

Заказчик

НО "Фонд МЖКХ Оренбургской области"

(наименование организации)

"Утвержден" « » 2016 г.

Сводный сметный расчет в сумме 1256361 руб.  
В том числе возвратных сумм руб.

(ссылка на документ об утверждении)

« » 2016 г.

## СВОДНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Оренбургская область, г. Медногорск, ул. Тульская, д. 33

(наименование стройки)

Составлена в ценах по состоянию на 3 квартал 2015г.

№ пп	Номера сметных расчетов и смет	Наименование глав, объектов, работ и затрат	Сметная стоимость, руб.				Общая сметная стоимость, руб.
			строительных работ	монтажных работ	оборудования, мебели, инвентаря	прочих	
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Глава 2. Основные объекты строительства</b>							
1	ЛС-1	Общестроительные работы	800883				800883
2	ЛС-2	Электроснабжение жилого дома	181	242773			242954
		<b>Итого по Главе 2. "Основные объекты строительства"</b>	801064	242773			1043837
<b>Глава 7. Благоустройство и озеленение территории</b>							
		<b>Итого по Главам 1-7</b>	801064	242773			1043837
<b>Глава 8. Временные здания и сооружения</b>							
		<b>Итого по Главам 1-8</b>	801064	242773			1043837
<b>Глава 9. Прочие работы и затраты</b>							
		<b>Итого по Главам 1-9</b>	801064	242773			1043837
<b>Глава 12. Публичный технологический и ценовой аудит, проектные и изыскательские работы</b>							
		<b>Итого по Главам 1-12</b>	801064	242773			1043837

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Непредвиденные затраты</b>							
3	МДС 81-35.2004 п.4.96	Непредвиденные затраты - 2%	16021 2%Г1.С:Г12. С	4855 2%Г1.М:Г12.М	2%Г1.О:Г12.О	2%Г1.П:Г12.П	20876
		<b>Итого "Непредвиденные затраты"</b>	16021	4855			20876
<b>Налоги и обязательные платежи</b>							
4	МДС 81-35.2004 п.4.100	НДС - 18%	147075 18%Г1.С:Г14. С	44573 18%Г1.М:Г14. М	18%Г1.О:Г14.О	18%Г1.П:Г14.П	191648
		<b>Итого "Налоги и обязательные платежи"</b>	147075	44573			191648
		<b>Всего по сводному расчету</b>	964160	292201			1256361

Директор ООО "ПРОЕКТ Холдинг": \_\_\_\_\_ П.А. Айгоров  
(должность, подпись, расшифровка)

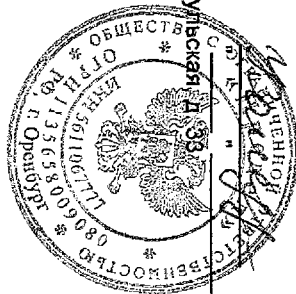
2016 г.

2016 г.

Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Оренбургская область, г. Медногорск, ул. Тульская д. 39/1  
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1  
(локальная смета)

на общестроительные работы  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)



*Сметчик*

*Проект утверждён в 2016 г.*

*с 13.06.2016*

Основание:  
Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 800,883 тыс. руб.  
Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 147,872 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 1137,01 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2015г.

Раздел 1. Крыша и кровля

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудо-		
					Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех			Осн.З/п	Эк.Маш				З/пМех	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
Раздел 1. Крыша и кровля																	
1	ТЕР10-01-003-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/С	Демонтаж слуховых окон  (ИДСЗ6 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) сборных деревянных конструкций ОЗТ=0,8; ЗМ=0,8 к расх.; ЗПМ=0,8; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,8; ТЗМ=0,8)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-003-01 12 Устройство слуховых окон ОЗТ=11,89; ЗМ=6; ЗПМ=11,89; МАТ=4,4 НР (660 руб.); 100%=118%*0,85 от ФОТ СЛ (330 руб.); 50%=63%*0,8 от ФОТ	1 слуховое окно	1	766,97	642,63	124,34	16,84			767	643	124	17	5,304	5,3	
2	ТЕР58-17-3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия кровли	3,71	2707,34	2702,72	4,62				10044	10027	17	24,39	90,49		
3	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/С	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР58-17-3 65 Разборка покрытий кровель Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ОЗТ=11,89; ЗМ=3,76; ЗПМ=11,89 НР (7119 руб.); 71%=83%*0,85 от ФОТ СЛ (5214 руб.); 52%=65%*0,8 от ФОТ															

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕРр58-1-1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков	100 м2 кровли	1,86	2039,83	1710,61	329,22	88,22		3794	3182	612	184	15,16	28,2	
1	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-1-1 Разборка деревянных элементов конструкций крыши Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами ОЗГ=11,89; ЗМ=7,16; ЗПМ=11,89 НР (2376 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (1740 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
4	ТЕРр58-17-5	Разборка теплоизоляции из ваты минеральной толщиной 200 мм (чердак)	100 м2 покрытия кровли	2,2	2849,93	2833,62	16,31			6270	6234	36		26,16	57,55	
5	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	(добавить до 200мм, ПЗ=2 (ОЗГ=2, ЗМ=2 к раск.; ЗПМ=2; МАТ=2 к раск.; ТЗ=2; ТЗМ=2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-17-5 67 Разборка теплоизоляции на кровле из ваты минеральной толщиной 100 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=3,74; ЗПМ=11,89 НР (4426 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (3242 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
5	ТЕР12-01-013-01	Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике в один слой (чердак)	100 м2 утеплем ого покрытия	2,2	27794,68	2546,72	984,21	111,29		61148	5603	2185	245	21,02	46,24	
1	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-013-01 54 Утепление покрытий плитами из пенопласта полистирольного на битумной мастике в один слой ОЗГ=11,89; ЗМ=6,36; ЗПМ=11,89; МАТ=4,32 НР (5965 руб.): 102%=120%*0,85 от ФОТ СП (3041 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
6	ТЕРр58-12-1	Устройство обрешетки сплошной из досок	100 м2	1,86	16052,82	3591,61	261,14	72,53		29858	6680	486	135	31,83	59,2	
1	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр58-12-1 43 Устройство обрешетки сплошной из досок ОЗГ=11,89; ЗМ=5,37; ЗПМ=11,89; МАТ=4,9 НР (4839 руб.): 71%=83%*0,85 от ФОТ СП (3544 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
7	ТЕР10-01-002-01	Установка балок на чердаке	1 м3 древесины в конструкциях	1	12610,13	2844,21	259,6	28,77		12610	2844	260	29	24,09	24,09	
1	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-002-01 11 Установка стропил ОЗГ=11,89; ЗМ=5,86; ЗПМ=11,89; МАТ=4,06 НР (2873 руб.): 100%=119%*0,85 от ФОТ СП (1437 руб.): 50%=63%*0,8 от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	ТЕР26-02-014-01 И2-Групаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансарды и элементов кровли составом «АТТИК»	100 м2 обработываемой поверхности сти	7,73	14171,39	5402,56	986,07			108545	41762	7622		41,42	320,18	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР26-02-014-01 175 Огнезащитное покрытие деревянных конструкций мансарды и элементов кровли составом «АТТИК» ОЗГ=11,89; ЗМ=5,75; ЗГМ=11,89; МАТ=2,15 НР (35498 руб.); 85%=100% 0,85 от ФОТ СГ (23387 руб.); 56%=70% 0,8 от ФОТ		7,73	14171,39	5402,56	986,07									
9	ТЕР09-04-002-01 И2-Групаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м	100 м2 покрытия	3,71	8992,7	4410,96	3337,01	531,96		33363	16365	12380	1974	36,5	131,71	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР09-04-002-01 194 Монтаж кровельного покрытия из профилированного листа при высоте здания до 25 м ОЗГ=11,89; ЗМ=6,1; ЗГМ=11,89; МАТ=7,15 НР (14121 руб.); 77%=90% 0,85 от ФОТ СГ (12471 руб.); 68%=85% 0,8 от ФОТ		3,71	8992,7	4410,96	3337,01	531,96								
10	ТСЦ-101-3035 И2-Групаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,7	1 шт.	3,349	51803,89					173491						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-3035 496 Профилированный настил окрашенный: С21-1000-0,7 МАТ=3,28		3,349	51803,89											
11	ТСЦ-101-1846 И2-Групаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм	шт.	2597	1,32					3428						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-1846 5669 Винты самонарезающие: с уплотнительной прокладкой 4,8x80 мм МАТ=4,71		2597	1,32											
12	ТЕР08-02-003-01 И2-Групаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Кладка из кирпича столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 мт (вентшахты)	1 м3 кладки	4,8	7677,25	1176,04	325,89	80,5		36651	5645	1564	386	8,8	42,24	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР08-02-003-01 44 Кладка из кирпича столбов прямоугольных армированных при высоте этажа до 4 м ОЗГ=11,89; ЗМ=6,9; ЗГМ=11,89; МАТ=6,09 НР (6272 руб.); 104%=122% 0,85 от ФОТ СГ (3860 руб.); 64%=80% 0,8 от ФОТ		4,8	7677,25	1176,04	325,89	80,5								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
13	ТЕР46-02-009-02 И2-Грунт Госстроя 07.11.13 №418/ГС	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных (вентшахты)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-02-009-02 60 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных ОЗП=11,89; ЗПМ=11,89 НР (143 руб.): 94%=110%*0,85 от ФОТ СП (85 руб.): 56%=70%*0,8 от ФОТ	100 м2	0,06	2528,77	2528,77				152	152			22,82	1,37		
14	1 ТЕРР61-28-1 И2-Грунт Госстроя 07.11.13 №418/ГС	Устройство основания под штукатурку из пластиковой сетки по кирпичным и бетонным поверхностям  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР61-28-1 248 Устройство основания под штукатурку из металлической сетки Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям ОЗП=11,89; ЗМ=4,81; ЗПМ=11,89; МАТ=5,18 НР (3696 руб.): 67%=79%*0,85 от ФОТ СП (2206 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 поверхности	0,61	28708,14	9042,46	66,52				17512	5516	41	81,6	48,78		
15	101-0874	Сетка тканая с квадратными ячейками № 05 без покрытия  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР61-28-1 248 Устройство основания под штукатурку из металлической сетки Устройство основания под штукатурку из металлической сетки по кирпичным и бетонным поверхностям ОЗП=11,89; ЗМ=4,81; ЗПМ=11,89; МАТ=5,18	м2	-67,1	168,71					-11320							
16	Прайс	Сетка штукатурная пластиковая	м2	67,1	21,88					1488							
17	ТЕР15-02-001-01 И2-Грунт Госстроя 07.11.13 №418/ГС	Улучшенная штукатурка цементно-известковым раствором по камню стен (вентшахты)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-001-01 291 Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен ОЗП=11,89; ЗМ=9,05; ЗПМ=11,89; МАТ=5,93 НР (5526 руб.): 89%=105%*0,85 от ФОТ СП (2732 руб.): 44%=55%*0,8 от ФОТ	100 м2 штукатурки риваемой поверхности	0,61	16768,29	9683,33	642,37	485,81		10229	5907	392	302	70,86	43,24		
18	ТЕР15-04-043-02 И2-Грунт Госстроя 07.11.13 №418/ГС	Гидрофобизация поверхности штукатурки фасадов гладких с песком с применением распылителя (вентшахты)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-043-02 637 Гидрофобизация поверхности штукатурки фасадов гладких с песком с применением распылителя ОЗП=11,89; ЗМ=6,01; ЗПМ=11,89; МАТ=3,02 НР (198 руб.): 89%=105%*0,85 от ФОТ СП (98 руб.): 44%=55%*0,8 от ФОТ	100 м2 поверхности	0,2	5896,21	1113,74	256,09			1139	223	51		7,47	1,49		

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
19	ТЕР12-01-011-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Устройство коопков над шахтами в два канала  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-01 51 Устройство коопков над шахтами в два канала ОЗП=11,89; ЗМ=4,62; ЗПМ=11,89; МАТ=3,73 НР (955 руб.): 102%=120%*0,85 от ФОТ СП (497 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 коопак	4	2083,83	233,88	5,06			8335	936	20		1,93	7,72	
20	ТЕР12-01-011-02 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-011-02 52 На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ОЗП=11,89; ЗМ=4,62; ЗПМ=11,89; МАТ=3,74 НР (479 руб.): 102%=120%*0,85 от ФОТ СП (244 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 коопак	4	1050,02	117,47	5,06			4200	470	20		0,97	3,88	
21	ТЕР10-01-003-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Устройство слуховых окон  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР10-01-003-01 12 Устройство слуховых окон ОЗП=11,89; ЗМ=6,1; ЗПМ=11,89; МАТ=4,4 НР (824 руб.): 100%=118%*0,85 от ФОТ СП (412 руб.): 50%=63%*0,8 от ФОТ	1 слуховое окно	1	2458,46	803,29	155,43	21,05		2458	803	155	21	6,63	6,63	
22	203-0251	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 203-0251 1 квартал 2016 г. МАТ=3,89	м2	-0,5	668,42					-334						
23	Прайс	Жалюзи деревянные, слуховые окна 0,8x1,4м.  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: 203-0251 1 квартал 2016 г. МАТ=3,89	м2	1,12	6000					6720						
24	ТЕР12-01-010-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Обшивка мелких покрытий слуховых окон из листовой окрашенной стали  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 50 Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗП=11,89; ЗМ=6,53; ЗПМ=11,89; МАТ=3,74 НР (699 руб.): 102%=120%*0,85 от ФОТ СП (356 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 м2 покрытия	0,05	52364,37	13660,86	178,53	38,4		2618	683	9	2	112,75	5,64	
25	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 50 Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗП=11,89; ЗМ=6,53; ЗПМ=11,89; МАТ=3,74	т	-0,0391	48545,5					-1898						
26	Прайс	Сталь листовая окрашенная толщиной листа 0,7 мм	м2	6	312					1872						

ФСС 101-5468-16.01.04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
27	ТЕРрб3-16-1 И2-Г/руказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (карнизы)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРрб3-16-1.51 Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами ОЗГ=11,89; ЗМ=6,99; ЗПМ=11,89; МАТ=6,06 НР (1499 руб.): 73%=86%*0,85 от ФОТ СП (1150 руб.): 56%=70%*0,8 от ФОТ	1 м3 кладки	0,5	10004,94	4031,19	234,03	76,33		5002	2016	117	38	35,39	17,7	
28	ТЕРрб1-26-2 И2-Г/руказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Перетирка штукатурки фасадов гладких с землей и лесов (карнизы, фронтоны)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРрб1-26-2.238 Перетирка штукатурки Перетирка штукатурки фасадое гладких с землей и лесов ОЗГ=11,89; ЗМ=3,7; ЗПМ=11,89; МАТ=5,93 НР (705 руб.): 67%=79%*0,85 от ФОТ СП (421 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ	100 м2 перетерт ой поверхно сти	0,24	4487,29	4284,2	0,74			1077	1052			35,73	8,58	
29	ТЕР15-02-002-01 И2-Г/руказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен гладких (фронтоны)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-002-01.299 Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню стен гладких ОЗГ=11,89; ЗМ=8,96; ЗПМ=11,89; МАТ=5,93 НР (151 руб.): 89%=105%*0,85 от ФОТ СП (75 руб.): 44%=55%*0,8 от ФОТ	100 м2 штукатурк и поверхно сти	0,01	25845,17	16507,48	647,63	485,81		258	165	6	5	117,16	1,17	
30	ТЕР15-02-004-01 И2-Г/руказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню карнизов, т.н., наличников прямоугольных  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-02-004-01.313 Высококачественная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню карнизов, т.н., наличников прямоугольных ОЗГ=11,89; ЗМ=3,72; ЗПМ=11,89; МАТ=5,93 НР (13966 руб.): 89%=105%*0,85 от ФОТ СП (6904 руб.): 44%=55%*0,8 от ФОТ	100 м2 проекции на стену	0,23	108058,39	68227,44	303,29			24853	15692	70		426	97,98	
31	ТЕР15-04-043-02 И2-Г/руказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Гидрофобизация поверхности штукатурки фасадов гладких с лесов с применением распылителя (карнизы, фронтоны)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР15-04-043-02.637 Гидрофобизация поверхности штукатурки фасадов гладких с лесов с применением распылителя ОЗГ=11,89; ЗМ=6,01; ЗПМ=11,89; МАТ=3,02 НР (1160 руб.): 89%=105%*0,85 от ФОТ СП (673 руб.): 44%=55%*0,8 от ФОТ	100 м2 поверхно сти	1,17	5896,21	1113,74	256,09			6665	1303	300		7,47	8,74	



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
32	ТЕР12-01-010-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой окрашенной стали (карнизы)	100 м2 покрытия	0,42	52384,37	13660,66	178,53	38,4		21993	5737	76	16	112,75	47,36	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 50 Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗГ=11,89; ЗМ=6,53; ЗЛМ=11,89; МАТ=3,74 НР (8868 руб.): 102%=120%*0,85 от ФОТ СП (2992 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ																
33	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-0,3284	48545,3					-15942						
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-010-01 50 Устройство мелких покрытий (брендмауэр, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗГ=11,89; ЗМ=6,53; ЗЛМ=11,89; МАТ=3,74																
34	Прайс лист	Сталь листовая окрашенная толщиной , листа 0,7 мм	м2	50,4	312					15726						
35	ТЕР12-01-012-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Ограждение кровель перилами	100 м огражден ия	0,4	20279,79	839,08	401,25	55,65		8112	336	161	22	6,67	2,67	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР12-01-012-01 53 Ограждение кровель перилами ОЗГ=11,89; ЗМ=6,36; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,53 НР (365 руб.): 102%=120%*0,85 от ФОТ СП (186 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ																
Раздел 2. Прочие работы																
36	ТЕРР69-9-1 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,13	22083,4	22083,4				2872	2872			214,32	27,86	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРР69-9-1 35 Очистка помещений от строительного мусора ОЗГ=11,89; ЗЛМ=11,89 НР (1896 руб.): 66%=78%*0,85 от ФОТ СП (1149 руб.): 40%=50%*0,8 от ФОТ																
37	ФССЦп01-01-01-041 И1-Птр. Минрегио н от 05.05.12 №189	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	13	311,78	128,28	183,49			4053	1668	2385				
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССЦп01-01-01-041 28 ФССЦп01. Погрузочно-разгрузочные работы ОЗГ=11,89; ЗМ=5,7 НР 0%=0%*0,85 от ФОТ СП 0%=0%*0,8 от ФОТ																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
38	ФССИпр03-21-01-015	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающими вне карьера, на расстояние: до 15 км 1 класс груза	1 т груза	13	98,48		98,48			1280		1280				
	И от 20.07.11 №354	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ФССИпр03-21-01-015 29 ФССИпр03. Перевозка грузов автомобильным транспортом ЭМ=7,36 НР 0%=0% 0,85 от ФОТ СЛ 0%=0% 0,8 от ФОТ														
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете:																
Деревянные конструкции																
Крыши, кровли (ремонтно-строительные)																
Кровли																
Теплоизоляционные работы																
Строительные металлические конструкции																
Конструкции из кирпича и блоков																
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)																
Штукатурные работы (ремонтно-строительные)																
Отделочные работы																
Стены (ремонтно-строительные)																
Прочие ремонтно-строительные работы																
Полуизо-разгрузочные работы																
Перевозка грузов автотранспортом																
Итого																
В том числе:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
ВСЕГО по смете																

Составил инженер-сметчик: \_\_\_\_\_ Крыгина И. Ф.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил главный инженер проекта: \_\_\_\_\_ Смирнова Л. И.

(должность, подпись, расшифровка)

2016 г.

2016 г.

Капитальный ремонт многоквартирного дома по адресу: Оренбургская область, г. Медногоorsk, ул. Туполева, д. 33  
(наименование стройки)

**ПОКАЛЫНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2**  
(покальная смета)

на электроснабжение жилого дома  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость 242,954 тыс. руб.  
строительных работ 0,181 тыс. руб.  
монтажных работ 242,773 тыс. руб.  
Средства на оплату труда 25,834 тыс. руб.  
Сметная трудоемкость 173,29 чел. час  
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 3 квартал 2015г.



№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т	
					Всего	В том числе			Оборудование	Всего	В том числе					
						Осн. З/л	Эк. Маш	З/л/Мех			Осн. З/л	Эк. Маш				З/л/Мех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Демонтажные работы																
1	ТЕРм08-03-572-03	Ирм Демонтаж Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	3	671,3	326,86	196,02	19,14		2014	981	588	57	2,32	6,96	
	ИЗ-7 Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	(ПЗ=0,8; МАТ=0 к раск.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-572-03 1671 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм ОЗЛ=11,89; ЗМ=6,68; ЗЛМ=11,89; МАТ=4,57 НР (841 руб.): 81%=96%*0,65 от ФОТ СП (540 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕРр67-3-1	Демонтаж кабеля	100 м	0,13	1070,56	1068,2	2,36	1,66		139	139			9,64	1,25	
1	И2-Грунт Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-3-1 18 Демонтаж кабеля ОЗГ=11,89; ЗГМ=6,38; ЗГМ=11,89 НР (100 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (72 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
3	ТЕРр67-4-1	Демонтаж выключателей, розеток	100 шт.	0,05	647,17	647,17				32	32			5,84	0,29	
1	И2-Грунт Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-4-1 19 Демонтаж выключателей, розеток ОЗГ=11,89; ЗГМ=11,89 НР (23 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (17 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
4	ТЕРр67-4-2	Демонтаж патронов, подвесов	100 шт.	0,05	414,46	414,46				21	21			3,74	0,19	
2	И2-Грунт Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-4-2 20 Демонтаж патронов, подвесов ОЗГ=11,89; ЗГМ=11,89 НР (15 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (11 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
5	ТЕРр67-4-6	Демонтаж электросчетчиков	100 шт.	0,01	3132,79	3116,25	16,54	11,53		31	31			28,72	0,26	
6	И2-Грунт Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-4-6 24 Демонтаж электросчетчиков ОЗГ=11,89; ЗМ=6,46; ЗГМ=11,89 НР (22 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ СП (16 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														
6	ТЕРр67-02-009-02	Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных	100 м2	0,012 1,2/100	2528,77	2528,77				30	30			22,82	0,27	
1	И2-Грунт Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-02-009-02 60 Отбивка штукатурки с поверхностей стен и потолков кирпичных ОЗГ=11,89; ЗГМ=11,89 НР (28 руб.): 94%=110%*0,85 от ФОТ СП (17 руб.): 56%=70%*0,8 от ФОТ														
7	ТЕРр67-1-1	Демонтаж скрытой электропроводки	100 м	0,4	281,44	281,44				113	113			2,54	1,02	
1	И2-Грунт Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-1-1 1 Демонтаж скрытой электропроводки ОЗГ=11,89; ЗГМ=11,89 НР (61 руб.): 72%=85%*0,85 от ФОТ ОЛ (59 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ														

## Раздел 2. Электроснабжение - силовая сеть

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Монтаж общедомовой пункт учета ОДПУ ЩУР 3-01-УХЛ4																
8	ТЕРм08-03-572-03 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1	1441,58	326,86	196,02	19,14		1442	327	196	19	2,32	2,32	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-572-03 1671 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=5,68; ЗЛМ=1,89; МАТ=4,57 НР (280 руб.); 81%=95% *0,85 от ФОТ СЛ (180 руб.); 52%=65% *0,8 от ФОТ																
9	ТСЦ-503-0551 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ЩУР3-01-УХЛ4	компл.	1	12833,77					12834						
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ503-0551 42023 Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ЩР-11: 73701-54 200 А МАТ=4,16																
10	ТЕРм08-03-600-02 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные	1 шт.	1	142,64	122,59	15,43	1,9		143	123	15	2	0,87	0,87	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-600-02 1784 Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ОЗГ=11,89; ЗМ=5,57; ЗЛМ=1,89; МАТ=7,22 НР (101 руб.); 81%=95% *0,85 от ФОТ СЛ (65 руб.); 52%=65% *0,8 от ФОТ																
11	ТСЦ-509-8188 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный)	шт.	1	2422,38					2422						
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-8188 Счетчик электрической энергии электронный, трехфазный Меркурий 230АМ-01, 5(60)А (однотарифный) МАТ=9,4																
12	ТЕРм08-03-526-02 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	1	1368,14	313,42	24,54	1,9		1368	313	25	2	2,32	2,32	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-526-02 1511 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А ОЗГ=11,89; ЗМ=5,76; ЗЛМ=1,89; МАТ=3,46 НР (255 руб.); 81%=95% *0,85 от ФОТ СЛ (164 руб.); 52%=65% *0,8 от ФОТ																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТСЦ-609-0292	Выключатели автоматические: АК63-3МГ УЗ I-63A	шт.	1	1245,13					1245						
	И2-Пrikaз	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Госстроя	ТСЦ509-0292 49311 Выключатели автоматические:														
	от	АК63-3МГ УЗ I-63A МАТ=3,63														
	07.11.13															
	№418/ТС															

Монтаж ЩР-1 ЩУР 3-05-УХЛ4

14	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	1	1441,58	326,86	196,02	19,14		1442	327	196	19	2,32	2,32	
	И2-Пrikaз															
	Госстроя															
	от	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	07.11.13	ТЕРм08-03-572-03 1671 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм ОЗП=11,89; ЗМ=5,68; ЗЛМ=11,89; МАТ=4,57 НР (230 руб.): 81%=95%; 0,85 от ФОТ СЛ (180 руб.): 52%=65%; 0,8 от ФОТ														
	№418/ТС															
15	ТСЦ-603-0561	Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ЩУР3-05-УХЛ4	компл.	1	12833,77					12834						
	И2-Пrikaз	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Госстроя	ТСЦ503-0561 42023 Шкафы распределительные в комплекте с предохранителями типа ЩР-11: 73701-54 200 А МАТ=4,16														
	от															
	07.11.13															
	№418/ТС															
16	ТЕРм08-03-600-01	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные	1 шт.	1	69,42	47,92	15,43	1,9		66	48	15	2	0,34	0,34	
	И2-Пrikaз	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Госстроя	ТЕРм08-03-600-01 1763 Счетчики, устанавливаемые на готовом основании однофазные ОЗП=11,89; ЗМ=5,57; ЗЛМ=11,89; МАТ=6,02														
	от	НР (41 руб.): 81%=95%; 0,85 от ФОТ СЛ (26 руб.): 52%=65%; 0,8 от ФОТ														
	07.11.13															
	№418/ТС															
17	ТСЦ-509-8179	Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.02.5(60)А (однотарифный)	шт.	1	856,28					856						
	И2-Пrikaз	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
	Госстроя	ТСЦ509-8179 Счетчик электрической энергии электронный, однофазный Меркурий 201.02.5(60)А (однотарифный) МАТ=8,84														
	от															
	07.11.13															
	№418/ТС															

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
18	ТЕРм08-03 526-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	6	1144,32	210,69	7,56			6869	1264	45		1,56	9,36	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-526-01 1510 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А ОЗТ=11,89; ЗМ=6,16; ЗТМ=11,89; МАТ=3,34 НР (1024 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СГ (657 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															
19	ТСЦ-509-1297 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Выключатели автоматические: АП50 ЗМТ 10А	шт.	5	567,76					2839						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1297 49277 Выключатели автоматические: АП50 ЗМТ 10А МАТ=2,8															
20	ТСЦ-509-2125 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Дифференциальный автомат: АК50 Б-ЗМГ ОМ3 I-25А	шт.	1	2145,87					2146						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-2125 49294 Выключатели автоматические: АК50 Б-ЗМГ ОМ3 I-25А МАТ=3,78															
21	ТЕРм08-03-526-02 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	2	1368,14	313,42	24,54	1,9		2736	627	49	4	2,32	4,64	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-526-02 1511 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А ОЗТ=11,89; ЗМ=5,76; ЗТМ=11,89; МАТ=3,46 НР (511 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СГ (328 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															
22	ТСЦ-509-1477 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Выключатели автоматические: АП50Б ЗМТ У3 I-40А	шт.	1	1042,57					1043						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1477 49270 Выключатели автоматические: АП50Б ЗМТ У3 I-40А МАТ=3,61															

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
23	ТСЦ-509-1478 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ УЗ I-50А  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1478 49271 Выключатели автоматические: АП50Б 3МТ УЗ I-50А МАТ=3,61	шт.	1	1042,57					1043						
24	ТЕРМ08-01-080-01 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-01-080-01 342 Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2 ОЗГ=11,89; ЗМ=5,56; ЗПМ=11,89; МАТ=8,04 НР (394 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (253 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.	3	234	154,33	61,66	7,73		702	463	186	23	1,13	3,39	
25	ТСЦ-509-1026 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Кронштейн ограничителя напряжений: для металлических опор окрашенный  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1026 48597 Кронштейн ограничителя напряжений: для металлических опор окрашенный МАТ=2,16	компл.	3	6739,42					20216						
26	ТЕРМ08-03-545-13 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Коробка с зажимами, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, для кабелей или проводов сечением до 120 мм <sup>2</sup> , с количеством зажимов до 4  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-545-13 1651 Коробка с зажимами, устанавливаемая на конструкции на стене или колонне, для кабелей или проводов сечением до 120 мм <sup>2</sup> , с количеством зажимов до 4 ОЗГ=11,89; ЗМ=5,78; ЗПМ=11,89; МАТ=3,41 НР (1701 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (1092 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	1 шт.	3	2148,66	696,28	52,54	3,8		6446	2089	158	11	5,21	15,63	
27	ТСЦ-503-0584 И2-Пруказ Госстрой от 07.11.13 №418/ГС	Коробка распаячная НР 70  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ503-0584 41990 Коробка распаячная НР 70 МАТ=3,14	шт.		30,8											



Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
28	ТСЦ-502-0621	Шины медные прямоугольные марки ШМТ сечением до 200 мм2	т	0,002	500846,99					1002						
И2-Грузов		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
Госстрой		ТСЦ502-0621 41755 Шины медные прямоугольные														
от		марки ШМТ сечением до 200 мм2 МАТ=3,92														
07.11.13																
№418/ГС																

Монтаж шита этажного ЩУР 3-04-УХЛД (2шт)

29	ТЕРм08-03-572-03	Блок управления шифрного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм	1 шт.	2	1441,58	326,86	196,02	19,14		2883	654	392	38	2,32	4,64	
И2-Грузов		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
Госстрой		ТЕРм08-03-572-03 1671 Блок управления шифрного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина до 600х600 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=5,68; ЗГМ=11,99; МАТ=4,57														
от		НР (561 руб.): 81%=95%; 0,85 от ФОТ														
07.11.13		СП (360 руб.): 52%=65%; 0,8 от ФОТ														
№418/ГС																
30	ТСЦ-509-2500	Шитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-023 (3401)	шт.	2	9149,85					18299						
И2-Грузов		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
Госстрой		ТСЦ509-2500 Шитки этажные: на 4 квартиры ЩЭ 01С-1401-023 (3401) МАТ=3,32														
от																
07.11.13																
№418/ГС																
31	ТЕРм08-03-626-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А	1 шт.	10	1144,32	210,69	7,56			11443	2107	76		1,56	15,6	
И2-Грузов		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
Госстрой		ТЕРм08-03-626-01 1570 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А ОЗГ=11,89; ЗМ=6,16; ЗГМ=11,89; МАТ=3,34														
от		НР (1707 руб.): 81%=95%; 0,85 от ФОТ														
07.11.13		СП (1096 руб.): 52%=65%; 0,8 от ФОТ														
№418/ГС																
32	ТСЦ-509-2125	Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМ3 I-25А	шт.	10	2145,67					21459						
И2-Грузов		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ:														
Госстрой		ТСЦ509-2125 49294 Выключатели автоматические: АК50 Б-3МГ ОМ3 I-25А МАТ=3,78														
от																
07.11.13																
№418/ГС																

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
33	ТЕРм08-03 526-02 И2-Груказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А	1 шт.	2	1388,14	313,42	24,54	1,9		2736	627	49	4	2,32	4,64	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-526-02 1511 Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 100 А ОЗГ=11,89; ЗМ=5,76; ЗПМ=11,89; МАТ=3,46 НР (511 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (328 руб.): 52%=66%*0,8 от ФОТ															
34	ТСЦ-509-2126 И2-Груказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Выключатели автоматические: АКСО Б-3МТ ОМЗ I-40А	шт.	2	2145,87					4292						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-2126 49295 Выключатели автоматические: АКСО Б-3МТ ОМЗ I-40А МАТ=3,78															
35	ТСЦ-502-0621 И2-Груказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Шины медные прямоугольные марки ЦМТ сечением до 200 мм2	т	0,004	500846,99					2003						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ502-0621 41755 Шины медные прямоугольные марки ЦМТ сечением до 200 мм2 МАТ=3,92															
36	ТЕРм08-02-407-02 И2-Груказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплениями, диаметр до 40 мм	100 м	0,04	9591,46	5546,21	1703,16	153,39		394	222	68	6	41,5	1,66	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-407-02 929 Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплениями, диаметр до 40 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=5,7; ЗПМ=11,89; МАТ=5,27 НР (185 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (119 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															
37	ТЕРм08-02-412-06 И2-Груказ Госстроя от 07.11.13, №418/ГС	Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм2	100 м	0,04	4249,57	2405,58	385,53	47,92		170	96	15	2	18	0,72	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-06 979 Загибание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 120 мм2 ОЗГ=11,89; ЗМ=5,56; ЗПМ=11,89; МАТ=4,28 НР (79 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (51 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
38	ТСЦ-103-0017 И2-Грузаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ103-0017 6912 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 40 мм, толщина стенки 3,5 мм МАТ=3,69	М	4	148,15					597							
39	ТЕРм08-02-148-01 И2-Грузаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-148-01 478 Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг ОЗП=11,89; ЗМ=4,37; ЗПМ=11,89; МАТ=5,23 НР (266 руб.); 81%=95%; 0,85 от ФОТ СП (171 руб.); 52%=65%; 0,8 от ФОТ	100 м кабеля	0,145	4829,28	1694,09	2509,47	569,17			671	246	364	83	12,4	1,8	
40	ТСЦ-509-1836 И2-Грузаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Кабель-канал (короб) "Электропласт", 60х40 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1836 Кабель-канал (короб) "Электропласт", 60х40 мм МАТ=7,61	М	14,5	58,75					852							
41	ТСЦ-501-8208 И2-Грузаз Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил — 4 и сечением 16 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ501-8208 38979 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 кВ, число жил 4 и сечением 16 мм2 МАТ=6,05	1000 м	0,0015 1,67/009	228710,86					345							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
42	ТСЦ-501-8213	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 5 и сечением 10 мм2	1000 м	0,017 1771000	187233,54					3183						
	ИЗ-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ501-8213 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 5 и сечением 10 мм2 МАТ=5,73														

Защитное заземление

43	ТЕРм08-02-472-07	Проводник заземляющий открыто по стroyительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2	100 м	0,08	11484,39	2846,58	567,74	47,92		919	228	45	4	21,3	1,7	
	ИЗ-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-07 1050 Проводник заземляющий открыто по стroyительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2 ОЗГ=11,89, ЗМ=5,74; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,01 НР (188 руб.): 81%=95% 0,85 от ФОТ СП (121 руб.): 52%=65% 0,8 от ФОТ														
44	101-1889	Сталь полусова 40х4 мм, кипшая	т	-0,0104	35907,62					-373						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-07 1050 Проводник заземляющий открыто по стroyительным основаниям из полусовой стали сечением 160 мм2 ОЗГ=11,89, ЗМ=5,74; ЗЛМ=11,89; МАТ=5,01														
45	ТСЦ-101-4678	Сталь полусова: 40х5 мм, марка Ст3сп	т	0,01256	35023,17					440						
	ИЗ-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4678 4963 Сталь полусова: 40х5 мм, марка Ст3сп МАТ=4,92														
46	ТЕРм08-02-472-02	Заземлитель горизонтальный из стали полусовой сечением 160 мм2	100 м	0,1	7612,87	2218,44	509,22	42,21		761	222	51	4	16,6	1,66	
	ИЗ-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-02 1045 Заземлитель горизонтальный из стали полусовой сечением 160 мм2 ОЗГ=11,89; ЗМ=5,75; ЗЛМ=11,89; МАТ=4,99 НР (183 руб.): 81%=95% 0,85 от ФОТ СП (118 руб.): 52%=65% 0,8 от ФОТ														

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
47	101-1889	Сталь полосовая 40x4 мм, кипящая	Т	-0,013	35764,28					-465						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-4172-02 1045 Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 ОЗТ=11,89; ЗМ=5,75; ЗПМ=11,89; МАТ=4,99														
48	ТСЦ-101-4678	Сталь полосовая: 40x5 мм, марка СтЗсп	Т	0,0157	35023,17					550						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ101-4678 4963 Сталь полосовая 40x5 мм, марка СтЗсп МАТ=4,92														
49	ТЕРМ08-02-401-01	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением наладными окобами, полосками с установкой ответвительных коробок	100 м	0,02	15839,67	6685,96	606,2	47,92		317	138	12	1	51,6	1,03	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-401-01 904 Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными окобами, полосками с установкой ответвительных коробок ОЗТ=11,89; ЗМ=5,74; ЗПМ=11,89; МАТ=3,98 НР (113 руб.); 81%=95% 0,85 от ФОТ СП (72 руб.); 52%=65% 0,8 от ФОТ														
50	ТСЦ-501-0602	Кабели силовые переносные о гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КТ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм2	1000 м	0,002 2/1000	52892,56					106						
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ501-0602 40004 Кабели силовые переносные с гибкими медными жилами в резиновой оболочке марки: КТ, с числом жил - 1 и сечением 10 мм2 МАТ=4,31														
Раздел 3. Электроосвещение																
51	ТЕРМ08-03-593-06	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями	100 шт.	0,14	33656,36	12441,22	12747,74	7247,91		4712	1742	1785	1015	88,3	12,36	
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-593-06 1717 Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений с нормальными условиями среды, однопламенный ОЗТ=11,89; ЗМ=6,42; ЗПМ=11,89; МАТ=3,99 НР (2233 руб.); 81%=95% 0,85 от ФОТ СП (1434 руб.); 52%=65% 0,8 от ФОТ														

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
52	ТСЦ-509-1382 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(Р 54)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1382 Светильник ПСХ-60 настенный без крепежа(Р 54) МАТ=3,28	шт.	2	48,77					98						
53	ТСЦ-509-0760 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Светильники НББ 01-60  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-0760 Светильники НББ 01-60 МАТ=4,66	шт.	4	234,3					937						
54	ТСЦ-509-1369 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Светильник НПП 03х100 настенный (Р 54)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1369 Светильник НПП 03х100 настенный (Р 54) морской МАТ=3,28	шт.	8	119,36					955						
55	ТЕРМ08-03-593-02 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Светильник с подвеской на крюк для помещений с повышенной влажностью и пыльностью  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-593-02 1713 Светильник с подвеской на крюк для помещений с повышенной влажностью и пыльностью ОЗТ=11,89; ЗМ=6,64; ЗТМ=11,89; МАТ=8,57 НР (587 р/б.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СТ (377 р/б.): 52%=65%*0,8 от ФОТ	100 шт.	0,04	39449,23	8820,12	13866,44	9294,41		1578	353	536	372	82,6	2,5	
56	ТСЦ-509-2466 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа: НСП 11-100 (Р 54)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-2466 Светильники под лампу накаливания промышленные подвесные типа: НСП 11-100 (Р 54) МАТ=4,75	шт.	4	1085,28					4341						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
57	ТЕРМ08-03-594-02	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	0,03	49475,43	16343,99	14459,51	7498,67		1484	490	434	225	116	3,48	
	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-594-02 1732 Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 ОЗГ=11,89; ЗМ=6,3; МАТ=11,89; МР (579 руб.); 81%=95%*0,85 от ФОТ СГ (372 руб.); 52%=65%*0,8 от ФОТ														
58	Прайс лист	Светильник аварийного электроосвещения ЛБА 3923	шт	3	1346,06					4038						
59	ТЕРМ08-03-591-01	Выключатель одноклавишный неуглопенного типа при открытой проводке	100 шт.	0,06	6733,03	5665,47	130,27	5,71		404	334	8		39,5	2,37	
	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-591-01 1698 Выключатель одноклавишный неуглопенного типа при открытой проводке ОЗГ=11,89; ЗМ=5,8; ЗГМ=11,89; МАТ=2,7 МР (271 руб.); 81%=95%*0,85 от ФОТ СГ (174 руб.); 52%=65%*0,8 от ФОТ														
60	ТСЦ-509-1441	Выключатель одноклавишный для открытой проводки	шт.	6	47,17					283						
	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки МАТ=6,11														
61	ТЕРМ08-03-591-03	Выключатель полугерметический и герметический	100 шт.	0,04	15674,75	10708,13	405,93	19,14		627	428	16	1	76	3,04	
	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-03-591-03 1700 Выключатель полугерметический и герметический ОЗГ=11,89; ЗМ=5,92; ЗГМ=11,89; МАТ=6,09 МР (347 руб.); 81%=95%*0,85 от ФОТ СГ (223 руб.); 52%=65%*0,8 от ФОТ														
62	ТСЦ-509-1442	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брагрозашитенный	шт.	4	58,08					232						
	И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1442 Выключатель одноклавишный для открытой проводки брагрозашитенный МАТ=5,49														

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
63	ТЕРм08-02-420-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Коробка ответвительная с предохранителем или разъединителем, или автоматом, или указателем напряжения	100 шт.	0,12	68193,56	31272,6	8404,55	1046,25		6883	3753	1009	125	234	28,08	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-420-01 1026 Коробка ответвительная с предохранителем или разъединителем, или автоматом, или указателем напряжения ОЗП=11,89; ЗМ=5,56; ЗПМ=11,89; МАТ=2,08 НР (3141 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (2017 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															
64	ТСЦ-503-0525 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Разветвительная коробка: У-191	шт.	7	16,6					116						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ503-0525 42001 Разветвительная коробка: У-191 МАТ=2,79															
65	Прайс лист	Коробка распределительная металлическая	шт	5	1250,44					6252						
66	ТЕРм08-02-148-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг	100 м кабеля	0,5	4629,26	1694,08	2509,47	569,17		2315	847	1255	265	12,4	6,2	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-148-01 475 Кабель до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля до 1 кг ОЗП=11,89; ЗМ=4,37; ЗПМ=11,89; МАТ=5,23 НР (917 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (589 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															
67	ТСЦ-509-1831 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 22x12 мм	м	50	14,47					724						
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-1831 Кабель-канал (короб) "Электропласт": 22x16 мм МАТ=7,46															
68	ТЕРм08-02-407-01 И2-Пруказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм	100 м	0,28	7589,54	4116,2	1162,08	90,13		2125	1153	325	25	30,8	8,62	
	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-407-01 928 Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм ОЗП=11,89; ЗМ=5,76; ЗПМ=11,89; МАТ=5,24 НР (954 руб.): 81%=95%*0,85 от ФОТ СП (613 руб.): 52%=65%*0,8 от ФОТ															



## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
69	ТСЦ-103-0014 ИЗ-Пуска Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 20 мм, толщина стенки 2,8 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ103-0014 6909 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 20 мм, толщина стенки 2,8 мм МАТ=3,84	М	20	64,51					1290							
70	ТСЦ-103-0015 ИЗ-Пуска Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ103-0015 6910 Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные), диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 3,2 мм МАТ=3,88	М	8	89,71					718							
71	ТЕРм08-02-412-05 ИЗ-Пуска Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-05 978 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2 ОЗГ=11,89, ЗМ=5,56; ЗПМ=11,89, МАТ=4,34 НР (449 руб.): 81%=95% 0,85 от ФОТ СП (288 руб.): 52%=65% 0,8 от ФОТ	100 м	0,28	3431,55	1851,15	215,89	26,87			961	548	60	8	14,8	4,09	
72	ТЕРм08-02-409-01 ИЗ-Пуска Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Труба виниловая для установочным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-409-01 956 Труба виниловая для установочным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм ОЗГ=11,89; ЗМ=5,84; ЗПМ=11,89, МАТ=4,36 НР (1193 руб.): 81%=95% 0,85 от ФОТ СП (766 руб.): 52%=65% 0,8 от ФОТ	100 м	0,46	10882,61	3180,69	385,03	21,05			5052	1463	177	10	23,8	10,95	

ФМ 08-10-010-01

ТМ 08-02-412-04

08-10-010-01  
 08-02-112-04  
 ТМ

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
73	ТСЦ-103-2405	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протекторной (зондом), наружным диаметром 25 мм	М	46	10,81					487						
от	И2-Пруказ Госстроя															
от	07.11.13															
№418/ТС	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ103-2405 1987 Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластика (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протекторной (зондом), наружным диаметром 25 мм МАТ=2,78															
74	ТЕРМ08-02-412-05	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2	100 м	0,46	3431,55	1951,15	215,99	26,67		1579	898	99	12	14,6	6,72	
от	И2-Пруказ Госстроя															
от	07.11.13	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРМ08-02-412-05 978 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однокильного или многокильного в общей оплетке, суммарное сечение до 70 мм2 ОЭТ=1,89; ЭМ=5,56; ЗПМ=11,89; МАТ=4,34														
№418/ТС	НР (737 руб.); 81%-95% 0,85 от ФОТ СП (473 руб.); 52%-65% 0,8 от ФОТ															
75	ТСЦ-501-8191	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил – 3 и сечением 2,5 мм2	1000 м	0,124 124/1000	33700,35					4179						
от	И2-Пруказ Госстроя	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ501-8191 38962 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова: ВВГ, напряжением 0,66 Кв, число жил 3 и сечением 2,5 мм2 МАТ=6,08														
от	07.11.13															
№418/ТС																
76	ТСЦ-509-0734	Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе: МО 24-60	10 шт.	0,6	127,94					77						
от	И2-Пруказ Госстроя	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-0734 Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе: МО 24-60 МАТ=4,79														
от	07.11.13															
№418/ТС																
77	ТСЦ-509-0735	Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе: МО 24-100	10 шт.	1,2	135,57					163						
от	И2-Пруказ Госстроя	ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-0735 Лампы накаливания газополные в прозрачной колбе: МО 24-100 МАТ=4,51														
от	07.11.13															
№418/ТС																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
78	Лайс лист	Датчик движения для включения освещения	шт	3	751					2253						
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах										208620	23475	8267	2359		173,29	
Накладные расходы										20899						
Сметная прибыль										13435						
Итого по смете:																
Итого Строительные работы										181					0,27	
Итого Монтажные работы										242773					173,02	
Итого										242954					173,29	
В том числе:																
Материалы										178433						
Машины и механизмы										8267						
ФОТ										28834						
Накладные расходы										20899						
Сметная прибыль										13435						
ВСЕГО по смете										242954					173,29	

Составил инженер-сметчик: М.И. Крыгина И.Ф.

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил главный инженер проекта: С.И. Смирнова Л.И.

(должность, подпись, расшифровка)

