

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на 1703 Смета ЭО Парковый, 8 (1)
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 988508,64 руб.
Средства на оплату труда _____ 108344,71 руб.
Сметная трудоемкость _____ 776,47 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 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 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 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 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 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
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 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																

Гранд-СМЕТА

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 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 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	ТЕРм11-03-001-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультах, масса: до 5 кг ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм11-03-001-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=4,09 НР (2510,33 руб.): 68%=80%*0.85 от ФОТ СП (1772 руб.): 48%=60%*0.8 от ФОТ	1 шт.	49	80,45	75,34			3942,05	3691,66			0,52	25,48		
10	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 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
11	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 НР (135,42 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (86,94 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	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
12	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 НР (237,85 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (152,69 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	468,6	293,64	7,95		468,6	293,64	7,95		2,09	2,09		

13	ТЕРм08-03-594-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник отдельно устанавливаемый на штýрах 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 НР (13547,94 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (8697,44 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	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
14	ТЕРм08-03-594-02 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник отдельно устанавливаемый на штýрах 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 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
15	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 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	
16	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 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
17	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 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

18	ТЕРм08-02-390-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Короба пластмассовые шириной до 40 мм	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
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-390-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=3,32; ЗПМ=12,23; МАТ=4,43 НР (1467,8 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (942,29 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
19	ТЕРм08-02-390-03 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Короба пластмассовые шириной до 120 мм	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
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-390-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=3,31; ЗПМ=12,23; МАТ=4,25 НР (6410,46 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4115,36 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
20	ТЕРм08-02-399-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод в коробах, сечением до 6 мм2	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
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-399-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,35 НР (1136,22 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (729,42 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
21	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	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
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-407-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,02; ЗПМ=12,23; МАТ=6,39 НР (3925,99 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2520,39 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
22	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	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
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-407-04 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,87; ЗПМ=12,23; МАТ=5,52 НР (7437,68 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4774,81 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														
23	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	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
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-409-03 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,94; ЗПМ=12,23; МАТ=7,67 НР (9909,01 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (6361,34 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

24	ТЕРм08-10-010-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	6	2520,06	2039,23	198,64		15120,36	12235,38	1191,84		15,2	91,2		
25	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 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=2,7; МАТ=14,79 НР (9910,66 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (6362,4 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	11,4 1140/100	837,94	740,89	29,65	3,91	9552,52	8446,15	338,01	44,57	5,39	61,45	0,02	0,23
26	ТЕРм08-02-412-09 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-09 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,72 НР (3059,85 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1964,35 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	14,9 (2990-360-1140) / 100	304,34	251,57	14,83	1,96	4534,67	3748,39	220,97	29,2	1,83	27,27	0,01	0,15
Итого по разделу 2 монтаж									227253,91					633,08		4,76
Раздел 3. оборудование																
27 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	шт.	1	20203,78				20203,78							
автоматы в ПР																
28 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	шт.	1	2211,78				2211,78							
29 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	шт.	2	48,14				96,28							

Гранд-СМЕТА

30 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	шт.	5	41,1				205,5							
31 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	шт.	2	41,1				82,2							
32 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	шт.	39	42,79				1668,81							
33 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	шт.	1	814,78				814,78							
Итого по разделу 3 оборудование									25283,13							
Раздел 4. материалы																
34	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	шт.	1	2697,6				2697,6							
35	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	шт.	1	1171,61				1171,61							
36	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	шт.	1	226,72				226,72							

Гранд-СМЕТА

37	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	шт.	20	674,07				13481,4							
38	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	шт.	108 104+4	1792,44				193583,52							
39	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	шт.	1	4977,5				4977,5							
40	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	10 шт.	3 30 / 10	186,81				560,43							
41	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	шт.	128	102,86				13166,08							
42	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	шт.	44	51,05				2246,2							
43	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	шт.	4	31,53				126,12							

Гранд-СМЕТА

44	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	1000 шт.	0,048	7469,21				358,52						
45	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	шт.	48	26,14				1254,72						
46	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	м	140	13,23				1852,2						
47	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	м	140	29,36				4110,4						
48	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	10 м	30	146,17				4385,1						
49	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	10 м	30	411,11				12333,3						
50	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	шт.	300	1,97				591						

Гранд-СМЕТА

51	ТССЦ-103-1179 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 65 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1179 1 квартал 2016 г. МАТ=2,64</i>	шт.	300	3,91				1173							
52	ТССЦ-509-1834 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 40х25 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1834 1 квартал 2016 г. МАТ=9,62</i>	м	80	36,08				2886,4							
53	ТССЦ-509-1838 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Кабель-канал (короб) "Электропласт": 80х40 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1838 1 квартал 2016 г. МАТ=9,91</i>	м	280	113,27				31715,6							
54	ТССЦ-509-3602 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Соединение на стык для короба <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-3602 1 квартал 2016 г. МАТ=6,69</i>	шт.	360 80+280	22,08				7948,8							
55	ТССЦ-103-0003 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 25 мм, толщина стенки 2,8 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-0003 1 квартал 2016 г. МАТ=4,38</i>	м	140	80,02				11202,8							
56	ТССЦ-103-0007 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные легкие (неоцинкованные) диаметр условного прохода: 65 мм, толщина стенки 3,2 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-0007 1 квартал 2016 г. МАТ=3,78</i>	м	120	182,46				21895,2							
заземление																
57	ТЕРм08-02-472-02 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-472-02 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,01; ЗПМ=12,23; МАТ=5,26 НР (376,69 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (241,83 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ</i>	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

58	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	1000 м	0,105 0,08+0,025	19148,86				2010,63						
59	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	1000 м	0,6	24951,61				14970,97						
60	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	1000 м	0,44 0,11+0,33	33861,15				14898,91						
61	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	1000 м	0,025	41054,15				1026,35						
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	1000 м	0,1	35735,02				3573,5						

Гранд-СМЕТА

63	ТССЦ-501-8492 <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 2,5 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8492 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55</i>	1000 м	0,025	49189,96				1229,75						
64	ТССЦ-501-8485 <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 6 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8485 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55</i>	1000 м	1,6 <i>1600 / 1000</i>	81213,63				129941,81						
65	ТССЦ-501-8465 <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 - 1 и сечением 6 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8465 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55</i>	1000 м	0,04	50604,42				2024,18						
66	ТССЦ-501-8467 <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 - 1 и сечением 25 мм2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8467 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55</i>	1000 м	0,04	125954,97				5038,2						
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</i>	1000 м	0,015	1072968,21				16094,52						
Итого по разделу 4 материалы									525978,63					3,32	0,04
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:															
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									687031,51	105507,03	20606,93	2837,68		776,47	17,63
Накладные расходы									86486,38						
Сметная прибыль									55907,05						
Итого по смете:															

Гранд-СМЕТА

Итого Строительные работы	24448,03					39,35		12,48
Итого Монтажные работы	779693,78					737,12		5,15
Итого Оборудование	25283,13							
Итого	829424,94					776,47		17,63
В том числе:								
Материалы	535634,42							
Машины и механизмы	20606,93							
ФОТ	108344,71							
Оборудование	25283,13							
Накладные расходы	86486,38							
Сметная прибыль	55907,05							
Непредвиденные затраты 1%	8294,25							
Итого с непредвиденными	837719,19							
НДС 18%	150789,45							
ВСЕГО по смете	988508,64					776,47		17,63

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)