

Гранд-СМЕТА
СОГЛАСОВАНО:

" " 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ:

" " 2016 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения многоквартирного дома, расположенного по адресу г.Оренбург, Советская д.90
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 272,875 тыс. руб.
строительных работ _____ 0,136 тыс. руб.
монтажных работ _____ 228,824 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 45,046 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 278,71 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 1 кв. 2016г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Демонтажные работы										
1	ТЕРм08-03-572-03	Демонтаж шкафа учёта (1 шт.)	1	218,78 100,86	57,61 5,91	218,78	100,86	57,61 5,91	0,696	0,7
2	ТЕРм08-01-026-04	Демонтаж вводного устройства (1 шт.)	1	1684,81 1336,36	333,93 50,3	1684,81	1336,36	333,93 50,30	9,51	9,51
3	ТЕРм08-01-026-04	Демонтаж вводно-распределительного устройства (1 шт.)	1	1684,81 1336,36	333,93 50,3	1684,81	1336,36	333,93 50,30	9,51	9,51
4	ТЕРм08-01-081-03	Демонтаж пункта распределительного (1 шт.)	1	65,67 47,62	17,78 2,38	65,67	47,62	17,78 2,38	0,339	0,34
5	ТЕРм08-03-599-09	Демонтаж щитка квартирного (1 шт.)	1	135,13 111,32	6,29 0,59	135,13	111,32	6,29 0,59	0,768	0,77
6	ТЕРм08-03-599-10	Демонтаж щитка этажного (1 шт.)	1	173,94 145,22	10,83 1,17	173,94	145,22	10,83 1,17	1,002	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕРм08-03-593-01	Демонтаж светильников (100 шт.)	0,04	3397,52 3353,03	44,49 5,94	135,9	134,12	1,78 0,24	23,136	0,93
8	ТЕРм08-02-401-01	Демонтаж кабельных трасс (100 м)	0,2	3693,61 3404,76	288,85 23,7	738,72	680,95	57,77 4,74	24,768	4,95
9	ТЕРр69-2-1	Сверление отверстий (100 отверстий)	0,08	758,35 684,15	74,2	60,67	54,73	5,94	5,49	0,44
Раздел 2. Силовое оборудование										
10	ТЕРм08-01-026-04	Шкаф распределительного устройства 6-10 кВ наружной установки с выключателем без коридора обслуживания (1 шт.)	1	5828,98 4454,53	1113,09 167,67	5828,98	4454,53	1113,09 167,67	31,7	31,7
11	ТССЦ-509-1542	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-63 (шт.)	1	17073,46		17073,46				
Раздел 3. Монтаж кабеля										
12	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм (100 м)	0,9	7792,14 3816	1137,04 35,47	7012,93	3434,4	1023,34 31,92	27,76	24,98
13	ТССЦ-101-2162	Рукава металлические диаметром 25 мм (м)	90	30,65		2758,5				
14	ТЕРм08-02-407-01	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
15	ТССЦ-302-1254	Труба стальная Д-25мм (м)	120	211,79		25414,8				
16	ТЕРм08-02-407-04	Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр: до 80 мм (100 м)	0,05	10525,05 7423,12	2013 228,82	526,25	371,16	100,65 11,44	54	2,7
17	ТССЦ-302-1254	Труба стальная Д65мм (м)	5	211,79		1058,95				
18	ТЕРм08-02-412-02	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм ² (100 м)	2,15	837,94 740,89	29,65 3,91	1801,57	1592,91	63,75 8,41	5,39	11,59
19	ТЕРм08-02-401-01	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (100 м)	3,2	7045,36 5674,6	481,42 39,5	22545,15	18158,72	1540,54 126,40	41,28	132,1
20	ТССЦ-501-8476	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 мм ² (1000 м)	0,01	19148,86		191,49				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТССЦ-501-8482	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 (1000 м)	0,15	24951,61		3742,74				
22	ТССЦ-501-8476	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-FRLS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2 (1000 м)	0,01	19148,86		191,49				
23	ТССЦ-501-8491	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-FRLS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2 (1000 м)	0,15	33861,15		5079,17				
24	ТССЦ-501-8486	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 (1000 м)	0,19	143773,99		27317,06				
25	ТССЦ-501-8465	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 (1000 м)	0,025	50604,42		1265,11				
26	ТЕРм08-01-053-01	Трансформатор тока напряжением: до 10 кВ (1 шт.)	1	498,08 341,46	71,93 11,25	498,08	341,46	71,93 11,25	2,43	2,43
27	ТССЦ-504-0287	Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем, 12в ЯТП-0,25-21У3 (шт.)	1	1735,53		1735,53				
28	ТЕРм08-03-525-01	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
29	ТССЦ-509-1302	Выключатель пакетный 10А, 220В (шт.)	1	574,56		574,56				
30	ТЕРм08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 (100 шт.)	0,1	10971,31 10202,76	296,17 39,5	1097,13	1020,28	29,62 3,95	70,4	7,04
31	ТССЦ-509-6765	Светильники накладные компактные С360/132 IP54 под кольцевые люминесцентные лампы с цоколем G10q с блоком аварийного питания (шт.)	3	1792,51		5377,53				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ВСЕГО по смете						54761,27				278,71
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						163303,45	38600,3	5932,76		278,71
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 9, 1-8, 10-40))						169178,95	44390,35	6018,22 569,72 655,18		278,71
Накладные расходы						36365,17				
Сметная прибыль						23416,13				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						135,79				0,44
Итого Монтажные работы						228824,46				278,27
Итого						228960,25				278,71
В том числе:										
Материалы						118645,36				
Машины и механизмы						6018,22				
ФОТ						45045,53				
Накладные расходы						36365,17				
Сметная прибыль						23416,13				
Непредвиденные затраты 1%						2289,6				
Итого с непредвиденными						231249,85				
НДС 18%						41624,97				
ВСЕГО по смете						272874,82				278,71

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)