

" " 2016 г.

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения многоквартирного дома расположенного по адресу: Оренбургская область, г.Оренбург, пер. Фабричный, д. 30

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: проект 115.03/2016-ЭМ
Сметная стоимость 269536,78 руб.
строительных работ 10810 руб.
монтажных работ 215349 руб.
Средства на оплату труда 38762 руб.
Сметная трудоемкость 281,27 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. Электроснабжение																
Демонтажные																
1	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 (32 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (23 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,06 6 / 100	728,01	720,35	7,66	5,87	44	44			6,32	0,38	0,03	
2	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 (4756 руб.): 72%=85%*0.85 от ФОТ СП (3435 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	6 600 / 100	1101,3	1098,74	2,56	1,96	6608	6593	15	12	9,64	57,84	0,01	0,06

Гранд-СМЕТА

3	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 (549 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (313 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,1	13732,6	4858	8874,6	1671,47	1373	486	887	167	36,21	3,62	11,37	1,14
4	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 (2089 руб.): 84%=110%*(0.9*0.85) от ФОТ СП (1194 руб.): 48%=70%*(0.85*0.8) от ФОТ	100 шт.	0,3	17639,26	6140,68	11498,58	2149,18	5292	1842	3450	645	45,77	13,73	14,62	4,39
Монтажные																
5	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 (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	2795,63	1021,69	1634,21	197,27	2237	817	1307	158	7,05	5,64	1	0,8
6	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 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
7	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 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-599-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,84; ЗПМ=12,23; МАТ=4,22 НР (1684 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1081 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	8	452,52	257,93	17,52	1,96	3620	2063	140	16	1,78	14,24	0,01	0,08
8	ТЕРм08-03-575-01 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 (2366 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1519 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	1 шт.	18	167,38	162,29			3013	2921			1,12	20,16		

Гранд-СМЕТА

9	ТЕРм08-03-593-06 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Светильник потолочный или настенный с креплением винтами или болтами для помещений: с нормальными условиями среды, одноламповый ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-593-06 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,8; ЗПМ=12,23; МАТ=3,54 НР (675 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (433 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,08 (2+6) / 100	13833,28	10237,49	1513,74	173,54	1107	819	121	14	70,64	5,65	0,88	0,07
10	ТЕРм08-03-591-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-03-591-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,95; ЗПМ=12,23; МАТ=2,93 НР (111 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (71 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 шт.	0,03	5029,09	4579,65	93,47	5,87	151	137	3		31,6	0,95	0,03	
11	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 НР (4036 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (2591 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,2	2643,13	2263,16	118,29	1,96	5815	4979	260	4	16,29	35,84	0,01	0,02
12	ТЕРм08-02-399-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Провод в коробах, сечением: до 6 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-399-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,35 НР (694 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (446 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,2 220/100	456,25	387,69	14,83	1,96	1004	853	33	4	2,82	6,2	0,01	0,02
13	ТЕРм08-02-411-01 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-411-01 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=6,29; ЗПМ=12,23; МАТ=4,05 НР (6863 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (4406 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,2 220 / 100	7792,14	3816	1137,04	35,47	17143	8395	2501	78	27,76	61,07	0,18	0,4
14	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 НР (2974 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (1909 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,8 180 / 100	2520,06	2039,23	198,64		4536	3671	358		15,2	27,36		

Гранд-СМЕТА

15	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=5,78; ЗПМ=12,23; МАТ=3,93 НР (1086 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (697 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	1,8 180 / 100	837,94	740,89	29,65	3,91	1508	1334	53	7	5,39	9,7	0,02	0,04
16	ТЕРм08-02-412-10 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 35 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТЕРм08-02-412-10 1 квартал 2016 г. ОЗП=12,23; ЭМ=5,77; ЗПМ=12,23; МАТ=3,95 НР (1121 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (720 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	2,2 220 / 100	786,69	617,25	88,86	11,86	1731	1358	195	26	4,49	9,88	0,06	0,13
17	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 НР (753 руб.): 81%=95%*0.85 от ФОТ СП (484 руб.): 52%=65%*0.8 от ФОТ	100 м	0,4	3035,35	2281,87	504,84	43,42	1214	913	202	17	16,6	6,64	0,22	0,09
18	ТССЦ-101-1755 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Сталь полосовая, марка стали Ст3сп шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-1755 1 квартал 2016 г. МАТ=4,61	т	0,05024 50,24/1000	26645,8				1339							
Итого по разделу 1 Электроснабжение									109340					281,27		7,53
Раздел 2. материалы																
19	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				2698							

Гранд-СМЕТА

20	ТССЦ-501-8511 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 16 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-501-8511 1 квартал 2016 г. МАТ=4,55	1000 м	0,2	357893,76				71579						
21	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	0,24	24951,61				5988						
22	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	0,16 160 / 1000	35735,02				5718						
23	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	0,1 100 / 1000	35735,02				3574						
24	ТССЦ-509-1830 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Кабель-канал (короб) "Электропласт" 20x10 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1830 1 квартал 2016 г. МАТ=10,29	м	220	13,89				3056						
25	ТССЦ-101-3134 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рукава металлические диаметром 32 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-3134 1 квартал 2016 г. МАТ=2,28	м	200	34,63				6926						

Гранд-СМЕТА

26	ТССЦ-101-2161 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Рукава металлические диаметром 16 мм РЗ-Ц-Х ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-101-2161 1 квартал 2016 г. МАТ=1,97	м	20	18,72				374							
27	ТССЦ-103-2403 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ103-2403 7985 Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 32 мм МАТ=2,77	м	180	10,86				1955							
28	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.	12	41,1				493							
29	ТССЦ-509-2239 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «IEK» ВА47-29 2Р 50А, характеристика С ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2239 1 квартал 2016 г. МАТ=3,45	шт.	3	103,19				310							
30	ТССЦ-509-2275 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатели автоматические «Legrand» серии LR 2Р 6А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2275 1 квартал 2016 г. МАТ=2,91	шт.	3	408,16				1224							
31	ТССЦ-509-1441 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Выключатель одноклавишный для открытой проводки ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1441 1 квартал 2016 г. МАТ=5,38	шт.	3	41,53				125							
32	ТССЦ-509-2969 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр	Щиты распределительные наружной установки ЩРН-18М IP31 (265x440x120 мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-2969 1 квартал 2016 г. МАТ=3,34	шт.	8	994,85				7959							

Гранд-СМЕТА

33	ТССЦ-509-0765 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр <i>прим.</i>	Светильник Луч 220 С63 ДФА1 фотоакустическим датчиком <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-0765 1 квартал 2016 г. МАТ=3,54</i>	шт.	3	583,43				1750							
34	ТССЦ-509-5752 Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр <i>прим.</i>	Светильник уличный с фотоэлементом <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-5752 1 квартал 2016 г. МАТ=3,41</i>	шт.	3	805,68				2417							
35	ТССЦ-509-1684 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Лампа энергосберегающая TOSHIBA 9W/3U E27 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-509-1684 1 квартал 2016 г. МАТ=6,51</i>	шт.	6	94,66				568							
36	ТССЦ-502-0620 <i>Приказ Минстроя России от 21.09.15 №675/пр</i>	Шины алюминиевые <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ: ТССЦ-502-0620 1 квартал 2016 г. МАТ=3,98</i>	м	1,8	58,07				105							
Итого по разделу 2 материалы									116819							
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах									175236	37568	9841	1194		281,27		7,53
Накладные расходы									30893							
Сметная прибыль									20030							
Итого по смете:																
Итого Строительные работы									10810					17,35		5,53
Итого Монтажные работы									215349					263,92		2
Итого									226159					281,27		7,53
В том числе:																
Материалы									127827							
Машины и механизмы									9841							
ФОТ									38762							
Накладные расходы									30893							
Сметная прибыль									20030							
Непредвиденные затраты 1%									2262							
Итого с непредвиденными									228421							

Гранд-СМЕТА

НДС 18%	41115,78							
ВСЕГО по смете	269536,78					281,27		7,53

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)