

" " 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:



2015 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: Оренбургская область, Светлиский район, пос.Светлый, ул. Советская, д. 13
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 982,207 тыс. руб.
строительных работ _____ 24,450 тыс. руб.
монтажных работ _____ 774,404 тыс. руб.
оборудования _____ 25,284 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 100,878 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 723,72 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 кв.2016г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего
					Всего	В том числе			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. Демонтаж																
1	ТЕРм08-03-572-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм(демонтаж ВРУ) (демонтаж ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-572-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,83; ЗПМ=12,23; МАТ=3,94 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (184 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (118 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	402,64	202,61	200,03	24,25	403	203	200	24	1,398	1,4	0,123	0,12

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ТЕРм08-03-572-07 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм(демонтаж ПР) (демонтаж ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-572-07 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,83; ЗПМ=12,23; МАТ=3,94 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (184 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (118 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	402,64	202,61	200,03	24,25	403	203	200	24	1,398	1,4	0,123	0,12
3	ТЕРр67-4-3 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж светильников с лампами накаливания ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-4-3 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,97; ЗПМ=12,23 Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.17; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (125 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (90 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,24	728,01	720,35	7,66	5,87	175	173	2	1	6,32	1,52	0,03	0,01
4	ТЕРр67-3-1 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Демонтаж кабеля ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРр67-3-1 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,92; ЗПМ=12,23 Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) (МДС81-33.2004 Прил.5 п.17; Письмо №АП-5536/06 Прил.2 п.17; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (7925 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (5724 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	10	1101,3	1098,74	2,56	1,96	11013	10987	26	20	9,64	96,4	0,01	0,1
5	ТЕР46-03-009-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пробивка в кирпичных стенах гнезд размером до 130х130 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-009-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,5; ЗПМ=12,23 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (2633 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1504 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,48	13732,6	4858	8874,6	1671,47	6592	2332	4260	802	36,21	17,38	11,37	5,46

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТЕР46-03-009-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕР46-03-009-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=7,54; ЗПМ=12,23 Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (МДС81-33.2004 Прил.4 п.49, Прим.п.1; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.49, Прим.п.1; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (3343 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1910 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,48	17639,26	6140,68	11498,58	2149,18	8467	2948	5519	1032	45,77	21,97	14,62	7,02
Итого по разделу 1 Демонтаж									50912					140,07		12,83
Раздел 2. монтаж																
7	ТЕРм08-03-571-05 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щит заводского изготовления однорядный или двухрядный шкафового исполнения, глубина до 800 мм (ВРУ) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-571-05 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,83; ЗПМ=12,23; МАТ=6,52 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (790 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (507 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 м ширины по фронту	0,8 (1*0,8)*1	2795,83	1021,69	1634,21	197,27	2237	817	1307	158	7,05	5,64	1	0,8
8	ТЕРм08-03-573-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм (ПР) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-573-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,7; ЗПМ=12,23; МАТ=6,6 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (315 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (202 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	682,02	343,42	315,5	46,11	682	343	316	46	2,37	2,37	0,29	0,29
9	ТЕРм08-03-600-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-600-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=6,65 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (84 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (54 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	120,33	101,51	14,83	1,96	120	102	15	2	0,7	0,7	0,01	0,01

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
10	ТЕРм08-03-603-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ящик с понижающим трансформатором ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-603-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,8; ЗПМ=12,23; МАТ=2,83 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (135 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (87 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	194,17	165,23	17,05	1,96	194	165	17	2	1,14	1,14	0,01	0,01
11	ТЕРм08-03-525-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель или переключатель пакетный в металлической оболочке, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, с количеством зажимов для подключения до 9 на ток до 25 А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-525-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,46; МАТ=4,66 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (238 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (153 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	468,6	293,64	7,95		469	294	8		2,09	2,09		
12	ТЕРм08-03-594-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 (С360/218) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-594-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,89 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (13548 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (8698 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	1,24 0,20+1,04	14282,08	13449,09	296,17	39,5	17710	16677	367	49	92,8	115,07	0,2	0,25

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
13	ТЕРм08-03-594-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2 (NBT) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-594-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,89 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (437 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (281 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,04	14282,08	13449,09	296,17	39,5	571	538	12	2	92,8	3,71	0,2	0,01
14	ТЕРм08-03-593-10 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Световые настенные указатели (номерной указатель дома) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-593-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=2,88 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (92 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (59 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,01	13395,92	11385,4	296,17	39,5	134	114	3		78,56	0,79	0,2	
15	ТЕРм08-03-591-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель полугерметический и герметический ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-591-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,22; ЗПМ=12,23; МАТ=6,32 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (3144 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2019 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,44	10055,52	8811,47	258,32	11,86	4424	3877	114	5	60,8	26,75	0,06	0,03
16	ТЕРм08-03-591-10 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Розетка штепсельная полугерметическая и герметическая ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-591-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,17; ЗПМ=12,23; МАТ=6,17 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (287 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (184 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,04	10022,04	8823,09	287,95	15,78	401	353	12	1	60,88	2,44	0,08	
кабельные проводки																

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕРм08-02-390-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Короба пластмассовые шириной до 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-390-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=3,32; ЗПМ=12,23; МАТ=4,43 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (1469 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (943 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,8	2643,13	2263,16	118,29	1,96	2115	1811	95	2	16,29	13,03	0,01	0,01
18	ТЕРм08-02-390-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Короба пластмассовые шириной до 120 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-390-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=3,31; ЗПМ=12,23; МАТ=4,25 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (6410 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4115 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,8	3426,32	2824,52	147,69	1,96	9594	7909	414	5	20,33	56,92	0,01	0,03
19	ТЕРм08-02-407-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-407-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,02; ЗПМ=12,23; МАТ=6,39 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (3926 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2520 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,4	5986,9	3387,1	931,05	74,97	8382	4742	1303	105	24,64	34,5	0,38	0,53
20	ТЕРм08-02-407-04 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-407-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,87; ЗПМ=12,23; МАТ=5,52 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (7438 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4775 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,2	10525,05	7423,12	2013	228,82	12630	8908	2416	275	54	64,8	1,16	1,39

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	ТЕРм08-02-409-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-409-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,94; ЗПМ=12,23; МАТ=7,67 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (9909 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (8361 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,8 1,4+1,4	5315,29	4299,95	749,27	69,1	14883	12040	2098	193	31,28	87,58	0,35	0,98
22	ТЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-10-010-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,7; МАТ=14,79 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (9910 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (8362 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	6	2520,06	2039,23	198,64		15120	12235	1192		15,2	91,2		
23	ТЕРм08-02-412-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого однопровольного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,78; ЗПМ=12,23; МАТ=3,93 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (8878 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4415 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	11,4 6+5,4	837,94	740,89	29,65	3,91	9553	8446	338	45	5,39	61,45	0,02	0,23
24	ТЕРм08-02-399-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод в коробах, сечением до 6 мм ² ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-399-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,35 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС); НР (1136 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (730 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	3,6 360 / 100	456,25	387,69	14,83	1,96	1643	1396	53	7	2,82	10,15	0,01	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого по разделу 2 монтаж									209475					580,33		4,61
Раздел 3. оборудование																
25 О	ТССЦ-509-1527 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-11-10 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1527 1 квартал 2016 г. МАТ=3,08 Оборудование	шт.	1	20203,78				20204							
автоматы в ПР																
26 О	ТССЦ-509-2263 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА88-33 3Р 160А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2263 1 квартал 2016 г. МАТ=3,2 Оборудование	шт.	1	2211,78				2212							
27 О	ТССЦ-509-2227 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2227 1 квартал 2016 г. МАТ=3,22 Оборудование	шт.	2	48,14				96							
28 О	ТССЦ-509-2228 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2228 1 квартал 2016 г. МАТ=3,65 Оборудование	шт.	5	41,1				208							
29 О	ТССЦ-509-2229 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2229 1 квартал 2016 г. МАТ=3,65 Оборудование	шт.	2	41,1				82							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
30 О	ТССЦ-509-2230 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 40А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2230 1 квартал 2016 г. МАТ=3,59 Оборудование	шт.	39	42,79				1669							
31 О	ТССЦ-509-8002 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчик электроэнергии однофазный, тип: СО ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-8002 1 квартал 2016 г. МАТ=2,72 Оборудование	шт.	1	814,78				815							
Итого по разделу 3 оборудование									25284							
Раздел 4. материалы																
32	ТССЦ-509-5746 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щиты распределительные навесные ЩРН-72, 2 двери, размер корпуса 480x565x125 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5746 1 квартал 2016 г. МАТ=3,28 Материалы для монтажных работ	шт.	1	2697,6				2698							
33	ТССЦ-504-0290 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем: 36в ЯТП-0,25-2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-504-0290 1 квартал 2016 г. МАТ=1,31 Материалы для монтажных работ	шт.	1	1171,61				1172							
34	ТССЦ-509-5026 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты: IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5026 1 квартал 2016 г. МАТ=4,52 Материалы для монтажных работ	шт.	1	226,72				227							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
35	ТСЦ-509-0765 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТСЦ509-0765 Светильники потолочные НПП 03-100-001-МУЗ МАТ=4,09 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5538/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	шт.	20	674,07				13481							
36	ТССЦ-509-5128 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник НБУ 12-75-801 антивандальный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5128 1 квартал 2016 г. МАТ=3,04 Материалы для монтажных работ	шт.	108 104+4	1792,44				193584							
37	ТССЦ-509-6299 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Указатель световой под лампу КЛ для обозначения знакографической информации (номера дома, предупреждающих надписей) с рассеивателем из поликарбоната, тип ФБУ 04-3х11 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-6299 1 квартал 2016 г. МАТ=3,34 Материалы для монтажных работ	шт.	1	4977,5				4978							
38	ТССЦ-509-0102 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Скобы ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-0102 1 квартал 2016 г. МАТ=2,6 Материалы для монтажных работ	10 шт.	3 30 / 10	186,81				560							
39	ТССЦ-509-1687 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 18W/3U E27 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1687 1 квартал 2016 г. МАТ=6,51 Материалы для монтажных работ	шт.	128	102,86				13166							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
40	ТССЦ-509-1442 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки брызгозащищенный ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1442 1 квартал 2016 г. МАТ=4,83 Материалы для монтажных работ	шт.	44	51,05				2246							
41	ТССЦ-503-0478 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Розетка штепсельная РШ-Ц-20 для сырых помещений ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-503-0478 1 квартал 2016 г. МАТ=3,07 Материалы для монтажных работ	шт.	4	31,53				126							
42	ТССЦ-503-0606 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Коробка для установки розеток и выключателей скрытой проводки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-503-0606 1 квартал 2016 г. МАТ=3,31 Материалы для монтажных работ	1000 шт.	0,048	7469,21				359							
43	ТССЦ-503-0530 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Разветвительная коробка: У-198 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-503-0530 1 квартал 2016 г. МАТ=2,2 Материалы для монтажных работ	шт.	48	26,14				1255							
44	ТССЦ-507-3487 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3487 1 квартал 2016 г. МАТ=2,38 Материалы для монтажных работ	м	140	13,23				1852							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
45	ТССЦ-507-3489 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы поливинилхлоридные (ПВХ) диаметром 63 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-507-3489 1 квартал 2016 г. МАТ=2,37 Материалы для монтажных работ	м	140	29,36				4110							
46	ТССЦ-103-2408 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-2408 1 квартал 2016 г. МАТ=3,71 Материалы для монтажных работ	10 м	30	146,17				4385							
47	ТССЦ-103-2417 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-2417 1 квартал 2016 г. МАТ=3,71 Материалы для монтажных работ	10 м	30	411,11				12333							
48	ТССЦ-103-1178 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1178 1 квартал 2016 г. МАТ=4,02 Материалы для монтажных работ	шт.	300	1,97				591							
49	ТССЦ-103-1179 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 65 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1179 1 квартал 2016 г. МАТ=2,64 Материалы для монтажных работ	шт.	300	3,91				1173							
50	ТССЦ-509-1834 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 40x25 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1834 1 квартал 2016 г. МАТ=9,62 Материалы для монтажных работ	м	80	36,08				2886							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
51	ТССЦ-509-1838 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 80х40 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1838 1 квартал 2016 г. МАТ=9,91 Материалы для монтажных работ	м	280	113,27				31716							
52	ТССЦ-509-3602 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Соединение на стык для короба ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-3602 1 квартал 2016 г. МАТ=6,69 Материалы для монтажных работ	шт.	360 80+280	22,08				7949							
53	ТССЦ-103-0003 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 2,8 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-0003 1 квартал 2016 г. МАТ=4,38 Материалы для монтажных работ	м	140	80,02				11203							
54	ТССЦ-103-0007 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 65 мм, толщина стенки 3,2 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-0007 1 квартал 2016 г. МАТ=3,78 Материалы для монтажных работ	м	120	182,46				21895							
заземление																
55	ТЕРм08-02-472-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=5,26 Электромонтажные работы на других объектах (МДС81-33.2004 Прил.4 п.45.2; Письмо №АП-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ТС); НР (377 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (242 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,2	3035,35	2281,87	504,84	43,42	607	456	101	9	16,6	3,32	0,22	0,04

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
56	ТССЦ-501-8476 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8476 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,08	19148,86				1532							
57	ТССЦ-501-8482 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8482 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,6	24951,61				14971							
58	ТССЦ-501-8491 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8491 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,11	33861,15				3725							
59	ТССЦ-501-8506 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 1,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8506 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,025	41054,15				1026							
60	прайс лист	Кабель ВВГнг-FRLS 2*1,5мм2 (транспорт МАТ=1,06 к расх.) Материалы для монтажных работ	м	25	43,03				1076							
61	прайс лист	Кабель ВВГнг-FRLS 4*1,5мм2 (транспорт МАТ=1,06 к расх.) Материалы для монтажных работ	м	330	69,89				23064							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
62	ТССЦ-501-8483 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил -3 и сечением 2,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8483 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,1	35735,02				3574							
63	ТССЦ-501-8492 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 2,5 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8492 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,025	49189,96				1230							
64	ТССЦ-501-8485 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8485 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	1,6 1800 / 1000	81213,63				129942							
65	ТССЦ-501-8465 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8465 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,04	50604,42				2024							
66	ТССЦ-501-8467 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 1 и сечением 25 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8467 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,04	125954,97				5038							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
67	ТССЦ-501-8514 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 50 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8514 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ</i>	1000 м	0,015	1072968,21				16095							
Итого по разделу 4 материалы									538468					3,32		0,04
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									691048	98069	20388	2809		723,72		17,48
Накладные расходы									80918							
Сметная прибыль									52172							
ВСЕГО по смете									982207					723,72		17,48
Итого Строительные работы									24450					39,35		12,48
Итого Монтажные работы									774404					684,37		5
Итого Оборудование									25284							
Итого									824138					723,72		17,48
В том числе:																
Материалы									547307							
Машины и механизмы									20388							
ФОТ									100878							
Оборудование									25284							
Накладные расходы									80918							
Сметная прибыль									52172							
Непредвиденные затраты 1%									8241							
Итого с непредвиденными									832379							
НДС 18%									149828							
ВСЕГО по смете									982207					723,72		17,48

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)