



Филиал «Владимирский»  
ПАО «Т Плюс»  
ул. Большая Нижегородская, д. 108,  
г. Владимир, 600016

Телефон: (4922) 37-86-12  
Факс: (4922) 32-33-35  
via-kanc@tplusgroup.ru  
www.tplusgroup.ru

Фото в приложении

07.06.2023 № 50100-32-02930

И.о. начальника управления ЖКХ  
А.И. Шумнику

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Об актуализации схемы теплоснабжения МО  
«г. Владимир»**

Уважаемый Алексей Ипполитович!

В целях актуализации схемы теплоснабжения в соответствии с положениями «Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 №154 направляем предложения/замечания для включения в актуализированную схему теплоснабжения МО г. Владимир (далее по тексту – СхТ):

1. По тексту схемы теплоснабжения, а также в реестр мероприятий включить мероприятие «Вынос участка тепловой сети от УТ-52 до УТ-53, попадающего в зону застройки проектируемого объекта «Здание поликлиники «взрослой и детской) по адресу: Судогодское шоссе, в районе домов 43, 51-а). Исполнитель: ПАО «Т Плюс». Год реализации: 2024. Источник финансирования: возмещение затрат по выносу тепловой сети из зоны застройки объекта. Объем финансирования: 6 508 472,00 руб. без НДС

2. Глава 7 часть 10, п.10.1 добавить: –котельная Коммунальной зоны (старая часть) г. Владимир, ул. Н.Дуброва, д.41-а;

3. Целевой показатель П.9 рассчитать на основании кол-ва инцидентов, данные направлены в рамках сбора исходных данных.

П.9: Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей в однотрубном исчислении сверх предела разрешенных отклонений;

4. В части мероприятий технологического присоединения:

- Исключить проекты 2023 года:

Проект	2023
Строительство участка 2Dy=150 мм для присоединения перспективной точечной застройки, расположенной по адресу: Студеная гора, 3 к Владимирской ТЭЦ-2	5 950
Строительство участка 2Dy=32 мм для присоединения перспективной точечной застройки, расположенной по адресу: мкр.Энергетик, ул. Энергетиков, 13-6 к котельной Энергетик, ООО «Т Плюс ВКС»	476

- сменить срок реализации проектов на 2024 год (выданы ТУ):

Проект
Строительство участка 2Dy=125 мм для присоединения перспективной точечной застройки, расположенной по адресу: Егорова, 10-А к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=65 мм для присоединения перспективной точечной застройки, расположенной по адресу: Большая Московская, 41 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=40 мм для присоединения перспективной точечной застройки, расположенной по адресу: Б.Нижегородская, 108-Е к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=40 мм для присоединения перспективной точечной застройки, расположенной по адресу: Ново-Ямская, 79-6 к котельной 301 квартал

- сменить срок выполнения проектов:

Проект
Строительство участка 2Dy=100 мм для присоединения площадки застройки ОЗ-14 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=65 мм для присоединения площадки застройки МКД-2 к котельной 722 квартал
Строительство участка 2Dy=65 мм для присоединения площадки застройки МКД-2 к котельной 722 квартал
Строительство участка 2Dy=50 мм для присоединения площадки застройки ОЗ-25 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=100 мм для присоединения площадки застройки ОЗ-24 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=50 мм для присоединения площадки застройки ОЗ-23 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=65 мм для присоединения площадки застройки МКД-3 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=65 мм для присоединения площадки застройки МКД-4 к Владимирской ТЭЦ-2
Строительство участка 2Dy=50 мм для присоединения площадки застройки МКД-5 к Владимирской ТЭЦ-2

5. По тексту схемы теплоснабжения отразить следующие показатели работы ВЛТЭЦ-2 на 2024 год:

Управление  
ЖКХ «Коммунального хозяйства»  
Входящий номер 1768/36-01  
Дата 08.06.2023

Показатель	Един. изм.	Всего в Схему	ВЛТЭЦ-2	ПГУ
Отпуск тепловой энергии с коллекторов, в том числе	тыс. Г кал	2 029,95	1 338,60	691,35
хозяйственные нужды	тыс. Г кал	5,41	3,54	1,87
Выработка тепловой энергии на регулируемых отборах теплофикационных турбоагрегатов	тыс. Г кал	2 030,0		
Выработка электрической энергии всего, в том числе	млн. кВт-ч	2 456,33	1 050,00	1 406,33
по теплофикационному циклу	млн. кВт-ч	1 298,30	622,62	675,68
по конденсационному циклу	млн. кВт-ч	1 158,03	427,38	730,66
Отпуск электрической энергии с шин	млн. кВт-ч	2 221,91	916,69	1 305,22
Затрачено условного топлива всего, в том числе	тыс. т у.т.	827,72	455,55	372,17
на выработку электрической энергии	тыс. т у.т.	545,31	252,09	293,22
на выработку тепловой энергии	тыс. т у.т.	282,41	203,46	78,95
УРУТ на выработку электрической энергии	г у.т./кВт-ч	222,00		
в теплофикационном режиме	г у.т./кВт-ч	143,67		
в конденсационном режиме	г у.т./кВт-ч	309,82		
УРУТ на выработку тепловой энергии	кг у.т./Гкал	139,12	152,00	114,20
УРУТ на отпуск электрической энергии	г у.т./кВт-ч	245,42	275,00	224,65
УРУТ на отпуск тепловой энергии	кг у.т./Гкал	139,50		
Расход природного газа	тыс. м³	707 801,03	389 549,53	318 251,50
Расход мазута	тыс. т	0,0000160	0,00	0,00

6. Отобразить в зоне ЕТО ПАО «Т Плюс» систему в мкр. Юрьевец от БМК 2,7 МВт по адресу г. Владимир, мур. Юрьевец, ул. Славная, д.6-а, стр.1.

7. Глава 14. Часть 3 (описание СИСТ по ПАО "Т Плюс") - исключить описание пункта 2.2.4 (в т.ч. п. 2.2.4.1 и п. 2.2.4.2). В абзаце "Для ЕТО и систем теплоснабжения, не приведенных в таблице 76, применяется «заморозка» цен на уровне тарифов на тепловую энергию, действовавших на дату, предшествующую дате окончания переходного периода до достижения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до уровня, определяемого в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)." исключить слова "до уровня".

8. Утверждаемая часть. Раздел 15 (стр. 238) - исключить описание пункта 2.2.4 (в т.ч. п. 2.2.4.1 и п. 2.2.4.2). В абзаце "Для ЕТО и систем теплоснабжения, не приведенных в таблице 76, применяется «заморозка» цен на уровне тарифов на тепловую энергию, действовавших на дату, предшествующую дате окончания переходного периода до достижения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) до уровня, определяемого в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность)." исключить слова "до уровня".

9. Отобразить инвестиционные обязательства ПАО «Т Плюс», согласно Приложению 1.

Приложение:

1. Реестр инвестиционных мероприятий ПАО «Т Плюс»

Заместитель директора филиала  
по коммерции и развитию



Т.Д. Белова