

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ФГУП "НИТИ
им.А.П.Александрова"

В.А.Василенко
" 16 " 10

В.А.Василенко

20 12 г.

Мероприятия программы энергоэффективности

(наименование стройки)

Узел технического учета питьевой воды

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №06/15-ЭЭ

Здание 112. Административно-бытовой корпус складского хозяйства. Узел технического учета питьевой воды.

Основание: 305.РД.191-12-АПВ изм.1 (КР-431)

Сметная стоимость	Текущие цены		Базовые цены	
	строительных работ	400.619 тыс. руб.	строительных работ	71.887 тыс. руб.
монтажных работ	31.887 тыс. руб.	монтажных работ	4.643 тыс. руб.	
оборудования	135.052 тыс. руб.	оборудования	19.867 тыс. руб.	
прочих работ	233.68 тыс. руб.	прочих работ	47.377 тыс. руб.	
Средства на оплату труда	0 тыс. руб.	Средства на оплату труда	0 тыс. руб.	
Нормативная трудоемкость	30.784 тыс. руб.	Нормативная трудоемкость	3.478 тыс. руб.	
	189 чел. час.			

Смета составлена в ценах 2000/июля 2015 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	не занятых обслуживанием машин занятых обслуживанием машин	
									оплаты труда	в т. ч. оплаты труда
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Тепломеханическая часть и автоматика										
1	ТЕРМ- 12- 01- 004-07 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2 МДС 81- 37.2004 ПЗ.2.1 Козп=0,5 Кэм=0,5 Кмат=0	ТРУБОПРОВОД В ПОМЕЩЕНИЯХ ИЛИ НА ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДКАХ В ПРЕДЕЛАХ ЦЕХОВ, МОНТИРУЕМЫЙ ИЗ ТРУБ И ГОТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ, НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5 МПА, ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ 60 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) (ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ (ПРЕДНАЗНАЧЕНО В ЛОМ) С РАЗБОРКОЙ И РЕЗКОЙ НА ЧАСТИ) ОЗП=1991,81*8,91 ЭМ=3026,92*6,53 Козп=8,91 Кмат=6,14 Кэм=6,53 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 172 руб.) СП=48% (СП = 121 руб.)	0,012	37512,81	19765,8	450	213	237	109,2	1,31
			100М ТРУБОПРО ВОДА	17747,01	3345,15			40	15,1	0,18

В.А.Василенко
16/10/15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Оборудование К.П. №ВЗЛО00005797 от 31.08.2015г. ЗАО "ВЗЛЕТ"	ТЕПЛОСЧЕТЧИК- РЕГИСТРАТОР "ВЗЛЕТ ТСР-М" ИСП. ТСР- 024М В КОМПЛЕКТЕ: ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ 30.24, РАСХОДОМЕР СЧЕТЧИК ЭМ "ВЗЛЕТ ЭР" ИСП. ЭРСВ- 440Л Ду15, ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ КОРУНД- ДИ- 001, ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНАЯ АРМАТУРА №2 ДУ 15/50 ЦЕНА=45661/4, 18*1,03*1,012 Клз=1/4, 18 (Индекс пересчета)Клз=1,03 (ТР)Клз=1,012 (ЗСР)	1 КОМПЛЕКТ	47595,2		47595				
3	ТЕР- 16- 02- 007- 01 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	КОМПЛЕКТ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНОЙ АРМАТУРЫ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=21,66*8,91 МЗ=126,55*4,28 ЭМ=5,83*6,45 Козп=8,91 Кмат=4,28 Кэм=6,45 (Инд_ЛО_07_2015) НР=109% (НР = 421 руб.) СП=56% (СП = 216 руб.)	2 СОЕДИНЕН ИЕ	772,24 192,99	37,62	1544	386	75	1,15	2,3
4	ТЕРм- 11- 02- 022- 02 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	РОТАМЕТР, СЧЕТЧИК, ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА ФЛАНЦЕВЫХ СОЕДИНЕНИЯХ, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА ДО 20 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=20,48*8,91 МЗ=5,74*3,64 Козп=8,91 Кмат=3,64 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 124 руб.) СП=48% (СП = 87 руб.)	1 ШТ	203,4 182,51		203	182		1,24	1,24
5	ТЕРм- 12- 10- 001- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	КОМПЛЕКТ ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНОЙ АРМАТУРЫ ПОД ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=1431,48*8,91 МЗ=1844,53*7,74 ЭМ=547,4*6,92 Козп=8,91 Кмат=7,74 Кэм=6,92 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 87 руб.) СП=48% (СП = 61 руб.)	0,01 100ШТ	30819,19 12754,49	3788,04	308	128	38	78,48	0,78
6	ТЕР- 18- 07- 001- 02 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	УСТАНОВКА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ ДАВЛЕНИЯ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=4,97*8,91 МЗ=200,21*3,22 Козп=8,91 Кмат=3,22 (Инд_ЛО_07_2015) НР=109% (НР = 48 руб.) СП=56% (СП = 25 руб.)	1 КОМПЛ	688,94 44,26		689	44		0,26	0,26
7	ССЦ01- 301- 1465	МАНОМЕТР ДЛЯ НЕАГРЕССИВНЫХ СРЕД (КЛАСС ТОЧНОСТИ 1.5) С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ МАРКА МП- 3У- 16 С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ 11П18ПКРУ16 ЦЕНА=199,33*3,22 Клз=3,22 (В тек. ур)	-1 КОМПЛ	641,84		-642				
8	ТЕРм- 12- 12- 004- 03 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	АРМАТУРА ФЛАНЦЕВАЯ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ПРИВОДОМ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 10 МПА, ДИАМЕТР УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=176,64*8,91 МЗ=15,56*5 ЭМ=343,82*6,84 Козп=8,91 Кмат=5 Кэм=6,84 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 1414 руб.) СП=48% (СП = 998 руб.)	1 ШТ	4003,42 1573,86	2351,76 505,95	4003	1574	2351 506	9,68 2,22	9,68 2,22
9	Оборудование Счет УТД000084208 от 27.08.2015г. ООО "Торговый Дом АДЛ"	ЗАТВОР ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ДУ50 С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ АУМА SG 04.3 FL- 3- 050- E EA- SG.3 ЦЕНА=83946,98/4, 18*1,03*1,012 Клз=1/4, 18 (Индекс пересчета)Клз=1,03 (ТР)Клз=1,012 (ЗСР)	1 ШТ	87502,97		87503				
10	ТЕР- 16- 05- 001- 02 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=30,34*8,91 МЗ=135,95*4,53 ЭМ=6,37*6,05 Козп=8,91 Кмат=4,53 Кэм=6,05 (Инд_ЛО_07_2015) НР=109% (НР = 590 руб.) СП=56% (СП = 303 руб.)	2 ШТ	924,69 270,29	38,55	1849	541	77	1,76	3,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ПРАЙС ООО "Лунда"	ЗАТВОР ДИСКОВЫЙ ПОВОРОТНЫЙ МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ С РУКОЯТКОЙ С КОМПЛЕКТОМ ОБРАТНЫХ ФЛАНЦЕВ, ПРОКЛАДОК, БОЛТОВ, ГАЕК FL- 3- 050- MN- HT ЦЕНА=3211/5,9*1,03 Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2 ШТ	3307,33		6615				
12	ТЕР- 18- 06- 007- 04 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	УСТАНОВКА ФИЛЬТРОВ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=209,63*8,91 МЗ=3222,97*5,79 ЭМ=111,61*5,8 Козп=8,91 Кмат=5,79 Кэм=5,8 (Инд_ЛО_07_2015) НР=109% (НР = 205 руб.) СП=56% (СП = 105 руб.)	0,1 10ФИЛЬТР ОВ	21176,14 1867,79	647,35 13,69	2118	187	65 1	11,9 0,06	1,19 0,01
13	ССЦ01- 301- 1216	ФИЛЬТРЫ ДЛЯ ОЧИСТКИ ВОДЫ В ТРУБОПРОВОДАХ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ ДИАМЕТРОМ 50 ММ ЦЕНА=320,87*5,79 Кпз=5,79 (В тек. ур)	-1 ШТ	1857,84		-1858				
14	ПРАЙС	ФИЛЬТР СЕТЧАТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ СО СЛИВНОЙ ПРОБКОЙ ДУ50 С КОМПЛЕКТОМ ОБРАТНЫХ ФЛАНЦЕВ, ПРОКЛАДОК, БОЛТОВ, ГАЕК V821 ЦЕНА=2449/5,9*1,03 Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1 ШТ	2522,47		2522				
15	ТЕР- 22- 03- 014- 01 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	ПРИВАРКА ФЛАНЦЕВ К СТАЛЬНЫМ ТРУБОПРОВОДАМ ДИАМЕТРОМ 50 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=9,34*8,91 МЗ=53,61*3,44 ЭМ=44,39*6,05 Козп=8,91 Кмат=3,44 Кэм=6,05 (Инд_ЛО_07_2015) НР=111% (НР = 336 руб.) СП=61% (СП = 185 руб.)	2 ФЛАНЕЦ	536,15 83,18	268,55 68,43	1072	166	537 137	0,44 0,3	0,89 0,6
16	ТЕР- 16- 05- 001- 02 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	УСТАНОВКА ВЕНТИЛЕЙ, ЗАДВИЖЕК, ЗАТВОРОВ, КЛАПАНОВ ОБРАТНЫХ, КРАНОВ ПРОХОДНЫХ НА ТРУБОПРОВОДАХ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ДИАМЕТРОМ ДО 50 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=30,34*8,91 МЗ=135,95*4,53 ЭМ=6,37*6,05 Козп=8,91 Кмат=4,53 Кэм=6,05 (Инд_ЛО_07_2015) НР=109% (НР = 294 руб.) СП=56% (СП = 151 руб.)	1 ШТ	924,69 270,29	38,55	925	270	39	1,76	1,76
17	ПРАЙС	ОБРАТНЫЙ КЛАПАН МЕЖФЛАНЦЕВЫЙ ЛАТУННЫЙ Ру 16, С КОМПЛЕКТОМ ОБРАТНЫХ ФЛАНЦЕВ, ПРОКЛАДОК, БОЛТОВ И ГАЕК ДУ50 V275- Н ЦЕНА=5155/5,9*1,03 Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1 ШТ	5309,65		5310				
18	ТЕР- 18- 07- 001- 02 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	УСТАНОВКА МАНОМЕТРОВ С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=4,97*8,91 МЗ=200,21*3,22 Козп=8,91 Кмат=3,22 (Инд_ЛО_07_2015) НР=109% (НР = 97 руб.) СП=56% (СП = 50 руб.)	2 КОМПЛ	688,94 44,26		1378	89		0,26	0,53
19	ССЦ01- 301- 1465	МАНОМЕТР ДЛЯ НЕАГРЕССИВНЫХ СРЕД (КЛАСС ТОЧНОСТИ 1.5) С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ МАРКА МП- 3У- 16 С ТРЕХХОДОВЫМ КРАНОМ 11П18ПКРУ16 ЦЕНА=199,33*3,22 Кпз=3,22 (В тек. ур)	-2 КОМПЛ	641,84		-1284				
20	СЧЕТ №6533 от 12.08.2015г. ООО "Кипарис- Прибор"	МАНОМЕТР ТМ- 510Р.00 (0- 1,6МПа) G1/2. 1,5.ТЕХ ЦЕНА=495,67/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2 ШТ	432,66		865				
21	ПРАЙС	КРАН ДРЕНАЖНЫЙ СО СПУСКНИКОМ 1/2 ВВ VALTEC BASE ЦЕНА=332/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2 ШТ	289,8		580				
22	ПРАЙС	ТРУБКА ПЕРКИНСА УГЛОВАЯ ЦЕНА=300/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2 ШТ	261,86		524				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕРМ- 12- 10- 001-01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	БОБЫШКИ, ШТУЦЕРЫ НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ ДО 10 МПА (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=1431,48*8,91 МЗ=1844,53*7,74 ЭМ=547,4*6,92 Козп=8,91 Кмат=7,74 Кэм=6,92 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 173 руб.) СП=48% (СП = 122 руб.)	0,02	30819,19	3788,04	616	255	76	78,48	1,57
			100ШТ	12754,49						
24	ТЕРМ- 12- 01- 004-08 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ТРУБОПРОВОД В ПОМЕЩЕНИЯХ ИЛИ НА ОТКРЫТЫХ ПЛОЩАДКАХ В ПРЕДЕЛАХ ЦЕХОВ, МОНТИРУЕМЫЙ ИЗ ТРУБ И ГОТОВЫХ ДЕТАЛЕЙ, НА УСЛОВНОЕ ДАВЛЕНИЕ НЕ БОЛЕЕ 2,5 МПА, ДИАМЕТР ТРУБ НАРУЖНЫЙ 60,3 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=4224,38*8,91 МЗ=313,95*5,97 ЭМ=6992,78*6,5 Козп=8,91 Кмат=5,97 Кэм=6,5 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 1388 руб.) СП=48% (СП = 980 руб.) Объем: 4 + 0.12 * 2 + 0.128 * 2	0,045	84966,64	45453,1	3823	1694	2045	231,6	10,42
			100М ТРУБОПРО ВОДА	37639,26	7706,47					
25	103- 0365 ТССЦ_ЛО_07_201 5_зона_2	ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ БЕСШОВНЫЕ, ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ СО СНЯТОЙ ФАСКОЙ ИЗ СТАЛИ МАРОК 15, 20, 25, НАРУЖНЫМ ДИАМЕТРОМ 60,3 ММ, ТОЛЩИНА СТЕНКИ 3,5 ММ	4	278,95		1116				
			М							
26	ПРАЙС	ОТВОД 90 60,3x4 ГОСТ 17375- 2001 ЦЕНА=102/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2	89,03		178				
			ШТ							
27	ПРАЙС	ТРОЙНИК 60,3x4 ГОСТ 17376- 2001 ЦЕНА=330/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2	288,05		576				
			ШТ							
28	507- 2819 ТССЦ_ЛО_07_201 5_зона_2	ОПОРЫ ПОДВИЖНЫЕ БЕСКОРПУСНЫЕ ДЛЯ СТАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ ДУ ОТ 15 ДО 400 ММ БЕЗ ИЗОЛЯЦИИ ТИПА ОПБ- 2, ДИАМЕТРОМ УСЛОВНОГО ПРОХОДА 50 ММ	2	126,49		253				
			ШТ							
29	ПРАЙС	АНКЕР РАСПОРНЫЙ HSL- 3- G- M8/20 ЦЕНА=216,68/5,9*1,03 Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	8	223,18		1785				
			ШТ							
30	301- 1224 ТССЦ_ЛО_07_201 5_зона_2	КРЕПЛЕНИЯ ДЛЯ ТРУБОПРОВОДОВ: КРОНШТЕЙНЫ, ПЛАНКИ, ХОМУТЫ (УГОЛОК - 6,89КГ/М ² =13,78. ЛИСТ 8 - 62,8КГ/М ² *0,09=5,652)	19,432	110,27		2143				
			КГ							
31	ТЕР- 13- 06- 003-01 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=17,46*8,91 Козп=8,91 (Инд_ЛО_07_2015) НР=77% (НР = 84 руб.) СП=48% (СП = 52 руб.)	0,7	155,57		109	109		1,08	0,76
			М2 ОЧИЩАЕМ ОЙ ПОВЕРХНО СТИ	155,57						
32	ТЕР- 13- 06- 004-01 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=1,94*8,91 ЭМ=0,32*10,25 Козп=8,91 Кэм=10,25 (Инд_ЛО_07_2015) НР=77% (НР = 9 руб.) СП=48% (СП = 6 руб.)	0,7	20,64	3,32	14	12	2	0,12	0,08
			М2 ЭБЕСПЫЛИ ВАЕМОЙ ПОВЕРХ	17,32						
33	ТЕР- 13- 07- 001-02 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ ДО 500 ММ УАЙТ- СПИРИТОМ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=180,55*8,91 МЗ=299,84*8,71 ЭМ=4,15*4,95 Козп=8,91 Кмат=8,71 Кэм=4,95 (Инд_ЛО_07_2015) НР=77% (НР = 8 руб.) СП=48% (СП = 5 руб.)	0,007	4240,88	20,55	30	11		10,9	0,08
			100М2 ОБЕЗЖИРИ ВАЕМОЙ ПОВ	1608,72	2,03					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
34	ТЕР- 13- 03- 002-04 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20 ОП П1.13.7 Козп=1,1	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ- 021 (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) (РУЧНЫМ СПОСОБОМ) ОЗП=141,52*8,91 МЗ=256,4*3,08 ЭМ=11,9*4,59 Козп=8,91 Кмат=3,08 Кэм=4,59 (Инд_ЛО_07_2015) НР=77% (НР = 7 руб.) СП=48% (СП = 4 руб.)	0,007 100М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕР	2105,27 1260,92	54,64 2,03	15	9		7,01 0,01	0,05	
35	ТЕР- 13- 03- 004-23 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20 ОП П1.13.7 Козп=1,1 ОП П1.13.6 К=2	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРАСКОЙ БТ- 177 СЕРЕБРИСТОЙ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) (РУЧНЫМ СПОСОБОМ) (В ДВА СЛОЯ) ОЗП=130,79*8,91 МЗ=456,72*7,28 ЭМ=31,27*4,61 Козп=8,91 Кмат=7,28 Кэм=4,61 (Инд_ЛО_07_2015) НР=77% (НР = 6 руб.) СП=48% (СП = 4 руб.)	0,007 100М2 ОКРАШИВА ЕМОЙ ПОВЕР	4634,38 1165,3	144,16 4,06	32	8	1	7,6 0,02	0,05	
36	ТЕР- 26- 01- 001-01 МДС 81- 38.2004 ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	ИЗОЛЯЦИЯ ТРУБОПРОВОДОВ КОНСТРУКЦИЯМИ ТЕПЛОИЗОЛЯЦИОННЫМИ КОМПЛЕКТНЫМИ НА ОСНОВЕ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=819,16*8,91 МЗ=2605,97*3,68 ЭМ=107,95*4,98 Козп=8,91 Кмат=3,68 Кэм=4,98 (Инд_ЛО_07_2015) НР=85% (НР = 210 руб.) СП=48% (СП = 119 руб.)	0,0339 МЗ ИЗОЛЯЦИИ	17426,25 7298,68	537,6	591	247	18	43,57	1,48	
37	ССЦ01- 104- 0140	КОНСТРУКЦИИ ИЗ ЦИЛИНДРОВ МИНЕРАЛОВАТНЫХ НА СИНТЕТИЧЕСКОМ СВЯЗУЮЩЕМ С ВНУТРЕННИМ ДИАМЕТРОМ 108- 133 ММ ЦЕНА=2020,4*3,68 Кпз=3,68 (В тек. ур)	-0.035 МЗ	7435,07		-260					
38	104- 1312 ТССЦ_ЛО_07_201 5_зона_2	ЦИЛИНДРЫ МИНЕРАЛОВАТНЫЕ КАШИРОВАННЫЕ АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ ТОЛЩИНОЙ 30 ММ, ДИАМЕТРОМ 60 ММ (ROCKWOOL)	4 М	186,28		745					
Итого: Тепломеханическая часть и автоматика							174035	6125	5561	37,97	4,58
									1031		

Электромонтажные работы

39	ТЕРм- 08- 03- 526-01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛЮСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК ДО 25 А (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=33,76*8,91 МЗ=215,01*2,49 ЭМ=1,39*6,65 Козп=8,91 Кмат=2,49 Кэм=6,65 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 244 руб.) СП=52% (СП = 157 руб.)	1 ШТ	845,4 300,77	9,26	845	301	9	1,87	1,87
40	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТРЕХФАЗНЫЙ, 25А АВВ S 203 C25 ЦЕНА=1088/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1 ШТ	949,69		950				
41	ТЕРм- 08- 03- 573-04 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ШКАФ (ПУЛЬТ) УПРАВЛЕНИЯ НАВЕСНОЙ, ВЫСОТА, ШИРИНА И ГЛУБИНА ДО 600Х600Х350 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=53,47*8,91 МЗ=4,12*5,63 ЭМ=61,16*5,82 Козп=8,91 Кмат=5,63 Кэм=5,82 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 438 руб.) СП=52% (СП = 281 руб.)	1 ШТ	855,61 476,44	355,97 63,94	856	477	356 64	2,84 0,35	2,84 0,35
42	ПРАЙС	ЩИТ 400х600х150 IP54 ЩМП- 4.6.1- 0 74 У2 ЦЕНА=2737,82/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1 ШТ	2389,79		2390				
43	ПРАЙС	ШИНА НУЛЕВАЯ ШНИ- 6х9- 8- У2- С ЦЕНА=47,22/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1 ШТ	41,22		41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	ПРАЙС	DIN РЕЙКА YDN10- 0025 ЦЕНА=13,81/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	2	12,05		24				
			ШТ							
45	ПРАЙС	КОНЦЕВОЙ СТОПОР НА DIN- РЕЙКУ ЦЕНА=8,5/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	4	7,42		30				
			ШТ							
46	ПРАЙС	КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД (САЛЬНИК) PG 25 ЦЕНА=49/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	4	42,77		171				
			ШТ							
47	ПРАЙС	КОРОБ ПЕРФОРИРОВАННЫЙ 25x45 ЦЕНА=123/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1,1	107,36		118				
			М							
48	ТЕРм- 08- 03- 526- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	АВТОМАТ ОДНО-, ДВУХ-, ТРЕХПОЛУСНЫЙ, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ НА КОНСТРУКЦИИ НА СТЕНЕ ИЛИ КОЛОННЕ, НА ТОК ДО 25 А (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=33,76*8,91 МЗ=215,01*2,49 ЭМ=1,39*6,65 Козп=8,91 Кмат=2,49 Кэм=6,65 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 974 руб.) СП=52% (СП = 626 руб.)	4	845,4	9,26	3382	1203	37	1,87	7,49
			ШТ	300,77						
49	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТРЕХФАЗНЫЙ, 16А АВВ S 203 C16 ЦЕНА=898/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1	783,85		784				
			ШТ							
50	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ТРЕХФАЗНЫЙ, 6А АВВ S 203 C6 ЦЕНА=1236/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1	1078,88		1079				
			ШТ							
51	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ОДНОФАЗНЫЙ, 2А АВВ S 201 C2 ЦЕНА=890/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1	776,86		777				
			ШТ							
52	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ АВТОМАТ, 10А АВВ DS 941 AC C10 30МА ЦЕНА=2526/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1	2204,9		2205				
			ШТ							
53	ТЕРм- 08- 01- 082- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ЗАЖИМ НАБОРНЫЙ БЕЗ КОЖУХА (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=1028,74*8,91 МЗ=497,19*11,09 ЭМ=39,94*6,09 Козп=8,91 Кмат=11,09 Кэм=6,09 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 745 руб.) СП=52% (СП = 478 руб.)	0,1	14923,09	243,21	1492	917	24	56,4	5,64
			100ШТ	9166,04	30,04			3	0,13	0,01
54	ССЦ01- 509- 0156	ОКОНЦЕВАТЕЛИ МАРКИРОВОЧНЫЕ ЦЕНА=61,48*11,09 Кпз=11,09 (В тек. ур)	-0.204	681,81		-139				
			100ШТ							
55	ССЦ01- 509- 0100	ЗАЖИМЫ НАБОРНЫЕ ЦЕНА=3,12*11,09 Кпз=11,09 (В тек. ур)	-10.2	34,6		-353				
			ШТ							
56	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	КЛЕММНЫЙ ЗАЖИМ, СЕРЫЙ МА 2,5/5 ЦЕНА=26/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	6	22,69		136				
			ШТ							
57	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	КЛЕММНЫЙ ЗАЖИМ, СИНИЙ МА 2,5/5 ЦЕНА=36/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	4	31,42		126				
			ШТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	ТЕРм- 08- 01- 052- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ИЗОЛЯТОР ОПОРНЫЙ НАПРЯЖЕНИЕМ ДО 10 КВ, КОЛИЧЕСТВО ТОЧЕК КРЕПЛЕНИЯ 1 (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=10,07*8,91 МЗ=1,43*4,88 ЭМ=3,46*6,04 Козп=8,91 Кмат=4,88 Кэм=6,04 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 749 руб.) СП=52% (СП = 481 руб.)	10	117,56	20,87	1176	897	209	0,55	5,52
			ШТ	89,71	2,78					
59	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ТОРЦЕВЫЙ ИЗОЛЯТОР ДЛЯ МА 2,5/5, СЕРЫЙ FEM6 ЦЕНА=17/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	6	14,84		89				
			ШТ							
60	ЗАКАЗ №672 от 17.08.15 ООО "НАТОЛ"	ТОРЦЕВЫЙ ИЗОЛЯТОР ДЛЯ МА 2,5/5, СИНИЙ FEM6 ЦЕНА=20/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	4	17,46		70				
			ШТ							
61	ТЕРм- 08- 03- 591- 08 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	РОЗЕТКА ШТЕПСЕЛЬНАЯ НЕУТОПЛЕННОГО ТИПА ПРИ ОТКРЫТОЙ ПРОВОДКЕ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=974,59*8,91 МЗ=404,65*2,74 ЭМ=28,97*4,4 Козп=8,91 Кмат=2,74 Кэм=4,4 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 70 руб.) СП=52% (СП = 45 руб.)	0,01	9919,81	127,46	99	87	1	51,84	0,52
			100ШТ	8683,61	10,91					
62	ПРАЙС	РОЗЕТКА С ЗАЕМЛЯЮЩИМ КОНТАКТОМ ИЕК РАр10- 3- ОП ЦЕНА=125,63/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	1	109,66		110				
			ШТ							
63	ТЕРм- 08- 02- 409- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ТРУБА ВИНИПЛАСТОВАЯ ПО УСТАНОВЛЕННЫМ КОНСТРУКЦИЯМ, ПО СТЕНАМ И КОЛОННАМ С КРЕПЛЕНИЕМ СКОБАМИ, ДИАМЕТР ДО 25 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=509,22*8,91 МЗ=1489,01*3,3 ЭМ=873,24*6,48 Козп=8,91 Кмат=3,3 Кэм=6,48 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 5701 руб.) СП=52% (СП = 3660 руб.)	0,85	15109,48	5658,6	12843	3857	4809	28,56	24,28
			100М	4537,15	3742,41					
64	ПРАЙС	ТРУБА ПВХ, ГОФРИРОВАННАЯ С ЗОНДОМ Д.16 СТГ20- 16- К41- 100I ЦЕНА=4,5/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	85	3,93		334				
			М							
65	ФЕРм- 08- 02- 390- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,20 Кэм=1,20	КОРОБА ПЛАСТМАССОВЫЕ ШИРИНОЙ ДО 40 ММ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=185,9*8,91*1,896 МЗ=51,53*3,92*1,108 ЭМ=37,44*0,957 Козп=8,91 Кмат=3,92 (Инд_ЛО_07_2015)Козп=1,896 Кмат=1,108 Кэм=0,957 (Коэффициенты перехода от ФЕР- 2001 к ТЕР- 2001) НР=81% (НР = 203 руб.) СП=52% (СП = 131 руб.)	0,08	3400,18	35,83	272	251	3	19,55	1,56
			100М	3140,54	0,32					
66	ПРАЙС	КАБЕЛЬ- КАНАЛ ПВХ 60x40 СКК10- 060- 040- 1- К01- 018 ЦЕНА=76,51/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	8	66,78		534				
			М							
67	ТЕРм- 08- 01- 102- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ И РЕГУЛИРОВАНИЯ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=319,56*8,91 МЗ=134,83*7,33 ЭМ=276,68*6,04 Козп=8,91 Кмат=7,33 Кэм=6,04 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 2484 руб.) СП=52% (СП = 1595 руб.)	1	5506,75	1671,17	5507	2848	1671	17,52	17,52
			ШКАФ	2847,28	218,76					
68	Оборудование КП УТДОО080311 от 18.08.15 ООО "Торговый дом АДЛ"	КОМПЛЕКТНОЕ УСТРОЙСТВО ШКАФ УПРАВЛЕНИЯ ГРАНТОР АЭП40- 001- 54- 113П (0,63- 1А) ЦЕНА=71246,78/1,18/4,18*1,03*1,012 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/4,18 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)Кпз=1,012 (ЗСР)	1	62936,27		62936				
			ШТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	ТЕРм- 08- 02- 148- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	КАБЕЛЬ ДО 35 КВ В ПРОЛОЖЕННЫХ ТРУБАХ, БЛОКАХ И КОРОБАХ, МАССА 1 М КАБЕЛЯ ДО 1 КГ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=271,42*8,91 МЗ=77,99*5,5 ЭМ=655,91*5,01 Козп=8,91 Кмат=5,5 Кэм=5,01 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 3401 руб.) СП=52% (СП = 2183 руб.)	1,3 100М КАБЕЛЯ	6133,37 2418,32	3286,1 811,52	7973	3144	4271 1055	14,88 4,07	19,34 5,29
70	ПРАЙС	ВВГнг- LS 5х2,5 ЦЕНА=101/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	75 М	88,16		6612				
71	ПРАЙС	ВВГнг- LS 3х2,5 ЦЕНА=45,2/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	5 М	39,45		197				
72	ПРАЙС	ВВГнг- LS 4х1,5 ЦЕНА=36,2/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	15 М	31,6		474				
73	ПРАЙС	КУПЭВ 14х2х0,5 ЦЕНА=230,96/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	15 М	201,6		3024				
74	ПРАЙС	СQR 4х0,22 ЦЕНА=30,58/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР) МЗ=3058 : 100	10 М	26,69		267				
75	ПРАЙС	ПРОВОД ПВС 2х0,75 ЦЕНА=17,7/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	10 М	15,45		155				
76	ТЕРм- 08- 02- 472- 10 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ПРОВОДНИК ЗАЗЕМЛЯЮЩИЙ ИЗ МЕДНОГО ИЗОЛИРОВАННОГО ПРОВОДА СЕЧЕНИЕМ 25 ММ2 ОТКРЫТО ПО СТРОИТЕЛЬНЫМ ОСНОВАНИЯМ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=997,06*8,91 МЗ=5985,95*1,46 ЭМ=40,63*3,7 Козп=8,91 Кмат=1,46 Кэм=3,7 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 2160 руб.) СП=52% (СП = 1387 руб.)	0,3 100М	17773,6 8883,77	150,34 8,23	5332	2665	45 2	55,92 0,04	16,78 0,01
77	ПРАЙС	ПВЗ 1х6 ЦЕНА=41,54/1,18/5,9*1,03 Кпз=1/1,18 (НДС)Кпз=1/5,9 (Индекс пересчета)Кпз=1,03 (ТР)	30 М	36,26		1088				
78	ТЕРм- 11- 03- 001- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	УСТАНОВКА ТЕПЛОСЧЕТЧИКА- РЕГИСТРАТОРА (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=11,74*8,91 МЗ=1,35*3,74 Козп=8,91 Кмат=3,74 (Инд_ЛО_07_2015) НР=68% (НР = 71 руб.) СП=48% (СП = 50 руб.)	1 ШТ	109,62 104,57		110	105		0,62	0,62
79	ТЕРм- 08- 03- 526- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	ИСТОЧНИК ВТОРИЧНОГО ПИТАНИЯ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=33,76*8,91 МЗ=215,01*2,49 ЭМ=1,39*6,65 Козп=8,91 Кмат=2,49 Кэм=6,65 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 244 руб.) СП=52% (СП = 157 руб.)	1 ШТ	845,4 300,77	9,26	845	301	9	1,87	1,87
80	ТЕРм- 08- 03- 574- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.1.2; ПРИЛЗ П1 Козп=1,2 Кэм=1,2	РАЗВОДКА ПО УСТРОЙСТВАМ И ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЖИЛ КАБЕЛЕЙ ИЛИ ПРОВОДОВ СЕЧЕНИЕМ ДО 10 ММ2 (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ, ОСВОБОЖДЕННЫХ ОТ ОБОРУДОВАНИЯ И ДРУГИХ ПРЕДМЕТОВ, МЕШАЮЩИХ НОРМАЛЬНОМУ ПРОИЗВОДСТВУ РАБОТ) ОЗП=379,01*8,91 МЗ=2431,4*1,03 ЭМ=3,46*6,04 Козп=8,91 Кмат=1,03 Кэм=6,04 (Инд_ЛО_07_2015) НР=81% (НР = 658 руб.) СП=52% (СП = 422 руб.)	0,24 100ЖИЛ	5902,17 3376,96	20,87 2,78	1417	811	5 1	20,16 0,01	4,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
81	502- 0493 ТССЦ_ЛО_07_201 5_зона_2	ПРОВОДА СИЛОВЫЕ ДЛЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ УСТАНОВОК НА НАПРЯЖЕНИЕ ДО 450 В С МЕДНОЙ ЖИЛОЙ МАРКИ ПВ1, СЕЧЕНИЕМ 1 ММ2	0,008	4184,48		33				
Итого: Электромонтажные работы						126411	17864	11449		110,7
								4553		22,97

Итого по смете:						300446	23989	17010		148,67
								5584		27,55

	Прямые затраты					300446				
	Материальные затраты					61413				
	Материалы не учтенные расценками					40494				
	Материалы учтенные расценками					20919				
	Эксплуатация машин					17010				
	в тч ЗП машинистов					5584				
	Основная зарплата					23989				
	Накладные расходы					23815				
	Сметная прибыль					15247				
	Стоимость оборудования					198034				
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ					339508				
	НДС			18 %		61111,44				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ					400619,44				
	Сметная ЗП					30784				
	СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ В ЦЕНАХ 2000Г.					71887				
	Нормативная трудоемкость					188,76				

Составил: Инженер

Проверил: Начальник сметной группы

Инженер 1 кат. отдела строительного контроля

Инженер 1 кат. отдела строительного контроля

Начальник отдела строительного контроля

Главный инженер проекта


Начальник УКС


_____ А.Г.Пименова


_____ М.Н.Щипалкина


_____ С.В. Ждамиров


_____ С.А.Дёмин


_____ И.Н.Шевченко


_____ В.В.Милейко


_____ Н.И.Горошко


06/15-ЭЭ Стр. 9