

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №  
(локальная смета)

на 2096 г. Оренбург, ул. Постникова, д. 3 Литер А А1 ЭО  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:  
Сметная стоимость 460900,16 руб.  
Средства на оплату труда 44488,99 руб.  
Сметная трудоемкость 321,07 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	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
2	ТЕРм08-03-599-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг  (МДС37 п.3.2.1.Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,84; ЗПМ=12,23; МАТ=4,22 НР (757,87 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (486,53 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	12	82,64	77,38	5,26	0,59	991,68	928,56	63,12	7,08	0,534	6,41	0,003	0,04

## Гранд-СМЕТА

3	<b>ТЕРр67-4-3</b> 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 (52,29 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (37,77 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,1	728,01	720,35	7,66	5,87	72,8	72,04	0,76	0,59	6,32	0,63	0,03	
4	<b>ТЕРр67-3-1</b> 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 (2298,26 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (1659,86 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,9	1101,3	1098,74	2,56	1,96	3193,77	3186,35	7,42	5,68	9,64	27,96	0,01	0,03
5	<b>ТЕР46-03-009-01</b> 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 (987,25 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (564,14 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,18	13732,6	4858	8874,6	1671,47	2471,87	874,44	1597,43	300,86	36,21	6,52	11,37	2,05
<b>Итого по разделу 1 Демонтаж</b>									<b>14278,46</b>					<b>42,92</b>		<b>2,24</b>
<b>Раздел 2. монтаж</b>																
7	<b>ТЕРм08-03-573-04</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм ВРУ1- 26-65А УХЛ4  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
8	<b>ТЕРм08-03-600-02</b> 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
9	<b>ТЕРм08-02-371-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Пускорегулирующий аппарат (фотореле)  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-371-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=8,28 НР (111,07 руб.): 76%=95%*0,94 * 0.85 от ФОТ СП (76 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	174,5	144,19	14,83	1,96	174,5	144,19	14,83	1,96	0,94	0,94	0,01	0,01

## Гранд-СМЕТА

11	<b>ТЕРм08-03-599-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,84; ЗПМ=12,23; МАТ=4,22 НР (2526,13 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1621,71 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	12	452,52	257,93	17,52	1,96	5430,24	3095,16	210,24	23,52	1,78	21,36	0,01	0,12
12	<b>ТЕРм08-03-599-09</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-09 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,91; ЗПМ=12,23; МАТ=5,39 НР (302,15 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (193,97 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	1	706,71	371,06	20,98	1,96	706,71	371,06	20,98	1,96	2,56	2,56	0,01	0,01
13	<b>ТЕРм08-03-603-01</b> 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
14	<b>ТЕРм08-03-575-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прибор или аппарат  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-575-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; МАТ=10,6 НР (1708,91 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1097,08 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	13 1+12	167,38	162,29			2175,94	2109,77			1,12	14,56		
15	<b>ТЕРм08-03-525-01</b> 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		

## Гранд-СМЕТА

16	<b>ТЕРм08-03-594-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2	100 шт.	0,19 <i>0,05+0,14</i>	14282,08	13449,09	296,17	39,5	2713,6	2555,33	56,27	7,51	92,8	17,63	0,2	0,04
17	<b>ТЕРм08-03-594-02</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 2	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
20	<b>ТЕРм08-03-591-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	100 шт.	0,16 <i>16 / 100</i>	5029,09	4579,65	93,47	5,87	804,65	732,74	14,96	0,94	31,6	5,06	0,03	
21	<b>ТЕРм08-03-591-10</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Розетка штепсельная: полугерметическая и герметическая	100 шт.	0,02	10022,04	8823,09	287,95	15,78	200,44	176,46	5,76	0,32	60,88	1,22	0,08	
кабельные проводки																
22	<b>ТЕРм08-02-407-01</b> 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	1,2	5986,9	3387,1	931,05	74,97	7184,28	4064,52	1117,26	89,96	24,64	29,57	0,38	0,46
23	<b>ТЕРм08-02-407-04</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 80 мм	100 м	0,15	10525,05	7423,12	2013	228,82	1578,76	1113,47	301,95	34,32	54	8,1	1,16	0,17

Гранд-СМЕТА

24	<b>ТЕРм08-10-010-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей	100 м	3 0,5+2,5	2520,06	2039,23	198,64		7560,18	6117,69	595,92		15,2	45,6		
25	<b>ТЕРм08-02-412-02</b> 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	100 м	4,35 3+1,35	837,94	740,89	29,65	3,91	3645,04	3222,87	128,98	17,01	5,39	23,45	0,02	0,09
26	<b>ТЕРм08-02-403-01</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: в пустотах плит перекрытий	100 м	4,3	1690,01	1553,33	29,65	3,91	7267,04	6679,32	127,5	16,81	11,3	48,59	0,02	0,09
27	<b>ТЕРм08-02-403-03</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	3	2470,87	2268,18	29,65	3,91	7412,61	6804,54	88,95	11,73	16,5	49,5	0,02	0,06
<b>Итого по разделу 2 монтаж</b>									<b>100602,17</b>					<b>278,15</b>		<b>1,37</b>
<b>Раздел 3. Оборудование</b>																
28 О	<b>ТССЦ-509-1542</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-63	шт.	1	17073,46				17073,46							
29 О	<b>ТССЦ-509-8227</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Счетчик электроэнергии трехфазный, тип СЭТ4-1/1 5-7,5 А	шт.	1	2661,68				2661,68							

Гранд-СМЕТА

30 О	<b>ТССЦ-509-4821</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Фотореле ФР-10А  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-4821 1 квартал 2016 г. МАТ=1,18	шт.	1	539,66				539,66							
<b>Итого по разделу 3 Оборудование</b>									<b>20274,8</b>							
<b>Раздел 4. материалы</b>																
31	<b>ТССЦ-509-5741</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щиты распределительные навесные ЩРН-18, размер корпуса 350х300х125 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5741 1 квартал 2016 г. МАТ=3,28	шт.	1	822,43				822,43							
32	<b>ТССЦ-509-2779</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щитки квартирные учетно-распределительные (У)ЩКУ 3-ХХ-32У-00-31 УЗ  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2779 1 квартал 2016 г. МАТ=2,84	шт.	12	4444,51				53334,12							
автоматы в ЩРН																
33	<b>ТССЦ-509-2245</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2245 1 квартал 2016 г. МАТ=3,55	шт.	1	158,86				158,86							
34	<b>ТССЦ-509-2230</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 1Р 32А, характеристика С  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2230 1 квартал 2016 г. МАТ=3,59	шт.	12	42,79				513,48							
35	<b>ТССЦ-504-0290</b> 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	<b>ТССЦ-509-5026</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 М3 30, пластмасса  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5026 1 квартал 2016 г. МАТ=4,52	шт.	1	226,72				226,72							

37	прайс лист	Светильник С360/218 с блоком аварийного питания	шт	5	3020,34 3564/1,18				15101,7							
38	прайс лист	Светильник С360/218	шт	14	1883,05 2222/1,18				26362,7							
39	прайс лист	Светильник NBT21F226	шт	4	2405,93 2839/1,18				9623,72							
40	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.	38	102,86				3908,68							
41	ТССЦ-509-1688 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 24W/3U E27  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1688 1 квартал 2016 г. МАТ=6,51	шт.	8	148,04				1184,32							
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.	16	51,05				816,8							
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.	2	31,53				63,06							
44	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.	18	26,14				470,52							
45	ТССЦ-103-2405 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-2405 1 квартал 2016 г. МАТ=1,67	м	250	6,5				1625							

Гранд-СМЕТА

46	<b>ТССЦ-103-1178</b> Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром 25 мм  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-103-1178 1 квартал 2016 г. МАТ=4,02	шт.	438	1,97				862,86						
47	<b>ТССЦ-103-2411</b> 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-103-2411 1 квартал 2016 г. МАТ=3,71	10 м	5	382,28				1911,4						
48	<b>ТССЦ-103-1179</b> 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	шт.	88	3,91				344,08						
49	<b>ТССЦ-103-0003</b> 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	м	120	80,02				9602,4						
50	<b>ТССЦ-103-0007</b> 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	м	15	182,46				2736,9						
51	<b>ТССЦ-501-8476</b> 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	0,02	19148,86				382,98						



Гранд-СМЕТА

52	<b>ТССЦ-501-8482</b> 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	0,28	24951,61				6986,45						
53	<b>ТССЦ-501-8476</b> 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	0,02 20/1000	19148,86				382,98						
54	<b>ТССЦ-501-8491</b> 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	0,22 220/1000	33861,15				7449,45						
55	<b>ТССЦ-501-8483</b> 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	0,11	35735,02				3930,85						
56	<b>ТССЦ-501-8486</b> 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 10 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8486 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55	1000 м	0,15	143773,99				21566,1						

## Гранд-СМЕТА

57	<b>ТССЦ-501-8465</b> 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	1000 м	0,025	50604,42				1265,11						
58	<b>ТССЦ-501-8485</b> 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	1000 м	0,18	81213,63				14618,45						
59	<b>ТССЦ-501-8510</b> 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 10 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8510 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55	1000 м	0,08	235505,09				18840,41						
60	<b>ТССЦ-501-8512</b> 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 25 мм2  ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8512 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55	1000 м	0,08	566331,77				45306,54						
<b>Итого по разделу 4 материалы</b>									<b>251570,68</b>						
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>															
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									327868,63	43892,88	4919,54	596,11		321,07	3,61
Накладные расходы									35770,21						
Сметная прибыль									23087,26						
<b>Итого по смете:</b>															
Итого Строительные работы									4023,26					6,52	2,05
Итого Монтажные работы									362428,04					314,55	1,56
Итого Оборудование									20274,8						
Итого									386726,1					321,07	3,61
В том числе:															
Материалы									258781,41						

## Гранд-СМЕТА

Машины и механизмы	4919,54							
ФОТ	44488,99							
Оборудование	20274,8							
Накладные расходы	35770,21							
Сметная прибыль	23087,26							
Непредвиденные затраты 1%	3867,26							
<b>Итого с непредвиденными</b>	<b>390593,36</b>							
НДС 18%	70306,8							
<b>ВСЕГО по смете</b>	<b>460900,16</b>					<b>321,07</b>		<b>3,61</b>

Составил: \_\_\_\_\_  
*(должность, подпись, расшифровка)*