

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по развитию и инвестициям
филиала АО "ДРСК" - ЭС ЕАО"
К. В. Шуляковский
" 09 " октября 2015 г.

Мероприятия по строительству и реконструкции для технологического
присоединения потребителей (в том числе ГИР) на территории филиала АО
«ДРСК» «ЭС ЕАО»

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 16

(локальная смета)

на монтаж РП-0.4кВ – 1шт

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:
Сметная стоимость _____ 6,084 тыс. руб.
строительных работ _____ 2,465 тыс. руб.
монтажных работ _____ 1,595 тыс. руб.
прочих _____ 0,364 тыс. руб.
Средства на оплату труда _____ 0,154 тыс. руб.
Сметная трудоемкость _____ 14,14 чел. час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____

УТВЕРЖДАЮ:

Директор филиала
АО "ДРСК" - ЭС ЕАО"
Н.Н. Гусев
" 09 " октября 2015 г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Т/з осн. раб. на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т	
					Всего	В том числе			Оборудование	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	14	15	16	17
Раздел 1. Монтажные работы																
1	ФЕРм08-03-573-04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм	1 шт.	1	68,25	23,51	41,74	3,16		68	24	42	3	2,37	2,37	
		Грунт														
		Министров														
		РФ от 30.01.14														
		№31/пр														
		ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министров РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (26 руб.): 95% от ФОТ СП (18 руб.): 65% от ФОТ														

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
2	ФЕРм08-03-526-02 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции: на стене или колонне, на ток до 100 А ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (42 руб.): 95% от ФОТ СП (29 руб.): 65% от ФОТ	1 шт.	2	62	22,06	3,57	0,14		124	44	7		2,32	4,64	
3	ФЕРм08-02-412-05 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 70 мм2 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (4 руб.): 95% от ФОТ СП (3 руб.): 65% от ФОТ	100 м	0,04 4/100	181,05	109,79	24,4	1,49		7	4	1		11,68	0,47	
Монтаж заземляющих устройств (распределительного ящика)																
4	ФЕР33-03-004-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Забивка вертикальных заземлителей механизированная на глубину до 5 м 120,31 = 152,85 - 0,005 х 6 508,75 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (41 руб.): 105% от ФОТ СП (23 руб.): 60% от ФОТ	1 заземли тель	3 1*3	120,31	6,85	113,15	6,14		361	21	339	18	0,81	2,43	
5	ФЕР33-04-015-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Устройство заземления опор ВЛ и подстанций ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (9 руб.): 105% от ФОТ СП (5 руб.): 60% от ФОТ	10 м шин заземле ния	0,6 1*6/10	32,19	15,23	15,72			19	9	9		1,8	1,08	
6	ФЕР01-02-055-01 Приказ Минстроя РФ от 30.01.14 №31/пр	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной: до 2 м, группа грунтов 1 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Минстроя РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (7 руб.): 80% от ФОТ СП (4 руб.): 45% от ФОТ	100 м3 грунта	0,009 (0,5*0,3*6/100)	1047,5	1047,5				9	9			125	1,13	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
7	ФЕР01-02-061-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Засыпка вручную трашей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 1	100 м3 грунта	0,009	663,75	663,75					6	6		88,5	0,8	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1 Письмо Министров РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами) СМР=5 НР (5 руб.); 80% от ФОТ СЛ (3 руб.); 45% от ФОТ																
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 1 Монтажные работы																
Раздел 2. Пусконаладочные работы																
8	ФЕР01-11-010-01 Приказ Министров РФ от 30.01.14 №31/пр	Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя	1 измерение	1	15,62	15,62				16	16			1,22	1,22	
ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 3 Письмо Министров РФ №25760-ЮР/08 от 13.08.2015г. (Пусконаладочные работы) СМР=11,39 НР (10 руб.); 65% от ФОТ СЛ (6 руб.); 40% от ФОТ																
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по разделу 2 Пусконаладочные работы																
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого по смете:																
Итого Строительные работы																
Итого Монтажные работы																
Итого Прочие затраты																
Итого																
Справочно, в ценах 2001г.:																
Материалы																
Машины и механизмы																
ФОТ																
Накладные расходы																
Сметная прибыль																
Итого СМР для расчета лимитированных затрат																
					4 060,00											
						133	398	21							14,14	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	Проектные работы 8%															
	Итого															
	Итого с прочими затратами (364)															
	Командировочные расходы (тз+тзм)/8*200															
	Итого с учетом Доп. затрат в тек ценах															
	ндс 18%															
	ВСЕГО по смете															
										325,00						
										4 385,00						
										4 749,00						
										407,00						
										5 156,00						
										928,08						
										6 084,08					14,14	

Составил: Инженер 1 кат. службы перспективного развития и техприсоединения _____ Исаков С.Э.