 до н.с.	1 250,37	0,00
2827	Т/с ул.Тракторная д.60 ввод в д. 60 до н.с.	490,68	0,00
2828	Т/с ул.Тракторная д.7 ввод д 7 до н.с.	7 796,33	2 900,73
2829	Т/с ул.Тракторная д.9 ввод в дом 9 до н.с.	6 903,00	0,00
2830	Т/с ул.Тракторная д.9Б от ТК1 до н.с.дома 9Б	128 638,16	1 216,78
2831	Т/с ул.Тракторная дом 12 от ТК 802 (лево) до н.с.д.12	10 869,98	0,00
2832	Т/с ул.Тракторная дом 58 ввод в д.58 до н.ст.	981,37	0,00
2833	Т/с ул.Усти-на-Лабе к ул.Х.Орлова от ТН-39 до ТН-8765п/м ф 300	1 196 486,93	202 960,76
2834	Т/с ул.Чайковского к школе 16 108п/м ф 125мм	102 766,24	13 277,57
2835	Т/с ул.Чайковск. от ТК д. 26 Н-Ямск. до ст.д5айковского ф 76-146	57 990,40	10 443,95
2836	Т/с ул.Чапаева от ТК 27 до УТ 12, 426*8, 80п/м,подземная	138 920,00	675,56
2837	т/с ул.Чапаева ТК 27,от УТ11 до УТ21,2ДУ108*4,40п/м,надземная	32 543,00	0,00
2838	Т/с ул.Чапаева,ТК27,от УТ11 до УТ21, 2ДУ108*4, 36,4п/м, подземная	29 614,00	203,23
2839	Т/с ул.Юбилейная д.38А 111.3п/м ф 57 мм	68 066,23	11 533,91
2840	т/с улГоголя до ТК Торпедо ул.Моск.к н.Универмагу131.50 п/м ф 159.133	291 807,69	14 447,12
2841	Т/с улТракторная 38 ввод в д.38 до н.с.	1 356,96	514,69
2842	Т/с ул.Тракт.д.48 ввод в д.48 до н.с.	1 226,71	0,00
2843	Т/с УТ-1 до УТ-2 к 111кв.дому пр.Ленина 2 до ст.д.	27 446,53	9 896,09

2844	Т/С От УТ6 до наружн. стены здания ул.Луначарского 3 ТК-640 ул.Зелен.2Ду 200 прот.379 подземн.	509 376,00	37 342,56
2845	Т/с Фрунзе 71В здание ЦВ.Ц от ТН 191 до ТН 1от ТН-1 до н.ст.зд.д150-150п/м	3 837,53	1 245,39
2846	Т/с Фрунзенского района	3 659 919,12	0,00
2847	Т/с ЦНТИ от стены корп5 до нар.стены ЦНТИ	226 816,92	95 772,27
2848	т/с ЦТП-1 175п/м	261 130,77	0,00
2849	Т/с к ж/д ул.Чайковского до стены дома 4.15п/мф 4.15мм	1 326,53	105,54
2850	Т/с Чайковского 12/22 300п/м ф 89 мм	84 376,03	0,00
2851	Т/с Чайковского д.46 57 п/м ф 80мм	19 006,35	216,1
2852	Т/с Чайковского до ст.домов по Н-Ямской 7..9.16.1822.....д5 0.76.89	1 575,27	599,49
2853	Т/с Чехова 4 100п/м ф 89 мм	28 125,34	0,00
2854	Т/с Ш интернационала 92 200п/м. 89мм	56 250,69	0,00
2855	Т/с Ш Интернационала 49 100п/м ф 89мм	28 125,34	0,00
2856	т/с Ш интернационала 75 100п/м ф 89мм	28 125,34	0,00
2857	Т/с Ш Интернац.д.27 от ввода в дом до колодца	77 098,24	14 104,08
2858	Т/с от н.с д98 до н.с.д 100 ул Горького 100	33 264,74	14 921,23
2859	Т/сети 116кв.д.6СЗ-1А от Сущ.Тепл.пункта до н.с.пр.Ленина д.32	75 397,50	34 127,20
2860	Т/сети ул. 850-летия д1 от ТК-1 до н.с д.1	40 690,71	0,00
2861	Т/сети ввод в д.до н.стены пр.Строителей 1А (Дет.б	208,31	64,96
2862	Т/сети ввод в д. до н.ст.пр.Строителей 1Б (Дет.б0	14 112,39	6 338,84
2863	Т/сети ввод д.60 до н.стены ул.Тракторная д.60	727,37	356,92
2864	Т/сети ГПТУ-7 ввод до н.ст	7 447,31	0,00
2865	Т/сети д.103 ввод в д.103 до н.ст.	3 900,24	0,00
2866	Т/сети д.105 ввод в д. 105 до н.ст.	4 680,28	0,00
2867	Т/сети д.99 ввод в д. 99 до н.ст.	7 183,21	0,00
2868	Т/сети д/сад №6 ввод в д.до н.ст	6 407,87	0,00
2869	Т/сети от врезок Асаткина 13 до н.стены д.9 ул.Асаткина д.9	15 549,43	6 756,87
2870	Т/сети парка 850-летия	555 102,97	276 168,93
2871	Т/сети пр.Строит./Владпочтампт/ д.1Б ввод в ДДОН.ст	11 106,97	0,00

2872	Т/сети пр.Строителей /Детск.больница/д.1а ввод в д1а до н.ст	163,95	0,00
2873	Т/сети пр.Строителей д.1 ввод в д.1 до н.ст.	6 500,40	0,00
2874	Т/сети пр.Строителей д.2А от Тк врезок Учхоз дон.ст.д.2А	7 590,33	0,00
2875	Т/с ул.850-летия от ТК-518 до н.ст.д.6	39 515,19	0,00
2876	Т/сети ул.Белоконской д.6 ввод в д.6 до н.ст.	8 245,23	0,00
2877	Т/сети ул.Гастелло д.1 от н.ст. д.3 до н.ст. д.1	1 329,88	0,00
2878	Т/сети ул.Горького ввод в д.113 до н.ст	6 500,40	0,00
2879	Т/сети ул.Горького д.113Б от н.ст д.2А пр.Строит.до н.ст.д.113Б	187 404,03	69 725,88
2880	Т/сети ул.Горького д.66 ввод в д. 66 до н.с.	1 717,40	0,00
2881	Т/сети ул.Горького д.68 от н.с. Горького д.64	2 944,11	0,00
2882	Т/сети ул.Горького д.84 от н.ст. д.84	18 201,11	0,00
2883	Т/сети ул.Горького д.89 от ТК-521 до н.с. д.89	10 187,35	0,00
2884	Т/сети ул.Горького д.91 (2контур) от н.с. д.98 дон.с.д.91	10 608,34	0,00
2885	Т/сети ул.Народная д.19А от н.с. д.17 до н.с. д.1	17 224,36	5 716,48
2886	Т/сети ул.Тракторная д.14 ввод в д.14	5 585,48	0,00
2887	Т/сети Учхоза	195 899,86	0,00
2888	Т/сети школа 25 ввод в д. до н.ст.	3 640,22	0,00
2889	Тепловые сети 125 кв. 720 п/м ф 108мм	237 528,68	0,00
2890	Теплотрасса к 62кв.д по ул.Сущевская	187 231,38	79 687,38
2891	Теплотрасса к ж/д 10б-37 ул.Безыменского	75 945,42	32 333,30
2892	Теплотрасса по ул.Северная 63	142 745,83	0,00
2893	ТК387 от наружн.стены д.28а ул.Матросова до наружн.стен.3/32 ул.Юрьевской 2ду(57*3,5) прот.40	26 134,10	1 153,64
2894	ТК387 от наружн.стены д.28а ул.Матросова до наружной стены гаража 2ду 57*3,5 прот.40	26 143,10	1 087,64
2895	Тс ввода к 110кв.дому от ТК до ст.дома Ленина 35Аф108-69м	1 242,42	471,65
2896	Тс пристройки к Гарн.пол/ки в/ч 77120 Красно.30д 76м 2ТР	24 272,62	8 783,43
2897	Узел учета т/энергии с теплосчетчиком SA-94/2М-41784 ул Гастелло 7	124 602,10	75 827,26
2898	УУТЭ ТК-30 ул Добросельская	639 611,45	330 466,95

2899	УУТЭ ТК-37 ул Добросельская	586 725,21	303 158,71
2900	УУТЭ ТК-61 ул Юбилейная	583 194,04	301 309,54
2901	УУТЭ ТК- 649 ул. Токарева	1 272 357,12	662 859,62
2902	УУТЭ ТК-193л ул Комиссарова	595 503,39	307 702,89
2903	УУТЭ ТК-193п ул Комиссарова	650 093,46	335 902,96
2904	УУТЭ ТК-1а ул. Егорова	618 432,05	319 553,55
2905	УУТЭ ТК-33 ул Добросельская	581 744,68	300 556,18
2906	УУТЭ ТК-43 Суздальский пр-т	1 169 940,73	604 494,23
2907	УУТЭ ТК-44 Суздальский пр-т	630 662,88	325 868,38
2908	УУТЭ ТК-63 ул Юбилейная	583 260,23	301 375,73
2909	УУТЭ ТК-6а ул Егорова	1 211 386,27	625 871,77
2910	УУТЭ ТК59 ул Юбилейная	414 415,19	214 136,69
2911	УУТЭ ЦТП-2 ул Безыменского 1б	614 698,22	317 617,72
2912	Автоматический шлагбаум ул Северная 65	51 308,33	0,00
2913	Ворота механизированные М-3536 ул Северная 63	155 475,54	0,00
2914	Ворота Северная 65	5 012,54	0,00
2915	Площадка под колеса для ворот ( ворота)	1 931,69	0,00
2916	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
2917	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
2918	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
2919	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
2920	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
2921	Верстак	378,75	0,00
2922	Водонагреватель ПВ 57-2-1,0	8725,90	0,00
2923	Гидравлическая установка -УГИ-01 (пресс)	5291,67	1862,72
2924	ГРП	3735,06	0,00
2925	Карниз-струна (9 шт.)	432,00	0,00
2926	Котел СКВГ-0,7	3884,46	287,05
2927	Котел СКВГ-0,7	10735,54	0,00
2928	Котел СКВГ-0,7	4017,26	904,26
2929	Котел СКВГ-0,7	10735,54	0,00
2930	Котел СКВГ-0,7	10735,54	0,00
2931	Монитор 17 "Samsung 755 DFX	4581,67	0,00
2932	Мотопомпа-МП-600	3633,95	0,00
2933	Насос К 290/30 с эл/двигателем	0,11	0,00
2934	Насос К 45/30 с эл.двигателем	2178,06	0,00
2935	Насос К160/20 с эл/двигателем	0,18	0,00
2936	Насос К20/30 с эл/двигателем	1472,92	0,00
2937	Насос К20/30 с эл/двигателем	1472,92	0,00
2938	Насос К45/30 с эл.двигателем	2178,06	0,00
2939	Принтер EPSON LX-300+	8135,59	0,00

2940	Принтер HP LaserJet 1000w(10стр)мин 600x600	7167,00	0,00
2941	Принтер HP LaserJet 1010<Q2460A>	4965,26	0,00
2942	Радиоприемник Нерль РП	45,45	0,00
2943	Резервный бак запаса воды V-7,5м3	8687,10	1446,98
2944	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,63	0,00
2945	Сигнализатор СОУ-1	4351,67	0,00
2946	Системный блок Dugon 800	13206,66	0,00
2947	Системный блок Superpower intel Celeron D/P4P800/A (клавиат,мышь,монитор)	21016,10	6655,03
2948	Станок вертикально-сверлильный	6636,00	0,00
2949	Станок вертикально-фрезерный	6617,92	564,41
2950	Станок горизонтально-фрезерный	22372,00	1251,60
2951	Станок токарно-винторезный	3078,00	0,00
2952	Стол б/у (3 шт.)	92,37	0,00
2953	Стол однотоумбовый письменный (2 шт.)	161,60	0,00
2954	Стол тумба	219,67	0,00
2955	Стул	300,00	0,00
2956	Стул	300,00	0,00
2957	Стул мягкий (2 шт.)	54,04	0,00
2958	Счетчик ОСВ-40	1617,50	0,00
2959	Таль электрическая	633,60	0,00
2960	Телефон диск.	25,25	0,00
2961	Телефонный аппарат TREGA	75,57	0,00
2962	Тиски слесарные (2 шт.)	176,75	0,00
2963	Точильно-шлифовальный станок	652,00	0,00
2964	Узел учета газа	271758,15	161760,67
2965	Узел учета теплов.энергии кот.217 кв.	324235,35	49535,88
2966	Холодильник ПОЛЮС	2210,27	0,00
2967	Чайник эл.2л.	305,00	0,00
2968	Шкаф 2-х створчатый	220,52	0,00
2969	Шкаф 2-х створчатый	110,26	0,00
2970	Шкаф металлический (8 шт.)	36,36	0,00
2971	Электродвигатель	3896,20	0,00
2972	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
2973	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
2974	Котел СКВГ-0,5	4017,26	0,00
2975	Котел СКВГ-0,5	4017,26	502,53
2976	Насос К 8/18 с эл/двигателем	1000,00	0,00
2977	Насос К 90/35 с эл/двигателем	5446,39	0,00
2978	Насос КМ 45/55 с эл/двигателем	2178,06	0,00

2979	Плитка электрич.	332,00	0,00
2980	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,63	0,00
2981	Сигнализатор СОУ-1	4348,00	0,00
2982	Стул	300,00	0,00
2983	ШРП	2401,09	0,00
2984	Элек.счетч.СА4-И678 20-50А зав. №457429	1516,95	0,00
2985	Автоматика АМК	5543,71	0,00
2986	Автоматика АМК	5543,71	0,00
2987	Автоматика АМК	5543,71	0,00
2988	Водоумягчит.установка "Фильтры НА-котион	31627,73	0,00
2989	ГРП	14941,39	0,00
2990	Дымовая труба стальная	12630,76	0,00
2991	Котел МЗК - 7АГ	35329,73	0,00
2992	Котел МЗК- 7АГ	35329,73	0,00
2993	Котел МЗК -7АГ	35329,73	0,00
2994	Насос К 8/18 с электродвигателем	500,00	0,00
2995	Насос агрегат АН- 2/16	14506,67	0,00
2996	Насос агрегат АН -2/16	14506,67	0,00
2997	Насос АН-2/16 с эл.двигателем	8480,00	0,00
2998	Насос ГНОМ 10х10 (1,1 квт)	6355,93	0,00
2999	Насос К 45/30 с электродвигателем	2178,06	0,00
3000	Насос К50-32-125 (К8/18)	7524,08	0,00
3001	Насос КМ 45\55 с эл.двиг. 15 квт	2115,32	0,00
3002	Радиоприемник РП -241	233,34	0,00
3003	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1900,00	0,00
3004	Сигнализатор СОУ-1	4341,00	0,00
3005	Стол однотумбовый	84,17	0,00
3006	Стул	300,00	0,00
3007	Эл.плитка 1 конф.Нева	489,00	0,00
3008	Элек.счетч.СА4-И678 50-100А зав. №188554	1779,66	0,00
3009	Электроосвещение	26835,69	0,00
3010	Автоматика АМКО - НЦ	3678,55	0,00
3011	Автоматика АМКО -К5	3487,46	0,00
3012	Агрегат насосный К20/30	2031,84	0,00
3013	Агрегат насосный К20/30	2031,84	0,00
3014	Водонагреватель 34-588-6	4263,00	0,00
3015	Водонагреватель 34-588-6	4263,00	0,00
3016	Водонагреватель ВП -114 4-х секц.	24057,16	7367,02
3017	ГРУ	3735,06	0,00
3018	Комплект средств управления автомат.КСУМ	3621,00	0,00
3019	Котел Универсал -6	7457,46	2426,84

3020	Котер Универсал-6	4802,19	0,00
3021	Насос К45/30 с эл.двигателем	2178,06	0,00
3022	Паропровод 602 кв 30м	4600,00	0,00
3023	Радиодлинитель телефон.	16954,22	7487,79
3024	Сварочный трансформатор ТДК -315	1734,60	0,00
3025	Сигнализатор СОУ-1	5026,67	0,00
3026	Стул	300,00	0,00
3027	Счетчик воды СКВГ 90 7/25	793,22	0,00
3028	Теплосеть воздушн.ф 50 28м кот.602 кв.	2784,00	0,00
3029	Установка ХВО КФК- 663	3993,00	0,00
3030	Холодильник Ладога	16,83	0,00
3031	Шкаф металлический	4,54	0,00
3032	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3033	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3034	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3035	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3036	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3037	Верстак	378,75	0,00
3038	Канализационные сети	2535,25	2018,91
3039	ГРП	3334,87	0,00
3040	Котел СКВГ- 0.5	3884,46	0,00
3041	Котел СКВГ-0.5	15025,34	0,00
3042	Котел СКВГ-0.5	3884,46	0,00
3043	Котел Тула чугунный	22427,98	7569,93
3044	Котел Энергия	11462,85	0,00
3045	Насос К 20/30 с эл.двигателем	1472,92	0,00
3046	Насос К 45/30 с эл.двигателем	2178,06	0,00
3047	Насос К 90/35 с эл.двигателем	2513,18	0,00
3048	Насос К20/30 с эл.двигателем	1230,00	0,00
3049	Насос К45/ 30 с эл.двигателем	2178,06	0,00
3050	Насос К90/35 с эл.двигателем	2836,55	0,00
3051	Резервная емкость V - 7.5м3	7424,87	0,00
3052	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,63	0,00
3053	Сигнализатор СОУ-1	4341,00	0,00
3054	Стул	300,00	0,00
3055	Телефон диск.	25,25	0,00
3056	Тиски слесарные ШГ -125	88,37	0,00
3057	Трансформатор сварочный	6528,67	0,00
3058	Узел учета теплов.энергии кот.223 кв.	459161,72	70149,47
3059	Шкаф металлический	4,54	0,00
3060	Эл.чайник	350,00	0,00

3061	Эл.чайник	79,03	0,00
3062	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3063	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3064	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3065	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3066	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3067	Агрегат насосный К20/30	2031,84	0,00
3068	Агрегат насосный К20/30	2031,84	0,00
3069	ГРУ	2641,87	0,00
3070	Котел сварной.водогрейн.тип СКВГ с 2-мя горелк.ИГК	99000,00	0,00
3071	Котел СКВГ 0,5	6661,53	0,00
3072	Котел СКВГ 0.5	6661,53	0,00
3073	Котел СКВГ 0.5	6661,53	0,00
3074	Котел СКВГ-0,5	3486,50	0,00
3075	Насос К 100-80-160 (К 90/35)	13200,00	2357,34
3076	Насос К 90/35 с эл.двигателем	23,97	0,00
3077	Плитка электрич.	360,00	0,00
3078	Радиоприемники РП-241	233,33	0,00
3079	Резервный бак V 7.5м3	1500,00	0,00
3080	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,65	0,00
3081	Сигнализатор СОУ-1	4351,66	0,00
3082	Стальной котел водогрейный газов.СКВГ-05	99000,00	0,00
3083	Стул	300,00	0,00
3084	Счетчик воды СКВ 12/32	805,08	0,00
3085	Тиски слесарные ШГ- 125	88,38	0,00
3086	Узел учета теплов.энергии кот.339 кв.	318160,61	48607,71
3087	Элек.счетч.СА4-И678 50-100А зав. №378502	1749,15	0,00
3088	Автоматика АМКО	2036,14	128,19
3089	Автоматика АМКО	2158,31	132,75
3090	Автоматика АМКО	2158,31	132,75
3091	Автоматика АМКО	2158,31	132,75
3092	Автоматика безопасности "Бук-1"	3750,00	2316,56
3093	Автоматика безопасности "Бук-1"	3750,00	2316,56
3094	Блок котельной автоматики БУК -1	12750,00	7118,22
3095	ГРУ	13340,53	0,00
3096	Дымовая труба кот.ВЗКИ	697790,03	533034,19
3097	Котел СКВГ 0.5	11603,50	752,75
3098	Котел СКВГ -0.5	11603,50	752,74
3099	Котел СКВГ -0.5	3884,46	0,00
3100	Котел СКВГ -0.5	3884,46	0,00
3101	Насос К90/35 с эл.двигателем	5,07	0,00

3102	Насос К90/35 с эл.двигателем	2178,06	0,00
3103	Насос КМ 45\55 с эл.двиг.15 квт	2115,32	0,00
3104	Насос на раме К 20-30	1300,00	0,00
3105	Радиопримник РП-242	233,33	0,00
3106	Сигнализатор СОУ-1	4341,00	0,00
3107	Стул	300,00	0,00
3108	Тиски слесарные ШГ-125	88,38	0,00
3109	Трансформатор сварочный ТДК-315	81,90	0,00
3110	Узел учета теплов.энергии кот.ВЗКИ	320732,04	49000,83
3111	Эл.плитка ЭПТ-1МА	400,00	0,00
3112	Элек.счетч.СА4-И678 50-100А зав. №378858	1779,66	0,00
3113	ГРУ	28769,55	23991,37
3114	Дымовая труба	474375,00	454609,36
3115	Котел Турботерм 250	291575,93	281856,73
3116	Котел Турботерм 800	809564,48	782579,00
3117	Котел Турботерм 800	809564,48	782579,00
3118	Котел Турботерм 800	809564,48	782579,00
3119	Насос IPL50/115-0,75/2	23088,26	21805,58
3120	Насос IPL65/115-1,5/2	27672,30	26134,94
3121	Насос IPL65/115-1,5/2	27672,30	26134,94
3122	Насос IPL65/115-1,5/2	27672,30	26134,94
3123	Насос Wilo CronoBioc BL50/250-3/4	45390,82	42869,10
3124	Насос Wilo CronoBioc BL50/250-3/4	45390,82	42869,10
3125	Насос Wilo Verolaine IPL32/130- 1,1/2	26014,86	24569,58
3126	Насос Wilo Verolaine IPL32/130- 1,1/2	26014,86	24569,58
3127	Насос Wilo Verolaine IPL32/160- 1,1/2	27430,84	25906,92
3128	Насос Wilo Verolaine IPL32/160- 1,1/2	27430,84	25906,92
3129	Насос Wilo Verolaine IPL50/115- 0,75/2	30659,67	28956,35
3130	Насос Wilo Verolaine IPL65/115- 1,5/2	33054,40	31218,04
3131	Насос Wilo VeroNORM-NP 80/315- 11/4a	170642,00	161161,88
3132	Насос Wilo VeroNORM-NP 80/315- 11/4a	170642,00	161161,88
3133	Насос К 20/30	1300,00	0,00
3134	Плитка электрич.	360,00	0,00
3135	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,63	0,00
3136	Сигнализатор СОУ-1	4341,00	0,00
3137	Система диспетчеризации кот.125 кв.	608901,18	579969,09

3138	Стул	300,00	0,00
3139	Теплообменник пластинчатый НН№47 ТС-16	272725,00	261361,44
3140	Теплообменник пластинчатый НН№47 ТС-16	272725,00	261361,44
3141	Узел учета газа	61750,00	59177,08
3142	Узел учета тепловой энергии	66457,00	63687,96
3143	Установка ХВО	105839,50	101429,54
3144	Автоматика КСУМ	275,00	0,00
3145	Автоматика КСУМ	275,00	0,00
3146	Автоматика КСУМ	275,00	0,00
3147	Автоматика КСУМ	275,00	0,00
3148	Автоматика КСУМ	275,00	0,00
3149	Автоматика КСУМ	275,00	0,00
3150	Бак - аккумулятор 25м3	1136,67	0,00
3151	Бак- аккумулятор 25 м3	1136,67	0,00
3152	Бак- аккумулятор 25 м3	1136,67	0,00
3153	Бак- аккумулятор 25м3	1136,67	0,00
3154	Бак- аккумулятор 25м3	1136,67	0,00
3155	Бак- аккумулятор 25м3	1136,67	0,00
3156	Бак -мерник раствора соли V- 1м3	1115,12	0,00
3157	Вентилятор центробежный ВЦ	1407,56	0,00
3158	Верстак	378,75	0,00
3159	Водонагреватель ф 114 мм L-4v	2333,33	1334,30
3160	Водонагреватель ф 114мм L -4v	2333,34	1334,31
3161	Водонагреватель ф 114мм L- 4м	2333,33	1334,30
3162	Водонагреватель ф 114мм L -4м	2333,33	1334,30
3163	Водоподогреватель ф 219	5333,33	3179,69
3164	Водоподогреватель ф 219	5333,31	3179,67
3165	Водоподогреватель ф 219	5333,31	3179,67
3166	Водоподогреватель ф219	5333,31	3179,67
3167	Водоподогреватель ф219	5333,31	3179,67
3168	Водоподогревательс ф219	5333,41	3179,77
3169	ГРП	3334,87	1083,23
3170	Диаэратор вакуумный	1750,10	0,00
3171	Дымосос В-44075	1154,28	0,00
3172	Дымосос В-44-75	1154,28	0,00
3173	Дымосос В-44-75	1154,28	0,00
3174	Дымосос В-44-75	1154,28	0,00
3175	Дымосос В-44-75	1154,28	0,00
3176	Дымосос В-44-75	1154,28	0,00
3177	Котел водогрейный чугунный Факел Г	21175,00	6889,59
3178	Котел водогрейный чугунный Факел Г	19740,01	6497,74

3179	Котел водогрейный чугунный Факел Г	17788,80	5855,16
3180	Котел водогрейный чугунный Факел Г	17788,80	5855,16
3181	Котел водогрейный чугунный Факел Г	19740,01	6497,74
3182	Котел водогрейный чугунный Факел Г	17788,80	5855,16
3183	Насос К 45/55	3333,33	34,93
3184	Насос К 45\55 с электродвигателем	2115,32	0,00
3185	Насос К20/30 с эл.двигателем	1160,05	0,00
3186	Насос К20/30 с электродвигателем	1160,05	0,00
3187	Насос К45\55 с эл.двигателем	22,65	0,00
3188	Насос К90/35 с эл.двигателем	943,33	0,00
3189	Насос К90/35 с эл.двигателем	943,33	0,00
3190	Насос К90\35 с эл.двигателем	943,34	0,00
3191	Насос КМ 45\55 с эл.двигателем	5233,61	0,00
3192	Радиоприемник Нерль РП	45,45	0,00
3193	Радиоудлинитель	12636,67	3790,63
3194	Сигнализатор СОУ-1	4341,00	0,00
3195	Стол одностумбовый письменный	63,12	0,00
3196	Стул	300,00	0,00
3197	Трансформатор сварочный	6528,67	0,00
3198	Узел учета теплов.энергии кот.УВД	458431,13	70038,03
3199	Фильтр натриево-котионитовый	492,78	0,00
3200	Фильтр натриево-котионитовый	492,78	0,00
3201	Химнасос ХЦМ 3/25 М	12825,00	1959,07
3202	Холодильник Ладога	16,83	0,00
3203	Шкаф 2-х створчатый	126,25	0,00
3204	Шкаф металлический	4,55	0,00
3205	Шкаф разд.3/ х створчатый	378,75	0,00
3206	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3207	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3208	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3209	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3210	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3211	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
3212	Агрегат насосный К 160/30 с эл.дв.30*1500	32288,14	4484,24
3213	Водонагреватель ПВ 57-2-1,0	8725,90	0,00
3214	ГРП	3334,87	0,00
3215	Котел СКВГ - 0.5	3884,46	92,82
3216	Котел СКВГ -0.5	3884,46	92,82
3217	Котел СКВГ -0.5	4017,26	1863,70
3218	Котел СКВГ -0.5	8604,82	0,00

3219	Котел СКВГ -0.5	8604,82	0,00
3220	Котел стальной СКВГ -0.7	9314,01	0,00
3221	Насос К 160-30	1500,00	0,00
3222	Насос К45/30 с эл.двиг.75 квт.	2178,06	0,00
3223	Насос К45/30 с эл.двигателем	1652,10	0,00
3224	Насос К45/30 с эл.двигателем	40,90	0,00
3225	Резервная емкость V -7.5м3	8687,10	1446,98
3226	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,63	0,00
3227	Сигнализатор СОУ-1	4351,67	0,00
3228	Стул	300,00	0,00
3229	Трансформатор сварочный	6528,67	0,00
3230	Узел учета теплов.энергии кот.722 кв.	443477,33	67753,32
3231	Шкаф металлический	4,54	0,00
3232	Эл.плитка	389,00	0,00
3233	Эл.счетчик СА4-И678 50-100А	1720,00	0,00
3234	Эл.чайник	300,00	0,00
3235	Автомат газ.воды	5661,49	0,00
3236	Бак деаэрационный V-7,3 м3	15000,00	0,00
3237	Бак запаса воды 25 м	18000,00	0,00
3238	Бак-газоотделитель V-2.5м3	14800,00	0,00
3239	Бак-мерник солевого раствора V-1,2м3	12500,00	0,00
3240	Вентилятор дутьевой	3656,26	0,00
3241	Вентилятор дутьевой	3656,26	0,00
3242	Вентилятор дутьевой	3656,26	0,00
3243	Водоводяной подогрев. бсекц.ф114мм е-4м	11260,02	0,00
3244	Гараж 3-5 метров	6822,79	0,00
3245	Громкоговоритель (2 шт.)	2,27	0,00
3246	ГРУ	109866,94	47711,23
3247	Деаэрационная установка	18769,62	0,00
3248	Дымосос Д - 12	4993,92	0,00
3249	Дымосос Д - 12	4993,92	0,00
3250	Дымосос Д - 12	4993,92	0,00
3251	Корректор расх.природн.газа СПГ 761 зав.№6836	16330,00	10614,64
3252	Котел паровой ДКВР-10/13	113612,00	0,00
3253	Котел паровой ДКВР-10/13	113612,00	0,00
3254	Котел паровой ДКВР-10/13	113612,00	0,00
3255	М/электрокалькулятор SDS-888	27,99	0,00
3256	Насос 10Д6-60 с двигателем 160 квт	8126,71	0,00
3257	Насос 10Д6-60 с двигателем 160 квт	8126,71	0,00
3258	Насос 6 НДВ-320/70 с эл/двигателем	5758,19	0,00

3259	Насос 6НДВ320/70 с эл/двигателем	5758,19	0,00
3260	Насос К 20/30	1844,00	0,00
3261	Насос К -45/55	4311,86	0,00
3262	Насос НКУ-90 с эл.двигателем	3171,26	0,00
3263	Насос НКУ-90 с эл/двигателем	3267,70	0,00
3264	Насос повысительный 2к-6 с эл/двигател.	0,26	0,00
3265	Насос повысительный 2к-6 с эл/двигателем	23,97	0,00
3266	Насос повысительный 2к-6 с эл/двигателем	23,97	0,00
3267	Насос подпиточный 2к-6 с эл. двигателем	49,13	0,00
3268	Насос подпиточный 2к-6 с эл.двиг.	250,00	0,00
3269	Насос подпиточный 3к-6 с эл.двиг.	10503,17	0,00
3270	Насос солевого раств. х50-32-125Д с э/дв	22,65	0,00
3271	Насос солевого раств. х50-32-125Д с эл/д	22,65	0,00
3272	Плита электрическая	1,68	0,00
3273	Принтер EPSON Lx1050	999,48	0,00
3274	Радиоприемник Нерль РП	45,45	0,00
3275	Регулятор давления РДУК 2-100/70,50	3223,37	1073,57
3276	Редуктор давления газа РДУК 2Н-100-70 зав.№12	36894,00	23981,10
3277	Рециркуляционный насос НКУ-90 с эл/двиг.	3267,70	0,00
3278	Селеновый выпрямитель	15349,53	0,00
3279	Станок настольный сверлильный	46,78	0,00
3280	Станок Универсал - 3	2916,00	0,00
3281	Стационарн.ультразвуков.расходомер Акрон-01	22416,66	9340,38
3282	Стационарн.ультразвуков.расходомер Акрон-01	22416,67	9340,39
3283	Стационарн.ультразвуков.расходомер Акрон-01 с блок	22416,67	2490,91
3284	Стол однотоумбовый ( 3 шт.)	126,25	0,00
3285	Стул	300,00	0,00
3286	Стул	300,00	0,00
3287	Стул полумягкий ( 5 шт.)	41,31	0,00
3288	Таль ручная	164,13	0,00
3289	Тел.VOXTEL BREEZE шампань	169,49	0,00
3290	Телефонный аппаратТАН (2 шт.)	550,00	0,00
3291	Трансформатор сварочный	6528,67	0,00
3292	Узел учета теплов.энергии кот.301 кв.	666190,00	101778,96
3293	Фильтр натриево-котионитовый	19435,21	0,00
3294	Фильтр натриево-котионитовый	19435,21	0,00

3295	Холодильник Апшерон	1452,76	0,00
3296	Шкаф 2-х створчатый (3 шт.)	75,02	0,00
3297	Шкафы автоматич. управления Кристалл	18528,21	0,00
3298	Шкафы автоматическ. управления Кристалл	18528,21	0,00
3299	Шкафы автоматическ.управления Кристалл	18528,21	0,00
3300	Шкафы автоматическ.управления Кристалл	18528,21	0,00
3301	Щит управления ШР-11	5763,05	0,00
3302	Щит управления ШР-11	5763,05	0,00
3303	Щит управления ШР-11	5763,05	0,00
3304	Щит управления ШР-11	5763,05	0,00
3305	Щит управления ШУ-5102-13В2Ж	5763,05	0,00
3306	Щит управления ШУ5104-03В2Н	5763,05	0,00
3307	Экономайзер ЭП-1-330	256,90	0,00
3308	Экономайзер ЭП-1-330	256,90	0,00
3309	Экономайзер ЭП-1-330	256,90	0,00
3310	Электродвигатель 4АМ 280 М4	37695,74	2467,88
3311	Агрегат насосный К 45/30	2652,00	0,00
3312	АПС 43-адаптер	2220,41	0,00
3313	Вентилятор к котлу КВГ ВДН-9	13337,72	2892,67
3314	Вентилятор к котлу ТВГ	13337,72	1165,43
3315	Вентилятор к котлу ТВГ	13337,72	1165,43
3316	Вентилятор калориферный	53074,23	4313,73
3317	Вертикальные жалюзи Акация белая (2 шт.)	953,32	0,00
3318	Водонагреватель 2-хсекционный ф114ммL-4м	1951,50	0,00
3319	Гараж металлический	5789,53	0,00
3320	Дымовая труба	272443,36	1710,54
3321	ГРУ	6649,57	0,00
3322	Дымосос	16379,96	3941,94
3323	Дымосос котла ТВГ	16379,96	1431,16
3324	Дымосос котла ТВГ	16379,96	1431,16
3325	Жалюзи вертикальные9,78 (2 шт.)	113,18	0,00
3326	Колонка Деаэрационная	6505,01	602,82
3327	Компакт (2 шт.)	111,52	0,00
3328	Корректор расх.природн.газа СПГ 761	10773,28	4847,80
3329	Котел КВГ	93287,40	0,00
3330	Котел ТВГ-8М с автоматикой	127450,07	11815,91
3331	Котел ТВГ-8М с автоматикой	127450,06	11815,90
3332	Мотопомпа	6947,62	0,00
3333	Насос Гном 10х10-380	2958,33	61,25

3334	Насос Д 315-71А с эл/двигателем	1250,00	0,00
3335	Насос К 100-65-250	8347,50	0,00
3336	Насос К 100-65-250	8347,50	0,00
3337	Насос К 20/30	3275,83	0,00
3338	Насос К 45/30	2652,00	0,00
3339	Насос на раме К 20/30	1300,00	0,00
3340	Насос подпиточный К 45-55 с эл/двигател.	4,00	0,00
3341	Насос подпиточный К-80-50 с эл/двигател.	1,44	0,00
3342	Насос рециркуляционный НКУ-90 с эл/двиг.	9756,10	0,00
3343	Насос сетевой Д315-71А N1	10120,03	0,00
3344	Насос сетевой Д315-71А N2 с эл/двигател.	188,36	0,00
3345	Насос сетевой К100-65 с эл/двигателем	5,07	0,00
3346	Насос сетевой К95-80 N3 с эл.двигателем	7000,00	0,00
3347	Насос солевого раствора х50-32 с эл/двиг	3660,42	0,00
3348	Насос солевого раствора х50-32-125Д	22,65	0,00
3349	Радиопремник Нерль РП	45,45	0,00
3350	Радиоприемник	280,00	0,00
3351	Селеновый выпрямитель	15349,53	0,00
3352	Сигнализатор СОУ-1	4348,00	0,00
3353	Солерастворитель	148154,40	15737,43
3354	Станок настольный сверлильный	46,78	0,00
3355	Стол одностумбовый (2 шт.)	9,09	0,00
3356	Стол одностумбовый (2 шт.)	84,17	0,00
3357	Стул	300,00	0,00
3358	Счетчик воды ВМХ-80	9172,03	0,00
3359	Телефон	27,78	0,00
3360	Тиски слесарные ШГ-125	88,38	0,00
3361	Узел учета газа	109013,51	75703,97
3362	Умывальник фаянсовый (3 шт.)	78,18	0,00
3363	Фильтр Na-катионитовый с арматурой	51606,43	5102,95
3364	Фильтр Na-катионитовый с арматурой	51606,44	5102,96
3365	Фильтр натриево-котеонитовый с арм.	51606,44	4148,24
3366	Фонарь аккумуляторный	13,70	0,00
3367	Холодильник	126,25	0,00
3368	Шкаф 2-х створчатый (9 шт.)	225,04	0,00
3369	Щит автоматический	10596,14	0,00
3370	Электрооборудование	64255,07	6117,35

3371	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
3372	Автоматика КСУМ 1	538,47	0,00
3373	АПС 43-адаптер	2220,41	0,00
3374	Вентилятор дутьевой ВД-10	3656,26	1435,84
3375	Вентилятор дутьевой ВД-10	3656,26	1435,84
3376	Водонагреватель 2-хсекц.ВВ2-114х4000-Р	314,32	0,00
3377	Громкоговоритель (2 шт.)	1,85	0,00
3378	ГРУ	26339,43	4827,81
3379	Дуплекс.установ.умягчен.воды (фильтр)	105000,00	45000,00
3380	Емкость V-25м3	3847,61	2008,85
3381	Кабельная линия котельной Эрланген	36268,46	20344,62
3382	Калькулятор	44,44	0,00
3383	Корректор расх.природн.газа СПГ 761	11606,67	5223,15
3384	Котел фирмы MAN	10495,88	1925,33
3385	Котел фирмы MAN	10495,87	1925,32
3386	КРТ-1-0,6-1-датчик давления	2185,00	0,00
3387	Монитор 17 RoverScan 107 SE 0.28 70Hz TC	5238,19	960,46
3388	Насос ZAN100-235	3000,00	0,00
3389	Насос подпиточный 65-40-20 с эл.двигат.	1472,92	0,00
3390	Насос подпиточный К 20/30 с эл/двигател.	1472,92	0,00
3391	Насос рециркуляционный WK-80 с эл.двиг.	200,00	0,00
3392	Насос рециркуляционный WK-80 с эл.двиг.	200,00	0,00
3393	Насос сетевой N1 Д315-71А с эл/двигател.	23749,34	0,00
3394	Насос сетевой N2 Д315-71а с эл/двигател.	11181,67	0,00
3395	Предохранительный запорный клапан	38820,00	28652,92
3396	Принтер HP LaserJet 1010<Q2460A>	4965,25	0,00
3397	Радиоприемник Нерль РП	45,45	0,00
3398	Регулятор давления РДУК 2 -100/70/50	3223,64	1073,84
3399	Сапфир-22МТ-Ех мод.2420	12800,00	5759,78
3400	Сапфир-22МТ-Ех мод.2434	12800,00	5759,78
3401	Системный блок Superpower intel "Pentium IV"/P4P800/ATX (клавиат,мышь,монитор)	25591,53	8956,86
3402	Станок настольный сверлильный	46,78	0,00
3403	Стол однотумбовый (3 шт.)	15,92	0,00
3404	Стол однотумбовый	5,81	0,00

3405	Стол основн.РМ 103-01 с тумбой выкатн.РМ 04-03	2770,00	0,00
3406	Стул (2 шт.)	0,47	0,00
3407	Стул	300,00	0,00
3408	Стул	300,00	0,00
3409	Счетчик воды ОСВ-32	1160,00	0,00
3410	Тел.VOXTEL BREEZE шампань	169,49	0,00
3411	Телефон TRITEL	29,46	0,00
3412	тиски слесарные ШГ-125 (2 шт.)	176,75	0,00
3413	Трансформаторная подставка	8477,00	6256,76
3414	Трнсформатор ТМ-400 ква-6/0,4 кв в ТП-451	184725,79	153938,19
3415	Узел учета газа	116093,08	80620,06
3416	Установка по обессоливанию воды в	144292,21	87345,01
3417	Холодильник Ладога	16,84	0,00
3418	Чайник	26,39	0,00
3419	Шкаф 2-х сторчатый (5 шт.)	57,80	0,00
3420	Щит автоматики	5763,05	1600,36
3421	Щит автоматики	5763,05	1600,36
3422	Щит автоматики	5763,05	1600,36
3423	15 MONITOR Samsung 550S (2 шт.)	3802,75	728,85
3424	Агрегат насосный К 290/30	19284,38	1263,01
3425	Агрегат насосный К290/30	19284,38	1263,01
3426	Агрегат насосный К290/30	19284,38	1263,01
3427	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3428	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3429	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3430	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2929,46
3431	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3432	Газовая горелка со стойкой автоматики	5915,57	2853,49
3433	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3434	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3435	Газовая горелка со стойкой Автоматики	5915,57	2853,49
3436	ГРУ	57258,88	26878,47
3437	Диспетчеризация котельной микрорайона 9 В	76104,13	56172,13
3438	Дуплекс.установ.умягчен.воды (фильтр)	105000,00	45000,00
3439	Жалюзи	323,84	0,00

3440	ИБП APC Smart-UPS RT3000VA RM 230V SURT3000 RMXLI (с 2аккумулят.)	22000,00	5866,52
3441	Калькулятор	147,50	0,00
3442	Комплект средств управления котлов КС	11100,00	7307,50
3443	Кондиционер БК-2300	2607,41	0,00
3444	Корректор расхода природн.газа СПГ 761	11606,67	5416,59
3445	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3446	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3447	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3448	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3449	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3450	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3451	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3452	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3453	Котел водогрейный	16381,53	4920,37
3454	Локальная система учета тепла	7647,55	0,00
3455	Машина углов.шлифовальн. TL-7702 TULL	1186,44	0,00
3456	Монитор 14 HUNDAL DIGITAL	634,17	121,78
3457	Монитор 15 LG 566LE TFT LCD	10060,84	0,00
3458	Монитор 17 LG Flatron L1752S-SF	5265,25	0,00
3459	Насос б/д К 290-30	14616,67	0,00
3460	Насос К 20/30	1300,00	0,00
3461	Насос К 20/30 с эл.двигателем	1472,92	0,00
3462	Насос К 290/30	23644,07	10414,51
3463	Насос К20/30 зав.№19600	9463,33	0,00
3464	Насос К20/30 зав.№19670	9463,33	0,00
3465	Насос К20/30 с эл.двигателем	1472,92	0,00
3466	Насос НКУ-90	15441,67	6801,66
3467	Насос подпиточный К20/30 с эл.двигат.	187,00	0,00
3468	Насос подпиточный К20/30 с эл.двигат.	187,00	0,00
3469	Насос сетевой К160 с эл.двигат.	491,27	0,00
3470	Плита электрическая	16,41	0,00
3471	Принтер EPSON LQ 100	1017,50	0,00
3472	Радиопримник Нерль РП	45,45	0,00
3473	Регулятор давления РДУК 2-100/70/50	3223,37	1073,57
3474	Системный блок Celeron	10795,43	607,46
3475	Системный блок CELERON	12080,51	0,00
3476	Стол для руководителя	13,63	0,00
3477	Стол письменный	90,69	0,00

3478	Стул (7 шт.)	1,65	0,00
3479	Стул	300,00	0,00
3480	Стул	300,00	0,00
3481	Стул (2 шт.)	58,08	0,00
3482	Счетчик воды ВСКМ-32	1533,90	0,00
3483	Счетчик воды ОСВ-32	1160,00	0,00
3484	Счетчик газа СГ 16 м -800-30 Q max=800 м3/ч Ду=150	21250,00	6552,36
3485	Телефон Юнител К-2	288,00	0,00
3486	Тельфер грузовой 1 тн	2,60	0,00
3487	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3488	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3489	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3490	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3491	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3492	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3493	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3494	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3495	Теплоутилизатор	1888,81	0,00
3496	Тиски слесарные ШГ-125 (2 шт.)	176,75	0,00
3497	ТРМ 12 А-н ТСР-контроллер	1815,00	0,00
3498	Установка для подпитки котл. воды с узл.	246500,00	146752,82
3499	Холодильник Юрязань	2743,92	0,00
3500	Чайник	11,57	0,00
3501	Чайник	6,21	0,00
3502	Шкаф 2-х створчатый (4 шт.)	100,02	0,00
3503	Шкаф 2-х створчатый (3 шт.)	34,68	0,00
3504	Эл.плитка 2 конфор.ЭПТ 2МД 2,0 кВт	614,41	0,00
3505	Автоматика Кристалл	10975,95	0,00
3506	Автоматика Кристалл	10975,95	0,00
3507	Автоматика Кристалл	10975,95	0,00
3508	Бак газоотделитель V-4м3	14800,00	0,00
3509	Бак деаэрационный V-4м3	15000,00	0,00
3510	Бак раствора соли ф900 h-1550	15000,00	0,00
3511	Бак химводоочищенной воды h- 4000, ф2500	25000,00	0,00
3512	Бак химводоочищенной воды ф2500 h-4000	25000,00	0,00
3513	Блок зарядного устройства АВУ- 150-80	15349,53	0,00
3514	Вагон бытовой	1461,60	0,00
3515	Вентилятор дутьевой ВД-10	3656,00	0,00
3516	Вентилятор дутьевой ВД-10	3656,00	0,00
3517	Вентилятор дутьевой ВД-10	3656,00	0,00

3518	Вентилятор калориферный	2796,54	0,00
3519	Водоподогреватель 2- секционный	7333,32	0,00
3520	Выпрямитель сварочный	4603,97	0,00
3521	ГРУ	113949,59	69533,35
3522	Деаэратор кавитационный ДКУ-7-01	4000,00	2150,44
3523	Дымосос Д-11,2	0,40	0,00
3524	Дымосос Д-11,2	4993,92	0,00
3525	Дымосос Д-11,2	4993,92	0,00
3526	Жалюзи вертикальные6,63	223,72	0,00
3527	Компьютер VCT-Home Celeron с монит.17"Samsung 710V	20982,21	2098,41
3528	Котел ДКВР	55757,24	0,00
3529	Котел ДКВР	55757,25	0,00
3530	Котел ДКВР	55757,24	0,00
3531	М/калькулятор SDS -888НВ	27,99	0,00
3532	МЕК КРЕСЛО Л19(коричн.ткань)	1089,59	0,00
3533	Мини АТС АМЕКС-802	4240,00	0,00
3534	Монитор 17"Samsung 765 MB	4907,50	0,00
3535	Насос 1Д-315-71А N1 с эл/двигателем	52,20	0,00
3536	Насос 1Д-315-71А N1 с эл/двигателем	52,20	0,00
3537	Насос 1Д-315-71А N3 с эл/двигателем	52,20	0,00
3538	Насос 1Д-315-71А N4 с эл/двигателем	52,20	0,00
3539	Насос 1Д-315-71А N5 с эл/двигателем	1250,00	0,00
3540	Насос деаэрационный К 80-50-200 N2 с	1,44	0,00
3541	Насос деаэрационный К 80-50-200N1 с	1,44	0,00
3542	Насос К 20/30	1844,00	0,00
3543	Насос НКУ-90	25966,67	4636,70
3544	Насос НКУ-90 с двигат.30 квт	4113,94	0,00
3545	Насос плдпиточный К 80-50-200 N4 с эл/дв	1,44	0,00
3546	Насос подпиточный 4К-12 с эл/двигателем	2,25	0,00
3547	Насос подпиточный N3а К 20/30 с эл/двиг.	936,10	0,00
3548	Насос подпиточный N4а К 20/30 с эл/двиг.	186,90	0,00
3549	Насос подпиточный К 80-50-200 N1 с эл/дв	1,44	0,00
3550	Насос солевого раствора х50-32-125Д	22,65	0,00
3551	Насос солевого раствора х50-32-125Д	22,65	0,00

3552	Насос солевого раствора х50-32-125Д с	22,65	0,00
3553	Насос солевого раствора х50-32-125Д с	22,65	0,00
3554	Ограждение ж/б котел.ЮЗ	49454,39	39426,38
3555	Повысительный насос исх.воды К-20/30 N2с	186,90	0,00
3556	Подогреватель водяной 4-114х4000-Р 2-х	3666,67	2162,44
3557	Принтер EPSON Lx1050	999,48	0,00
3558	Принтер HP LaserJet 1000w	6759,17	0,00
3559	Радиоприемник Нерль РП	45,45	0,00
3560	Резервный насос холодной воды ЗК-9 с	22,65	0,00
3561	Сварочный трансформатор ТДК-315	1734,60	0,00
3562	Светильник	4,73	0,00
3563	Светильник переносной	97,64	0,00
3564	Сист.блок CELERON 600/128	11796,45	1278,25
3565	Станок настольный сверлильный	46,77	0,00
3566	Стацион.ультразвуковой расходомер "АКРОН-1"	26600,00	18472,10
3567	Стацион.ультразвуковой расходомер "АКРОН-1"	26600,00	18472,10
3568	Стацион.ультразвуковой расходомер "АКРОН-1"	26600,00	18472,10
3569	Стол одностумбовый письменный (2 шт.)	161,60	0,00
3570	Стул (2 шт.)	116,15	0,00
3571	Стул	300,00	0,00
3572	Стул	300,00	0,00
3573	Стул (2 шт.)	58,07	0,00
3574	Стул	58,07	0,00
3575	Стул мягкий (3 шт.)	40,53	0,00
3576	Стул мягкий	27,02	0,00
3577	Стул полумягкий (8 шт.)	70,56	0,00
3578	Счетчик холодной воды (2 шт.)	57,67	0,00
3579	Телефон 5512502 LG 5140	330,51	0,00
3580	Телефонный аппарат	139,63	0,00
3581	Тиски слесарные ШГ -25 (3 шт.)	265,13	0,00
3582	Трансформатор сварочный	20,68	0,00
3583	Трансформатор сварочный	521,77	0,00
3584	Труборез ПТМ57-1080220В	270,17	0,00
3585	Фильтр натриево-катионитовый	19453,21	0,00
3586	Фильтр натриево-катионитовый	19453,21	0,00
3587	Фонарь аккумуляторный	13,89	0,00
3588	Фонарь спутник	325,73	0,00

3589	Холодильник Апшерон	1452,75	0,00
3590	Холодильник ОКА - 6 М	1815,45	0,00
3591	Холодильник ОКА - 6М	5490,00	869,25
3592	Чайник	24,20	0,00
3593	Чайник	131,25	0,00
3594	Чайник электрический	27,35	0,00
3595	Шкаф (2 шт.)	3,64	0,00
3596	Шкаф 3-х створчатый раздевальный	378,75	0,00
3597	Экономайзер	31869,66	0,00
3598	Экономайзер	31869,66	0,00
3599	Экономайзер	31869,66	0,00
3600	Электродвигатель 5 АН 225М2У350468	9931,67	1689,35
3601	Дуплексная установка ФИП-0844А- 850С	35381,35	17690,53
3602	Дымовая труба с теплоутилизатором	136014,88	88863,36
3603	Комплекс диспетчиризации кот.ул.Белоконская 16 (2 шт.)	88468,38	37711,58
3604	Комплект автомат.для пожарной тревоги	19381,08	0,00
3605	Комплект автоматики для обнар. утечки га	25458,85	0,00
3606	Котельная установка с 2-мя котлами	310847,06	211168,26
3607	Наружный газопровод	23310,38	18405,82
3608	Насос WILO TOP-S 30/10EM	9693,22	0,00
3609	Насос WILO TOP-S 30/10EM	9693,22	0,00
3610	Насос WILO TOP-S 30/10EM	9693,22	0,00
3611	Насос WILO-TOP-30/10 EM PN10	11554,24	5226,94
3612	Насос WILO-TOP-S30/10 (R11/4) DM PN10	14169,49	6410,21
3613	Насос TOP-S50/10 EM резьбов,соед,R11/4	9693,12	0,00
3614	Насос циркуляционный "WILO" TOPS -30/10 (2 шт.)	6547,48	0,00
3615	Насос циркуляционный "WILO@ TOP - RS -25 (4 шт.)	8475,68	0,00
3616	Насос циркуляционный WILO@ TOP-RS-25/70 (2 шт.)	1702,20	0,00
3617	Пластинчат.теплообмен.НН№08ТО- 16	36991,62	10789,18
3618	Расходомер "ТЕСНЕМ" тип М- ЕХКА Ду=25мм	14387,48	547,16
3619	Расходомер "ТЕСНЕМ" тип М-ТХ Ду=25мм	14959,59	568,07
3620	Расходомер ТЕСНЕМ" тип АР-90 Ду=20мм (2 шт.)	27849,70	1058,26
3621	Система внутреннего газоснабжения котель	44682,62	1698,38

3622	Теплообменник "Альфа-Лаваль"СВ 51 30(H21	14989,59	10644,91
3623	Теплосчетчик Katra SKM -1 UI с 1 расходом	12783,32	485,32
3624	Узел учета теплов.энергии кот.125 кв.	202267,89	30901,81
3625	Узел учета эл.энергии	1278,33	0,00
3626	Установка дозирования комплексонов фирмы	22770,00	15468,16
3627	Шкаф упр-я с контроль.щитом упр.	51415,65	0,00
3628	Автоматика управления (комплект)	10489,00	2372,45
3629	Водоподготовка (комплект)	10356,80	4746,65
3630	Газовое оборудование (комплект)	12984,00	5951,00
3631	Комплекс диспетчеризации кот. по ул.Семашко 4-а (2 шт.)	80727,87	37787,92
3632	Котел Rendimax-23	24435,00	11199,05
3633	Котел Rendimax-23	24435,00	11199,05
3634	Наружный газопровод	4107,67	0,00
3635	Насос Wilo-Star-RS25/70г. Q-1,25м3/ час №115Вт,п2200	3148,00	0,00
3636	Насос Wilo-Star-RS25/70г. Q-1,25м3/ час №115Вт,п2200	3148,00	0,00
3637	Расширительный бак ER-24л	833,00	0,00
3638	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,63	0,00
3639	Сигнализатор СОУ-1	5026,67	0,00
3640	Счетчик ТЭРМ-02-2	17400,00	7975,00
3641	Щит ШРУЭ-И-2-20-60-00 эл.счетчиком СО-505 10-40А	1651,00	0,00
3642	Щиток трансформаторный пониж.с автоматом	507,00	0,00
3643	Автомат.безопасн.КСУМ-1	10211,80	0,00
3644	Автомат.безопасн.КСУМ-1	10211,80	0,00
3645	Автомат.безопасн.КСУМ-1	10211,80	0,00
3646	Автоматика безопасн.КСУМ-1	10211,80	0,00
3647	Блок питания БП 14-5	176,41	0,00
3648	Водонагреватель ПВ 57-2-1,0	8725,90	0,00
3649	ГРУ в комплекте	9000,00	0,00
3650	Котел сварн.водогр.тип СКВГ с 2-мя горелк.ИГК-1-35	39428,57	0,00
3651	Котел сварн.водогр.тип СКВГ с 2-мя горелк.ИГК-1-35	39428,57	0,00
3652	Котел сварн.водогр.тип СКВГ с 2-мя горелк.ИГК-1-35	39428,57	0,00
3653	Котел сварн.водогр.тип СКВГ с 3-мя подов.горелк.d=	39428,57	0,00
3654	Насос К 20/30 с эл.двигателем	1242,30	0,00
3655	Насос К 20/30 с эл/двигателем	1472,92	0,00

3656	Насос сетей консольн.К90/35 (К100-80-160)	6000,00	0,00
3657	Насосный агрегат К100-65-200 (АИР 180М2)	24491,53	11662,45
3658	Радиотелефон SN258 PLUS	9813,56	0,00
3659	Резервная емкость V=3м3	492,78	0,00
3660	Умягчитель HFS-1044-1050	36594,23	3353,45
3661	Газовое оборуд.кот.пос.РТС	202793,70	114916,30
3662	Газопровод высок.и низк.давл.к кот.пос.РТС	331497,46	187848,50
3663	Дымовая труба,дымоходы кот.пос.РТС	503927,49	285558,69
3664	Пластинчат.теплообменник НН N14	76736,63	41565,67
3665	Приборы КИП кот.пос.РТС	1270562,75	719985,71
3666	Тепломеханич.оборуд.кот.пос.РТС	1763340,33	999226,33
3667	Установка SF-1054М-570S	30027,97	15371,29
3668	Эл.счетчик "Меркурий 230 AR-02R №00335058"	2118,64	0,00
3669	Электрооборудов.кот.пос.РТС	334171,85	189363,81
3670	ГРУ	9000,00	0,00
3671	Котел СКВГ-0,5	3486,50	0,00
3672	Котел Энергия -3 стальн.	3486,50	0,00
3673	Насос К 45/30	1500,00	0,00
3674	Насос К 45/30	1500,00	0,00
3675	Насос К90/35 с эл.двигателем	4254,82	0,00
3676	Плитка электрич.	332,00	0,00
3677	Стул (5 шт.)	292,85	0,00
3678	Эл.плитка	400,00	0,00
3679	Газовое оборудование п.Энерг.	28841,00	11334,62
3680	Дуплексная установка ФИП-0844А-850С	35381,35	17690,53
3681	Насос 88/22	8269,49	0,00
3682	Насос 88/22	8269,49	0,00
3683	Общекотельная автоматика п.Энерг.	5891,00	0,00
3684	Приборы КИП п.Энерг.	6655,00	0,00
3685	Сигнализатор СОУ-1	5026,66	0,00
3686	Система диспетчеризации кот.Энергетик (2 шт.)	254381,57	165847,87
3687	Тепломеханическое оборудование п.Энерг.	658801,00	294846,83
3688	Газовое оборудов.Д.Лев.	156500,00	83466,48
3689	Здание кот.с сетями (газопров.водопров.) Д.Левит.	1186589,00	1075840,60
3690	Насос UPS 32-80	23148,00	0,00
3691	Насос UPS 32-80	23148,00	0,00

3692	Оборудов.д/сист. телеметрии Д.Левит.	114663,00	38220,76
3693	Общекотельная автоматика Д.Левит.	84590,00	45114,48
3694	Приборы КИП Д.Левит.	23147,50	7715,58
3695	Противопож.оборудов.Д.Левит.	2060,00	0,00
3696	Тепломеханич.оборудов.Д.Лев.	393782,50	210017,38
3697	Узел учета тепла Д.Левит.	30540,00	10180,08
3698	Установка SF-0817М-560К	30630,16	20055,60
3699	Газов.оборудов.ПО Автопр.и Точм.	57827,00	8581,05
3700	Приборы КИП ПО "Автопр.и Точм	39280,00	0,00
3701	Счетчик ВСКМ 50-90	2757,96	0,00
3702	Тепломех.оборуд.ПО "Автопр.и "Точм"	1093832,00	113723,15
3703	Автоматика безопасности БУРС-1	41250,00	0,00
3704	Автоматика безопасн.БУРС-1	41250,00	0,00
3705	Автоматика БУРС-1	3400,00	0,00
3706	Автоматика БУРС-1	3400,00	0,00
3707	Автоматика БУРС-1	3400,00	0,00
3708	Автоматика БУРС-1	3400,00	0,00
3709	Газовый котел в компл.с оборуд.	27133,33	12522,99
3710	Газовый котел в компл.с оборуд.	27133,33	12522,99
3711	Газовый котел в компл.с оборуд.	27133,33	12522,99
3712	Газовый котел в компл.с оборуд.	27133,33	12522,99
3713	Газовый котел в компл.с оборуд.	27133,33	12522,99
3714	Газовый котел в компл.с оборуд.	27133,35	12523,01
3715	ГРУ в комплекте с газовым счетчиком	47600,00	5134,52
3716	Дуплексная установка ФИП-1035А- 850С	44305,08	22152,60
3717	Монитор 17 "Samsung 755DFX	4508,47	0,00
3718	Насос К 160/30	34000,00	0,00
3719	Насос К 160/30	34000,00	0,00
3720	Насос К20/30 (4х3000)	9078,31	0,00
3721	Прибор для определения СО	12841,00	3777,72
3722	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1900,00	0,00
3723	Сигнализатор СОУ-1	4349,80	0,00
3724	Системный блок CELERON	8409,16	0,00
3725	Стол 2-х тумбовый	231,45	0,00
3726	Телефон.аппарат	400,00	0,00
3727	Эл.плитка	690,00	0,00
3728	Эл.чайник	600,00	0,00
3729	Автоматика БУРС-1	7966,25	0,00
3730	Автоматика БУРС-1	7966,25	0,00

3731	Автоматика БУРС-1	7966,25	0,00
3732	Автоматика БУРС-1	7966,25	0,00
3733	Водонагреватель ПВ 57*2-1,0	18016,82	12611,78
3734	Котел КСВТ-0,7	11591,00	4173,19
3735	Котел КСВТ-0,7	11591,00	4173,19
3736	Котел КСВТ-0,7	11591,00	4173,19
3737	Котел КСВТ-0,7	11591,00	4173,19
3738	Насос	6020,00	0,00
3739	Насос	4215,00	0,00
3740	Насос К 100-80-160	25826,25	13835,31
3741	Насос К20/30 (4х3000)	9078,31	0,00
3742	Радиотелефон SN258 PLUS	9813,56	0,00
3743	Стол тумба	84,17	0,00
3744	Телефон.аппарат	400,00	0,00
3745	Установка SF-1054М-570S	30027,96	15013,80
3746	Эл.плитка	690,00	0,00
3747	Эл.чайник	600,00	0,00
3748	Горелка б/у ГМГ-5 котла ДКВР-6,5/13	270340,87	144181,83
3749	Стол однотоумбовый	126,25	0,00
3750	Стул (2 шт.)	58,08	0,00
3751	Телефонный аппарат	52,18	0,00
3752	Труба дымовая центркот.	1885602,00	936955,13
3753	Аппарат сварочный ТДМ 300	5580,06	0,00
3754	Дуплексная установка ФИП-1035А-850С	43669,49	21834,95
3755	Котел СКВГ-0,5	10093,59	0,00
3756	Котел СКВГ-0,5	182398,27	84478,14
3757	Люстра 4-х рожковая (4 шт.)	444,24	0,00
3758	Монитор 0,26 17 RoverScan 117PS"LR MPRI	7015,52	1344,84
3759	Насос 4К/6	2162,41	0,00
3760	Насос КС 12-50	20000,00	0,00
3761	Насос 3К-6Б	833,33	0,00
3762	Насос К20/30 (4х3000)	9078,31	0,00
3763	Насос К20/30(4*3000)	10048,38	5502,82
3764	Сварочный аппарат ТДМ-303 220в	8563,56	0,00
3765	Системный блок "CELERON"	16192,67	0,00
3766	Стол однотоумбовый	126,25	0,00
3767	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3768	Автоматика КСУМ 1	507,99	0,00
3769	Датчик СО	5013,00	0,00
3770	Котел СКВГ-0,5	7564,00	0,00
3771	Котел СКВГ-0,5	7564,00	0,00

3772	Насос K20/30 с эл.двигателем	1472,92	0,00
3773	Насос K20/30 с эл.двигателем	1472,92	0,00
3774	Насос K-45/55	13179,77	921,86
3775	Счетчик РГ-400	1104,00	0,00
3776	Счетчик РГ-400	1104,00	0,00
3777	Труба дымовая стальная дл.21м	124918,00	0,00
3778	Вешалка С 24	236,09	0,00
3779	Жалюзи вертикальные	435,31	0,00
3780	Жалюзи вертикальные	481,26	0,00
3781	Зеркало настенное	88,37	0,00
3782	Калькулятор SDC 821	185,63	0,00
3783	Комментарии к АПК РФ	360,00	0,00
3784	Кондиционер GREE KFR23 GW/A10	17426,26	9335,32
3785	Кондиционер GREE KFR32 GW/К	20532,20	10021,71
3786	Кондиционер GREE KFR45 GW/A12	25037,29	12220,71
3787	Кресло руководителя	227,46	0,00
3788	Кресло с подл. серое в ромбик	1813,56	0,00
3789	Лоток д/клавиатуры NKВ 3000-В (черный)	485,25	0,00
3790	Монитор 17 "Samsung 721N (JLKS) TFT	5182,20	0,00
3791	Монитор 17 LG Flatron L1719S-SF	5173,73	0,00
3792	Обогреватель Делонш	345,93	0,00
3793	Офисный набор	34,34	0,00
3794	Папка - портфель	115,00	0,00
3795	Принтер HP LaserJet 1020 Q5911A A4.600/600dpi/14ppm USB	3761,86	0,00
3796	Сейф	63,13	0,00
3797	Сейф	63,13	0,00
3798	Сейф офисный S TA	927,52	0,00
3799	Стеллаж	347,44	0,00
3800	Стол 2-х тумбовый	252,50	0,00
3801	Стол компьютерный СК-04 фр.ор.	1610,00	0,00
3802	Стул ВИОЛА (4 шт.)	383,80	0,00
3803	Стул Виола (2 шт.)	191,90	0,00
3804	Стул ИЗО (4 шт.)	1092,50	0,00
3805	Тел.сот.Samsung SGN-C200N 357707004615448 НОВ	2456,78	0,00
3806	Телефон Nokia 7210	9606,35	0,00
3807	Телефон Panasonic KX-TS 2365 RUW (спикер,ЖКИ, автодозвон, память 28)	1186,44	0,00
3808	Телефонный аппарат LG472H	495,00	0,00
3809	Факс PANASONIK KX-FT78	5889,83	0,00

3810	Шкаф 3-х створчатый	483,95	0,00
3811	Эл.органайзер Citezen	234,83	0,00
3812	Жалюзи вертикальный Акация бежевая (2 шт.)	1887,58	0,00
3813	Зеркало	561,67	0,00
3814	Калькулятор Citizen SDC-384 (14 разр./с/б)	460,00	0,00
3815	Калькулятор Assistant AC-2311	150,00	0,00
3816	Конден.выработка пара и гор.вод.ЕФ Бузынков	40,00	0,00
3817	Кондиционер GREE KFR-45 GW/A10	27132,22	14535,22
3818	Кресло Престиж GTP (С-38 т.сер)	1127,12	0,00
3819	Кресло Престиж GTP (С-38 т.сер)	1127,12	0,00
3820	Кресло Престиж GTP (С-38 т.сер)	1127,12	0,00
3821	Кресло Престиж GTP (С-38 т.сер)	1127,12	0,00
3822	Кресло Престиж GTP (С-38 т.сер)	1127,12	0,00
3823	Лампа настольная (3 шт.)	690,00	0,00
3824	Монитор 17 LG Flatron L1752S-SF	5265,25	0,00
3825	Наладка вод.сетей ЦТС ММ Морозов	90,00	0,00
3826	Налоговый кодекс	230,00	0,00
3827	Обогреватель Делонш с вентилятором	1313,00	0,00
3828	ПБ при эксплуат.дымов.вентил.труб	50,00	0,00
3829	ПБ сист.газораспред.и газопотред. 3 экз. (3 шт.)	690,00	0,00
3830	Подставка под сист.блок CS-001N	322,03	0,00
3831	Подставка под сист.блок CS-001N	322,03	0,00
3832	Подставка под сист.блок CS-001N	322,03	0,00
3833	Подставка под сист.блок CS-001N	322,03	0,00
3834	Подставка под сист.блок CS-001N	322,03	0,00
3835	Правила пожарн.безоп.МЧС 2003г (2 шт.)	380,00	0,00
3836	Прибор чертежный роботрон	505,00	0,00
3837	ПТЭ теплов.энергоустанов.	230,00	0,00
3838	ПУ и ТЭ паров.котлов с давл.пара 0,07 Мпа (2 шт.)	270,00	0,00
3839	РД 03-293-99 Полож.о поряд.прич.авар.	40,00	0,00
3840	СВЧ печь LG 1724	1851,69	0,00
3841	Станд.отрасли"Технич.экспл.газорас пр.сист.в 3х книгах (2 шт.)	820,00	0,00
3842	Стол компьютерный РМ	1337,50	0,00
3843	Стол компьютерный РМ	1337,50	0,00
3844	Стол компьютерный РМ	1337,50	0,00
3845	Стол компьютерный РМ	1337,50	0,00

3846	Стол основ.РМ 103-01 с тумбой выкатн.РМ 04-03	2770,00	0,00
3847	Стол основн.РМ 103-01 с тумбой выкатн.РМ 04-03	2770,00	0,00
3848	Стол основн.РМ 103-01 с тумбой выкатн.РМ 04-03	2770,00	0,00
3849	Стол основн.РМ 103-01 с тумбой выкатн.РМ 04-03	2770,00	0,00
3850	Стол основн.РМ 103-01 с тумбой выкатн.РМ 04-03	2770,00	0,00
3851	Стол серия Лира(стол рабоч+стол компьютерн.+туба выкатн. +сегм.кругл.+полка для клавиат)	5557,50	0,00
3852	Стол серия Лира(стол рабоч+стол компьютерн.+туба мобил.+полка для клавиат)	4068,91	0,00
3853	Стол угловой РМ 103-03	796,67	0,00
3854	Стол угловой РМ 103-03	796,67	0,00
3855	Стол угловой РМ 103-03	796,66	0,00
3856	Стул мягкий (2 шт.)	54,03	0,00
3857	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
3858	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
3859	Телефон 5512502 LG 5140	330,51	0,00
3860	Телефон 5512563 LG 475	466,10	0,00
3861	Тепловые сети ГВ Арсеньев	60,00	0,00
3862	Тумба пристенная МК276	1180,83	0,00
3863	Факс PANASONIK KX-FT932 RUB (термобумага, black)	5508,47	0,00
3864	Шкаф д/докум.со стеклодверями	3909,17	0,00
3865	Шкаф д/документов КМ 103-21	3523,34	0,00
3866	Шкаф д/одежды 3-х дверный	5364,17	0,00
3867	Электроника СТ-600	229,30	0,00
3868	Аудиомагнитола VICrOR Rx190	750,00	0,00
3869	Калькулятор	150,00	0,00
3870	Картотечн.шкаф AFC 03	5158,73	0,00
3871	Компьютерный стол 11,09	1729,00	0,00
3872	Компьютерный стол 6033	1755,92	0,00
3873	Кондиционер GREE KFR-45 GW/A10	27132,22	14535,22
3874	Кресло Prestige GTS цвет с 38	1005,95	0,00
3875	Кресло Престиж GTP (С-38 т.сер)	1127,12	0,00
3876	М / калькулятор SDC-620	195,00	0,00
3877	М /калькулятор 5 ДС 414	32,82	0,00
3878	Масляный обогреватель	2200,00	0,00
3879	Монитор 17 LG Flatron L1752S-SF	5265,25	0,00
3880	МФУ HP LaserJet M1005	6350,00	0,00
3881	Органайзер (4 шт.)	400,00	0,00

3882	Подставка под сист.блок CS-001N	322,03	0,00
3883	Принтер HP LaserJet P2015D	9622,88	0,00
3884	Сегмент 600*700 90гр 7045	689,37	0,00
3885	Сегмент круглый 90гр 11,43	957,91	0,00
3886	Сейф АИКО ASM 30	4156,57	0,00
3887	Сейф КЗ -035Т	5773,81	0,00
3888	Системный блок Superpower intel Celeron D/P4P800/ATX (клавиат,мышь)	9262,71	0,00
3889	Системный блок Superpower intel Celeron D/P4P800/ATX (клавиат,мышь)	9262,71	0,00
3890	Системный блок Superpower intel Celeron D/P4P800/ATX (клавиат,мышь)	9262,71	0,00
3891	Стол компьютерный (2 шт.)	1700,00	0,00
3892	Стол приставной 11,03	1084,58	0,00
3893	Стол рабочий с выкатной тумбой	1839,61	0,00
3894	Стол рабочий с выкатной тумбой	1801,07	0,00
3895	Стол руководителя с тумбой пристав. серия BOSS (Olcha)	12315,38	6597,59
3896	Стул ВИОЛА	95,95	0,00
3897	Сумка	204,50	0,00
3898	Телефон 5512502 LG 5140	330,51	0,00
3899	Телефон Panasonic KX-TS 2365 RUW (спикер,ЖКИ, автодозвон, память 28)	1186,44	0,00
3900	Телефонный аппарат PANASONIC КК 2315	83,32	0,00
3901	Телефонный аппарат VANGUORD	62,88	0,00
3902	Телефонный аппарат ГУДВИН ЛИОН LDS	630,00	0,00
3903	Тумба мобильная 6021	1745,62	0,00
3904	Факс PANASONIK KX-FT932 RUB (термобумага, black)	5508,47	0,00
3905	Шкаф для одежды 12,04	1210,42	0,00
3906	Шкаф КБ-011	1518,25	0,00
3907	Шкаф угловой 3208	1457,46	0,00
3908	Шкаф угловой 3408	1008,58	0,00
3909	Эл.плита ЭПТ-1	389,00	0,00
3910	15 Samsung 550 S	1696,87	0,00
3911	15 Samsung 551 S	1696,80	0,00
3912	HUB 8 port COMPEX	1419,60	0,00
3913	HUB COMPEX RX 2208 SA	1368,04	0,00
3914	Антенна	2458,00	1129,30
3915	Библия пользователя	873,88	0,00
3916	Жалюзи вертикальные 1,9x2,13 (2 шт.)	613,57	0,00

3917	Источник бесп.пит. BASK - UPS 4	526,04	0,00
3918	Калькулятор (3 шт.)	303,00	0,00
3919	Коммутатор Switch D-Link 10/100 mbps 8	915,00	0,00
3920	Коммутатор Switch CNET 10/100 mbps	2052,50	0,00
3921	Комп.17"Samsung 710V TFT Silver с сис.бл VCTCelero	17560,19	2048,68
3922	Компьютер VCT-Home Celeron с монит.17"Samsung 710V	20982,20	2098,40
3923	Конвертер	1152,00	0,00
3924	Копировальный аппарат RICOH Aficio 1015	49258,34	2695,21
3925	Кресло АСТЕК	583,67	0,00
3926	Лампа настольная (2 шт.)	93,43	0,00
3927	Методическая литература	570,00	0,00
3928	Монитор 15 "Viewsonic G55	5261,67	898,63
3929	Монитор 17 "Rover Scan 117 PS 0.26 NF 96 Hz TCO 99	7105,87	0,00
3930	Монитор 17 "Samsung 740N (AKS)	5407,63	0,00
3931	Монитор 17"Samsung 755DFX	4451,69	0,00
3932	Монитор IBM 515 БУ	27,35	0,00
3933	Монитор QVISION 200	12894,00	0,00
3934	Монитор SAMSUNG 400B	1654,97	0,00
3935	Моноблок AIWA	1824,00	0,00
3936	Мультиметр	126,25	0,00
3937	Оборудование Сириус -128	7848,00	888,22
3938	Персон.компьютер C2,53GHz/P4S800-MX (клавиат,мышь,монитор)	20932,20	5581,92
3939	Персон.компьютер C2,53GHz/P4S800-MX (клавиат,мышь,монитор)	21269,49	6026,42
3940	Персон.компьютер C2,53GHz/P4S8X-MX (клавиат,мышь,монитор)	20394,92	5778,36
3941	Полка книжная навесная (3 шт.)	70,31	0,00
3942	Портативный компьютер COMPAQ1510 ноутбук	21824,90	2910,42
3943	Принтер HEWLETT	1151,82	0,00
3944	Принтер HP"LaserJet 1020" A4 600x600	5311,02	0,00
3945	Принтер LFSEER LET 6 L	1042,83	0,00
3946	Принтер лазерн.+копир.+сканер МФУ Brother DCP-7010R A4	8457,63	0,00
3947	Пылесос	218,83	0,00
3948	Сейф	84,17	0,00
3949	Сейф	168,33	0,00
3950	Сист.Телефон "Panasonic KX -T7230 б/у	2745,00	0,00

3951	Системный блок	12098,69	680,70
3952	Системный блок DURON	12358,15	1081,73
3953	Системный блок "CELERON"	10583,01	0,00
3954	Системный блок "Имидж" Pentium 4 630/DDRII 512Mb*2/HDD 120Gb/SVGA 128 Mb/клав./мышь(20029)	21317,80	3553,00
3955	Системный блок "Имидж" Pentium iP4 531(3,0 GHz)/i965P/DDRII 2*512Gb/128Md	16021,61	2670,41
3956	Системный блок "Имидж" Pentium iP4 531(3,0 GHz)/i965P/DDRII 2*512Gb/128Md	16021,61	2670,41
3957	Системный блок "Имидж" Pentium iP4 541(3,2 GHz)/HDD 320Gb/256Md	19785,60	3297,60
3958	Системный блок Athlon 1000	15035,07	2881,85
3959	Системный блок CELERON	10772,49	0,00
3960	Системный блок CELERON	8409,16	0,00
3961	Системный блок duron 800	16079,58	0,00
3962	Системный блок PENTIUM (2 шт.)	4657,50	892,84
3963	Системный блок PENTIUM	2922,31	560,33
3964	Системный блок Pentium Dual Core E2220	11131,12	2017,45
3965	Системный блок Superpower intel Celeron D/P4P800/ATX (клавиатура,монитор)	20336,44	6778,84
3966	Системный блок AMD	12314,06	0,00
3967	Системный блок компьютера	20178,16	0,00
3968	Сканер HP 3670	3534,00	0,00
3969	Стол компьютерный с выкатной тумбой (3 шт.)	978,69	0,00
3970	Стул компьютерный (3 шт.)	1439,25	0,00
3971	Телефонная антенна	3166,37	0,00
3972	Телефонный аппарат PANASONIC КХ-2365	204,53	0,00
3973	Факсомоден TLINT 33600	573,39	0,00
3974	Принтер HP LaserJet 1018	3911,02	0,00
3975	Радиопримник РП-242	395,83	0,00
3976	Сейф металлич.	1650,00	0,00
3977	Стул РБС 04.00.00	550,79	0,00
3978	Чайник электрич.	675,00	0,00
3979	Эл.обогреватель	1010,62	0,00
3980	Вертикальные жалюзи Акация белая	896,12	0,00
3981	Калькулятор	147,50	0,00
3982	Кресло Prestige GTPP	1161,91	0,00
3983	Кресло Prestige GTPP под.пл.спл.цвет с38	1161,91	0,00
3984	Принтер HP LaserJet 1320	8913,56	0,00

3985	Стол с выкатной тумбой	4585,71	0,00
3986	Стол с выкатной тумбой	4585,71	0,00
3987	Стол с выкатной тумбой	4585,71	0,00
3988	Телефонный аппарат LG472 Н	495,00	0,00
3989	Эл.радиатор	1338,00	0,00
3990	Жалюзи лайн.розовые	1145,85	0,00
3991	Калькулятор	182,83	0,00
3992	Кондиционер GREE KFR23 GW/A10	17426,26	9335,32
3993	Лоток д/клавиатуры NKB 3000-G	479,42	0,00
3994	Лоток д/клавиатуры NKB 3000-G (серый)	479,42	0,00
3995	Люстра 4-х рожковая (2 шт.)	222,12	0,00
3996	Методическая литература	645,45	0,00
3997	Сейф	19,70	0,00
3998	Стол рабочий 22.01 серия Алекс	1389,83	0,00
3999	Телефонный аппарат PANASONIC	212,50	0,00
4000	Шкаф Энерго	1210,41	0,00
4001	Мультиметр ДТ -838 (2 шт.)	332,00	0,00
4002	Стол 2-х тумбовый	98,48	0,00
4003	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4004	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4005	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4006	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4007	Шкаф 2-х створчатый с антресолями	158,65	0,00
4008	Вертикальные жалюзи Акация белая (3 шт.)	3048,24	666,88
4009	Гардероб с встроен. каркас-стеллаж. цвет миланский орех	8672,95	0,00
4010	Громкоговоритель ГР -1С	812,67	0,00
4011	Двери в зеркальной коробке (2 шт.)	3078,34	667,24
4012	Двери низкие 12,12 (3 шт.)	1693,37	0,00
4013	Двери средние стекло 12,13 (3 шт.)	2118,50	282,90
4014	Жалюзи вертикальные лайн.бел.	1464,39	0,00
4015	Жалюзи лайн.голубые	1072,50	0,00
4016	Зеркало	39,39	0,00
4017	Зеркало настенное	85,85	0,00
4018	Калькулятор CITIZEN SDS -411	174,53	0,00
4019	Калькулятор SDC 821	185,63	0,00
4020	Калькулятор SDC 821	185,63	0,00
4021	Калькулятор Staff STF-1612	144,92	0,00
4022	Кондиционер GREE KFR23 GW/A10	17426,26	9335,32
4023	Кондиционер GREE KFR32 GW/K	20532,20	10021,71

4024	Кондиционер оконный CWA 180	2887,34	625,70
4025	Кондиционер оконный FUTLTSU	2240,93	783,93
4026	Кресло -Бизнес -01/01	2137,50	285,26
4027	Кресло метро	704,59	0,00
4028	Кресло оператора (TW-12 черный)	3355,93	0,00
4029	Кресло офисное BUDGET (E279) JP 15-1 цвет серый	2383,97	0,00
4030	Кресло офисное CH9801 цвет черн/ серый	2768,10	0,00
4031	Кресло с подл. серое в ромбик	1813,56	0,00
4032	Кресло СОМО	4591,67	689,15
4033	Люстра 4-х рожковая (2 шт.)	222,12	0,00
4034	Методическая литература	176,00	0,00
4035	Методическая литература	230,00	0,00
4036	Мини-АТС "Panasonic KX-TD 1232 б/у	43297,46	4451,19
4037	Мойка нержавейка	223,04	0,00
4038	Монитор 17 LG Flatron L1752S-SF	5265,25	0,00
4039	Набор корпусной мебели НКМ -120	2030,10	439,62
4040	Обогреватель Делонги 0615221	315,63	0,00
4041	Плитка электрическая	102,68	0,00
4042	Подставка под клавиатуру	500,00	0,00
4043	СВЧ печь LG 1724	1851,69	0,00
4044	СВЧ печь LG 1744	2190,68	0,00
4045	Сейф	5664,00	2937,93
4046	Стелаж высокий 12,05 (3 шт.)	4343,87	579,07
4047	Стенка-(шкаф низк,Д-67/1,шкаф комбинир.Д-215/1,боков.панели ДБ- 201,топ ДТГ-2шт цвет миланск.орех)	17109,43	8554,87
4048	Стол "Иван-4 " (4 шт.)	7089,00	1535,48
4049	Стол А-002 с тумб.подкатн.,пристав- 2шт,опора к сегмент-2шт	4982,57	0,00
4050	Стол д/переговор.ДС-14 цвет миланский орех	9260,06	0,00
4051	Стол д/переговор.ДС-24 цвет миланский орех	10299,31	5149,69
4052	Стол компьютерный А-012 ОРЕХ	1876,29	0,00
4053	Стол однотумбовый	126,25	0,00
4054	Стол приставной	533,33	0,00
4055	Стол приставной угловой с тумбой (5 шт.)	1643,27	0,00
4056	Стол рабочий	581,87	0,00
4057	Стол рабочий	581,87	0,00
4058	Стол рабочий ДС-25 ПР цвет миланский орех	11675,08	5837,50

4059	Стол рабочий с выкатной тумбой АРТ1.02	3231,67	673,32
4060	Стол рабочий с выкатной тумбой (3 шт.)	2100,80	454,86
4061	Стол рабочий с выкатной тумбой (3 шт.)	4395,41	952,19
4062	Стол рабочий с выкатной тумбой 11,021400м	1451,67	0,00
4063	Стол рабочий с тумбой мобильной 11,08 (2 шт.)	2774,16	600,88
4064	Стол рабочий 7008	2021,92	269,52
4065	Стол с приставками и тумбами (11 шт.)	5487,57	1172,27
4066	Стремянка	376,25	0,00
4067	Стул ВИОЛА	95,95	0,00
4068	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4069	Стул стандартный-01 (10 шт.)	3008,33	401,05
4070	Счетная машинка Ситизен	75,50	0,00
4071	Счетчик СА 4И 678 20-50А	1516,95	0,00
4072	Тел. VOXTEL BREEZE черный-серебро	169,49	0,00
4073	Телефон	560,00	0,00
4074	Телефон многоуровневый	3476,25	0,00
4075	Телефонный аппарат	1839,97	0,00
4076	Телефонный аппарат LG 472 М	212,50	0,00
4077	Тумба выкатная 11,08 (2 шт.)	3119,17	416,21
4078	Тумба сервисн.ДТП-1У цвет миланск.орех	8354,98	0,00
4079	Холодильник Саратов КШ-160	6101,69	0,00
4080	Шкаф д/одежды А-307 ОРЕХ	3400,13	0,00
4081	Шкаф для одежды 78x38x185 (4 шт.)	4196,29	909,11
4082	Шкаф - купе	3083,33	411,57
4083	Шкаф 2-х створчатый	317,31	0,00
4084	Шкаф 3-х секцион.	1666,67	0,00
4085	Шкаф А-310+А-стл310 с 2-мя шкафами углов.А-326 ОРЕХ	7738,79	0,00
4086	Шкаф д/документов КМ 103-21	3523,33	0,00
4087	Шкаф для одежды 12,04	2882,46	384,38
4088	Шкаф для одежды 3107	2653,67	354,23
4089	Шкаф для одежды, для документов с антресолями (2 шт.)	998,89	0,00
4090	Шкаф с дверкой ср стеклом 3206	2918,08	388,80
4091	Шкаф-гардероб двухдверный	4087,59	0,00
4092	Эл.радиатор	1338,00	0,00
4093	Эл.радиаторы	1338,00	0,00
4094	Эл.чайник BINATONE	545,00	0,00

4095	Сотов.тел.SonyEricsson J300i серый	2668,64	0,00
4096	Сотов.телеф.Nokia 1100 черный / jet black	1524,57	0,00
4097	Чайник	105,87	0,00
4098	Принтер HP LaserJet 1300	8515,25	0,00
4099	Сотов.тел.Samsung SGH-X620	3692,99	0,00
4100	Стол письмен.с выкатн.тумбой	2041,97	0,00
4101	Стул Стандарт -цвет серый	318,00	0,00
4102	Стул Стандарт -цвет серый	318,00	0,00
4103	Стул Стандарт -цвет серый	318,00	0,00
4104	Шкафы 3-х створчатые (2 шт.)	3960,00	528,00
4105	PANASONIC КХ-Т 7330,дисплей 12 кн.вн.линий,русифиц	2734,00	0,00
4106	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
4107	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
4108	Вентилятор центробежный ВЦ	1407,56	0,00
4109	Вольтметр В-7-38	3876,00	0,00
4110	Жалюзи горизонтальные	276,44	0,00
4111	Зеркало	297,50	0,00
4112	Источник питания постоянного тока Б5-47	4117,81	0,00
4113	Калькулятор Сано HL-820LC	100,30	0,00
4114	Компрессор FX-90	5850,00	2420,37
4115	Компьютер IBM 286 SVGA-14"	936,00	0,00
4116	Компьютер №3	9719,27	2187,20
4117	Кондиционер БК-2300	2607,41	0,00
4118	Кресло ХЕЙС	1440,77	0,00
4119	Кресло АСТЕК	583,00	0,00
4120	Кресло Prestig GTRP	1161,90	0,00
4121	Кресло Prestige GTRP под .пл.спл.цвет с38	1186,51	0,00
4122	Кресло регал	1010,00	0,00
4123	МЕК КРЕСЛО Л19(коричн.ткань)	1089,60	0,00
4124	Методическая литература	856,00	0,00
4125	Монитор 0,28 15 "SAMTRON"55E"(DP15LT7L) LR MPRII	4442,72	481,48
4126	Монитор 15 "MONITOR Samsung 551S	3950,83	0,00
4127	Монитор 15 LG 566LE TFT LCD	10060,83	0,00
4128	Настольная книга энергетика	470,00	0,00
4129	Омметр М 372	716,67	0,00
4130	Осцилограф с1-112	2850,00	0,00
4131	Осцилограф С1-112 А	9348,00	0,00
4132	Пистолет монтажный	401,48	0,00

4133	Пресс переносной	18835,32	0,00
4134	Пресс переносной	18835,32	0,00
4135	Прибор Сапфир 22ДД для водог.котловКиП	21231,34	0,00
4136	Принтер HEWLET - PACKARD LJ-1100 лазерны	11369,17	1497,29
4137	Р/станции DJ-191	5250,00	54,45
4138	Радиостанция Алинко	2083,34	43,54
4139	Системный блок Celeron 533	11247,02	2038,08
4140	Системный блок Pentium 667	16458,11	2468,81
4141	Станок Универсал	2916,00	0,00
4142	Стремянка	52,31	0,00
4143	Стробоскопический прибор	1262,50	0,00
4144	Стробоскопический прибор	1060,50	0,00
4145	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4146	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4147	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4148	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4149	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4150	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4151	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4152	Тел.сотов.SonyEricsson T290i белый frosty white	2202,54	0,00
4153	Телефон шнуровой	0,05	0,00
4154	Телефонная сеть котельной 602 квартала по пр-ту Ле	29461,30	16545,28
4155	Теплосчетчик ТЭРМ-02-2	22500,00	0,00
4156	Термостат нулевой НМ -12	7725,00	0,00
4157	Тиски (2 шт.)	25,66	0,00
4158	Трансформаторы ТДЭ -100	1205,26	0,00
4159	Тренажер 16	4233,46	0,00
4160	Тренажер 2-5	10006,36	0,00
4161	Тренажер 54	962,15	0,00
4162	Тренажер 58	817,83	0,00
4163	Тренажер 6	4714,54	0,00
4164	Тренажер 64-2	769,72	0,00
4165	Труборез ТРЗ -50	237,35	0,00
4166	Шкаф 2-х створчатый	110,26	0,00
4167	Шкаф металлический (2 шт.)	252,50	0,00
4168	Электродвигатель	3896,20	918,29
4169	Электродвигатель	3896,20	918,29
4170	Электродвигатель 4ААМ 56А4	264,00	0,00
4171	Ящик металлический 3-х секционный	1583,33	0,00
4172	15 "MONITOR Samsung Sam Tron 55E	3658,33	281,62

4173	15 "Monitor viewSonic E651 LR MPR-II	4180,83	365,85
4174	Анализатор рН	13948,04	0,00
4175	Анализатор органич. примесей с составл.	304957,40	0,00
4176	Анализатор растворенного кислорода	16902,44	0,00
4177	Блок системный 5x86	3492,00	0,00
4178	Весы электронные ВЛР 200Ч	2007,38	623,70
4179	Газовый и жидкостный течеискатель	11327,72	1047,56
4180	Калькулятор	130,00	0,00
4181	Коммутатор 8 port 3C16734	3618,15	409,51
4182	Компьютер IBM PC\AT-486 SVGA-14	3770,00	0,00
4183	Кресло рабочее (2 шт.)	673,34	0,00
4184	Монитор 17 "Samsung 755 DFX	4539,17	0,00
4185	Монитор 17 "Samsung 765 MB	5420,00	0,00
4186	Монитор 17 RoverScan 107 SE 0.28 70Hz TC	5238,19	1047,76
4187	Монитор 17"Samsung 765 MB	4443,33	0,00
4188	Переносной газовый анализатор с принадле	84983,42	0,00
4189	Переносной инфракрасный термометр	19035,03	504,21
4190	Переносной ультраз.расходомер с составл.	146009,70	25551,45
4191	Портативн.многодиапазон.кондукт. с а/термоком.Н	13402,81	0,00
4192	Портативная лаборатория DREL / 2000	36732,16	0,00
4193	Прибор для нахождения труб и кабелей	23492,42	2172,77
4194	Принтер HP LaserJet 1000w(10 стр/мин,600x600dpi.US	6530,00	0,00
4195	Принтер лазерн.+копир.+сканер МФУ Brother DCP-7010R A4	8457,62	0,00
4196	Сетевой коммутатор	2171,44	415,80
4197	Системный блок "CELERON"	12853,35	0,00
4198	Системный блок "CELERON"	9410,51	0,00
4199	Системный блок "PENTIUM"	18272,50	0,00
4200	Системный блок "Имидж"	13634,75	0,00
4201	Системный блок "Имидж" Pentium 4 531DDRII512*2/SVGA/ATX/DVD+RW/HDD160/FDD/кабель*2	13056,78	2176,08
4202	Сканер HPSJ 2P	2145,00	0,00
4203	Стол 1-тумбов.	1365,00	0,00
4204	Стол 2/х тумбовый	254,52	0,00
4205	Стол компьют.МК-500А	1291,67	0,00

4206	Стол компьютерный	203,27	0,00
4207	Стол однотумбовый (5 шт.)	864,83	0,00
4208	Стол письменный	90,69	0,00
4209	Стул Виола (8 шт.)	563,92	0,00
4210	Тестер М832	33,67	0,00
4211	Холодильник Атлант	1734,67	0,00
4212	Цифровой термогигрометр	1785,70	0,00
4213	Шкаф для бумаг (2 шт.)	1071,02	0,00
4214	Шкаф для одежды	580,75	0,00
4215	Эл.плита ЭПТ-1	389,00	0,00
4216	Эл.плитка	30,09	0,00
4217	Эл.чайник	500,00	0,00
4218	Монитор 15 LG 566LE TFT LCD	10060,83	0,00
4219	Принтер HP LaserJet 1010 A4	4127,12	0,00
4220	Системный блок Pentium	12880,58	724,45
4221	Трансформат.ВД-406 выпрямит.	15812,71	11068,81
4222	Измеритель температуры наружн.воздуха	1905,51	0,00
4223	Ключница JOMA JS-20	928,57	0,00
4224	Комплекс диспетчеризации АДС (3 шт.)	53999,81	23406,25
4225	Компьютер в комплекте с пакетом программ	196158,80	0,00
4226	Кресло	2000,00	0,00
4227	Кресло Сфера цв.серый винт.на колесах	630,95	0,00
4228	Модем	11328,00	0,00
4229	Монитор 19 "Samsung 940N (KSB)	6238,14	0,00
4230	Системный блок "Имидж" Pentium iP4 531(3,0 GHz)/HDD2*120Gb/128Md	17800,00	2966,80
4231	Стеллаж широк.с двер. к стел.	1875,39	0,00
4232	Стол компьютерный	3000,00	0,00
4233	Стол углов.компьют.с тумб.выкат.и подет.под сист.б	5333,35	0,00
4234	Стул Стандарт цв.серый	284,13	0,00
4235	Стул Стандарт цв.серый	284,12	0,00
4236	Трехпрограмник	29,66	0,00
4237	Тумба под аппаратуру	1931,75	0,00
4238	Факс PANASONIK KX-FT932 RUB (термобумага, black)	5508,47	0,00
4239	Шкаф д/одежды	3150,79	0,00
4240	Диван Бизон 3-х местн.кожзам цв.черн.	4419,05	0,00
4241	Калькулятор	40,02	0,00
4242	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4243	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00

4244	Чайник Сименс	185,33	0,00
4245	Шкаф д/одежды 21.04.3	1670,42	0,00
4246	Эл.обогреватель	1443,75	0,00
4247	Ящик металлический 3-х секционный	1583,33	0,00
4248	Автоматика безопасн.БУРС-1	41250,00	0,00
4249	Автоматика безопасн.БУРС-1	41250,00	0,00
4250	Автоматика безопасн.КСУМ-1	10211,80	0,00
4251	Автоматика безопасн.КСУМ-1	10211,80	0,00
4252	Автоматика безопасности КСУМ-1	10211,80	0,00
4253	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
4254	Автоматика КСУМ 1	563,87	0,00
4255	Верстак В-6558	3333,34	0,00
4256	Генератор АСП-10	2330,51	0,00
4257	Насос ГНОМ 10х10 (1,1 квт)	6355,93	0,00
4258	Перфоратор GBH 2-24 DFR с бур 6х210.8х210	6209,17	0,00
4259	Перфоратор Bosch GBH 4DFE	10822,03	1352,71
4260	Прибор ТГП-1	1338,25	0,00
4261	Принтер HP L J 1100	4627,25	951,73
4262	Св. аппарат Дуга -318 М1	8808,33	0,00
4263	Сигнализатор СГГ-6М-П10С	1833,64	0,00
4264	Сотов.тел.SonyEricsson J300i серый	2668,65	0,00
4265	Сотов.телеф.SonyEricsson T290i черный misty black	2117,80	0,00
4266	Стенд СКС 6 с комплект.КПП-08	26450,00	17192,36
4267	Стол МК-500А	1291,67	0,00
4268	Стробоскопический индикатор СБ-6	7000,00	0,00
4269	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4270	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4271	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4272	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4273	Стул РБС 04.00.00	550,85	0,00
4274	Считыватель АСДВ 020	2838,98	0,00
4275	Тел.NOKIA 1100 серый/terra	1592,37	0,00
4276	Тел.NOKIA 1100 черный/jet black	1592,37	0,00
4277	Тестер М 833	56,39	0,00
4278	Тестер М 890G	128,35	0,00
4279	Тиски	67,32	0,00
4280	Тиски станочные	257,55	0,00
4281	Трехпрограмник	29,67	0,00
4282	Тумба хозяйственная	18,10	0,00
4283	Шкаф 3-х створчатый	169,59	0,00

4284	ШРП с газ.счетчиком	5000,00	0,00
4285	А/маш ВАЗ-21043 № Е668СР год вып.2004	129350,00	28025,99
4286	А/машина ГАЗ 3110-101 С 626 ВР	136249,00	10219,00
4287	А/машина ГАЗ 33023-414 № О 429 СУ	283545,28	151899,22
4288	А/машина ГАЗ-322132 гос.№ Н 752 ЕВ 33	195461,58	20942,58
4289	А/машина УАЗ-390992 гос.№ Н 613 ЕМ 33	131294,91	14067,66
4290	Автоакустика KENWOOD KFC-M 6935	1785,00	0,00
4291	Автомагнитола	6180,00	1030,00
4292	Автомагнитола Panasonic CQ-C5303W с ав/аккустикой Mystery MF964 и антенной BOSCH	8190,00	0,00
4293	Автомагнитола CLAKIОН -55	1262,50	0,00
4294	Автомагнитола PIONEER DEN 2750 MP	3990,00	0,00
4295	Автомашина ГАЗ-2217 А 857 ОМ 33	325084,75	212583,31
4296	Автомашина ГАЗ-32213 К 671 ОС 33	307042,37	204694,85
4297	Автомашина ГАЗ-3307 Н 385 ВХ	58555,00	38348,20
4298	Автомоб.ГАЗ-31105 У 948 СТ	188177,97	21954,07
4299	Автомоб.ЗИЛ 433422 У936СМ	411873,00	82098,44
4300	Автомоб.ИЖ 2717-220-49 гос.№ В 688 ЕХ	84375,00	1004,82
4301	Автомобиль ГАЗ-2705 "Грузовой фургон" Н 383 ВХ	64759,49	0,00
4302	Автомобиль ГАЗ-330214 Р 679 ЕЕ	280461,58	46743,48
4303	Автомобиль ЗИЛ -130 Х286ВА	58577,00	0,00
4304	Автомобиль УАЗ-31514 Н 389 ВХ	38782,12	0,00
4305	Автопроигрыватель CD MP3 MYSTERY	7980,00	0,00
4306	Автосигнализ.с подключ.к центр.замку на а/м ГАЗ 3	6500,00	0,00
4307	Антенна BOSCH	525,00	0,00
4308	Антенна Cheetaah	380,00	0,00
4309	Верстак В-6558	3333,34	0,00
4310	Диз.э/станц.типа АД-30Т 400-12 №КД14955180 мощ.30к	238620,00	0,00
4311	Дрель BUR 2-162 ME со щетками	1573,33	0,00
4312	ЗИЛ 431412 О 834 ВК	15799,80	10081,78
4313	Колонка PROLOGUE GX 1323	800,00	0,00
4314	Колонка PROLOGUE GX 1323	960,00	0,00
4315	Колонки PIONER-6966	454,50	0,00
4316	Компрессор К-1	14389,83	0,00
4317	Магнитола LG TCC 9210	2800,00	0,00
4318	Насос ножной	218,00	0,00

4319	Погрузчик ТО-49-эксковатор 34-29 ВК	340000,00	53833,67
4320	Прибор Барьер-1	8820,00	0,00
4321	Прибор РП-СК-1	22550,00	0,20
4322	Р/станции DR -130	7750,00	80,65
4323	Радиостанция DR-130	2777,50	58,08
4324	СВЧ печь LG 1724	1851,69	0,00
4325	Тиски слесарные 140 мм стальные	808,33	0,00
4326	Чехлы на а/машину	650,00	0,00
4327	Чехлы сидений УАЗ	1333,33	0,00
4328	Эл.вулканизатор	5416,67	0,00
4329	Эл.точило	1662,50	0,00
4330	Ящик металлический 3-х секционный	1583,33	0,00
4331	Ящик металлический 3-х секционный	1583,33	0,00
4332	Ящик металлический 3-х секционный	1583,33	0,00
4333	Выпрямитель сварочн."Дуга-318М" 220В в сборе	10958,33	6392,33
4334	Генератор ацетиленов.АСП-10	1665,00	0,00
4335	Чайник электрический	238,00	0,00
4336	Чайник эмалированный	130,00	0,00
4337	Шкаф металлический	666,66	0,00
4338	Эл.плитка	389,00	0,00
4339	Измерит.температ.2ТРМОА-Н,ТС с 2-мя термометр.ТС065 и ТС224- Pt100 АЗ	3535,30	0,00
4340	Переносн.газоанализатор Delta-65	50744,07	28543,71
4341	Прибор Поиск 1М	22515,42	0,00
4342	Б/пила STIHL MS 180C Ergostart	6771,19	0,00
4343	Генератор ацетиленовый	1241,67	0,00
4344	Дрель Sparky BUR 150СЕТ	1775,42	0,00
4345	Дрель Е-В 1А	1170,00	0,00
4346	Калькулятор	195,00	0,00
4347	Лобзик Sparky FSPE-85	3127,12	0,00
4348	Отб.молоток IE 4207 В DauER	2654,17	0,00
4349	Пила Rebir RZ1-70-2 т/с стац.	2584,75	0,00
4350	ПШМ Sparky MP 300E	2161,02	0,00
4351	Рубанок Rebir IE-5708	2792,37	0,00
4352	Сотов.тел.Nokia 1100 черный jet black	1524,58	0,00
4353	Стол 2-х тумбовый	231,46	0,00
4354	Стол письменный	288,70	0,00
4355	Стол рабочий 22.01 серия Алекс	1389,83	0,00
4356	Стул	29,03	0,00

4357	Стул	58,08	0,00
4358	Стул мягкий (2 шт.)	27,02	0,00
4359	Стул мягкий	27,01	0,00
4360	Телефон 5512502 LG 5140	330,51	0,00
4361	Телефон Motorola C350	2463,56	0,00
4362	Телефон Motorola C350	2439,83	0,00
4363	Фрезер Sparky X 105CE	3131,36	0,00
4364	Шкаф металлич.	666,67	0,00
4365	Шкаф металлич.	666,67	0,00
4366	Шкаф металлич.	666,67	0,00
4367	Шкаф Селенит-2	1600,00	0,00
4368	Шкаф -стелаж ШС -190 цвет. мил.орех.	2226,19	0,00
4369	Ящик металлический	1583,33	0,00
4370	Ящик металлический	1583,33	0,00
4371	Ящик металлический	1583,33	0,00
4372	Ящик металлический	1583,36	0,00
4373	Ящик металлический 3-секционный	1583,33	0,00
4374	Телефон НАВИГАТОР Н-108	186,44	0,00
4375	Газопровод-отвод высок.давлен.ДУ-50 на ГРС пос.Лун	27500,00	0,00
4376	Оборудование ГРС пос.Луново	278640,00	0,00
4377	Телефон 5512502 LG 5140	330,51	0,00
4378	Шкаф МО № 10	1888,62	0,00
4379	Аккумуляторный бак ГВС	53642,78	7264,10
4380	Водоподготовка	49393,35	0,00
4381	Вытяжной вентилятор	2836,13	0,00
4382	Газоснабжение	286687,93	38822,39
4383	Дымовая труба	5364,49	2272,54
4384	Дымовая труба	5364,49	2272,54
4385	Дымовая труба	5364,49	2272,54
4386	Дымовая труба	5364,49	2272,54
4387	Калорифер	34089,70	4616,34
4388	Контейнер котельной в комп. с изол. панелями ПАРОК	140812,16	43417,20
4389	Контур горячего водоснабжения	43538,21	0,00
4390	Контур отопления	98259,04	0,00
4391	Контур холодной воды	22354,13	0,00
4392	Котел в сборе	311328,99	95993,06
4393	Котел в сборе	311328,99	95993,06
4394	Котел в сборе	311328,99	95993,06
4395	Котел в сборе	157843,77	48668,61
4396	Котловой контур	146720,24	0,00

4397	Модем	11328,00	0,00
4398	Напорный бак холодной воды (нержавеющий)	11714,42	1586,21
4399	Насос бака - аккумулятора	20786,80	0,00
4400	Насос котловой	26150,76	0,00
4401	Насос отопления	26150,76	0,00
4402	Насос рециркуляционный ГВС	8717,10	0,00
4403	Насос рециркуляционный ГВС	8717,10	0,00
4404	Насос холодной воды	14885,70	0,00
4405	Охранная сигнализация в копл. с датчиком	2228,80	301,73
4406	Пожарный гидрант	2591,06	0,00
4407	Расширительный бак котлов	6705,21	907,90
4408	Расширительный бак отопления	20746,54	2809,42
4409	Расширительный бак отопления	20746,54	2809,42
4410	Теплообменник ГВС	17098,35	2315,35
4411	Теплообменник ГВС	17098,35	2315,35
4412	Теплообменник отопления	43919,74	5947,40
4413	Теплообменник отопления	43919,74	5947,40
4414	Трубы, комп-ры, фланцы, фитинги, крепеж	14960,96	0,00
4415	Электрическое оборудование	321856,15	43584,64
4416	Аккумуляторный бак ГВС	47958,34	6494,26
4417	Водоподготовка	43803,08	0,00
4418	Вытяжной вентилятор	2535,59	0,00
4419	Газоснабжение	257246,73	34835,58
4420	Горелка 01 ШК в сборе	203822,71	62845,40
4421	Горелка 01 ШК в сборе	203822,71	62845,40
4422	Дымовая труба 32 м	239791,70	101578,43
4423	Калорифер	30477,27	4127,17
4424	Контур горячего водоснабжения	40256,07	0,00
4425	Контур отопления	89558,41	0,00
4426	Контур холодной воды	23612,32	0,00
4427	Котел в сборе	293744,24	90571,11
4428	Котел в сборе	293744,24	90571,11
4429	Котловой контур	110589,02	0,00
4430	Лимитирующий термостат для горелки	8992,01	2772,63
4431	Лимитирующий термостат для горелки	8992,01	2772,63
4432	Модем	11328,00	0,00
4433	Напорный бак холодной воды (нержавеющий)	10473,06	1418,34
4434	Насос бака - аккумулятора	18584,06	0,00
4435	Насос котловой	23379,61	0,00
4436	Насос отопления	21101,65	0,00

4437	Насос рециркуляционный ГВС	7793,36	0,00
4438	Насос рециркуляционный ГВС	7793,36	0,00
4439	Насос смесительный	5635,22	0,00
4440	Насос смесительный	5635,22	0,00
4441	Насос холодной воды	13308,29	0,00
4442	Охранная сигнализация в копл. с датчиком	1992,62	269,74
4443	Пожарный гидрант	2290,55	0,00
4444	Расширительный бак котлов	5994,67	811,89
4445	Расширительный бак котлов	5994,67	811,89
4446	Расширительный бак отопления	19183,15	2597,83
4447	Расширительный бак отопления	19183,15	2597,83
4448	Резервное отопление	13474,14	0,00
4449	Система диспетчеризации кот.Батурина 33 (2 шт.)	240886,58	177025,10
4450	Теплообменник ГВС	31472,75	4261,96
4451	Теплообменник ГВС	31472,75	4261,96
4452	Теплообменник отопления	19782,71	2678,91
4453	Теплообменник отопления	19782,71	2678,91
4454	Термостат	494,53	67,00
4455	Трубы, комп-ры, фланцы, фитинги, крепеж	13375,54	0,00
4456	Электрическое оборудование	287749,57	38966,12
4457	Аккумуляторный бак ГВС	58708,21	56873,59
4458	Водоподготовка	53621,55	51387,33
4459	Вытяжной вентилятор	3103,94	2974,61
4460	Газоснабжение	314908,65	305067,75
4461	Горелка OILON	249509,62	243271,87
4462	Горелка OILON	249509,62	243271,87
4463	Дренажный насос	2527,97	2422,64
4464	Дымовая труба 32 м	293541,07	287425,63
4465	Калорифер	37308,76	36142,87
4466	Контур горячего водоснабжения	49696,64	47625,95
4467	Контур отопления	109636,92	105068,70
4468	Контур холодной воды	28937,05	27731,35
4469	Котел в сборе	359587,09	350597,41
4471	Котловой контур	135381,55	129740,65
4472	Лимитирующий термостат для горелки	11007,57	10732,38
4473	Лимитирующий термостат для горелки	11007,57	10732,38
4474	Модем	11328,00	0,00
4475	Напорный бак холодной воды (нержавеющий)	12820,60	12419,95
4476	Насос бака - аккумулятора	22749,68	21801,77
4477	Насос котловой	28620,15	28222,65

4478	Насос отопления	25831,59	25472,82
4479	Насос рециркуляционный ГВС	9540,24	9142,74
4480	Насос рециркуляционный ГВС	9540,24	9142,74
4481	Насос смесительный	6898,36	6610,93
4482	Насос смесительный	6898,36	6610,93
4483	Насос холодной воды	16291,35	15612,54
4484	Охранная сигнализация в копл. с датчиком	2439,27	914,72
4485	Пожарный гидрант	2850,88	475,14
4486	Расширительный бак котлов	7338,38	7109,06
4487	Расширительный бак котлов	7338,38	7109,06
4488	Расширительный бак отопления	23483,05	22749,19
4489	Расширительный бак отопления	23483,05	22749,19
4490	Теплообменник ГВС	38527,37	37323,38
4491	Теплообменник ГВС	38527,37	37323,38
4492	Теплообменник отопления	24217,01	23460,23
4493	Теплообменник отопления	24217,01	23460,23
4494	Термостат	615,49	596,26
4495	Трубы, комп-ры, фланцы, фитинги, крепеж	16373,67	2728,95
4496	Электрическое оборудование	352248,71	132093,26
4497	Персон.компьютер Р4-2200 Nortwood	38331,66	0,00

**Итого** **499 630 969,89** **233 621 979,68**

**Всего по перечню:** **542 478 475,02** **259 134 774,74**

**Приложение 3**  
к конкурсной документации

**Форма заявки на участие в конкурсе**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

№ \_\_\_\_

Председателю конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства

**ЗАЯВКА**

**на участие в конкурсе на право заключения договоров аренды муниципального имущества, передаваемого в аренду в составе лота № \_\_\_\_**

Изучив опубликованные в газете «Перископ Владимир» от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_ и размещенные на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира ([www.vladimir-city.ru](http://www.vladimir-city.ru)) условия конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему \_\_\_\_\_ сетевого хозяйства, и принимая в полном объеме установленные требования и условия проведения конкурса,

\_\_\_\_\_  
(наименование юридического лица или ФИО физического лица – индивидуального предпринимателя)  
(заявитель) в лице \_\_\_\_\_,

(должность, ФИО уполномоченного лица)

действующего на основании \_\_\_\_\_,

(Устава, доверенности, иного уполномочивающего документа)

сообщает о своей готовности представить конкурсное предложение о заключении договоров аренды муниципального имущества, передаваемого в составе лота № \_\_\_\_, в случае положительного решения конкурсной комиссии о допуске

\_\_\_\_\_  
(наименование юридического лица или ФИО физического лица – индивидуального предпринимателя)  
(заявителя) к участию в конкурсе в результате проведения предварительного отбора участников конкурса.

Настоящей заявкой подтверждаем, что в отношении заявителя \_\_\_\_\_:

\_\_\_\_\_  
(наименование юридического лица или ФИО физического лица – индивидуального предпринимателя)

1. Отсутствует решение о ликвидации юридического лица - заявителя или о прекращении физическим лицом - заявителем деятельности в качестве индивидуального предпринимателя.

2. Отсутствует решение о признании заявителя банкротом и об открытии конкурсного производства в отношении него.

3. Отсутствует решение о приостановлении деятельности заявителя в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.

4. Размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня и внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 (двадцать пять) % балансовой стоимости активов заявителя по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период.

Настоящим гарантируем достоверность представленной нами в заявке информации и подтверждаем право организатора торгов, не противоречащее требованию формирования равных для всех участников торгов условий, запрашивать у нас и/или в уполномоченных органах информацию, уточняющую представленные нами сведения.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с организатором торгов нами уполномочен

---

*(Ф.И.О., телефон представителя участника торгов)*

Все сведения, связанные с проведением конкурса просим сообщать уполномоченному лицу.

Юридический и фактический адреса заявителя, телефон, факс: \_\_\_\_\_

---

банковские реквизиты \_\_\_\_\_

Корреспонденцию в наш адрес просим направлять по адресу: \_\_\_\_\_

---

**К настоящей заявке прилагаются документы согласно описи на \_\_\_\_\_ л.**

Руководитель \_\_\_\_\_

(подпись)

(Ф.И.О.)

МП

**Приложение 4**  
к конкурсной документации

**ПРИМЕРНАЯ ФОРМА СВЕДЕНИЙ ОБ УЧАСТНИКЕ**

открытого конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства

Полное наименование участника	
Сокращенное наименование участника	
Номер и дата государственной регистрации	
Идентификационный номер налогоплательщика	
Юридический адрес	
Фактический адрес	
Почтовый адрес	
Контактные телефоны, адрес электронной почты	
Банковские реквизиты	
Ф.И.О. руководителя	
Перечень основных видов деятельности участника	
Иная информация об	

участнике	
-----------	--

Подпись участника

Дата

**Приложение 5**  
к конкурсной документации

**Примерная форма запроса на предоставление конкурсной документации**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.  
№ \_\_\_\_\_

Председателю конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства

**ЗАПРОС НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ КОНКУРСНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ**

Ознакомившись с информационным сообщением о проведении конкурса на право заключения договора аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему \_\_\_\_\_ сетевого хозяйства, опубликованным в газете «Перископ Владимир» от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_ и размещенным на официальном сайте органов местного самоуправления города Владимира ([www.vladimir-city.ru](http://www.vladimir-city.ru)), прошу Вас предоставить \_\_\_\_\_

*(наименование юридического лица или*

*Ф.И.О. физического лица-индивидуального предпринимателя участника торгов)*  
комплект конкурсной документации для участия в открытом конкурсе на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира, **в отношении лота № \_\_\_\_\_**

*(наименование конкурса)*

Этим письмом подтверждаю доверенность

*(Ф.И.О. представителя заявителя)*

на получение комплекта конкурсной документации

---

(действительно при предъявлении удостоверения личности)

Руководитель

---

(подпись)

---

(Ф.И.О.)

**Приложение 6**  
к конкурсной документации

**Форма описи документов, представляемых для участия в конкурсе**

**ОПИСЬ ДОКУМЕНТОВ**

---

*(наименование юридического лица или ФИО физического лица-индивидуального предпринимателя участника торгов)*

для участия в конкурсе на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства, **по лоту № \_\_\_\_\_ направляет следующие документы:**

№ п/п	Наименование	Кол-во лист.
1.	Заявка на участие в конкурсе	
2.		
3.		
4.		
5.		
....		

Руководитель

---

(подпись)

---

(Ф.И.О.)

МП

**Приложение 7**  
к конкурсной документации

На бланке участника торгов  
или реквизиты участника

Председателю конкурсной комиссии по проведению открытого конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему электросетевого и теплосетевого хозяйства

### КОНКУРСНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Изучив условия конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему \_\_\_\_\_ сетевого хозяйства, и принимая в полном объеме все установленные требования и условия проведения конкурса,

\_\_\_\_\_ (наименование юридического лица или ФИО физического лица – индивидуального предпринимателя)  
(заявитель) в лице \_\_\_\_\_,

(должность, ФИО уполномоченного лица)

действующего на основании \_\_\_\_\_,  
(Устава, доверенности, иного уполномочивающего документа)

и уведомления конкурсной комиссии от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ о допуске к участию в конкурсе, настоящим конкурсным предложением:

1. Сообщает о своем согласии в случае признания победителем конкурса по лоту № \_\_\_\_\_ подписать договоры аренды на следующих условиях:

<b>Критерий № 1. Размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество.</b>
Предлагаемый _____ (наименование участника конкурса) размер инвестиционных вложений в арендуемое имущество составляет _____ ( _____ ) рублей.

<b>Критерий № 2. Срок вложения инвестиций в арендуемое имущество.</b>
Предлагаемый _____ (наименование участника конкурса) срок вложения инвестиций в арендуемое имущество составляет _____ ( _____ ) лет.

<b>Критерий № 3. Квалификация участника конкурса.</b>
_____ (наименование участника конкурса) сообщает, что: - опыт работы в сферах бизнеса, связанного с эксплуатацией и обслуживанием

объектов системы коммунальной инфраструктуры (подкритерий 3.1) составляет \_\_\_\_\_ лет;  
 - количество специализированного персонала, отвечающего установленным конкурсной документацией требованиям (подкритерий 3.2), составляет \_\_\_\_\_ человек.

**Критерий № 4. Качественная характеристика архитектурных, функционально-технологических, конструктивных и (или) инженерно-технических решений инвестиционной программы, разрабатываемой для обеспечения надлежащей эксплуатации и развития объектов коммунальной инфраструктуры г.Владимира.**

Предложение участника конкурса по критерию № 4 изложено в Проекте Инвестиционной программы участника конкурса, прилагаемой к настоящему Конкурсному предложению.

2. Подтверждает:

- свое полное ознакомление и согласие с положениями конкурсной документации к открытому конкурсу на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему \_\_\_\_\_ сетевого хозяйства, именуемой далее - «Конкурсная документация»;

- надлежащее выполнение положений Конкурсной документации при подготовке и представлении настоящего Конкурсного предложения.

3. Выражает намерение участвовать в конкурсе на условиях, установленных в Конкурсной документации и, в случае признания победителем конкурса, заключить и исполнить договоры аренды и соглашение о выполнении инвестиционных условий конкурса, а также выполнить иные связанные с участием в конкурсе требования Конкурсной документации.

4. Обязуется в случае объявления победителем конкурса подписать договоры аренды и соглашение о выполнении инвестиционных условий конкурса в соответствии с положениями Конкурсной документации и на условиях, установленных в его Конкурсном предложении, в срок не позднее 10 (десяти) календарных дней со дня подписания конкурсной комиссией протокола о результатах проведения конкурса, а также выполнить иные связанные с участием в конкурсе положения Конкурсной документации.

5. Обязуется возместить организатору торгов расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости передаваемых в аренду объектов коммунальной инфраструктуры, в порядке и на условиях, определенных договорами аренды.

6. Выражает согласие сохранить свои обязательства по заключению договоров аренды и соглашения о выполнении инвестиционных условий конкурса и выполнению связанных с этим положений Конкурсной документации в случае, если наши условия не будут признаны лучшими, но по решению конкурсной комиссии нам будет присуждено следующее за победителем место, а также в случае, если решение о заключении с нами договоров аренды и соглашения о выполнении инвестиционных условий конкурса будет принято в связи с объявлением конкурса несостоявшимся.

7. Подтверждает, что данное Конкурсное предложение является добросовестно составленным им предложением, предназначенным для подачи на конкурс и что участник конкурса не назначал и не корректировал условия Конкурсного предложения в зависимости от любых сумм, цифр, коэффициентов или цен, указанных в каком-либо

соглашении или договоренности с каким-либо другим Участником конкурса, либо в соответствии с такого рода соглашениями или договоренностями.

Кроме того, ни Участник конкурса, ни какой-либо сотрудник, представитель, должностное лицо, подрядчик или участник (учредитель) Участника конкурса:

1) не информировали какое-либо иное лицо об условиях настоящего Конкурсного предложения, кроме случаев, когда раскрытие такой информации, в режиме конфиденциальности, было необходимо для получения гарантий выполнения контракта и /или контрактных гарантий или профессиональных консультаций, которые требуются для подготовки Конкурсного предложения;

2) не предлагали или не договаривались о выплате какой-либо денежной суммы или встречного удовлетворения или надлежащего встречного удовлетворения прямо или косвенно какому-либо лицу за совершение или организацию совершения, в отношении какого-либо иного Конкурсного предложения или предлагаемого Конкурсного предложения какого-либо действия или бездействия.

Сообщаем, что для оперативного уведомления нас по вопросам организационного характера и взаимодействия с организатором торгов нами уполномочен

---

*(Ф.И.О., телефон представителя участника торгов)*

Все сведения о проведении конкурса просим сообщать указанному уполномоченному лицу.

К настоящему конкурсному предложению прилагаются документы согласно описи на \_\_\_\_\_ стр.

*(наименование участника  
конкурса)*

---

(подпись)

---

(Ф.И.О.)

МП

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г.

**Приложение 8**  
к конкурсной документации

**8.1. Проект договора аренды  
недвижимого муниципального имущества, находящегося на балансе  
МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть»  
(долгосрочный)**

г. Владимир «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом города Владимира, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения,

МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть», именуемое в дальнейшем «**Предприятие**», в лице исполняющего обязанности директора Абрамова В.Б., действующего на основании Устава,

именуемые в дальнейшем при совместном упоминании «**Арендодатель**», с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование недвижимое имущество коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир и относится к электросетевому хозяйству города Владимира.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

## 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 25 лет.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Настоящий Договор подлежит государственной регистрации. Регистрация Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора в Управлении Федеральной регистрационной службы по Владимирской области является обязанностью Арендатора.

Настоящий Договор подлежит представлению Арендатором в Управление федеральной регистрационной службы по Владимирской области для его государственной регистрации в течение 30 дней с момента подписания настоящего Договора либо с момента получения согласования антимонопольного органа, если такое согласование необходимо в силу норм действующего законодательства.

При этом со стороны Арендодателя должны быть предоставлены все необходимые документы, отсутствующие у Арендатора и необходимые для государственной регистрации договора.

Расходы по государственной регистрации Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора, несет Арендатор.

2.4. В соответствии с п.2 ст.425 Гражданского кодекса Российской Федерации условия Договора, в том числе в части внесения арендной платы за пользование Имуществом, применяются к отношениям Сторон, возникшим с даты подписания акта приема-передачи.

2.5. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

## 3. Права и обязанности Сторон

3.1. **Управление** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;

- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;

- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;

- передать Арендатору в пользование имущество коммунальной инфраструктуры, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;
- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

### 3.2. Управление обязуется:

- совместно с Предприятием передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;
- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;
- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. Предприятие имеет право:

- осуществлять проверку сохранности и использования Имущества Арендатором по целевому назначению с участием Арендатора;
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.

### 3.4. Предприятие обязуется:

- вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;
- предоставить Имущество Арендатору в аренду в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа в состоянии, пригодном для его использования. Предоставление Имущества осуществляется по акту приема-передачи, прилагаемому к настоящему Договору. К акту приема-передачи Имущества должны быть приложены бухгалтерские документы, подтверждающие балансовую (остаточную стоимость Имущества), а так же документы, отражающие техническое состояние передаваемого Имущества на момент его передачи;
- одновременно с передачей Имущества передать Арендатору по акту приема-передачи копии всей имеющейся в наличии документации, относящейся к передаваемому Имуществу (в том числе: технические паспорта, инструкции по эксплуатации,

правоустанавливающие документы, исполнительные схемы и иную техническую документацию);

- учитывать неотделимые улучшения Имуущества, произведенные Арендатором с согласия Арендодателя;

- при прекращении действия Договора принять Имуущество от Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора по акту приема-передачи.

### 3.5. Арендатор имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имуущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имууществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отдельные и неотделимые улучшения арендованного Имуущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- в течение срока действия настоящего Договора осуществлять присоединение Имуущества к существующим инженерным сетям и системам и/или включение в существующие технологические цепочки объектов, переданных на праве аренды Арендатору либо созданных и введенных в эксплуатацию в течение срока действия настоящего Договора, только с разрешения Арендодателя;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имуущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

### 3.6. Арендатор обязуется:

- принять Имуущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществить за свой счет государственную регистрацию настоящего Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении настоящего Договора;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имуущества, с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имуущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имуущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имуущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имуущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имуущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора

посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- ежегодно представлять Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имущества;

- принять от Арендодателя Имущество, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имущество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имущества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имуществом, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имущества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имущества;

- производить реконструкцию Имущества в счет начисляемой Предприятием амортизации и предоставлять Предприятию сметы и Акты выполненных работ по форме КС-2 по факту выполненных работ по каждому объекту;

- произвести в течение 2 (двух) лет со дня заключения настоящего Договора в установленном порядке за счёт своих средств техническую инвентаризацию и государственный кадастровый учет объектов Имущества, не прошедших техническую инвентаризацию и кадастровый учет. Документы, фиксирующие проведение технической инвентаризации и государственного кадастрового учета, направляются Арендатором Арендодателю в течение 10 рабочих дней со дня их изготовления;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае

сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.7. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### 4. Арендная плата

4.1. На момент заключения настоящего Договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 348 745 (Триста сорок восемь тысяч семьсот сорок пять) руб. (без НДС). Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 1 394 980 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы в 2010 году и в последующие годы производится Арендатором ежеквартально в равных долях в срок до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

4.2. Арендатор вправе осуществлять оплату арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 настоящего договора, путем передачи Предприятию произведенных Арендатором улучшений арендуемого имущества на сумму не выше начисленной Предприятием за отчетный период амортизации переданного по настоящему договору в аренду имущества.

4.3. Предприятие не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет в адрес Арендатора счет-фактуру на сумму арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 договора, и расчет начисленной за отчетный квартал амортизации арендуемого имущества.

4.4. Арендатор не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Предприятия документов, указанных в пункте 4.3 договора:

4.4.1. Направляет в адрес Предприятия:

- перечень произведенных в счет арендой платы улучшений арендуемого имущества на сумму начисленной амортизации;

- унифицированные формы №№ ОС-1 и/или ОС-1а в отношении каждого вновь построенного объекта и (или) формы № ОС-3 в отношении каждого реконструированного объекта;

- документы, подтверждающие объем произведенных улучшений (копии актов выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и т. п.).

4.4.2. Перечисляет арендную плату денежными средствами на расчетный счет Предприятия, указанный в разделе 11 настоящего договора, в части непокрытой стоимостью переданных в счет арендной платы произведенных улучшений арендуемого имущества.

4.5. Одновременно с документами, указанными в пункте 4.4.1 договора, Арендатор направляет Предприятию на подписание Акт о выполнении обязательств по оплате арендной платы за отчетный квартал в количестве 3-х экземпляров. Один

экземпляр подписанного акта Предприятие возвращает Арендатору, один экземпляр направляет в адрес Управления.

4.6. Размер арендной платы определяется Арендодателем ежегодно, на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

4.7. Размер арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке только в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

4.8. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

## **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции и созданию новых объектов коммунальной инфраструктуры электросетевого хозяйства включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор ежегодно представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершаемых на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Имущество, возникшее (созданное) в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества, является муниципальной собственностью города Владимира.

5.4. Отделимые улучшения арендованного имущества, не влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, а также отдельные улучшения, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.5. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.6. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.7. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему Договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## **7. Изменение, расторжение договора**

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по

основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## **10. Прочие условия**

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания (либо государственной регистрации) неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в четырех экземплярах (по одному для каждой стороны - один для Управления Федеральной регистрационной службы по Владимирской области).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## **11. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

**8.2. Проект договора аренды  
недвижимого муниципального имущества, находящегося на балансе  
МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть»  
(краткосрочный)**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом города Владимира, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения,

МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть», именуемое в дальнейшем «**Предприятие**», в лице исполняющего обязанности директора Абрамова В.Б., действующего на основании Устава,

именуемые в дальнейшем при совместном упоминании «**Арендодатель**», с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование недвижимое имущество коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир и относится к электросетевому хозяйству города Владимира.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемуся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

1.7. Недвижимое имущество, перечисленное в составе приложения 1 к настоящему Договору, по мере регистрации права муниципальной собственности передается Арендатору в долгосрочную аренду, путём подписания соответствующего изменения к долгосрочному договору аренды недвижимого имущества, заключаемому Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира.

## 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 360 дней.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

## 3. Права и обязанности Сторон

3.1. **Управление** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;

- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;

- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;

- передать Арендатору в пользование имущество коммунальной инфраструктуры, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;

- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;

- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

3.2. Управление обязуется:

- совместно с Предприятием передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;

- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. **Предприятие** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности и использования Имущества Арендатором по целевому назначению с участием Арендатора;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;

- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.

### 3.4. **Предприятие** обязуется:

- вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- предоставить Имущество Арендатору в аренду в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа в состоянии, пригодном для его использования. Предоставление Имущества осуществляется по акту приема-передачи, прилагаемому к настоящему Договору. К акту приема-передачи Имущества должны быть приложены бухгалтерские документы, подтверждающие балансовую (остаточную стоимость Имущества), а так же документы, отражающие техническое состояние передаваемого Имущества на момент его передачи;

- одновременно с передачей Имущества передать Арендатору по акту приема-передачи копии всей имеющейся в наличии документации, относящейся к передаваемому Имуществу (в том числе: технические паспорта, инструкции по эксплуатации, правоустанавливающие документы, исполнительные схемы и иную техническую документацию);

- учитывать неотделимые улучшения Имущества, произведенные Арендатором с согласия Арендодателя;

- при прекращении действия Договора принять Имущество от Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора по акту приема-передачи.

### 3.5. **Арендатор** имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по

объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отделимые и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- в течение срока действия настоящего Договора осуществлять присоединение Имущества к существующим инженерным сетям и системам и/или включение в существующие технологические цепочки объектов, переданных на праве аренды Арендатору либо созданных и введенных в эксплуатацию в течение срока действия настоящего Договора, только с разрешения Арендодателя;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

### 3.6. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а

также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- представлять по запросу Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имущества;

- принять от Арендодателя Имущество, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имущество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имущества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имуществом, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имущества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имущества;

- производить реконструкцию Имущества в счет начисляемой Предприятием амортизации и предоставлять Предприятию сметы и Акты выполненных работ по форме КС-2 по факту выполненных работ по каждому объекту;

- произвести в установленном порядке за счёт своих средств техническую инвентаризацию и государственный кадастровый учет объектов Имущества, не прошедших техническую инвентаризацию и кадастровый учет. Документы, фиксирующие проведение технической инвентаризации и государственного кадастрового учета, направляются Арендатором Арендодателю в течение 10 рабочих дней со дня их изготовления;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.7. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра

Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### 4. Арендная плата

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 532 259,75 руб. (Пятьсот тридцать две тысячи двести пятьдесят девять рублей 75 коп.), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 2 129 039 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы производится Арендатором до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

4.2. Арендатор вправе осуществлять оплату арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 настоящего договора, путем передачи Предприятию произведенных Арендатором улучшений арендуемого имущества на сумму не выше начисленной Предприятием за отчетный период амортизации переданного по настоящему договору в аренду имущества.

4.3. Предприятие не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет в адрес Арендатора счет-фактуру на сумму арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 договора, и расчет начисленной за отчетный квартал амортизации арендуемого имущества.

4.4. Арендатор не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Предприятия документов, указанных в пункте 4.3 договора:

4.4.1. Направляет в адрес Предприятия:

- перечень произведенных в счет арендой платы улучшений арендуемого имущества на сумму начисленной амортизации;

- унифицированные формы №№ ОС-1 и/или ОС-1а в отношении каждого вновь построенного объекта и (или) формы № ОС-3 в отношении каждого реконструированного объекта;

- документы, подтверждающие объем произведенных улучшений (копии актов выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и т. п.).

4.4.2. перечисляет арендную плату денежными средствами на расчетный счет Предприятия, указанный в разделе 11 настоящего договора, в части непокрытой стоимостью переданных в счет арендной платы произведенных улучшений арендуемого имущества.

4.5. Одновременно с документами, указанными в пункте 4.4.1 договора, Арендатор направляет Предприятию на подписание Акт о выполнении обязательств по оплате арендной платы за отчетный квартал в количестве 3-х экземпляров. Один экземпляр подписанного акта Предприятие возвращает Арендатору, один экземпляр направляет в адрес Управления.

4.6. Размер арендной платы определяется Арендодателем на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

4.7. Размер арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке только в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

4.8. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

## **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции и созданию новых объектов коммунальной инфраструктуры электросетевого хозяйства включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершаемых на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Имущество, возникшее (созданное) в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества, является муниципальной собственностью города Владимира.

5.4. Отделимые улучшения арендованного имущества, не влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, а также отдельные улучшения, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.5. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.6. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.7. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## **7. Изменение, расторжение договора**

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола

от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## 9. Обстоятельства непреодолимой силы

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## 10. Прочие условия

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в трех экземплярах (по одному для каждой стороны).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## **11. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

**8.3. Проект договора аренды  
движимого муниципального имущества, находящегося на балансе  
МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть»**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом г.Владимира, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения,

МУП г.Владимира «Владимирская городская электрическая сеть», именуемое в дальнейшем «**Предприятие**», в лице исполняющего обязанности директора Абрамова В.Б., действующего на основании Устава,

именуемые в дальнейшем при совместном упоминании «**Арендодатель**», с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование движимое имущество коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир и относится к электросетевому хозяйству города Владимира.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

## 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 25 лет.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имуущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

## 3. Права и обязанности Сторон

3.1. **Управление** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имуущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;

- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;

- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имуущества;

- передать Арендатору в пользование имущество коммунальной инфраструктуры, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имуущества;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;

- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;

- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

3.2. Управление обязуется:

- совместно с Предприятием передать Арендатору Имуущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;

- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имуущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имуущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имуущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных улучшений, составляющих принадлежность Имуущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имуущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления,

экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

**3.3. Предприятие** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности и использования Имущества Арендатором по целевому назначению с участием Арендатора;
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.

**3.4. Предприятие** обязуется:

- вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- предоставить Имущество Арендатору в аренду в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа в состоянии, пригодном для его использования. Предоставление Имущества осуществляется по акту приема-передачи, прилагаемому к настоящему Договору. К акту приема-передачи Имущества должны быть приложены бухгалтерские документы, подтверждающие балансовую (остаточную стоимость Имущества), а так же документы, отражающие техническое состояние передаваемого Имущества на момент его передачи;

- одновременно с передачей Имущества передать Арендатору по акту приема-передачи копии всей имеющейся в наличии документации, относящейся к передаваемому Имууществу (в том числе: технические паспорта, инструкции по эксплуатации, правоустанавливающие документы, исполнительные схемы и иную техническую документацию);

- учитывать неотделимые улучшения Имущества, произведенные Арендатором с согласия Арендодателя;

- при прекращении действия Договора принять Имущество от Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора по акту приема-передачи.

**3.5. Арендатор** имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отделимые и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- в течение срока действия настоящего Договора осуществлять присоединение Имущества к существующим инженерным сетям и системам и/или включение в существующие технологические цепочки объектов, переданных на праве аренды

Арендатору либо созданных и введенных в эксплуатацию в течение срока действия настоящего Договора, только с разрешения Арендодателя;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

3.6. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания сторонами акта приема-передачи Имущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- ежегодно представлять Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имущества;

- принять от Арендодателя Имущество, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имущество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех

произведенных улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имущества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имуществом, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имущества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имущества;

- производить реконструкцию Имущества в счет начисляемой Предприятием амортизации в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего договора;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.7. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### **4. Арендная плата**

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 3 103 787 руб. (Три миллиона сто три тысячи семьсот восемьдесят семь рублей), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 12 415 148 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы в 2010 году и в последующие годы производится Арендатором ежеквартально в равных долях в срок до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

4.2. Арендатор вправе осуществлять оплату арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 настоящего договора, путем передачи Предприятию произведенных Арендатором улучшений арендуемого имущества на сумму не выше начисленной Предприятием за отчетный период амортизации переданного по настоящему договору в аренду имущества.

4.3. Предприятие не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет в адрес Арендатора счет-фактуру на сумму арендной платы,

предусмотренной пунктом 4.1 договора, и расчет начисленной за отчетный квартал амортизации арендуемого имущества.

4.4. Арендатор не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Предприятия документов, указанных в пункте 4.3 договора:

4.4.1. направляет в адрес Предприятия:

- перечень произведенных в счет арендой платы улучшений арендуемого имущества на сумму начисленной амортизации;
- унифицированные формы №№ ОС-1 и/или ОС-1а в отношении каждого вновь построенного объекта и (или) формы № ОС-3 в отношении каждого реконструированного объекта;
- документы, подтверждающие объем произведенных улучшений (копии актов выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и т. п.).

4.4.2. перечисляет арендную плату денежными средствами на расчетный счет Предприятия, указанный в разделе 11 настоящего договора, в части непокрытой стоимостью переданных в счет арендной платы произведенных улучшений арендуемого имущества.

4.5. Одновременно с документами, указанными в пункте 4.4.1 договора, Арендатор направляет Предприятию на подписание Акт о выполнении обязательств по оплате арендной платы за отчетный квартал в количестве 3-х экземпляров. Один экземпляр подписанного акта Предприятие возвращает Арендатору, один экземпляр направляет в адрес Управления.

4.6. Размер арендной платы определяется Арендодателем ежегодно, на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

4.7. Размер арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке только в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

4.8. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

## **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции и созданию новых объектов коммунальной инфраструктуры электросетевого хозяйства включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор ежегодно представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению

неотделимых улучшений, завершенных на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Имущество, возникшее (созданное) в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества, является муниципальной собственностью города Владимира.

5.4. Отделимые улучшения арендованного имущества, не влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, а также отдельные улучшения, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.5. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.6. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.7. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему Договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## **7. Изменение, расторжение договора**

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших

такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не исполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## **10. Прочие условия**

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания (либо государственной регистрации) неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в трех экземплярах (по одному для каждой стороны).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## **11. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

**8.4. Проект договора аренды  
недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны города  
Владимира  
(долгосрочный)**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом города Владимира, именуемое в дальнейшем «**Арендодатель**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения, с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему \_\_\_\_\_ хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование **нежилое административное здание, расположенное по адресу: г.Владимир, ул.Чайковского, д.38-б, общей площадью 2707,1 кв.м**, входящее в состав муниципальной казны города Владимир (далее по тексту - Имущество), в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемуся приложением 1 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

**2. Срок действия Договора**

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 25 лет.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор

обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Настоящий Договор подлежит государственной регистрации. Регистрация Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора в Управлении Федеральной регистрационной службы по Владимирской области является обязанностью Арендатора.

Настоящий Договор подлежит представлению Арендатором в Управление федеральной регистрационной службы по Владимирской области для его государственной регистрации в течение 30 дней с момента подписания настоящего Договора либо с момента получения согласования антимонопольного органа, если такое согласование необходимо в силу норм действующего законодательства.

При этом со стороны Арендодателя должны быть предоставлены все необходимые документы, отсутствующие у Арендатора и необходимые для государственной регистрации договора.

Расходы по государственной регистрации Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора, несет Арендатор.

2.4. В соответствии с п.2 ст.425 Гражданского кодекса Российской Федерации условия Договора, в том числе в части внесения арендной платы за пользование Имуществом, применяются к отношениям Сторон, возникшим с даты подписания акта приема-передачи.

2.5. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

### **3. Права и обязанности Сторон**

#### **3.1. Арендодатель имеет право:**

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;
- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;
- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;
- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;
- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

#### **3.2. Арендодатель обязуется:**

- передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;

- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. Арендатор имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отделимые и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

### 3.4. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществить за свой счет государственную регистрацию настоящего Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении настоящего Договора;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания сторонами акта приема-передачи Имущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной

эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;

- в десятидневный срок со дня заключения настоящего Договора обратиться в Управление земельными ресурсами города Владимира с заявлением об оформлении соответствующих земельно-правовых документов на земельные участки, на которых расположены переданные в аренду объекты недвижимости;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- ежегодно представлять Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имущества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имущество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имущества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имуществом, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имущества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имущества;

- производить реконструкцию Имущества в счет начисляемой Предприятием амортизации и предоставлять Предприятию сметы и Акты выполненных работ по форме КС-2 по факту выполненных работ по каждому объекту;

- произвести в течение 2 (двух) лет со дня заключения настоящего Договора в установленном порядке за счёт своих средств техническую инвентаризацию и государственный кадастровый учет объектов Имущества, не прошедших техническую

инвентаризацию и кадастровый учет. Документы, фиксирующие проведение технической инвентаризации и государственного кадастрового учета, направляются Арендатором Арендодателю в течение 10 рабочих дней со дня их изготовления;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.5. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### **4. Арендная плата**

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 1 772 127,25 руб. (Один миллион семьсот семьдесят две тысячи сто двадцать семь рублей 25 коп), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 7 088 509 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 2 к настоящему договору).

Оплата арендной платы в 2010 году и в последующие годы производится Арендатором ежеквартально, за каждый квартал вперед, не позднее 10-го числа первого месяца каждого квартала.

Сумму налога на добавленную стоимость Арендатор самостоятельно перечисляет в Управление Федерального казначейства по Владимирской области.

4.2. Размер годовой арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке (но не чаще 1 раза в течение календарного года) в соответствии с Методикой расчета арендной платы за нежилые помещения, утверждаемой Советом народных депутатов города Владимира, и принимается Арендатором в безусловном порядке.

При этом числовые показатели примененных в расчете коэффициентов могут быть изменены Арендодателем в одностороннем порядке только на основании данных технической инвентаризации, либо решений Совета народных депутатов города Владимира.

4.3. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

#### **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений

арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор ежегодно представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершаемых на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Отделимые улучшения арендованного имущества являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.4. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.5. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.6. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 3 к настоящему договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## 7. Изменение, расторжение договора

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему электросетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-

передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действия внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек,

приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## **10. Прочие условия**

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания (либо государственной регистрации) неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в трех экземплярах (по одному для каждой стороны - один для Управления Федеральной регистрационной службы по Владимирской области).

Приложения:

Приложение 1. Акт приема-передачи.

Приложение 2. Расчет арендной платы.

Приложение 3. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## **11. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

**Приложение 9**  
к конкурсной документации

**9.1. Проект договора аренды  
недвижимого муниципального имущества, находящегося на балансе  
МУП г.Владимира «Тепловые сети»  
(долгосрочный)**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом города Владимира, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения,

МУП г.Владимира «Тепловые сети», именуемое в дальнейшем «**Предприятие**», в лице директора Абрамова В.Б., действующего на основании Устава,

именуемые в дальнейшем при совместном упоминании «**Арендодатель**», с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование недвижимое имущество коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир и относится к теплосетевому хозяйству города Владимира.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

## 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 25 лет.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Настоящий Договор подлежит государственной регистрации. Регистрация Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора в Управлении Федеральной регистрационной службы по Владимирской области является обязанностью Арендатора.

Настоящий Договор подлежит представлению Арендатором в Управление федеральной регистрационной службы по Владимирской области для его государственной регистрации в течение 30 дней с момента подписания настоящего Договора либо с момента получения согласования антимонопольного органа, если такое согласование необходимо в силу норм действующего законодательства.

При этом со стороны Арендодателя должны быть предоставлены все необходимые документы, отсутствующие у Арендатора и необходимые для государственной регистрации договора.

Расходы по государственной регистрации Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора, несет Арендатор.

2.4. В соответствии с п.2 ст.425 Гражданского кодекса Российской Федерации условия Договора, в том числе в части внесения арендной платы за пользование Имуществом, применяются к отношениям Сторон, возникшим с даты подписания акта приема-передачи.

2.5. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

## 3. Права и обязанности Сторон

3.1. **Управление** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;

- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;

- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;

- передать Арендатору в пользование имущество коммунальной инфраструктуры, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной

технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;
- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

### 3.2. Управление обязуется:

- совместно с Предприятием передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;
- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;
- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. Предприятие имеет право:

- осуществлять проверку сохранности и использования Имущества Арендатором по целевому назначению с участием Арендатора;
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.

### 3.4. Предприятие обязуется:

- вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;
- предоставить Имущество Арендатору в аренду в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа в состоянии, пригодном для его использования. Предоставление Имущества осуществляется по акту приема-передачи, прилагаемому к настоящему Договору. К акту приема-передачи Имущества должны быть приложены бухгалтерские документы, подтверждающие балансовую (остаточную стоимость Имущества), а так же документы, отражающие техническое состояние передаваемого Имущества на момент его передачи;
- одновременно с передачей Имущества передать Арендатору по акту приема-передачи копии всей имеющейся в наличии документации, относящейся к передаваемому

Имуществу (в том числе: технические паспорта, инструкции по эксплуатации, правоустанавливающие документы, исполнительные схемы и иную техническую документацию);

- учитывать неотделимые улучшения Имущества, произведенные Арендатором с согласия Арендодателя;

- при прекращении действия Договора принять Имущество от Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора по акту приема-передачи.

### 3.5. Арендатор имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отделимые и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- в течение срока действия настоящего Договора осуществлять присоединение Имущества к существующим инженерным сетям и системам и/или включение в существующие технологические цепочки объектов, переданных на праве аренды Арендатору либо созданных и введенных в эксплуатацию в течение срока действия настоящего Договора, только с разрешения Арендодателя;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

### 3.6. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществить за свой счет государственную регистрацию настоящего Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении настоящего Договора;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету

уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имушества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имушества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имушества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имушества;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имушества;

- ежегодно представлять Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имушества;

- принять от Арендодателя Имушество, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имушества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имушество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имушество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имушества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имушества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имушества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имушеством, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имушества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имушества;

- производить реконструкцию Имушества в счет начисляемой Предприятием амортизации и предоставлять Предприятию сметы и Акты выполненных работ по форме КС-2 по факту выполненных работ по каждому объекту;

- произвести в течение 2 (двух) лет со дня заключения настоящего Договора в установленном порядке за счёт своих средств техническую инвентаризацию и государственный кадастровый учет объектов Имушества, не прошедших техническую инвентаризацию и кадастровый учет. Документы, фиксирующие проведение технической инвентаризации и государственного кадастрового учета, направляются Арендатором Арендодателю в течение 10 рабочих дней со дня их изготовления;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений

платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.7. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### 4. Арендная плата

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 529 884,75 руб. (Пятьсот двадцать девять тысяч восемьсот восемьдесят четыре рубля 75 коп.), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 2 119 539 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы в 2010 году и в последующие годы производится Арендатором ежеквартально в равных долях в срок до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

4.2. Арендатор вправе осуществлять оплату арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 настоящего договора, путем передачи Предприятию произведенных Арендатором улучшений арендуемого имущества на сумму не выше начисленной Предприятием за отчетный период амортизации переданного по настоящему договору в аренду имущества.

4.3. Предприятие не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет в адрес Арендатора счет-фактуру на сумму арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 договора, и расчет начисленной за отчетный квартал амортизации арендуемого имущества.

4.4. Арендатор не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Предприятия документов, указанных в пункте 4.3 договора:

4.4.1. направляет в адрес Предприятия:

- перечень произведенных в счет арендой платы улучшений арендуемого имущества на сумму начисленной амортизации;

- унифицированные формы №№ ОС-1 и/или ОС-1а в отношении каждого вновь построенного объекта и (или) формы № ОС-3 в отношении каждого реконструированного объекта;

- документы, подтверждающие объем произведенных улучшений (копии актов выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и т. п.).

4.4.2. перечисляет арендную плату денежными средствами на расчетный счет Предприятия, указанный в разделе 11 настоящего договора, в части непокрытой стоимостью переданных в счет арендной платы произведенных улучшений арендуемого имущества.

4.5. Одновременно с документами, указанными в пункте 4.4.1 договора, Арендатор направляет Предприятию на подписание Акт о выполнении обязательств по

оплате арендной платы за отчетный квартал в количестве 3-х экземпляров. Один экземпляр подписанного акта Предприятие возвращает Арендатору, один экземпляр направляет в адрес Управления.

4.6. Размер арендной платы определяется Арендодателем ежегодно, на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

4.7. Размер арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке только в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

4.8. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

## **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции и созданию новых объектов коммунальной инфраструктуры теплосетевого хозяйства включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор ежегодно представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершающихся на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Имущество, возникшее (созданное) в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества, является муниципальной собственностью города Владимира.

5.4. Отделимые улучшения арендованного имущества, не влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, а также отдельные улучшения, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.5. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.6. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.7. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## **7. Изменение, расторжение договора**

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по

основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## **10. Прочие условия**

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания (либо государственной регистрации) неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в четырех экземплярах (по одному для каждой стороны - один для Управления Федеральной регистрационной службы по Владимирской области).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## **11. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

**9.2. Проект договора аренды  
недвижимого муниципального имущества, находящегося на балансе  
МУП г.Владимира «Тепловые сети»  
(краткосрочный)**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом города Владимира, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения,

МУП г.Владимира «Тепловые сети», именуемое в дальнейшем «**Предприятие**», в лице директора Абрамова В.Б., действующего на основании Устава,

именуемые в дальнейшем при совместном упоминании «**Арендодатель**», с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование недвижимое имущество коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир и относится к теплосетевому хозяйству города Владимира.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

1.7. Недвижимое имущество, перечисленное в составе приложения 1 к настоящему Договору, по мере регистрации права муниципальной собственности передается Арендатору в долгосрочную аренду, путём подписания соответствующего изменения к долгосрочному договору аренды недвижимого имущества, заключаемому Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира.

## 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 360 дней.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

## 3. Права и обязанности Сторон

3.1. **Управление** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;

- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;

- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;

- передать Арендатору в пользование имущество коммунальной инфраструктуры, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;

- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;

- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

3.2. Управление обязуется:

- совместно с Предприятием передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;

- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в

течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. **Предприятие** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности и использования Имущества Арендатором по целевому назначению с участием Арендатора;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;

- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.

### 3.4. **Предприятие** обязуется:

- вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- предоставить Имущество Арендатору в аренду в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа в состоянии, пригодном для его использования. Предоставление Имущества осуществляется по акту приема-передачи, прилагаемому к настоящему Договору. К акту приема-передачи Имущества должны быть приложены бухгалтерские документы, подтверждающие балансовую (остаточную) стоимость Имущества, а так же документы, отражающие техническое состояние передаваемого Имущества на момент его передачи;

- одновременно с передачей Имущества передать Арендатору по акту приема-передачи копии всей имеющейся в наличии документации, относящейся к передаваемому Имуществу (в том числе: технические паспорта, инструкции по эксплуатации, правоустанавливающие документы, исполнительные схемы и иную техническую документацию);

- учитывать неотделимые улучшения Имущества, произведенные Арендатором с согласия Арендодателя;

- при прекращении действия Договора принять Имущество от Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора по акту приема-передачи.

### 3.5. **Арендатор** имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отдельные и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;
- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;
- в течение срока действия настоящего Договора осуществлять присоединение Имущества к существующим инженерным сетям и системам и/или включение в существующие технологические цепочки объектов, переданных на праве аренды Арендатору либо созданных и введенных в эксплуатацию в течение срока действия настоящего Договора, только с разрешения Арендодателя;
- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

### 3.6. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;
- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;
- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;
- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;
- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;
- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;
- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;
- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;
- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;
- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;
- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- представлять по запросу Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имушества;
- принять от Арендодателя Имушество, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имушества;
- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имушество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имушество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имушества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имушества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;
- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имушества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;
- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имушеством, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имушества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имушества;
- производить реконструкцию Имушества в счет начисляемой Предприятием амортизации и предоставлять Предприятию сметы и Акты выполненных работ по форме КС-2 по факту выполненных работ по каждому объекту;
- произвести в установленном порядке за счёт своих средств техническую инвентаризацию и государственный кадастровый учет объектов Имушества, не прошедших техническую инвентаризацию и кадастровый учет. Документы, фиксирующие проведение технической инвентаризации и государственного кадастрового учета, направляются Арендатором Арендодателю в течение 10 рабочих дней со дня их изготовления;
- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;
- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имушества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

**3.7.** Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имушества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имушества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имушества в аренду.

#### 4. Арендная плата

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 171 823 руб. (Сто семьдесят одну тысячу восемьсот двадцать три рубля), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 687 292 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы производится Арендатором до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

4.2. Арендатор вправе осуществлять оплату арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 настоящего договора, путем передачи Предприятию произведенных Арендатором улучшений арендуемого имущества на сумму не выше начисленной Предприятием за отчетный период амортизации переданного по настоящему договору в аренду имущества.

4.3. Предприятие не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет в адрес Арендатора счет-фактуру на сумму арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 договора, и расчет начисленной за отчетный квартал амортизации арендуемого имущества.

4.4. Арендатор не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Предприятия документов, указанных в пункте 4.3 договора:

4.4.1. направляет в адрес Предприятия:

- перечень произведенных в счет арендой платы улучшений арендуемого имущества на сумму начисленной амортизации;
- унифицированные формы №№ ОС-1 и/или ОС-1а в отношении каждого вновь построенного объекта и (или) формы № ОС-3 в отношении каждого реконструированного объекта;
- документы, подтверждающие объем произведенных улучшений (копии актов выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и т. п.).

4.4.2. перечисляет арендную плату денежными средствами на расчетный счет Предприятия, указанный в разделе 11 настоящего договора, в части непокрытой стоимостью переданных в счет арендной платы произведенных улучшений арендуемого имущества.

4.5. Одновременно с документами, указанными в пункте 4.4.1 договора, Арендатор направляет Предприятию на подписание Акт о выполнении обязательств по оплате арендной платы за отчетный квартал в количестве 3-х экземпляров. Один экземпляр подписанного акта Предприятие возвращает Арендатору, один экземпляр направляет в адрес Управления.

4.6. Размер арендной платы определяется Арендодателем на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

4.7. Размер арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке только в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

4.8. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

## **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции и созданию новых объектов коммунальной инфраструктуры теплосетевого хозяйства включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершаемых на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Имущество, возникшее (созданное) в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества, является муниципальной собственностью города Владимира.

5.4. Отделимые улучшения арендованного имущества, не влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, а также отдельные улучшения, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.5. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.6. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.7. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса

(Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## **7. Изменение, расторжение договора**

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель праве в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## **10. Прочие условия**

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в трех экземплярах (по одному для каждой стороны).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## **11. Юридические адреса и реквизиты Сторон**

**9.3. Проект договора аренды  
движимого муниципального имущества, находящегося на балансе  
МУП г.Владимира «Тепловые сети»  
(долгосрочный)**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом г.Владимира, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения,

МУП г.Владимира «Тепловые сети», именуемое в дальнейшем «**Предприятие**», в лице директора Абрамова В.Б., действующего на основании Устава,

именуемые в дальнейшем при совместном упоминании «**Арендодатель**», с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. Предмет Договора**

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование движимое имущество коммунальной инфраструктуры муниципального образования город Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир и относится к теплосетевому хозяйству города Владимира.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

## 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 25 лет.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

## 3. Права и обязанности Сторон

3.1. **Управление** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;

- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;

- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;

- передать Арендатору в пользование имущество коммунальной инфраструктуры, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;

- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;

- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

3.2. Управление обязуется:

- совместно с Предприятием передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;

- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное

заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. **Предприятие** имеет право:

- осуществлять проверку сохранности и использования Имущества Арендатором по целевому назначению с участием Арендатора;
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.

### 3.4. **Предприятие** обязуется:

- вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- предоставить Имущество Арендатору в аренду в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа в состоянии, пригодном для его использования. Предоставление Имущества осуществляется по акту приема-передачи, прилагаемому к настоящему Договору. К акту приема-передачи Имущества должны быть приложены бухгалтерские документы, подтверждающие балансовую (остаточную стоимость Имущества), а так же документы, отражающие техническое состояние передаваемого Имущества на момент его передачи;

- одновременно с передачей Имущества передать Арендатору по акту приема-передачи копии всей имеющейся в наличии документации, относящейся к передаваемому Имууществу (в том числе: технические паспорта, инструкции по эксплуатации, правоустанавливающие документы, исполнительные схемы и иную техническую документацию);

- учитывать неотделимые улучшения Имущества, произведенные Арендатором с согласия Арендодателя;

- при прекращении действия Договора принять Имущество от Арендатора в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора по акту приема-передачи.

### 3.5. **Арендатор** имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отделимые и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- в течение срока действия настоящего Договора осуществлять присоединение Имущества к существующим инженерным сетям и системам и/или включение в существующие технологические цепочки объектов, переданных на праве аренды

Арендатору либо созданных и введенных в эксплуатацию в течение срока действия настоящего Договора, только с разрешения Арендодателя;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

3.6. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания сторонами акта приема-передачи Имущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- ежегодно представлять Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имущества;

- принять от Арендодателя Имущество, возникшее в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имущество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имущества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имуществом, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имущества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имущества;

- производить реконструкцию Имущества в счет начисляемой Предприятием амортизации в порядке, предусмотренном разделом 4 настоящего договора;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности теплоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.7. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### **4. Арендная плата**

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 6 684 508,50 руб. (Шесть миллионов шестьсот восемьдесят четыре тысячи пятьсот восемь рублей 50 коп.), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 26 738 034 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы в 2010 году и в последующие годы производится Арендатором ежеквартально в равных долях в срок до 15-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

4.2. Арендатор вправе осуществлять оплату арендной платы, предусмотренной пунктом 4.1 настоящего договора, путем передачи Предприятию произведенных Арендатором улучшений арендуемого имущества на сумму не выше начисленной Предприятием за отчетный период амортизации переданного по настоящему договору в аренду имущества.

4.3. Предприятие не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, направляет в адрес Арендатора счет-фактуру на сумму арендной платы,

предусмотренной пунктом 4.1 договора, и расчет начисленной за отчетный квартал амортизации арендуемого имущества.

4.4. Арендатор не позднее 10 рабочих дней с момента получения от Предприятия документов, указанных в пункте 4.3 договора:

4.4.1. направляет в адрес Предприятия:

- перечень произведенных в счет арендой платы улучшений арендуемого имущества на сумму начисленной амортизации;
- унифицированные формы №№ ОС-1 и/или ОС-1а в отношении каждого вновь построенного объекта и (или) формы № ОС-3 в отношении каждого реконструированного объекта;
- документы, подтверждающие объем произведенных улучшений (копии актов выполненных работ, справки о стоимости выполненных работ и т. п.).

4.4.2. перечисляет арендную плату денежными средствами на расчетный счет Предприятия, указанный в разделе 11 настоящего договора, в части непокрытой стоимостью переданных в счет арендной платы произведенных улучшений арендуемого имущества.

4.5. Одновременно с документами, указанными в пункте 4.4.1 договора, Арендатор направляет Предприятию на подписание Акт о выполнении обязательств по оплате арендной платы за отчетный квартал в количестве 3-х экземпляров. Один экземпляр подписанного акта Предприятие возвращает Арендатору, один экземпляр направляет в адрес Управления.

4.6. Размер арендной платы определяется Арендодателем ежегодно, на основании Методики расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры, утвержденной решением Совета народных депутатов города Владимира.

4.7. Размер арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке только в случаях, предусмотренных Методикой расчета арендной платы за объекты системы коммунальной инфраструктуры и в связи с изменениями применяемых в ней коэффициентов, но не чаще одного раза в год, с первого января последующего финансового года.

4.8. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

## **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции и созданию новых объектов коммунальной инфраструктуры теплосетевого хозяйства включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор ежегодно представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации города Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершенных на конец текущего финансового года и

фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Имущество, возникшее (созданное) в период действия настоящего Договора, которое находится в неразрывной технологической цепи и является неотделимой без вреда частью переданного в аренду Имущества, является муниципальной собственностью города Владимира.

5.4. Отделимые улучшения арендованного имущества, не влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, влекущие за собой нарушение технологического процесса в случае их изъятия, а также отдельные улучшения, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.5. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.6. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.7. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему Договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## **7. Изменение, расторжение договора**

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не исполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## 10. Прочие условия

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания (либо государственной регистрации) неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в трех экземплярах (по одному для каждой стороны).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## 11. Юридические адреса и реквизиты Сторон

**9.4. Проект договора аренды  
недвижимого имущества, входящего в состав муниципальной казны города  
Владимира  
(долгосрочный)**

г. Владимир

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2010 г.

Управление муниципальным имуществом города Владимира, именуемое в дальнейшем «**Арендодатель**», в лице заместителя главы города, начальника управления Шохина А.С., действующего на основании Положения, с одной стороны,

и \_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «**Арендатор**» в лице \_\_\_\_\_ действующего на основании \_\_\_\_\_

на основании протокола от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. Предмет Договора

1.1. По настоящему Договору Арендодатель передает, а Арендатор принимает во временное пользование недвижимое имущество, входящее в состав муниципальной казны города Владимир (далее по тексту - Имущество) в составе, указанном в приложении 1 к настоящему Договору, являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора, в целях обеспечения потребителей на территории города Владимира услугами энергоснабжения.

1.2. Имущество, передаваемое Арендатору по настоящему Договору, находится в собственности муниципального образования город Владимир.

1.3. Имущество предоставляется Арендатору в фактическом техническом состоянии, пригодном для его текущей эксплуатации по целевому назначению. Передача в аренду Имущества не влечет за собой перехода прав собственности на него.

1.4. Арендодатель гарантирует, что Имущество, передаваемое по настоящему Договору, свободно от прав третьих лиц, в залоге и под арестом не состоит.

1.5. Передача Имущества в аренду осуществляется по Акту приема-передачи, подписываемому всеми Сторонами Договора и являющемся приложением 2 к нему.

После подписания акта приема-передачи Арендатор получает право пользоваться имуществом в соответствии с его целевым назначением.

С этого же момента на Арендатора переходит риск случайной гибели или случайного повреждения полученного им в аренду Имущества и Арендатор несет все расходы по поддержанию Имущества в надлежащем порядке.

1.6. Целевое назначение Имущества – использование в хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир.

### 2. Срок действия Договора

2.1. Настоящий Договор заключен сроком на 25 лет.

2.2. Если в силу норм действующего законодательства, Договор аренды подлежит предварительному согласованию с антимонопольным органом, Арендатор обязан

обратиться с соответствующим заявлением в антимонопольный орган в течение 10 рабочих дней с момента получения протокола о результатах проведения конкурса.

При этом акт приема-передачи Имущества подписывается Сторонами в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения согласования антимонопольного органа.

2.3. Настоящий Договор подлежит государственной регистрации. Регистрация Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора в Управлении Федеральной регистрационной службы по Владимирской области является обязанностью Арендатора.

Настоящий Договор подлежит представлению Арендатором в Управление федеральной регистрационной службы по Владимирской области для его государственной регистрации в течение 30 дней с момента подписания настоящего Договора либо с момента получения согласования антимонопольного органа, если такое согласование необходимо в силу норм действующего законодательства.

При этом со стороны Арендодателя должны быть предоставлены все необходимые документы, отсутствующие у Арендатора и необходимые для государственной регистрации договора.

Расходы по государственной регистрации Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении Договора, несет Арендатор.

2.4. В соответствии с п.2 ст.425 Гражданского кодекса Российской Федерации условия Договора, в том числе в части внесения арендной платы за пользование Имуществом, применяются к отношениям Сторон, возникшим с даты подписания акта приема-передачи.

2.5. Истечение срока действия Договора не освобождает Стороны от исполнения обязанностей, предусмотренных настоящим Договором, в том числе, от ответственности за нарушение условий Договора.

### **3. Права и обязанности Сторон**

#### **3.1. Арендодатель имеет право:**

- осуществлять проверку сохранности, использования по целевому назначению, восстановления и осуществления мероприятий по списанию Имущества, переданного Арендатору по настоящему Договору;
- осуществлять проверку технического состояния, соблюдения правил и норм эксплуатации, выполнения технических регламентов, соблюдения параметров коммунальных услуг;
- требовать представления и осуществления планово-отчетной документации, включая стоимостные характеристики, связанной с организацией технической эксплуатации, содержания и ремонта арендованного Имущества;
- на получение арендной платы в соответствии с условиями настоящего Договора.
- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендатором своих обязательств по настоящему Договору;
- направлять Арендатору акты о нарушении условий настоящего Договора и требования об обязательном принятии Арендатором мер к устранению выявленных нарушений;
- осуществлять иные права, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации, муниципальными правовыми актами и настоящим Договором.

#### **3.2. Арендодатель обязуется:**

- передать Арендатору Имущество в состоянии, пригодном для использования, по акту приема-передачи, подписываемому уполномоченными представителями сторон;

- в случае прекращения настоящего Договора по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации или настоящим договором, в течение 3-х рабочих дней принять Имущество от Арендатора по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- в течение 30 календарных дней с момента получения от Арендатора надлежащим образом оформленных документов на объекты переданного в аренду Имущества, подлежащие списанию (заявление на имя руководителя Управления, экспертное заключение, акт технического состояния объекта или другое обоснование списания), принимать решение о списании при наличии условий, предусмотренных законодательством Российской Федерации, и при невозможности дальнейшего использования Имущества по назначению либо об отказе о его списании с обоснованием принятия такого решения.

### 3.3. Арендатор имеет право:

- по согласованию с Арендодателем вести бухгалтерский и налоговый учет Имущества в соответствии с действующим законодательством, начислять амортизацию по объектам амортизируемого имущества, уплачивать налоги и предоставлять бухгалтерскую, налоговую и статистическую отчетность в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством;

- пользоваться переданным ему Имуществом в соответствии с условиями настоящего Договора с момента подписания акта приема-передачи имущества;

- производить отделимые и неотделимые улучшения арендованного Имущества в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- на возмещение убытков, связанных с неисполнением или ненадлежащим исполнением Арендодателем условий по настоящему Договору;

- использовать средства, предусмотренные в тарифе на текущий и капитальный ремонт, строго по целевому назначению;

- осуществлять иные права на использование арендованного Имущества, предусмотренные действующим законодательством Российской Федерации.

### 3.4. Арендатор обязуется:

- принять Имущество от Арендодателя по акту приема-передачи;

- осуществить за свой счет государственную регистрацию настоящего Договора, изменений и дополнений к нему, соглашения о расторжении настоящего Договора;

- осуществлять производственную деятельность, связанную с эксплуатацией Имущества, с момента подписания сторонами акта приема-передачи Имущества;

- обеспечивать доступность производимого и (или) реализуемого товара (работ, услуг) для потребителей с момента подписания Сторонами акта приема-передачи Имущества;

- своевременно и в полном объеме выплачивать арендную плату в порядке, предусмотренном настоящим Договором;

- использовать арендованное Имущество исключительно по целевому назначению, указанному в настоящем Договоре, не прекращать и не приостанавливать хозяйственную деятельность, связанную с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя;

- нести расходы, необходимые для поддержания арендованного Имущества в технически исправном, комплектном состоянии, подготовки к безаварийной

эксплуатации, обеспечения качественной и своевременной поставки коммунальных ресурсов в соответствии с действующими нормативами;

- производить за свой счет текущий, капитальный ремонт, а также работы по реконструкции и модернизации Имущества в пределах средств, принятых к учету уполномоченным органом, осуществляющим регулирование деятельности Арендатора посредством установления ему экономически обоснованных тарифов на текущий календарный год;

- обеспечить доступ представителей Арендодателя и в присутствии представителя Арендатора для осмотра арендованного Имущества и решения других вопросов;

- организовать эксплуатацию арендованного Имущества в соответствии с действующими нормативными правовыми актами, обеспечив выполнение и соблюдение технологических регламентов и параметров;

- соблюдать технические, санитарные, пожарные и иные нормы и требования государственных надзорных органов при использовании арендованного Имущества, а также принимать меры по ликвидации ситуаций, ставящих под угрозу сохранность Имущества;

- в десятидневный срок со дня заключения настоящего Договора обратиться в Управление земельными ресурсами города Владимира с заявлением об оформлении соответствующих земельно-правовых документов на земельные участки, на которых расположены переданные в аренду объекты недвижимости;

- предоставлять по запросу Арендодателя планово-отчетную документацию, включая стоимостные характеристики, связанную с технической эксплуатацией, содержанием и ремонтом арендованного Имущества;

- ежегодно представлять Арендодателю утвержденные в установленном порядке производственные программы ремонта арендованного Имущества;

- в течение 3 (трех) рабочих дней с даты прекращения Договора передать Имущество Арендодателю по акту приема-передачи в состоянии, в котором соответствующее Имущество было предоставлено Арендатору, с учетом нормативного износа и движения Имущества, санкционированного Арендодателем, а также всех произведенных перестроек, переделок и улучшений, составляющих принадлежность Имущества, произведенных в соответствии с условиями настоящего Договора;

- не заключать договоры и не вступать в сделки, следствием которых является или может являться какое-либо обременение предоставленных Арендатору по Договору имущественных прав, в частности, переход их к иному лицу (договоры субаренды, договоры залога, безвозмездного пользования, внесение права на аренду Имущества или его части в уставный капитал предприятия и др.) без письменного разрешения Арендодателя;

- незамедлительно информировать Арендодателя обо всех чрезвычайных ситуациях с Имуществом, а также об аресте, запрете на эксплуатацию, вынесенном государственными надзорными органами, или ином событии, в результате которого стало невозможным дальнейшее использование Имущества либо его части, и своевременно принимать все возможные меры по возобновлению его эксплуатации и предотвращению угрозы дальнейшего разрушения или повреждения Имущества;

- производить реконструкцию Имущества в счет начисляемой Предприятием амортизации и предоставлять Предприятию сметы и Акты выполненных работ по форме КС-2 по факту выполненных работ по каждому объекту;

- произвести в течение 2 (двух) лет со дня заключения настоящего Договора в установленном порядке за счёт своих средств техническую инвентаризацию и государственный кадастровый учет объектов Имущества, не прошедших техническую

инвентаризацию и кадастровый учет. Документы, фиксирующие проведение технической инвентаризации и государственного кадастрового учета, направляются Арендатором Арендодателю в течение 10 рабочих дней со дня их изготовления;

- обеспечить соблюдение норм действующего законодательства в части невзимания с новых владельцев (пользователей) муниципальных нежилых помещений платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств в случае сохранения категории надежности энергоснабжения, точек присоединения и величины присоединенной мощности, а также иных требований предусмотренных законодательством;

- в месячный срок со дня подписания настоящего Договора возместить Управлению расходы, связанные с оценкой рыночной стоимости Имущества, в сумме \_\_\_\_\_ руб.

3.5. Арендодатель не отвечает за недостатки сданного в аренду Имущества, которые были им оговорены при заключении Договора аренды или были заранее известны Арендатору, либо должны были быть обнаружены Арендатором во время осмотра Имущества или проверки его исправности при заключении Договора или передаче Имущества в аренду.

#### **4. Арендная плата**

4.1. На момент заключения договора расчетная сумма квартальной арендной платы составляет 547 779,25 руб. (Пятьсот сорок семь тысяч семьсот семьдесят девять рублей 25 коп.), без налога на добавленную стоимость. Расчетная сумма годовой арендной платы составляет 2 191 117 руб. (без НДС).

Расчет арендной платы прилагается (приложение 3 к настоящему Договору).

Оплата арендной платы в 2010 году и в последующие годы производится Арендатором ежеквартально, за каждый квартал вперед, не позднее 10-го числа первого месяца каждого квартала.

Сумму налога на добавленную стоимость Арендатор самостоятельно перечисляет в Управление Федерального казначейства по Владимирской области.

4.2. Размер годовой арендной платы может быть пересмотрен Арендодателем в одностороннем порядке (но не чаще 1 раза в течение календарного года) в соответствии с Методикой расчета арендной платы за нежилые помещения, утверждаемой Советом народных депутатов города Владимира, и принимается Арендатором в безусловном порядке.

При этом числовые показатели примененных в расчете коэффициентов могут быть изменены Арендодателем в одностороннем порядке только на основании данных технической инвентаризации, либо решений Совета народных депутатов города Владимира.

4.3. При изменении размера арендной платы Арендодатель направляет Арендатору заказным письмом, либо вручает под расписку уведомление об изменении арендной платы, которое является неотъемлемой частью Договора.

#### **5. Улучшения арендованного имущества**

5.1. Неотделимые улучшения арендованного Имущества не могут быть произведены без письменного согласования с Арендодателем, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 5.2 настоящего договора. Стоимость неотделимых улучшений

арендованного Имущества, произведенных Арендатором без письменного согласия Арендодателя, возмещению не подлежит.

5.2. Предварительное согласование Арендодателя на осуществление Арендатором неотделимых улучшений арендуемого имущества не требуется в случае, если мероприятия по реконструкции включены в утвержденную в установленном законодательством Российской Федерации порядке Инвестиционную программу Арендатора.

Арендатор ежегодно представляет в адрес Арендодателя копию оформленного с Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира дополнительного соглашения к Соглашению о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, предусматривающего перечень мероприятий по осуществлению неотделимых улучшений, завершенных на конец текущего финансового года и фактическую сумму вложенных финансовых средств по объектам Инвестиционной программы.

5.3. Отделимые улучшения арендованного имущества являются собственностью Арендатора, за исключением отдельных улучшений, созданных Арендатором за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам.

Отделимые улучшения арендованного имущества, созданные за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, являются муниципальной собственностью города Владимира. Стоимость таких улучшений после прекращения настоящего Договора Арендатору не возмещается.

5.4. Улучшения арендованного Имущества, как отдельные, так и неотделимые, произведенные за счет амортизационных отчислений от этого Имущества, являются муниципальной собственностью города Владимира.

5.5. В случае расторжения настоящего Договора или окончания срока его действия Арендатор имеет право на возмещение стоимости произведенных неотделимых улучшений, осуществленных с согласия Арендодателя, при условии, что стоимость этих улучшений и затраты по безвозмездной передаче их в муниципальную собственность не были ему компенсированы за счет бюджета города Владимира либо за счет тарифов и надбавок к тарифам, а также амортизационных отчислений, включенных в тарифы Арендатора, если амортизация по данным объектам начисляется непосредственно самим Арендатором.

5.6. После возмещения Арендодателем Арендатору стоимости неотделимых улучшений они переходят в муниципальную собственность города Владимира.

## **6. Инвестиции в арендованное Имущество**

6.1. Порядок выполнения принятых Арендатором обязательств по вложению инвестиционных средств, указанных в конкурсном предложении победителя конкурса (Арендатора), определяется Соглашением о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключаемым между Арендатором и Управлением жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира одновременно с подписанием настоящего Договора и являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора (приложение 4 к настоящему Договору).

6.2. Освоение и пообъектное распределение Арендатором инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Арендатора, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке.

Утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа Арендатора подлежит оформлению дополнением к настоящему Договору.

## 7. Изменение, расторжение договора

7.1. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут Сторонами в период его действия на основе их взаимного согласия и наличия объективных причин, вызвавших такие действия Сторон.

7.2. Если Стороны Договора не достигли согласия о приведении Договора в соответствие с изменившимися обстоятельствами (изменение или дополнение условий Договора), по требованию заинтересованной стороны Договор может быть изменен и/или дополнен по решению суда только при наличии условий, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.

7.3. Условия настоящего Договора, определенные на основании конкурсного предложения Арендатора, подлежат изменению только в случае, если в течение срока действия настоящего Договора законодательством Российской Федерации, законодательством субъекта Российской Федерации, муниципальными правовыми актами устанавливаются нормы, ухудшающие положение Арендатора таким образом, что он в значительной степени лишается того, на что был вправе рассчитывать при заключении настоящего Договора.

7.4. Изменения и дополнения к настоящему Договору считаются действительными, если они заключены в письменной форме путем составления одного документа, подписанного уполномоченными на то лицами. Изменения и дополнения к настоящему Договору подлежат государственной регистрации.

7.5. Настоящий Договор может быть изменен или расторгнут по требованию одной из Сторон решением Арбитражного суда Владимирской области по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации и (или) настоящим договором.

7.6. Арендодатель вправе в судебном порядке расторгнуть настоящий Договор в случаях:

- использования Арендатором Имущества не по назначению, либо с неоднократными нарушениями. Под неоднократным понимается такое количество нарушений, которое дает возможность сделать вывод о систематическом характере нарушений любых условий Договора, в том числе и условий о сроках и размерах оплаты арендной платы;

- расторжения или прекращения Соглашения о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса, заключенного Арендатором на основании протокола от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- расторжения или прекращения любого из договоров аренды муниципального имущества, заключенных Арендатором на основании протокола от «\_\_\_»\_\_\_\_\_ о результатах проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, составляющих систему теплосетевого хозяйства города Владимира;

- прекращения или приостановления Арендатором хозяйственной деятельности, связанной с обеспечением потребителей услугами энергоснабжения на территории муниципального образования город Владимир, без согласия Арендодателя.

7.7. В случаях, указанных в п.п. 7.5, 7.6 настоящего Договора, Договор считается расторгнутым или измененным с момента вступления в законную силу решения Арбитражного суда Владимирской области.

7.8. В случаях расторжения Договора по соглашению сторон Договор прекращает свое действие одновременно с возвратом имущества по соответствующему акту приема-

передачи, если иное не предусмотрено соглашением Сторон о расторжении Договора аренды.

7.9. Последствия расторжения настоящего Договора определяются взаимным соглашением Сторон или судом по требованию любой из Сторон Договора аренды.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора и принятых на себя обязательств в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

8.2. Любая из Сторон настоящего Договора, не исполнившая обязательства по Договору или исполнившая их ненадлежащим образом, несет ответственность за упомянутое при наличии вины (умысла или неосторожности).

8.3. В случае неуплаты Арендатором арендной платы в сроки, установленные настоящим Договором, начисляются проценты за пользование чужими денежными средствами (ст.395 ГК РФ) с просроченной суммы за каждый день просрочки.

8.4. Если Арендатор не возвратил арендованное Имущество после прекращения Договора, либо возвратил его несвоевременно, Арендодатель вправе потребовать уплаты Арендатором неустойки в размере двукратной арендной платы за все время просрочки.

8.5. Окончание срока действия настоящего Договора не освобождает Стороны от ответственности за его нарушение.

8.6. Ответственность в форме уплаты штрафов, пени возникает всякий раз, когда имеет место нарушение выполнения условий настоящего Договора.

8.7. Все нарушения условий настоящего Договора Стороны обязуются фиксировать в соответствующих актах, составляемых при непосредственном участии компетентных представителей всех заинтересованных Сторон. Сторона, которая выступает инициатором составления такого акта должна в соответствии с условиями настоящего Договора уведомить другую сторону о намерении составления такого акта. При этом данное письменное уведомление должно обязательно содержать ссылку на нарушенный пункт настоящего Договора, дату, место и время составления такого акта. Настоящий Акт составляется на месте и подписывается компетентными представителями сторон настоящего Договора. Отказ или уклонение Стороны от участия в составлении акта расценивается как признание факта нарушения условий Договора.

## **9. Обстоятельства непреодолимой силы**

9.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по Договору, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действия внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Договора.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

9.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от продолжения Договора без уплаты штрафов и/или неустоек,

приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

9.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

9.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.9.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

9.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.9.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Договора.

## 10. Прочие условия

10.1. Любое уведомление, либо извещение по данному Договору будут направляться по почтовому адресу Сторон настоящего Договора заказным почтовым отправлением с уведомлением о вручении, телеграммой, или по факсимильной связи, или доставляться курьером с предоставлением расписки о получении.

10.2. Обо всех изменениях в платежных и почтовых реквизитах Стороны обязаны немедленно извещать друг друга. Действия, совершенные по старым адресам и счетам до получения уведомлений об их изменении, засчитываются в исполнение обязательств.

10.3. Подписывая настоящий Договор, Стороны подтверждают, что все вопросы между ними разрешены и претензий друг к другу у них не имеется. Действия Сторон, оформленные настоящим Договором, соответствуют их действительной воле.

10.4. Настоящий Договор содержит весь объем соглашений между Сторонами в отношении предмета настоящего Договора, отменяет и делает недействительными все другие обязательства или представления, которые могли быть приняты или сделаны Сторонами, будь то в устной или письменной форме, до заключения Договора.

10.5. Взаимоотношения сторон, не урегулированные настоящим Договором, регламентируются действующим законодательством Российской Федерации.

10.6. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, и возникшие договоренности в обязательном порядке фиксируются дополнительным соглашением Сторон, становящимся с момента его подписания (либо государственной регистрации) неотъемлемой частью настоящего Договора.

Если, по мнению одной из Сторон, не имеется возможности разрешить возникший между Сторонами спор путем переговоров, то он разрешается Арбитражным судом Владимирской области в установленном порядке.

10.7. Настоящий договор составлен в трех экземплярах (по одному для каждой стороны - один для Управления Федеральной регистрационной службы по Владимирской области).

Приложения:

Приложение 1. Перечень арендуемого имущества.

Приложение 2. Акт приема-передачи.

Приложение 3. Расчет арендной платы.

Приложение 4. Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса.

## 11. Юридические адреса и реквизиты Сторон

**Проект Соглашения  
о порядке выполнения инвестиционных условий конкурса**

г.Владимир

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г.

**Управление жилищно-коммунального хозяйства администрации г.Владимира**, именуемое в дальнейшем «**Управление**», в лице заместителя главы города, начальника управления жилищно-коммунального хозяйства г.Владимира Дударева Юрия Афанасьевича, действующего на основании Положения об Управлении, с одной стороны,

и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «**Победитель конкурса**», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с другой стороны,

во исполнение протокола от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г. результатов проведения конкурса на право заключения договоров аренды объектов коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему \_\_\_\_\_ хозяйства (далее по тексту – конкурс), заключили настоящее Соглашение о порядке выполнения инвестиционных условий (далее по тексту – Соглашение) о нижеследующем:

### 1. Предмет договора

1.1. Настоящее Соглашение определяет порядок выполнения принятых Победителем конкурса обязательств по вложению инвестиционных средств в объекты коммунальной инфраструктуры города Владимира, находящиеся в муниципальной собственности города Владимира, составляющие систему \_\_\_\_\_ хозяйства (лот № \_\_\_), и переданные ему во временное пользование на основании заключенных по результатам конкурса договоров аренды муниципального имущества.

1.2. Прекращение договоров аренды муниципального имущества влечет прекращение заключенного в соответствии с ними настоящего Соглашения.

### 2. Содержание инвестиционных условий, порядок их выполнения

2.1. Согласно протоколу от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2010 г. результатов проведения конкурса, размер инвестиционных вложений Победителя конкурса в объекты коммунальной инфраструктуры, находящихся в муниципальной собственности города Владимира и составляющих систему \_\_\_\_\_ сетевого хозяйства, должен составлять \_\_\_\_\_ рублей.

2.2. Примерный перечень мероприятий по строительству и реконструкции объектов \_\_\_\_\_ сетевого хозяйства указан в проекте Инвестиционной программы Победителя конкурса, являющейся приложением к настоящему Соглашению.

2.3. Освоение и пообъектное распределение Победителем конкурса инвестиционных вложений будет осуществляться в соответствии с инвестиционной программой Победителя конкурса, утвержденной в установленной законодательством РФ порядке.

С целью осуществления контроля за исполнением принятых обязательств по инвестиционным вложениям Победитель конкурса представляет Управлению Инвестиционную программу в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента ее утверждения уполномоченным органом.

2.4. Обязательства Победителя конкурса по выполнению мероприятий инвестиционной программы возникают при наличии совокупности следующих условий:

- утверждение инвестиционной программы в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации;
- определение источников финансирования инвестиционной программы.

2.5. В случае недостаточности установленных тарифов и надбавок для выполнения инвестиционной программы в полном объеме, в том числе из-за изменения внешних условий деятельности Победителя конкурса, Победитель конкурса вправе обратиться за изменением инвестиционной программы.

Изменения инвестиционной программы Победителя конкурса и соответствующий пересмотр тарифов (надбавок) производятся в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

### **3. Обязательства сторон**

3.1. Победитель конкурса обязан выполнить свои обязательства в соответствие со сроками, указанными в его конкурсном предложении.

3.2. При выполнении Победителем конкурса своих обязательств Управление оказывает Победителю конкурса необходимое содействие, а также осуществляет иные мероприятия, необходимые в рамках согласования решений, действий, документации с регулирующими, контролируемыми, надзорными органами государственной власти Владимирской области и (или) органами местного самоуправления города Владимира.

3.3. При выполнении своих обязательств Победитель конкурса имеет право привлекать третьих лиц для выполнения конкретных видов работ.

3.4. При выполнении своих обязательств Победитель конкурса обязан своевременно информировать Управление обо всех обстоятельствах, ставящих под угрозу исполнение настоящего Соглашения.

3.5. При выполнении своих обязательств Победитель конкурса обязан предоставлять Управлению сведения, необходимые последнему для осуществления контроля за исполнением настоящего Соглашения.

### **4. Срок действия**

4.1. Срок действия настоящего Соглашения устанавливается Сторонами на срок, требуемый для выполнения обязательств Победителя конкурса в соответствии с его конкурсным предложением.

4.2. Соглашение вступает в силу со дня его подписания обеими Сторонами, но не ранее даты вступления в силу долгосрочного договора аренды недвижимого имущества.

4.3. Соглашение прекращается:

4.3.1. По истечении срока действия.

4.3.2. В случае досрочного расторжения либо прекращения договоров аренды, заключенных Победителем конкурса по результатам торгов.

4.4. В случае досрочного расторжения настоящего Соглашения по любым основаниям, Стороны обязаны согласовать порядок прекращения работ и действий Сторон при выполнении как настоящего Соглашения, так и всех заключенных Сторонами с участием Сторон, иных связанных с ними третьих лиц, сделок, договоров и соглашений.

Последствия расторжения настоящего Соглашения определяются взаимным соглашением Сторон, договорами аренды, заключенными Победителем конкурса по результатам торгов, или судом по требованию любой из Сторон настоящего Соглашения.

## **5. Условия о контроле и об ответственности**

5.1. Организатор конкурса осуществляет контроль за соблюдением Победителем конкурса условий настоящего Соглашения. При этом Организатор конкурса не вправе вмешиваться в хозяйственную деятельность Победителя конкурса.

5.2. При обнаружении Организатором конкурса в ходе осуществления контроля за деятельностью Победителя конкурса нарушений, которые могут существенно повлиять на соблюдение Победителем конкурса условий настоящего Соглашения, Организатор конкурса обязан сообщить об этом Победителю конкурса в течение трех календарных дней с даты обнаружения указанных нарушений. Стороны обязаны в течение 30 рабочих дней с момента получения сообщения об обнаружении нарушений, способных повлиять на исполнение настоящего Соглашения, определить порядок устранения нарушения.

5.3. Стороны обязаны своевременно предоставлять друг другу информацию, необходимую для исполнения обязанностей по настоящему Соглашению, и незамедлительно уведомлять друг друга о наступлении существенных событий, способных повлиять на надлежащее исполнение указанных обязанностей.

5.4. Завершение инвестиционных мероприятий в отношении объекта Инвестиционной программы представляет собой ежегодное оформление и подписание между Сторонами дополнительных соглашений, предусматривающих фактическую сумму вложенных финансовых средств в объекты Инвестиционной программы, а также перечень мероприятий, завершаемых на конец текущего финансового года.

5.5. Проект дополнительного соглашения подготавливается Победителем конкурса и направляется в Управление с обязательным приложением копий документов, подтверждающих сумму произведенных затрат (акты о приемке выполненных работ (форма КС-2), справки о стоимости выполненных работ (форма КС-3), акт приёмки законченного строительством объекта приёмочной комиссией (КС-14), копии счетов-фактур на материалы, при производстве работ, а также иные документы, характеризующие фактические затраты на реализацию Инвестиционной программы).

5.6. В случае отсутствия разногласий по дополнительному соглашению Управление подписывает и возвращает его Победителю конкурса в течение 1 (одного месяца) с момента получения указанных в пункте 5.5 Соглашения документов.

Заверенная печатью Управления копия дополнительного соглашения направляется в адрес Организатора торгов (управления муниципальным имуществом г.Владимира).

5.7. При возникновении у Управления вопросов и замечаний к представленному дополнительному соглашению, оно вправе потребовать от Победителя конкурса предоставления дополнительной информации и разъяснений в отношении сумм, указанных в документах.

5.8. В случае, если одна из Сторон без уважительных причин уклоняется от подписания дополнительного соглашения, другая Сторона вправе обратиться в арбитражный суд с иском об урегулировании договорных споров без предварительного согласия другой Стороны Соглашения.

5.9. Оформление имущественных прав по результатам реализации Инвестиционной программы с учетом всех дополнительных соглашений к настоящему Соглашению производится в порядке, установленном действующим законодательством и договорами аренды, заключенными Победителем конкурса по результатам торгов.

5.10. В случае, если по итогам финансового года будет установлено, что Победителем конкурса нарушены сроки и (или) размер инвестиционных вложений, предусмотренных настоящим Соглашением, а также утвержденной Инвестиционной программой Победителя конкурса, Управление направляет соответствующее уведомление в адрес Организатора торгов (управления муниципальным имуществом г.Владимира).

Нарушение порядка, сроков и (или) размера инвестиционных вложения является основанием для расторжения с Победителем конкурса действующих договоров аренды.

## **6. Обстоятельства непреодолимой силы**

6.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Соглашению, если оно явилось следствием действия обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств: природных стихийных явлений, действий внешних объективных факторов (военные действия, эпидемии, иные события, не подлежащие разумному контролю Сторон), на время действия этих обстоятельств, если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение Соглашения.

В случае если Сторона, выполнению обязательств которой препятствуют обстоятельства непреодолимой силы, не известит другую Сторону о наступлении таких обстоятельств в 10-дневный срок, такая Сторона теряет право ссылаться на указанные обстоятельства как на обстоятельства непреодолимой силы.

6.2. Если обстоятельства непреодолимой силы длятся более двух месяцев, Сторона вправе отказаться от исполнения настоящего Соглашения без уплаты каких-либо штрафов и/или неустоек, приняв все возможные меры по проведению взаимных расчетов и уменьшению ущерба, понесенного другой Стороной.

6.3. Обязанность доказывать обстоятельства непреодолимой силы лежит на Стороне, не выполнившей свои обязательства.

6.4. В случае наступления обстоятельств, предусмотренных в п.6.1, срок выполнения стороной обязательств по настоящему Соглашению отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

6.5. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п.6.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего Соглашения.

## **7. Прочие условия**

7.1. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть в связи с исполнением настоящего Соглашения, решаются путем переговоров, а при недостижении согласия между Сторонами переговорным путем, в Арбитражном суде Владимирской области.

7.2. Настоящее Соглашение составлено в трех экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон, один – для Организатора торгов.

7.3. Неотъемлемой частью настоящего Соглашения являются:

- проект Инвестиционной программы Победителя конкурса;
- утвержденная Инвестиционная программа Победителя конкурса.

## **8. Адреса, банковские реквизиты и подписи Сторон**

**Краткие сведения о системе электроснабжения города Владимира**

Современное состояние объектов коммунальной инфраструктуры города Владимира характеризуется высокой степенью износа как основного, так и вспомогательного оборудования. Для большинства объектов процент износа достигает 80 - 100%, некоторые объекты достаточно продолжительное время находятся в аварийном состоянии, что не способствует поддержанию качества оказываемых потребителям коммунальных услуг, не обеспечивает необходимый уровень надежности и ведет к сверхнормативным потерям.

Электросетевое хозяйство муниципального образования город Владимир состоит из:

- ТП (РП) – 1201 шт.;
- ВЛЭП – 0,4 кВ – 3221,25 км;
- ВЛЭП – 6-10-35 кВ – 393,89 км;
- КЛЭП – 0,4 кВ – 1201,22 км;
- КЛЭП – 6(10) кВ – 1208,71 км.

Общий износ электрических сетей составляет 66%. Таким образом, 2/3 электрических сетей и оборудования находятся в неудовлетворительном состоянии. Сети эксплуатируются более 30 лет.

Строительная часть многих подстанций и распределительных пунктов обветшала и представляет прямую угрозу обслуживаемому персоналу и установленному в них оборудованию. Электрическая часть трансформаторных подстанций так же не отвечает современным требованиям и требует замены. Релейная защита и автоматика, установленная в распределительных пунктах, выпущена в 70 годах XX века и не имеет элементной базы для ремонта и поддержания ее в работоспособном состоянии. Соответственно, это не может не сказаться на надежности электроснабжения потребителей и качестве отпущенной им электрической энергии. Количество ежегодных технологических отказов в работе ТП и РП составляет 33 случая. К тому же трансформаторы, установленные в подстанциях, в большинстве своем перегружены (установленная нагрузка трансформатора не должна превышать 70% его мощности). Перегруженные трансформаторы в часы пиковых нагрузок не могут обеспечить необходимый уровень напряжения у потребителя, что приводит к выходу из строя бытовой техники и законным жалобам жителей.

Количество ежегодных отказов на ВЛ-0,4 кВ составило 503 случая. Данные сети требуют коренной реконструкции, которая связана с заменой сгнивших деревянных опор и провода на новые (использование железобетонных опор и самонесущего изолированного провода). Существующий провод по своему сечению не в состоянии передать всю необходимую мощность, что приводит к недопустимому падению напряжения у наиболее удаленных потребителей электрической энергии. Большое количество отказов в работе воздушных линий связано с падением опор ВЛ и вырыванием крюков изоляторов из столба из-за ветхости существующих деревянных опор. К тому же неизолированный провод ВЛ подвержен перехлестам и соответственно коротким замыканиям с последующим отключением потребителей. Переход на железобетонные опоры и изолированный провод большего сечения позволит снизить аварийность на ВЛ-

0,4 кВ и повысить надежность и качество поставляемой потребителям электрической энергии.

Необходимость реконструкции кабельных линий электропередач обусловлена тем, что силовые кабели с бумажно-масляной изоляцией отслужили установленные сроки эксплуатации. На отдельных участках кабельных линий установлено предельное количество ремонтных муфт. Сечение кабельных линий не обеспечивает необходимую пропускную способность. Количество отказов на КЛ-6 (10) кВ составило 243 случая.

Старение электросетей неизбежно приводит к нарушению нормального режима их работы, затрудняет настройку установленного оптимального режима и ведет к снижению качества отпускаемой электроэнергии отдельным потребителям.

Приведенные факты нынешнего технического состояния электросетей и опыт эксплуатации, подтверждают необходимость модернизации и развития электросетей города Владимира с применением современных технологий.

### **Цели и задачи в области развития и модернизации объектов системы коммунальной инфраструктуры города Владимира**

Представляемые участниками конкурса инвестиционные программы должны быть разработаны в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 99, и содержать мероприятия, направленные на достижение следующих целей и решение следующих задач в области развития и модернизации объектов системы коммунального хозяйства города Владимира:

- 1) рациональное использование топливно-энергетических ресурсов путем восстановления и развития инфраструктуры электроснабжения;
- 2) повышение эффективности, устойчивости и надёжности (бесперебойности) функционирования системы электроснабжения;
- 3) повышение устойчивости, надёжности (бесперебойности), доступности и качества услуг по электроснабжению;
- 4) повышение пропускной способности электрических сетей;
- 5) снижение технологических потерь в электрических сетях;
- 6) снижение издержек при эксплуатации электрических сетей;
- 7) обеспечение инженерно-экологических требований;
- 8) снижение износа электрических сетей и сооружений к 2020 году до 45%;
- 9) обеспечение сбалансированности коммерческих интересов субъектов электроснабжения и потребителей.

**Приложение 12**  
к конкурсной документации

**Краткие сведения о системе теплоснабжения города Владимира**

Современное состояние объектов коммунальной инфраструктуры города Владимира характеризуется высокой степенью износа как основного, так и вспомогательного оборудования. Для большинства объектов процент износа достигает 80 - 100%, некоторые объекты достаточно продолжительное время находятся в аварийном состоянии, что не способствует поддержанию качества оказываемых потребителям коммунальных услуг, не обеспечивает необходимый уровень надежности и ведет к сверхнормативным потерям.

Теплосетевое хозяйство муниципального образования город Владимир состоит из:

- тепловых сетей общей протяженностью - 291,54 км, из них: в надземном исполнении - 99,05 км; канальной прокладки - 153,197 км; бесканальной прокладки - 39,298 км;
- ЦТП - 8 шт.;
- насосных станций - 12 шт.;
- котельных - 33 шт.

После насосных станций пропускная способность большей части магистральных трубопроводов тепловых сетей исчерпана по целому ряду причин:

- высокие удельные потери давления воды на трение из-за естественного старения трубопроводов и образования отложений на внутренней поверхности труб;
- малая пропускная способность трубопроводов из-за несоответствия их диаметра нагрузке подключенных и вновь присоединяемых потребителей.

Насосные станции работают за пределами рабочей зоны, производительность установленного оборудования практически исчерпана.

Общий износ тепловых сетей по состоянию на 01 января 2009 года составляет 58%. Сети эксплуатируются более 30 лет. Количество тепловых сетей, требующих замены, составляет 130 км. Старение тепловых сетей неизбежно приводит к нарушению гидравлического режима их работы, затрудняет настройку установленного оптимального режима и ведет к снижению качества отпускаемого тепла отдельным потребителям при перерасходе тепла в целом.

Значительная часть теплоизоляции тепловых сетей является устаревшей, что ведет к увеличению потерь тепловой энергии.

В 2008 году было выявлено и устранено 1062 прорыва трубопроводов и течей в запорно-регулирующей арматуре. Количество технологических отказов составило 229 случаев. Многочисленные прорывы трубопроводов требуют постоянного внимания и оперативного принятия мер по восстановлению работоспособности тепловых сетей, а также дополнительных материальных, финансовых и других видов затрат.

Общий износ оборудования котельных по состоянию на 01 января 2009 года составляет 54%. Количество котельных, требующих реконструкции - 14 шт. Строительная часть многих котельных, ЦТП, насосных станций обветшала и представляет прямую угрозу обслуживающему персоналу и установленному в них оборудованию. Оборудование, установленное на этих объектах, также не отвечает современным требованиям и требует замены, что также негативно сказывается на надежности

теплоснабжения потребителей и качестве отпущенной им тепловой энергии. Ряд котельных требуют закрытия с подключением нагрузок потребителей к магистральным сетям. Это необходимо для оптимизации схемы теплоснабжения и ухода от неэффективных источников тепловой энергии.

Приведенные факты нынешнего технического состояния тепловых сетей и котельных, а также опыт эксплуатации изношенных сетей и сооружений подтверждают необходимость их реконструкции с применением современных технологий.

Модернизация тепловых сетей и котельных должна предусматривать применение новейших технологий. Для котельных, ЦТП и насосных станций должно быть предусмотрено применение экономичного, высокопроизводительного и энергосберегающего оборудования.

### **Цели и задачи в области развития и модернизации объектов системы коммунальной инфраструктуры города Владимира**

Представляемые участниками конкурса инвестиционные программы должны быть разработаны в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по разработке инвестиционных программ организаций коммунального комплекса, утвержденных приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 10.10.2007 № 99, и содержать мероприятия, направленные на достижение следующих целей и решение следующих задач в области развития и модернизации объектов системы коммунального хозяйства города Владимира:

- 1) рациональное использование топливно-энергетических ресурсов путем восстановления и развития инфраструктуры электроснабжения;
- 2) повышение эффективности, устойчивости и надёжности (бесперебойности) функционирования системы теплоснабжения;
- 3) повышение устойчивости, надёжности (бесперебойности), доступности и качества услуг по теплоснабжению;
- 4) повышение энергоэффективности коммунальной инфраструктуры;
- 5) снижение издержек при эксплуатации тепловых сетей;
- 6) обеспечение инженерно-экологических требований;
- 7) снижение износа тепловых сетей и сооружений к 2020 году до 46%;
- 8) снижение значения аварийности системы теплоснабжения с 225 до 150 технологических отказов к 2020 году (не менее чем на 66%).

Ввод новых мощностей и реконструкция объектов коммунальной инфраструктуры должны быть выполнены с учетом внедрения современного оборудования, материалов и новых энергосберегающих технологий, в том числе котельных установок с коэффициентом полезного действия до 95%, предизолированных труб, электродвигателей с частотно-регулируемым приводом.

Для тепловых сетей должна быть предусмотрена прокладка стальных (чугунных) трубопроводов в пенополиуретановой изоляции, прокладка гибких предизолированных труб КАСАФЛЕКС, ИЗОПРОФЛЕКС, оснащение трубопроводов системой оперативного дистанционного контроля.