

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала АО "ДРСК" "ЭС ЕАО"



Н.Н. Гусев

" 28 " 01 2019 г.

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4.

(локальная смета)

на Ремонт ограждения ПС 1103510 кВ КРС с.Бирофельд инв.№ЕО0000733

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 707,732 тыс. руб.

строительных работ 368,830 тыс. руб.

монтажных работ 206,672 тыс. руб.

Средства на оплату труда 9,601 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 885,06 чел.час

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			
					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
Раздел 1. Ограждение												
1	ФЕРр67-1-3 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Демонтаж электропроводки, провода на крюках (якорях) с изоляторами сечением: 16 мм ² (прим)	100 м	0,46 46 / 100	106,94	106,94			49,19	49,19		
2	ФЕР07-01-054-09 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Установка металлических оград по железобетонным столбам: без цоколя из сетки высотой до 2,2 м (МДС36 п.3.3.1. Демонтаж (разборка) металлических конструкций ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7)	100 м	0,815 81,5 / 100	3295,46	1580,68	1714,78	200,47	2685,8	1288,25	1397,55	163,38
3	ФЕР01-01-036-03 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 132 кВт (180 л.с.)	1000 м ²	0,122 122 / 1000	25,23		25,23	2,57	3,08		3,08	0,31

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	ФЕР27-04-001-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из щебня	100 м3	1,13 113 / 100	3551,63	195,7	3338,85	278,65	4013,34	221,14	3772,9	314,87
5	ФЕР07-01-021-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Укладка перемычек при наибольшей массе монтажных элементов в здании: до 5 т, масса перемычки до 0,7 т 845,60 = 4 053,94 - 35,84 x 86,40 - 0,23 x 485,90	100 шт	0,25 25 / 100	845,6	845,6			211,4	211,4		
6	ФЕРм08-01-087-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Ограждение сетчатое 37,05 = 135,84 - 0,0002 x 11 500,00 - 0,0157 x 5 763,00 - 0,21 x 28,60	м2	163	37,05	22,99	10,85	1,12	6039,15	3747,37	1768,55	182,56
7	ФЕР07-01-055-01 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Устройство ворот распашных с установкой столбов: металлических	100 шт	0,01 1 / 100	33557,78	18936,35	12877,95	1561,67	335,58	189,36	128,78	15,62
8	ФЕРр56-12-2 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смена дверных приборов: шпингалеты (прим) (установка ОЗП=0,7; ТЗ=0,7)	100 шт	0,01 1 / 100	1051,06	881,32			10,51	8,81		
9	ФЕР07-01-055-08 Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016	Устройство калиток: с установкой столбов металлических	100 шт	0,01 1 / 100	8984,5	8488,05	301,02	35,03	89,85	84,88	3,01	0,35
10	ФЕРр56-12-1 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смена дверных приборов: петли (установка ОЗП=0,7; ТЗ=0,7)	100 шт	0,06 6 / 100	866,29	594,71			51,98	35,68		
11	ФЕРр56-12-5 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Смена дверных приборов: замки врезные (установка ОЗП=0,7; ТЗ=0,7)	100 шт	0,01 1 / 100	504,98	437,08			5,05	4,37		
12	ФЕРм08-02-147-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением на поворотах и в конце трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг	100 м	0,46 46 / 100	163,93	89,75	44,74	5,02	75,41	41,29	20,58	2,31
13	ФЕРм08-02-471-01 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Заземлитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм	10 шт	0,2 2 / 10	634,36	100,58	47,94	4,77	126,87	20,12	9,59	0,95
14	ФЕР15-04-030-04 Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр	Масляная окраска металлических поверхностей: решеток, переплетов, труб диаметром менее 50 мм и т.п., количество окрасок 2	100 м2	0,76 76 / 100	720,44	629,59	2,28	0,49	547,53	478,49	1,73	0,37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
15	ФЕР27-09-012-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	При установке дополнительных щитков добавлять к расценкам таблиц с 27-09-008 по 27-09-011	100 шт	0,14 <i>14 / 100</i>	876,04	588,57			122,65	82,4		
16	ФЕРм08-01-087-03 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Металлические конструкции (прим.) <i>1 418,31 = 13 013,71 - 0,15 x 59,99 - 0,18 x 480,00 - 1 x 11 500,00</i>	т	0,0395 <i>0,0047+0,0028+0,032</i>	1418,31	598,36	431,51	43,67	56,02	23,64	17,04	1,73
Итого по разделу 1 Ограждение									251228,16			
Раздел 2. Лотки												
17	ФЕР01-01-013-08 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Разработка грунта с погрузкой на автомобили-самосвалы экскаваторами с ковшом вместимостью: 0,65 (0,5-1) м3, группа грунтов 2	1000 м3	0,0242 <i>24,2 / 1000</i>	3623,82	89	3530,48	446,72	87,7	2,15	85,44	10,81
18	ФЕР23-01-007-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Укладка трубопроводов из железобетонных безнапорных раструбных труб диаметром: 500 мм	100 м	0,026 <i>26/1000</i>	3720,88	1061,29	1252,1	119,37	96,74	27,59	32,55	3,1
19	ФЕР31-01-065-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Резка затвердевшего покрытия прямолинейными участками длиной от 0,1 до 20 м нарезчиком швов с алмазными дисками при ширине пропила 3 мм: железобетонного на глубину 50 мм (применительно)	100 м	0,035 <i>3,5 / 100</i>	2991,7	184,51	1167,87		104,71	6,46	40,88	
20	ФЕР01-01-033-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.), группа грунтов 2	1000 м3	0,0232 <i>23,2 / 1000</i>	527,5		527,5	102,89	12,24		12,24	2,39
21	ФЕР01-01-047-02 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Устройство сливной призмы и кюветов в выемках, группа грунтов: 2	100 м3	0,9 <i>90 / 100</i>	1604,42	391,78	1212,64	133,93	1443,98	352,6	1091,38	120,54
22	ФЕР01-01-036-01 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Планировка площадей бульдозерами мощностью: 59 кВт (80 л.с.)	1000 м2	0,1 <i>100 / 1000</i>	22,6		22,6	4,41	2,26		2,26	0,44
23	ФСЭМ-91.14.03-002 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Автомобиль-самосвал, грузоподъемность: до 10 т	маш.-ч	16	87,49		87,49	13,5	1399,84		1399,84	216
Итого по разделу 2 Лотки									36087,73			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел 3. Материалы												
24	ФССЦ-08.3.08.02-0024 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь угловая: 63х63 мм	т	1,3	5636,21				7327,07			
25	ФССЦ-08.3.08.02-0052 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,125	5763				720,38			
26	ФССЦ-08.4.03.03-0022 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 12 мм	т	0,0266	5950				158,27			
27	ФССЦ-08.1.02.17-0034 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сетка плетеная из проволоки диаметром: 1,6 мм оцинкованная, 20х20 мм	м2	173	29,72				5141,56			
28	ФССЦ-08.3.04.01-0012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Катанка стальная (углеродистая) спокойная, марка Бст1сп-3сп, диаметр: 5,5-6,5 мм	т	0,074	5673,64				419,85			
29	ФССЦ-08.3.05.02-0057 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 5,0 мм	т	0,0047	6712,55				31,55			
30	ФССЦ-08.3.05.02-0060 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь листовая горячекатаная марки Ст3 толщиной: 6,0 мм	т	0,0028	6691,21				18,74			
31	ФССЦ-08.3.07.01-0040 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Сталь полосовая: 40х3 мм, марка Ст3сп	т	0,032	8736,3				279,56			
32	ФССЦ-08.1.02.16-0013 <i>Приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016</i>	Сваи стальные винтовые, диаметр ствола: 108 мм, с крепежом	компл.	3	345,87				1037,61			
33	ФССЦ-23.3.08.01-0069 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Трубы стальные квадратные (ГОСТ 8639-82) размером: 100х100 мм, толщина стенки 6 мм	м	6	138,45				830,7			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
34	ФССЦ-05.1.03.09-0022 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Перемышка брусковая: ЗПБ-13-37-п /бетон В15 (М200), объем 0,034 м3, расход арматуры 2,06 кг/ (серия 1.038.1-1 выпуск 1)	шт	25	49,23				1230,75			
35	ФССЦ-07.2.07.04-0011 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы: до 0,1 т	т	0,0017	10508				17,86			
36	ФССЦ-02.2.05.04-0072 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 200, фракция 10-20 мм	м3	113	106,3				12011,9			
37	ФССЦ-20.1.02.23-0091 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Плакат по ТБ	100 шт	0,14 14 / 100	4000				560			
38	ФССЦ-14.4.04.08-0003 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Эмаль ПФ-115 серая	т	0,0187 18,7/1000	14312,87				267,65			
39	ФССЦ-04.1.02.01-0004 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Бетон мелкозернистый, класс: В10 (М150)	м3	0,341	470,36				160,39			
Итого по разделу 3 Материалы									231740,15			
Раздел 4. Материалы не учтенные ценником												
40	Прайс	Замок навесной	шт	1	400				400			
Итого по разделу 4 Материалы не учтенные ценником									400			
Раздел 5. Транспорт												
41	ФСЭМ-91.14.04-002 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Тягачи седельные, грузоподъемность: 15 т	маш.-ч	4	94,38		94,38	13,5	377,52		377,52	54
42	ФСЭМ-91.14.05-012 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Полуприцепы общего назначения, грузоподъемность: 15 т	маш.-ч	4	19,76		19,76		79,04		79,04	


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
43	ФСЭМ-91.05.05-014 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч	4	111,99		111,99	13,5	447,96		447,96	54
Итого по разделу 5 Транспорт									6937,67			
Раздел 6. Прочие												
44	ФССЦпг-01-01-01-041 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой вручную	1 т груза	4,5	42,98		42,98		193,41		193,41	
45	ФССЦпг-03-21-01-060 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 60 км	1 т груза	4,5	31,1		31,1		139,95		139,95	
46	ФССЦпг-01-01-01-036 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка гравия (выгрузка учитывает перемещение транспортерами)	1 т груза	158	3,28		3,28		518,24		518,24	
47	ФССЦпг-03-21-01-050 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние: I класс груза до 50 км (щебень)	1 т груза	158	27,16		27,16		4291,28		4291,28	
48	ФССЦпг-01-01-02-045 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Разгрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика)	1 т груза	16	14,41		14,41		230,56		230,56	
49	ФССЦпг-01-01-01-045 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных перевозках: Погрузка прочих материалов, деталей (с использованием погрузчика)	1 т груза	16	17,95		17,95		287,2		287,2	
50	ФССЦпг-03-02-01-050 <i>Приказ Минстроя России от 30.12.2016 №1039/пр</i>	Перевозка грузов автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние: I класс груза до 50 км	1 т груза	16	46,37		46,37		741,92		741,92	
Итого по разделу 6 Прочие									49107,64			
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах									55491,8	6875,19	17094,48	1143,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 2, 5, 7, 9, 3, 17, 20-22, 4, 15, 8, 10-11, 14, 18-19, 23, 1, 6, 12-13, 16))									58824,33	8250,23	19051,97	1350,87
Накладные расходы									9999,74			
Сметная прибыль									6556,56			
Итого по смете:												
Итого по Строительным работам												
Итого по Поз. 2-5, 7-11, 14-15, 17-23, 27-28, 36-39, 41-50 "Письмо Минстроя России N 13606-ХМ/09 от 04.04.2018 СМР=7,67"												
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве:												
Итого Поз. 2, 5, 7, 9									3322,63	1773,89	1529,34	179,35
Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									3983,28	2128,67	1835,21	215,22
Накладные расходы 130% ФОТ (от 2 343,89)									3047,06			
Сметная прибыль 85% ФОТ (от 2 343,89)									1992,31			
Итого с накладными и см. прибылью									9022,65			
Земляные работы, выполняемые механизированным способом:												
Итого Поз. 3, 17, 20-22									1549,26	354,75	1194,4	134,49
Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									1859,09	425,7	1433,28	161,39
Накладные расходы 95% ФОТ (от 587,09)									557,74			
Сметная прибыль 50% ФОТ (от 587,09)									293,55			
Итого с накладными и см. прибылью									2710,38			
Автомобильные дороги:												
Итого Поз. 4, 15 МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									4951,28	364,25	4527,48	377,84
Итого Поз. 36									12011,9			
Итого									16963,18	364,25	4527,48	377,84
Накладные расходы 142% ФОТ (от 742,09)									1053,77			
Сметная прибыль 95% ФОТ (от 742,09)									704,99			
Итого с накладными и см. прибылью									18721,94			

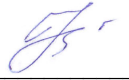
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Проемы (ремонтно-строительные):												
Итого Поз. 8, 10-11									67,54	48,86		
Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									77,31	58,63		
Накладные расходы 82% ФОТ (от 58,63)									48,08			
Сметная прибыль 62% ФОТ (от 58,63)									36,35			
Итого с накладными и см. прибылью									161,74			
Отделочные работы:												
Итого Поз. 14									547,53	478,49	1,73	0,37
Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									643,58	574,19	2,08	0,44
Накладные расходы 105% ФОТ (от 574,63)									603,36			
Сметная прибыль 55% ФОТ (от 574,63)									316,05			
Итого с накладными и см. прибылью									1562,99			
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода:												
Итого Поз. 18									96,74	27,59	32,55	3,1
Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									108,77	33,11	39,06	3,72
Накладные расходы 130% ФОТ (от 36,83)									47,88			
Сметная прибыль 89% ФОТ (от 36,83)									32,78			
Итого с накладными и см. прибылью									189,43			
Аэродромы:												
Итого Поз. 19									104,71	6,46	40,88	
Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"									114,18	7,75	49,06	
Накладные расходы 115% ФОТ (от 7,75)									8,91			
Сметная прибыль 85% ФОТ (от 7,75)									6,59			
Итого с накладными и см. прибылью									129,68			
Машины:												
Итого Поз. 23 МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2									1679,81		1679,81	259,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Итого Поз. 41-43								904,52		904,52	108
	Итого								2584,33		2584,33	367,2
	Земляные работы, выполняемые ручным способом:											
	Итого Поз. 27-28, 37-39								6549,45			
	Накладные расходы 80% ФОТ (от 0,00)											
	Сметная прибыль 45% ФОТ (от 0,00)											
	Итого с накладными и см. прибылью								6549,45			
	Погрузо-разгрузочные работы:											
	Итого Поз. 44, 46, 48-49								1229,41		1229,41	
	Перевозка грузов автотранспортом:											
	Итого Поз. 45, 47, 50								5173,15		5173,15	
	Итого								48035,15			
	Всего с учетом "Письмо Минстроя России N 13606-ХМ/09 от 04.04.2018 СМР=7,67"								368429,6			
	Итоги по Поз. 40 "Материалы не учтенные ценником "											
	Материалы:											
	Итого Поз. 40								400			
	Итого								400			
	Всего с учетом "Материалы не учтенные ценником "								400			
	Итого								368829,6			
	Итоги по Монтажным работам											
	Электромонтажные работы (ремонтно-строительные):											
	Итого Поз. 1								49,19	49,19		
	Всего с учетом "МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2"								59,03	59,03		
	Накладные расходы 85% ФОТ (от 59,03)								50,18			
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 59,03)								38,37			
	Итого с накладными и см. прибылью								147,58			
	Электромонтажные работы на других объектах:											
	Итого Поз. 6, 12-13, 16 МДС35 пр.1 т.3 п.4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2								7427,08	4598,9	2178,91	225,06
	Итого Поз. 24-26, 29-35								11652,49			
	Итого								19079,57	4598,9	2178,91	225,06
	Накладные расходы 95% ФОТ (от 4 823,96)								4582,76			
	Сметная прибыль 65% ФОТ (от 4 823,96)								3135,57			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого с накладными и см. прибылью									26797,9			
Итого									26945,48			
Всего с учетом "Письмо Минстроя России N 13606-ХМ/09 от 04.04.2018 СМР=7,67"									206671,83			
Итого									575501,43			
Справочно, в базисных ценах:												
Материалы									31522,13			
Машины и механизмы									19051,97			
ФОТ									9601,1			
Накладные расходы									9999,74			
Сметная прибыль									6556,56			
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8*200									24271,25			
Итого с учетом доп. работ и затрат									599772,68			
НДС 20%									119954,54			
ВСЕГО по смете									719727,22			

Составил: Инженер 2 кат. _____  _____ Е.Г. Зайцева

(подпись)

Проверил: Начальник СОПР _____  _____ В.В. Калинин

(подпись)