

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу: г. Оренбург, ул. 9 Января/ул. Краснознаменная д. 51/17
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 993,709 тыс. руб.
строительных работ _____ 24,448 тыс. руб.
монтажных работ _____ 761,911 тыс. руб.
прочих _____ 22,147 тыс. руб.
оборудования _____ 25,283 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 112,719 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 791,35 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.3/п	Эк.Маш		3/пМех	Осн.3/п					Эк.Маш	3/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 (183,76 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (117,97 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	402,64	202,61	200,03	24,25	402,64	202,61	200,03	24,25	1,398	1,4	0,123	0,12

Гранд-СМЕТА

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 (183,76 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (117,97 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	402,64	202,61	200,03	24,25	402,64	202,61	200,03	24,25	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 (125,49 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (90,63 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,24	728,01	720,35	7,66	5,87	174,72	172,88	1,84	1,41	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 (7925,04 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (5723,64 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	10	1101,3	1098,74	2,56	1,96	11013	10987,4	25,6	19,6	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 (2632,69 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1504,39 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,48	13732,6	4858	8874,6	1671,47	6591,65	2331,84	4259,81	802,31	36,21	17,38	11,37	5,46

Гранд-СМЕТА

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 (3342,48 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1909,99 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,48	17639,26	6140,68	11498,58	2149,18	8466,84	2947,53	5519,31	1031,61	45,77	21,97	14,62	7,02
Итого по разделу 1 Демонтаж									50909,27					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 шкафного 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 (789,89 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (507,09 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 м ширины по фронту	0,8 (1*0.8)*1	2795,63	1021,69	1634,21	197,27	2236,5	817,35	1307,37	157,82	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 (315,52 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (202,56 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	682,02	343,42	315,5	46,11	682,02	343,42	315,5	46,11	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 (83,81 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (53,8 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	120,33	101,51	14,83	1,96	120,33	101,51	14,83	1,96	0,7	0,7	0,01	0,01

Гранд-СМЕТА

10	ТЕРм08-03-603-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Ящик с понижающим трансформатором	1 шт.	1	194,17	165,23	17,05	1,96	194,17	165,23	17,05	1,96	1,14	1,14	0,01	0,01
		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 (135,42 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (86,94 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
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	1 шт.	1	468,6	293,64	7,95		468,6	293,64	7,95		2,09	2,09		
		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 (237,85 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (152,69 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
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)	100 шт.	1,24 0,20+1,04	14282,08	13449,09	296,17	39,5	17709,78	16676,87	367,25	48,98	92,8	115,07	0,2	0,25
		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 (13547,94 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (8697,44 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

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 (437,03 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (280,56 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,04	14282,08	13449,09	296,17	39,5	571,28	537,96	11,85	1,58	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 (92,54 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (59,41 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,01	13395,92	11385,4	296,17	39,5	133,96	113,85	2,96	0,4	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 (3144,64 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2018,78 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,44	10055,52	8811,47	258,32	11,86	4424,43	3877,05	113,66	5,22	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 (286,38 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (183,85 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,04	10022,04	8823,09	287,95	15,78	400,88	352,92	11,52	0,63	60,88	2,44	0,08	
кабельные проводки																

Гранд-СМЕТА

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 (1467,8 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (942,29 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,8	2643,13	2263,16	118,29	1,96	2114,5	1810,53	94,63	1,57	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 (6410,46 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4115,36 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,8	3426,32	2824,52	147,69	1,96	9593,7	7908,66	413,53	5,49	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 (3925,99 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2520,39 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,4	5986,9	3387,1	931,05	74,97	8381,66	4741,94	1303,47	104,96	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 (7437,68 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4774,81 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,2	10525,05	7423,12	2013	228,82	12630,06	8907,74	2415,6	274,58	54	64,8	1,16	1,39

Гранд-СМЕТА

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 (9909,01 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (6361,34 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,8 1,4+1,4	5315,29	4299,95	749,27	69,1	14882,81	12039,86	2097,96	193,48	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 (9910,66 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (6362,4 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	6	2520,06	2039,23	198,64		15120,36	12235,38	1191,84		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 одножильного 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 (6877,48 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4415,17 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	11,4 6+5,4	837,94	740,89	29,65	3,91	9552,52	8446,15	338,01	44,57	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 (1136,22 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (729,42 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	3,6 360 / 100	456,25	387,69	14,83	1,96	1642,5	1395,68	53,39	7,06	2,82	10,15	0,01	0,04
Прочие рвботы (измерительные)																

Гранд-СМЕТА

25	ТЕРп01-11-013-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Замер полного сопротивления цепи «фаза-нуль» ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп01-11-013-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (3767,45 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (2191,97 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ	1 токоприемник	30	228,33	228,33			6849,9	6849,9			1,22	36,6		
26	ТЕРп01-03-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп01-03-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (1231,76 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (716,66 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ	1 шт.	12	186,63	186,63			2239,56	2239,56			1,36	16,32		
27	ТЕРп01-11-028-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Измерение сопротивления изоляции мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп01-11-028-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (988,85 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (575,33 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ	1 линия	30	59,93	59,93			1797,9	1797,9			0,32	9,6		
28	ТЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп01-11-011-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (400,14 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (232,81 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ	100 точек	0,3 30 / 100	2425,09	2425,09			727,53	727,53			12,96	3,89		

Гранд-СМЕТА

29	ТЕРп01-11-010-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Измерение сопротивления растеканию тока заземлителя ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРп01-11-010-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЗПМ=12,23 Пусконаладочные работы: 'вхолостую' - 80%, 'под нагрузкой' - 20% (МДС 81-27.2007 Таб.2, МДС 81-40.2006 Таб.4; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС): НР (125,58 руб.): 55%=65%*0.85 от ФОТ СП (73,07 руб.): 32%=40%*0.8 от ФОТ	1 измерение	1	228,33	228,33			228,33	228,33			1,22	1,22		
Итого по разделу 2 монтаж									231617,49					647,96		4,61
Раздел 3. оборудование																
30 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				20203,78							
автоматы в ПР																
31 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				2211,78							
32 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							
33 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				205,5							

Гранд-СМЕТА

34 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				82,2						
35 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				1668,81						
36 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				814,78						
Итого по разделу 3 оборудование									25283,13						
Раздел 4. материалы															
37	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				2697,6						
38	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				1171,61						

Гранд-СМЕТА

39	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				226,72						
40	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-5536/06 Прил.1 п.45.2; Письмо от 27.11.12 №2536-ИП/12/ГС)	шт.	20	674,07				13481,4						
41	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				193583,52						
42	ТССЦ-509-6299 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Указатель световой под лампу КП 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				4977,5						
43	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				560,43						

Гранд-СМЕТА

44	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				13166,08						
45	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				2246,2						
46	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				126,12						
47	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				358,52						
48	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				1254,72						
49	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				1852,2						

Гранд-СМЕТА

50	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				4110,4						
51	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				4385,1						
52	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				12333,3						
53	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						
54	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						
55	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				2886,4						

Гранд-СМЕТА

56	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				31715,6							
57	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				7948,8							
58	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				11202,8							
59	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				21895,2							
заземление																
60	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; ЗМ=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/ГС): НР (376,69 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (241,83 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,2	3035,35	2281,87	504,84	43,42	607,07	456,37	100,97	8,68	16,6	3,32	0,22	0,04

Гранд-СМЕТА

61	ТССЦ-501-8476 <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 - 2 и сечением 1,5 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8476 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ</i>	1000 м	0,105 <i>0,08+0,025</i>	19148,86				2010,63							
62	ТССЦ-501-8482 <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 - 3 и сечением 1,5 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8482 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ</i>	1000 м	0,6	24951,61				14970,97							
63	ТССЦ-501-8491 <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 - 4 и сечением 1,5 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8491 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ</i>	1000 м	0,44 <i>0,11+0,33</i>	33861,15				14898,91							
64	ТССЦ-501-8506 <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 1,5 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8506 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ</i>	1000 м	0,025	41054,15				1026,35							
65	ТССЦ-501-8483 <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 -3 и сечением 2,5 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8483 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ</i>	1000 м	0,1	35735,02				3573,5							

Гранд-СМЕТА

66	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				1229,75						
67	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 1600 / 1000	81213,63				129941,81						
68	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				2024,18						
69	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				5038,2						
70	ТССЦ-501-8514 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 50 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8514 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55 Материалы для монтажных работ	1000 м	0,015	1072968,21				16094,52						
Итого по разделу 4 материалы									525978,63					3,32	0,04
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:															

Гранд-СМЕТА

Итого прямые затраты по смете в текущих ценах	690398,01	109910,2	20385,96	2808,48		791,35		17,48
Накладные расходы	87429,97							
Сметная прибыль	55960,54							
ВСЕГО по смете	993709,16					791,35		17,48
Итого Строительные работы	24448,03					39,35		12,48
Итого Монтажные работы	761910,54					684,37		5
Итого Оборудование	25283,13							
Итого Прочие затраты	22146,82					67,63		
Итого	833788,52					791,35		17,48
В том числе:								
Материалы	534818,72							
Машины и механизмы	20385,96							
ФОТ	112718,68							
Оборудование	25283,13							
Накладные расходы	87429,97							
Сметная прибыль	55960,54							
Непредвиденные затраты 1%	8337,89							
Итого с непредвиденными	842126,41							
НДС 18%	151582,75							
ВСЕГО по смете	993709,16					791,35		17,48

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)