

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

" 1 " 2017 г.

" " 2017 г.

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

на Ремонт силового электрооборудования КРУН 6 кВ воздушной насосной станции ГСА (инв. №51355).

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 9854,890 тыс. руб.

строительных работ 5661,644 тыс. руб.

монтажных работ 1159,332 тыс. руб.

прочих 1366,869 тыс. руб.

Средства на оплату труда 1131,726 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 5691,87 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на июнь 2017 г.

№ 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	эксплуатация 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. Монтажные и демонтажные работы										
Демонтаж										
1	ТЕРм08-01-059-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Демонтаж -- Выключатель масляный: МГГ с приводом (1 шт.) (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; МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	72,98 30,68	42,3 3,04	1241	522	719 52	3,2198	54,74
2	ТЕРм08-02-405-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Демонтаж - Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм ² (100 м) (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; МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	2,55 (15*17)/100	148,28 115,53	32,75 0,83	378	295	83 2	12,4092	31,64
Монтаж										
3	ТЕРм38-01-006-08 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. - Прим. - Изготовление конструкции для адаптации и крепления ВВ в ячейке (1 т конструкций) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	0,51 30*17/1000	9147,59 1210,3	1892,89 14,01	4665	617	965 7	130	66,3
4	ТЕРм08-01-059-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Выключатель масляный: ВМПП, ВК или ВКЭ с приводом -- Прим. - Выключатель вакуумный типа ВВ/TEL (1 шт.) (МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	269,13 102,28	140,99 10,14	4575	1739	2397 172	10,7325	182,45
5	ТЕРм08-01-102-01 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Шкаф управления и регулирования -- Прим. - Блок управления выключателем (1 шкаф) (МДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	417,79 187,84	207,39 13,81	7102	3193	3526 235	19,71	335,07
6	ЭлекКомЛогистик	Вакуумный выключатель EasyPact EXE 25/150 630A (Шнейдер Электрик) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	14	59475,97		832664				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ЭлекКомЛогистик	Вакуумный выключатель EasyPact EXE 25/150 1250A (Шнейдер Электрик) (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	3	62484,06		187452				
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						1038077	6366	7690		670,2
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-2, 4-5, 3))						1039102	7321	7760	468	670,2
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						5851389	112743	55329	8285	670,2
Накладные расходы						95269				
Сметная прибыль						57185				
Итого по разделу 1 Монтажные и демонтажные работы						6003843				670,2
Раздел 2. Монтаж жгута управления от привода ВВ 6 кВ до релейного отсека										
8	ТЕРм08-02-405-01 Приказ Министра России от 28.02.17 №486/пр	Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 - Прим. - Длина жгута 2 м.; кол-во проводов/кабелей согласно эл.схеме на привод - 30 пар (100 м) (ИДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	10,2 (30*2*17) / 100	576,63 385,1	109,17 2,77	5882	3928	1114 28	41,364	421,91
9	ТЕРм08-02-158-04 Приказ Министра России от 28.02.17 №486/пр	Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 4 - Прим. - Заделка с двух концов кабеля х 30 шт. на каждую ячейку (1 шт.) (ИДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРм08-02-158-04 12053 ОЗП=12,42; ЭМ=7,59; ЗПМ=12,42; МАТ=3,75	1020 30*2*17	9,32 2,7		9506	2754		0,2835	289,17
10	сч. ЭТМ № 23.11.377/23 от 14.08.2017	Провод ПВС 2х2,5 (м.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	1020 30*2*17	6,73		6865				
11	ТЕРм08-03-574-01 Приказ Министра России от 28.02.17 №486/пр	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 (100 жил) (ИДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	10,2 (30*2*17) / 100	301,08 222,72	2,59 0,18	3071	2272	26 2	22,68	231,34
12	ТЕРм08-01-082-01 Приказ Министра России от 28.02.17 №486/пр	Демонтаж - Зажим наборный без кожуха (100 шт.) (ИДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИДС37 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(справочно): ТЕРм08-01-082-01 11879 ОЗП=12,42; ЭМ=7,47; ЗПМ=12,42; МАТ=4,33	5,1 (30*17) / 100	190,59 181,4	9,19 0,57	972	925	47 3	19,035	97,08
13	ТЕРм08-01-082-01 Приказ Министра России от 28.02.17 №486/пр	Зажим наборный без кожуха (100 шт.) (ИДС35 пр.1 т.2 п.5.1. То же, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	5,1 (30*17) / 100	1101,01 604,68	30,62 1,9	5615	3084	156 10	63,45	323,6
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						31911	12963	1343 43		1363,1
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 8, 10-11, 13, 9, 12))						33862	14908	1349 49		1363,1
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						312163	216975	9634 745		1363,1
Накладные расходы						176353				
Сметная прибыль						113214				
Итого по разделу 2 Монтаж жгута управления от привода ВВ 6 кВ до релейного отсека						601730				1363,1
Раздел 3. Пусконаладочные работы										
14	ФЕРп01-03-008-05 Приказ Министра России №1039/пр от 30.12.2016	Выключатель: автоматический с электромагнитным дутьем или вакуумный и элегазовый напряжением до 11 кВ (шт) (ИДС81-40 2006 т.2 п.5 В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом нарядов-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=1,0296; ТЗ=0,99; ТЗМ=1,0296) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	339,48 339,48		5771	5771		27,7992	472,59

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ФЕРп01-03-020-03 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Схема вторичной коммутации масляного выключателя с дистанционным управлением с общим электромагнитным, моторным или грузовым приводом, напряжение выключателя: до 11 кВ (шт) (МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=1,0296; ТЗ=0,99; ТЗМ=1,0296) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	323,41 323,41		5498	5498		27,7992	472,59
16	ФЕРп01-12-029-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Испытание цепи вторичной коммутации (испытание) (МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=1,0296; ТЗ=0,99; ТЗМ=1,0296) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	25,12 25,12		427	427		2,0849	35,44
17	ФЕРп01-11-011-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами (100 измерений) (МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=1,0296; ТЗ=0,99; ТЗМ=1,0296) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	0,34 (17*2) / 100	213,58 213,58		73	73		16,6795	5,67
18	ФЕРп01-11-021-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением: до 10 кВ (измерение) (МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=1,0296; ТЗ=0,99; ТЗМ=1,0296) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	102 6*17	13,51 13,51		1378	1378		1,0553	107,64
19	ФЕРп01-05-028-05 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Программируемый микропроцессорный комплекс - Прим. - Блок управления ВВ (шт) (МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3; База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=1,0296; ТЗ=0,99; ТЗМ=1,0296) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	374,04 374,04		6359	6359		29,6525	504,09
Настройка защит / адаптация ВВ										
20	ФЕРп01-04-051-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Защита минимального напряжения (1 компл.) (переход от ФЕР к ТЕР ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=0,99; ТЗ=0,99; ТЗМ=0,99; МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	182,79 182,79		3107	3107		12,973	220,54
21	ФЕРп01-04-062-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Защита от замыканий на «землю»: с реле ЗЗГ-1, ЗЗГ-2 (1 компл.) (переход от ФЕР к ТЕР ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=0,99; ТЗ=0,99; ТЗМ=0,99; МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	17	572,77 572,77		9737	9737		45,4054	771,89
22	ФЕРп01-05-016-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство АВР трансформаторов и линий с резервированием секций: 2 шт. (1 устройство) (переход от ФЕР к ТЕР ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=0,99; ТЗ=0,99; ТЗМ=0,99; МДС81-40.2006 т.2 п.5.В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	1	399,81 399,81		400	400		31,5058	31,51
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						32750	32750			2621,96
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 14-22))						37663	37663			2621,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						580010	580010			2621,96
Накладные расходы						319006				
Сметная прибыль						185603				
Итого по разделу 3 Пусконаладочные работы						1084619				2621,96
Раздел 4. Демонтаж/Монтаж (ремонт СШ)										
23	ТЕРм08-01-052-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Демонтаж - Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2 (1 шт.) (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; МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	192	2,28 1,71	0,57 0,04	438	329	109 8	0,1794	34,44
24	ТЕРм08-01-068-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Демонтаж - Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 1000 мм2 (100 м) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7; МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	1 100 / 100	991,31 777,9	213,41 65,79	991	778	213 66	81,627	81,63
25	ТЕРм08-01-052-02 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Изолятор опорный напряжением: до 10 кВ, количество точек крепления 2 (1 шт.) (МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	192	8,34 5,69	1,92 0,13	1601	1092	369 25	0,598	114,82
26	ЭТМ сч. № 23.11.365/23 от 09.08.2017	Изолятор опорный ИО-10-7,5 УЗ (шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	192	60,92		11697				
27	ТЕРм08-01-068-03 Приказ Минстроя России от 28.02.17 №486/пр	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 1000 мм2 (100 м) (МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	1 100 / 100	1647,38 1111,29	304,87 93,99	1647	1111	305 94	116,61	116,61
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						16374	3310	996 193		347,5
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 23-27))						16900	3807	1025 222		347,5
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						132913	58628	7308 3419		347,5
Накладные расходы						50258				
Сметная прибыль						32264				
Итого по разделу 4 Демонтаж/Монтаж (ремонт СШ)						215435				347,5
Раздел 5. Пусконаладка СШ										
28	ФЕРп01-12-024-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Испытание изолятора опорного: отдельного одноэлементного (испытание) (База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=0,99; ТЗ=0,99; ТЗМ=0,99; МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	192	38,48 38,48		7388	7388		3,1274	600,46
29	ФЕРп01-11-021-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Измерение переходных сопротивлений постоянному току контактов шин распределительных устройств напряжением: до 10 кВ (измерение) (База ФЕР к ТЕР по Кировской обл. ОЗП=0,99; ЭМ=1,04 к расх.; ЗПМ=0,99; ТЗ=0,99; ТЗМ=0,99; МДС40 т.2 п.5. В электроустановках, находящихся под напряжением с оформлением при этом наряда-допуска или распоряжения (с учетом письма Госстроя от 14.02.2006 № СК-481/02) ОЗП=1,3; ТЗ=1,3) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 СМР июнь 2017 г. Общий ОЗП=15,4; ЭМ=7,13; ЗПМ=15,4; МАТ=5,55	84 22*3+3*3*2	13,51 13,51		1135	1135		1,0553	88,65
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах						8523	8523			689,11
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 28-29))						9801	9801			689,11
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах						150935	150935			689,11
Накладные расходы						83014				
Сметная прибыль						48299				
Итого по разделу 5 Пусконаладка СШ						282248				689,11
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах						1127635	63912	10029 704		5691,87
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (Районный к-т 15% (Поз. 1-2, 4-5, 8, 10-11, 13, 23-27, 9, 12, 3, 14-22, 28-29))						1137327	73499	10134 809		5691,87
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						7027398	1119277	72272 12449		5691,87
Накладные расходы						723888				
Сметная прибыль						436559				
Итого по смете:										
Итого Строительные работы						5661644				
Итого Монтажные работы						1159332				2380,8
Итого Прочие затраты						1366869				3311,07
Итого						8187845				5691,87
В том числе:										
Материалы						5835849				
Машины и механизмы						72272				
ФОТ						1131726				
Накладные расходы						723888				
Сметная прибыль						436559				
Непредвиденные затраты - 2% от 8187845						163757				
Итого с непредвиденными						8351602				
НДС 18% от 8351602						1503288,36				
ВСЕГО по смете						9854890,36				5691,87

Составил: _____

(должность, подпись, расшифровка)

Проверил: _____

(должность, подпись, расшифровка)