

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, ул.Восточная д.19
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 1289,135 тыс. руб.
строительных работ 1,494 тыс. руб.
монтажных работ 1080,177 тыс. руб.
Средства на оплату труда 158,648 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 982,44 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	ТЕРм08-01-026-04	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
2	ТЕРм08-03-599-09	Демонтаж щитка квартирного (1 шт.)	30	135,13 111,32	6,29 0,59	4053,9	3339,6	188,7 17,70	0,768	23,04
3	ТЕРм08-03-599-10	Демонтаж щитка этажного (1 шт.)	30	173,94 145,22	10,83 1,17	5218,2	4356,6	324,9 35,10	1,002	30,06
4	ТЕРм08-02-401-01	Демонтаж кабельных трасс (100 м)	11,35	3693,61 3404,76	288,85 23,7	41922,47	38644,03	3278,44 269,00	24,768	281,12
5	ТЕРр69-2-1	Сверление отверстий (100 отверстий)	0,88	758,35 684,15	74,2	667,35	602,05	65,3	5,49	4,83

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 2. Силовое оборудование										
6	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
7	ТССЦ-509-1542	Вводно-распределительное устройство типа ВРУ 1-25-63 (шт.)	1	17073,46		17073,46				
8	ТЕРм08-03-572-05	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.)	1	2652,63 505,83	562,79 65,06	2652,63	505,83	562,79 65,06	3,49	3,49
9	ТССЦ-503-4063	Шкаф металлический навесной ПР11-3068-31УХЛ4 (шт.)	1	1608,87		1608,87				
10	ТЕРм08-03-572-05	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм (1 шт.)	1	2652,63 505,83	562,79 65,06	2652,63	505,83	562,79 65,06	3,49	3,49
11	ТССЦ-503-4063	Шкаф металлический навесной ЩУРН-3/2430-1 36УХЛ3 (шт.)	1	1608,87		1608,87				
12	ТЕРм08-03-599-01	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (1 шт.)	1	452,52 257,93	17,52 1,96	452,52	257,93	17,52 1,96	1,78	1,78
13	ТССЦ-509-1515	Щитки общедомовой учет (шт.)	1	4246,68		4246,68				
Раздел 3. Монтаж кабеля										
14	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм (100 м)	8,85	7792,14 3816	1137,04 35,47	68960,44	33771,6	10062,8 313,91	27,76	245,68
15	ТССЦ-103-2407	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 20 мм (10 м)	59	82,92		4892,28				
16	ТССЦ-103-2409	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 32 мм (10 м)	1,6	223,3		357,28				
17	ТССЦ-103-2471	Трубы гладкие жесткие из ПВХ, диаметром 20 мм (10 м)	16,5	226,81		3742,37				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТССЦ-103-2473	Трубы гладкие жесткие из ПВХ, диаметром 32 мм (10 м)	0,6	371,18		222,71				
19	ТССЦ-103-2474	Трубы гладкие жесткие из ПВХ, диаметром 40 мм (10 м)	10,8	559,43		6041,84				
20	ТЕРм08-02-411-02	Рукав металлический наружным диаметром: до 60 мм (100 м)	1,53	8035,34 3936,96	1258,48 51,24	12294,07	6023,55	1925,47 78,40	28,64	43,82
21	ТССЦ-103-2411	Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром 50 мм (10 м)	15,3	382,28		5848,88				
22	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)	10,38	837,94 740,89	29,65 3,91	8697,82	7690,44	307,77 40,59	5,39	55,95
23	ТЕРм08-02-401-01	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм ² с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок (100 м)	2,54	7045,36 5674,6	481,42 39,5	17895,21	14413,48	1222,81 100,33	41,28	104,85
24	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 мм ² (1000 м)	0,7	24951,61		17466,13				
25	ТССЦ-501-8483	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 мм ² (1000 м)	0,095	35735,02		3394,83				
26	ТССЦ-501-8512	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 мм ² (1000 м)	0,275	566331,77		155741,24				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТССЦ-501-8467	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 (1000 м)	0,2	125954,97		25190,99				
28	ТССЦ-501-0820	Кабели контрольные с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой марки КВВГ, с числом жил - 14 и сечением 6 мм2 (1000 м)	0,022	138979,55		3057,55				
29	ТЕРм08-03-599-01	Щитки осветительные, устанавливаемые в нише: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (1 шт.)	30	452,52 257,93	17,52 1,96	13575,6	7737,9	525,6 58,80	1,78	53,4
30	ТССЦ-509-1322	Щитки этажные на 3 квартиры ЩЭ 2305 (шт.)	30	7798,96		233968,8				
31	ТЕРм08-03-594-01	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1 (100 шт.)	1,24	10971,31 10202,76	296,17 39,5	13604,42	12651,42	367,25 48,98	70,4	87,3
32	прайс лист	Светодиодный светильник с датчиком движения (шт)	118	1300		153400				
33	прайс лист	Светодиодный светильник с датчиком движения (шт)	6	600		3600				
34	ТЕРм08-03-591-08	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке с заземляющим контактом (100 шт.)	0,07	5467,5 5008,67	93,47 5,87	382,73	350,61	6,54 0,41	34,56	2,42
35	ТССЦ-503-0589	Розетка штепсельная для открытой проводки с заземляющими контактами и защитными шторками серии "Москвичка", марка РА 10/16-508, белая (шт.)	7	23,83		166,81				
36	ТССЦ-503-0708	Коробка распределительная IP31 (шт.)	195	37,44		7300,8				
37	ТССЦ-503-0679	Коробка распределительная IP44 (шт.)	65	16,62		1080,3				
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						335806,29	11172,56	3394,37 107,58		982,44
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 5, 1-4, 6-37))						337498,31	12848,44	3410,51 123,72		982,44
Накладные расходы						12313,93				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль						8423,42				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						139,56				4,83
Итого Монтажные работы						358096,1				977,61
Итого						358235,66				982,44
В том числе:										
Материалы						320162,54				
Машины и механизмы						3410,51				
ФОТ						12972,16				
Накладные расходы						12313,93				
Сметная прибыль						8423,42				
Непредвиденные затраты 1%						3582,36				
Итого с непредвиденными						361818,02				
НДС 18%						65127,24				
ВСЕГО по смете						426945,26				982,44
ИТОГИ С УЧЕТОМ ИНДЕКСОВ ПЕРЕСЧЕТА										
Итого прямые затраты по смете в текущих ценах						850554,47	136641,76	20865,70		982,44
								1313,27		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 5, 1-4, 6-37))						871247,73	157138,03	21062,69		982,44
								1510,26		
Накладные расходы						128008,44				
Сметная прибыль						82414,02				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						1493,63				4,83
Итого Монтажные работы						1080176,56				977,61
Итого						1081670,19				982,44
В том числе:										
Материалы						691970,19				
Машины и механизмы						21062,69				
ФОТ						158648,29				
Накладные расходы						128008,44				
Сметная прибыль						82414,02				
Непредвиденные затраты 1%						10816,7				
Итого с непредвиденными						1092486,89				
НДС 18%						196647,64				
ВСЕГО по смете						1289134,53				982,44

Составил: _____
(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____
(должность, подпись, расшифровка)