

УТВЕРЖДЕНО

Общим собранием собственников МКД, протокол № 1 от "30" января 2012г. г.

СОГЛАСОВАНО:

Исполнительный директор ООО "ЖЭУ №4"

_____ / М.А. Зайцев /

" ____ " _____ 2012 г.

М.П.

г. Владимир, ул. Студеная гора, д. 7

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
(локальная смета)

Капитальный ремонт приборы учета многоквартирного дома по адресу: ул. Студеная гора, д. 7.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость: 150.345 тыс.руб.

Средства на оплату труда: 12.644 тыс.руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2кв. 2011 с пересчетом на 4кв.2012 г.

№ п.п.	Шифр, номера нормативов и коды ресурсов	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования и его масса, наименование ресурсов	Единица измерения	Количество единиц по проектным данным	Сметная стоимость, руб.				
					в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
					на единицу измерения	Общая	на единицу измерения	Общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	ТЕРр65-14-4 (=117)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром 100 мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.020000	690.60	14	7950.00	159	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.500000			103.04	154.56	
	1.1	Средний разряд работы 3.0							
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.312800			4.84	1.51	
	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.007000			87.64	0.61	
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.054200			27.67	1.50	
		Накладные расходы - 0.6300	руб.				8	98	
		Сметная прибыль - 0.4000	руб.				5	62	
2	ТЕРр65-14-3 (=117)	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 50 мм Козп = 1.1500 Кмаш = 1.1500 Кзпм = 1.1500 Кт1 = 1.150 Кт2 = 1.150	100 м	0.010000	448.15	4	5200.00	52	
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.500000			103.04	51.52	
	1.1	Средний разряд работы 3.0							
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.062675			4.84	0.30	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.001500			87.64	0.13
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.010900			27.67	0.30
		Накладные расходы - 0.6300	руб.				3	33
		Сметная прибыль - 0.4000	руб.				2	21
3	ТЕР16-02001-06 (= 35)	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 50 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.020000	832.17	17	8000.00	160
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.080000			116.21	125.51
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			85.00	0.85
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.023288			493.63	11.50
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.003450			807.87	2.79
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.002013			657.43	1.32
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.048013			4.84	0.23
	411-0001	Вода	м3	0.055000				
	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0.335200			46.09	15.45
	101-0063	Ацетилен растворенный технический марки А	т	0.000011			86764.67	0.95
	405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.000198			15.91	0.00
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.008760			27.67	0.24
	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.000011			36170.34	0.40
	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.000012			35288.14	0.42
	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.000005			34835.57	0.17
	101-1669	Очес льняной	кг	0.000400			109.21	0.04
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				10	124
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				6	71
4	302-0886 (= 35)	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 50 мм	м	2.000000	56.84	114	171.64	343
5	ТЕР16-02001-04 (= 35)	Прокладка трубопроводов отопления из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб диаметром 32 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	100 м	0.010000	619.77	6	6200.00	62
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.440000			116.21	51.13
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.34
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.005031			493.63	2.48
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.001150			807.87	0.93
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.001006			657.43	0.66
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.016531			4.84	0.08
	411-0001	Вода	м3	0.011300				
	301-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	0.134000			46.09	6.18
	101-0063	Ацетилен растворенный	т	0.000001			86764.67	0.09

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		технический марки А						
	405-1601	Известь строительная негашеная хлорная, марки А	кг	0.000040			15.91	0.00
	101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.002810			27.67	0.08
	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.000004			36170.34	0.14
	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.000005			35288.14	0.18
	101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.000002			34835.57	0.07
	101-1669	Очес льняной	кг	0.000600			109.21	0.07
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				4	50
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				2	29
6	302-0884 (= 35)	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных неоцинкованных труб с гильзами для систем отопления диаметром 32 мм	м	1.000000	40.09	40	132.25	132
7	ТЕР18-07001-02 (= 36)	Установка манометров с трехходовым краном Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	компл.	3.000000	3.70	11	37.00	111
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.870000			119.83	104.25
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.000060			36170.34	2.17
	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.000030			35288.14	1.06
	101-1669	Очес льняной	кг	0.030000			109.21	3.28
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				9	102
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				5	58
8	301-1465 (= 36)	Манометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-3У-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	компл.	3.000000	221.03	663	575.01	1725
9	ТЕР18-07001-05 (= 36)	Установка кранов под манометр Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438 V = 7-3	компл.	4.000000	2.45	10	22.00	88
	1	Затраты труда	чел.-ч.	0.640000			123.34	78.94
	1.1	Средний разряд работы 4.4						
	101-0388	Краски масляные земляные марки МА-0115 мумия, сурик железный	т	0.000080			36170.34	2.89
	101-0628	Олифа комбинированная, марки К-3	т	0.000040			35288.14	1.41
	101-1669	Очес льняной	кг	0.040000			109.21	4.37
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				7	77
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				4	44
10	302-0471- (= 36)	Краны регулирующие трехходовые КРТПП, латунные диаметром 15 мм	шт.	4.000000	33.15	133	101.60	406
11	ТЕР16-07003-06 (= 35)	Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 50 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	врезка	3.000000	146.65	440	1278.00	3834
	1	Затраты труда	чел.-ч.	25.530000			116.21	2966.84
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			223.00	6.69
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.043125			493.63	21.29
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.043125			807.87	34.84
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.415000			34.90	84.28
	040504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.630625			4.84	12.73
	103-0357	Трубы стальные бесшовные,	м	1.200000			167.45	200.94

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		горячедеформированные со снятой фаской из стали марок 15, 20, 25, наружным диаметром 57 мм, толщина стенки 3,5 мм						
	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0.001800			47901.79	86.22
	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	3.000000			125.76	377.28
	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.003000			6474.37	19.42
	101-1602	Ацетилен газобразный технический	м3	0.031500			87.64	2.76
	101-0324	Кислород технический газобразный	м3	0.126000			27.67	3.49
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.000600			39986.01	23.99
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				241	2915
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				138	1665
12	301-3266 (= 35)	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	3.000000	510.84	1533	1363.39	4090
13	507-0983 (= 35)	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	3.000000	22.85	69	125.76	377
14	ТЕР16-05001-02 (= 35)	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 50 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	шт.	3.000000	92.81	278	567.00	1701
	1	Затраты труда	чел.-ч.	5.820000			109.57	637.70
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.086250			493.63	42.58
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.509375			34.90	52.68
	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0.003300			47901.79	158.08
	507-0983	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см ²), диаметром 50 мм	шт.	6.000000			125.76	754.56
	509-0966	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.006000			6474.37	38.85
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.000420			39986.01	16.79
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				52	625
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				30	357
15	301-3266 (= 35)	Затворы гидравлические диаметром до 50 мм	шт.	3.000000	510.84	1533	1363.39	4090
16	ТЕР16-05001-03 (= 35)	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 100 мм Козп = 1.3225 Кмаш = 1.4375 Кзпм = 1.4375 Кт1 = 1.323 Кт2 = 1.438	шт.	1.000000	164.55	165	1101.00	1101
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.850000			109.57	421.84
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.030000			148.67	4.46
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.028750			493.63	14.19
	020129	Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш.-ч	0.014375			807.87	11.61

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.014375			657.43	9.45
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.905625			34.90	31.61
	101-2576	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ диаметром 16 мм	т	0.002070			47901.79	99.16
	507-0986	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	штг.	2.000000			238.05	476.10
	509-0967	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 штг.	0.002000			11677.97	23.36
	101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.000330			39986.01	13.20
		Накладные расходы - 0.9800	руб.				34	417
		Сметная прибыль - 0.5600	руб.				20	239
17	301-3268- (= 35)	Затворы гидравлические диаметром до 80 мм	штг.	1.000000	582.12	582	1767.36	1767
18	507-0986 (= 35)	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 100 мм	штг.	-2.000000	37.44	-75	238.05	-476
19	507-0985 (= 35)	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3, давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 80 мм	штг.	2.000000	30.63	61	202.12	404
20	ТЕРм11-02022-04 (= 78)	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода до 50 мм Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	штг.	2.000000	60.51	121	560.50	1121
	1	Затраты труда	чел.-ч.	8.340000			105.58	880.54
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.297000			493.63	146.61
	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0.006000			57.99	0.35
	101-2038	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм	кг	0.806000			92.97	74.93
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				17.61
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				50	599
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				35	423
21	301-0943- (= 82)	Расходомер индукционный, преобразователь ПРЭМ - 50	штг.	2.000000	6187.19	12374	13671.00	27342
22	#ЦЕНА-2- (= 82)	Комплект монтажных частей Цена= 1568*1,05/3,27	штг.	2.000000	503.49	1007	1646.40	3293
23	ТЕРм11-02022-03 (= 78)	Ротаметр, счетчик, преобразователь, устанавливаемые на фланцевых соединениях, диаметр условного прохода 32 мм Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	штг.	1.000000	20.07	20	177.00	177
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.390000			105.58	146.76
	1.1	Средний разряд работы 3.2						
	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0.002000			57.99	0.12
	101-2039	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм	кг	0.302000			90.03	27.19
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				2.94
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				8	100
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				6	71

1	2	3	4	5	6	7	8	9
24	301-0941-01 (= 82)	Расходомер индукционный, преобразователь расхода ПРЭМ Ду32	штг.	1.000000	5742.61	5743	12039.30	12039
25	#ЦЕНА-2- (= 82)	Комплект монтажных частей Цена= 1568*1,05/3,27	штг.	1.000000	503.49	503	1646.40	1646
26	ТЕРМ12-10001-01 (= 78)	Бобышки, штуцеры на условное давление до 10 МПа (гильза под термосопротивление) Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 штг.	0.030000	3334.75	100	43833.33	1315
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.650000			116.21	307.96
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.000405			493.63	0.20
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.217375			34.90	77.39
	108-0081	Бобышки скошенные	штг.	3.000000			302.82	908.46
	301-3240	Колпачки-заглушки 1"	штг.	3.000000				
	507-2630	Пробки П-М27х2	штг.	3.000000				
	101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0.090000			24.03	2.16
	101-1537	Электроды диаметром 8 мм Э42	т	0.000300			39986.01	12.00
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				6.16
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				17	209
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				12	148
27	ТЕРМ11-02001-01 (= 78)	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	штг.	3.000000	15.10	45	172.33	517
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.170000			119.83	499.69
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0.126000			57.99	7.31
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				9.99
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				28	340
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				20	240
28	#ПРАЙС-3-2 (= 82)	Термосопротивление КТСП-Н Ц=1208*1,05/3,27	штг.	1.000000	387.89	388	1268.40	1268
29	#ПРАЙС-3-3 (= 82)	Термосопротивление ТСП-Н Ц=620*1,05/3,27	штг.	1.000000	199.08	199	651.00	651
30	ТЕРМ11-02001-01 (= 78)	Прибор, устанавливаемый на резьбовых соединениях, масса до 1,5 кг	штг.	3.000000	11.52	35	128.33	385
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.090000			119.83	370.27
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	509-2160	Прокладки паронитовые	кг	0.126000			57.99	7.31
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				7.41
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				21	252
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				15	178
31	#ЦЕНА-19-1 (= 82)	датчик давления Ц=2415*1,05/3,27 Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	компл.	3.000000	775.46	2326	2535.75	7607
32	ТЕРМ11-08001-01 (= 78)	Присоединение к приборам электрических проводок под винт с оконцеванием наконечником (ПРЭМ, КТСПН, датчик давления) Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 конц	0.720000	196.97	142	2022.22	1456
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.990000			121.52	1335.50
	1.1	Средний разряд работы 4.3						
	111-0109	Бирки маркировочные	100 штг.	0.720000			63.82	45.95

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		пластмассовые						
	113-0037	Дихлорэтан технический, сорт I	т	0.000014			28735.88	0.40
	506-1360	Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые марки ПОС61	кг	0.055440			752.86	41.74
	507-0701	Трубка полихлорвиниловая	кг	0.028800			82.11	2.36
	101-2354	Сплит этиловый ректификованный технический, сорт I	кг	0.020880			80.35	1.68
	101-1963	Канифоль сосновая	кг	0.013680			53.15	0.73
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				26.71
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				75	908
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				53	641
33	ТЕРМ8-01101-01 (= 85)	Преобразователь массой до 0,15 т (монтаж тепловычислителя) Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шкаф	1.000000	236.62	237	1692.00	1692
	1	Затраты труда	чел.-ч.	10.610000			116.21	1232.99
	1.1	Средний разряд работы 4.0						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.260000			153.00	39.78
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0.256500			623.41	159.90
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.256500			671.42	172.22
	101-2478	Лента К226	100 м	0.028800			142.50	4.10
	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0.122400			32.10	3.93
	509-0041	Наконечники кабельные медные для электротехнических установок	шт.	12.240000			4.12	50.43
	509-0156	Оконцеватели маркировочные	100 шт.	0.102000			80.45	8.21
	507-0700	Трубка поливинилхлоридная ХВТ	кг	0.060000			95.91	5.75
	509-0070	Кнопки монтажные	1000 шт.	0.024000			28.14	0.68
	509-0090	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт.	1.000000			3.85	3.85
	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.800000			31.66	25.33
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				24.66
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				85	1031
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				55	662
34	#ПРАЙС-4-5 (= 82)	Тепловычислитель Логика 961.20 Ц= 18480*1,05/3,27	шт.	1.000000	5933.94	5934	19404.00	19404
35	ТЕРМ8-03573-04 (= 85)	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600x600x350 мм Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	1.000000	96.16	96	729.00	729
	1	Затраты труда	чел.-ч.	3.200000			119.83	383.46
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.390000			125.62	48.99
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0.094500			623.41	58.91
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.094500			671.42	63.45
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0.958500			34.90	33.45
	050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 5 м3/мин	маш.-ч	0.297000			440.92	130.95
	100602	Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.297000			146.19	43.42
	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.100000			31.66	3.17
	101-2143	Краска	кг	0.020000			36.10	0.72
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.100000			39.55	3.96
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				7.67
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				29	350

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.			19		225
36	#ЦЕНА-5- (= 85)	Щит приборный Цена= 2346*1,05/4,94	шт.	1.000000	498.64	499	2463.30	2463
37	509-1256- (= 85)	Блок питания С-24	шт.	6.000000	225.62	1354	204.75	1229
38	ТЕРМ8-03591-08 (= 85)	Розетка штепсельная неутепленного типа при открытой проводке Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 шт.	0.030000	865.70	26	7666.67	230
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.750000			119.83	209.70
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.25
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0.001620			623.41	1.01
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.001620			671.42	1.09
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.259200			4.06	1.05
	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0.003300			123.55	0.41
	503-0464	Подрозетки деревянные	100 шт.	0.030900			360.71	11.15
	101-1477	Шурупы с полукруглой головкой 2,5х20 мм	т	0.000005			43547.95	0.22
	101-1481	Шурупы с полукруглой головкой 4х40 мм	т	0.000009			37788.99	0.34
	101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0.030600			18.23	0.56
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%.	2.00				4.19
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				14	170
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				9	109
39	503-0482-02 (= 85)	Розетка штепсельная с заземляющим контактом (двойная)	шт.	3.000000	19.83	59	60.36	181
40	ТЕРМ8-03575-01 (= 85)	Прибор или аппарат. Монтаж выключателя автоматического. Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	1.000000	15.40	15	185.00	185
	1	Затраты труда	чел.-ч.	1.510000			119.83	180.94
	1.1	Средний разряд работы 4.2						
	101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.020000			31.66	0.63
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%.	2.00				3.62
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				12	147
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				8	94
41	509-0323-01 (= 85)	Выключатели автоматические ВА 47-29С	шт.	1.000000	29.31	29	96.27	96
42	#ПРАЙС-21 (= 85)	Динрейка	мп	0.400000	9.77	4	48.26	19
43	ТЕРМ10-01055-02 (= 78)	Прокладка кабеля, масса 1 м до 1 кг, по стене кирпичной Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.050000	1518.99	76	8800.00	440
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.500000			109.57	273.93
	1.1	Средний разряд работы 3.5						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.100000			119.40	11.94
	030101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	0.103275			325.96	33.66
	330206	Дрели электрические	маш.-ч	0.286875			4.06	1.16
	110-0198	Скрепки фигурные СкФ-30	100 шт.	0.156000			233.76	36.47
	101-1482	Шурупы с полукруглой головкой 5х70 мм	т	0.000070			29964.61	2.10

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	101-2206	Дюбели пластмассовые с шурупами 12х70 мм	10 шт.	1.845000			47.33	87.32
	405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0.000028			3308.93	0.09
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%.	2.00				5.48
		Накладные расходы - 0.6800	руб.				16	194
		Сметная прибыль - 0.4800	руб.				12	137
44	502-0589 (= 85)	Кабель сетевой, с числом жил - 2 и сечением 0,75 мм2	1000 м	0.005000	9124.54		46 6510.00	33
45	ТЕРм8-02409-01 (= 85)	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.300000	1572.88		472 5773.33	1732
	1	Затраты труда	чел.-ч.	9.640000			113.55	1094.62
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	6.440000			1.07	6.91
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0.044550			623.41	27.77
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.044550			671.42	29.91
	040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.093500			34.90	38.16
	331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.960200			5.22	10.23
	113-8040	Клей БМК-5к	кг	0.060000			141.93	8.52
	301-0041	Патрубки	10 шт.	0.540000			486.22	262.56
	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	5.400000			4.25	22.95
	509-0102	Скобы	10 шт.	2.010000			53.57	107.68
	509-0809	Заглушки	10 шт.	0.300000			2.80	0.84
	101-1699	Патроны для пристрелки	10 шт.	4.020000			14.16	56.92
	101-3911	Дюбели для пристрелки стальные	10 шт.	4.020000			4.20	16.88
	101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0.000630			33476.04	21.09
	101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0.288000			39.55	11.39
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%.	2.00				21.89
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				75	893
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				48	573
46	113-0414- (= 85)	Труба винилпластовая диаметром 16 мм гофрированная	м	30.000000	4.78		143 3.63	109
47	ТЕРм8-02412-01 (= 85)	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм2 Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзпм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.300000	647.62		194 1346.67	404
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.270000			113.55	257.76
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч					0.63
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0.004050			623.41	2.52
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.004050			671.42	2.72
	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0.048000			123.55	5.93
	111-0086	Бирки маркировочные	100 шт.	0.006000			32.10	0.19
	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	3.660000			4.25	15.56
	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0.093000			1078.75	100.32
	509-0044	Колпачки изолирующие	10 шт.	0.240000			4.68	1.12

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	509-0081	Гильзы соединительные	100 шт.	0.015000			792.00	11.88
	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0.000129			3852.30	0.50
	101-2143	Краска	кг	0.006000			36.10	0.22
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				5.16
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				17	210
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				11	135
48	ТЕРм8-02412-09 (= 85)	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2 Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзгм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	100 м	0.900000	250.00	225	785.56	707
	1	Затраты труда	чел.-ч.	2.780000			113.55	315.67
	1.1	Средний разряд работы 3.8						
	1.2	Трудозатраты механизаторов	чел.-ч	0.010000			188.00	1.88
	400002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч	0.012150			623.41	7.57
	021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0.012150			671.42	8.16
	101-2493	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм	кг	0.144000			123.55	17.79
	111-0086	Вирки маркировочные	100 шт.	0.018000			32.10	0.58
	509-0783	Втулки изолирующие	шт.	10.980000			4.25	46.67
	509-0033	Сжимы ответвительные	100 шт.	0.279000			1078.75	300.97
	101-1764	Тальк молотый, сорт I	т	0.000540			3852.30	2.08
	101-2143	Краска	кг	0.018000			36.10	0.65
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				6.31
		Накладные расходы - 0.8100	руб.				21	258
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				14	165
49	#ЦЕНА-6- (= 85)	Кабели КСПВГ, 2х0,2	1000 м	0.090000	775.81	70	3832.50	345
50	#ЦЕНА-7- (= 85)	Кабели марки КСПВГ, 4х0,2	1000 м	0.030000	1596.26	48	7885.50	237
51	ТЕРм11-04008-01 (= 57)	Съемные и выдвижные блоки (модули, ячейки, ТЭЭ), масса до 5 кг Козп = 1.3500 Кмаш = 1.3500 Кзгм = 1.3500 Кт1 = 1.350 Кт2 = 1.350	шт.	3.000000	13.37	40	154.67	464
	1	Затраты труда	чел.-ч.	4.170000			104.37	435.22
	1.1	Средний разряд работы 3.1						
	400001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.040500			493.63	19.99
	999-9950	Вспомогательные ненормируемые материалы	%	2.00				8.70
		Накладные расходы - 0.7800	руб.				28	339
		Сметная прибыль - 0.5200	руб.				19	226
52	#ПРАЙС-1-1 (= 82)	Модем Teleofis Ц=4571*1,05/3,27	компл.	1.000000	1467.75	1468	4799.55	4800
53	110-0248- (= 82)	Антенна	шт.	1.000000	229.55	230	618.45	618
54	#ЦЕНА-18- (= 82)	Блок питания АС-220 Ц=530*1,05/3,27	шт.	1.000000	170.18	170	556.50	557
Итого прямых затрат по разделу			руб.	115617	12521	1409	112	
						123	6	
Итого прямых затрат по смете			руб.	115617	12521	1409	112	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
							123	6
СТОИМОСТЬ ОБОРУДОВАНИЯ	руб.	79225						
ВСЕГО : ОБОРУДОВАНИЯ	руб.	79225						
СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ	руб.	16266	7927	1072				
накладные расходы	руб.	6000						
сметная прибыль	руб.	4027						
нормативная трудоемкость	чел.-ч							76
в т.ч. сметная зарплата	руб.		8038					
ВСЕГО : МОНТАЖНЫХ РАБОТ	руб.	26293						
СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	руб.	20126	4594	337				
накладные расходы	руб.	4441						
сметная прибыль	руб.	2546						
нормативная трудоемкость	чел.-ч							42
в т.ч. сметная зарплата	руб.		4606					
ВСЕГО : САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ	руб.	27113						
Прямые затраты СМР	руб.		9694					36392
индекс к прямым затратам							3.7541	
в т.ч.								
- основная з/п	руб.		1035					12521
индекс к основной зарплате							12.0976	
- эксплуатация машин и механизмов	руб.		277					1409
индекс к эксплуатации машин							5.0866	
-з/п машинистов	руб.		10					123
индекс к зарплате машинистов							12.3000	
- материалы	руб.		8382					22462
индекс к материалам							2.6798	
Оборудование	руб.		30342					79225
индекс к оборудованию							2.6111	
Накладные расходы	руб.		864	12.0845				10441
Сметная прибыль	руб.		548	11.9945				6573
Всего :	руб.		41448	3.1999				132631
ВСЕГО:								132631
Накладные расходы при УСН *0,94 (письмо №3757-КК/08)			-0.0600					-626
[3_2_13]								
ИТОГО:								132005
Сметная прибыль при УСН *0.9 (письмо №3757-КК/08)			-0.1000					-657
[4_2_14]								
ИТОГО:								131348
Расчет затрат на уплату НДС при УСН: ЭМ			0.1800					231
[8_2_3]								
Расчет затрат на уплату НДС при УСН: материалы			0.1800					4043
[8_2_5]								
Расчет затрат на уплату НДС при УСН:НР*0,1712*0,18			0.0308					302
[8_3_13]								
Расчет затрат на уплату НДС при УСН: СП*0,15*0,18			0.0270					160
[8_4_14]								
НДС к оборудованию 18%			0.1800					14261
[8_7_16]								
ВСЕГО ПО СМЕТЕ в ценах 4кв. 2011г:								150345

К ОПЛАТЕ: сто пятьдесят тысяч триста сорок пять рублей.

Составил Инженер ПТО _____ Сатарова М.Н.
[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил _____