

СОГЛАСОВАНО:

"___"___2015 г.

Приложение № 3 к договору подряда от «___»___2015 г. №___/Ю___

УТВЕРЖДАЮ:

И.О. Директора филиала ОАО "ДРСК" "ЮЯЭС"

Халимханов

"___"___2015 г.

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭИР

Филиала ОАО "ДРСК" "ЮЯЭС" А. П. Вахрин

Главный инженер НРЭС

Филиала ОАО "ДРСК" "ЮЯЭС" В. В. Адамсон

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6/н

(локальная смета)

на ОРУ ПС-41 Беркаит, инв. №УА0000476

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 734544,91 руб.

Средства на оплату труда 6082,18 руб.

Сметная трудоемкость 672,73 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на ___ кв. ___2015 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	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Маслопрёмывники В-110-1Т, В-110-2Т										
3	ФЕР01-02-055-03	Разработка грунта вручную с креплением в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, грунта грунтов: 3 (для заглубления бортовых стенок) (100 м3 грунта) КОСФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ внутри объектов, находящихся под высоким напором, в том числе в охранной зоне действующих воздушных линий электропередачи ОЗП-1,2; ЭИ-1,2 к рел.; ЗИМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЭИ-1,2 НР (35,78 руб.); 80% от ФОТ СП (20,13 руб.); 45% от ФОТ	0,016	2795,57 2795,57		44,73	44,73		333,6	5,34

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ФЕР66-01-005-01	Нарешивание железобетонных фундаментов под оборудование при объеме в одном месте до 10 м ³ (1 м ³) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (765,7 руб.); 110% от ФОТ СП (487,26 руб.); 70% от ФОТ	7,2	1146,81 88,81	73,74 7,87	8257,03	639,43	530,93 56,66	11,17	80,42
6,1	ФЕР66-10-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: более 5 м ² толщину слоя до 20 мм (100 м ² отремонтированной поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (686,87 руб.); 79% от ФОТ СП (434,73 руб.); 50% от ФОТ	0,44	3117,71 1976,03	1,45	1371,79	869,45	0,64	225,9	99,4
7	ФЕР15-04-006-04 Доп. выт. I	Покраска поверхностей грунтовой глубиной проникновения за 2 раза стен (100 м ² покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (87,12 руб.); 105% от ФОТ СП (45,63 руб.); 35% от ФОТ	0,44	596,55 188,40	2,05 0,16	262,48	82,9	0,9 0,07	19,58	8,62
8	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2, откосы по периметру маслопробейников (100 м ³ грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (6,98 руб.); 80% от ФОТ СП (3,92 руб.); 45% от ФОТ	0,01	872,47 872,47		8,72	8,72		116,64	1,17
8,2	ФЕР01-02-027-05	Планровка площадей ручным способом, группа грунтов: 2 (1000 м ² спланированной площади) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (69,5 руб.); 80% от ФОТ СП (39,09 руб.); 45% от ФОТ	0,069	1259,03 1259,03		86,87	86,87		147,6	10,18

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ФЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных: толщиной 30 мм (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (357,79 руб.): 123% от ФОТ СП (218,17 руб.): 75% от ФОТ	0,69	2837,44 385,52	239,38 36,06	1957,83	266,01	165,17 24,88	48,52	33,48
11	ФЕР11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (163,49 руб.): 123% от ФОТ СП (99,66 руб.): 75% от ФОТ	9,66	355,55 11,35	5,05 2,41	3434,61	109,64	48,78 23,28	1,43	13,81
11.1	ФЕР15-04-012-03	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилацетатная, применительно, (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: п. 1.8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (201,47 руб.): 105% от ФОТ СП (105,53 руб.): 55% от ФОТ	1,66	738,89 114,95	4,93 0,64	1226,56	190,82	8,18 1,06	12,66	21,02
11.2	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтово: 2, применительно щебеночный (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (146,58 руб.): 80% от ФОТ СП (82,45 руб.): 45% от ФОТ	0,21	872,47 872,47		183,22	183,22		116,64	24,49
12.1	Прайс	Щебень, К=1,43 (коэффициент перевода объема в массу) (Т) НР 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ	31,46	69		2170,74				
Д	000001		0							

Раздел 2. Магистральные 1Г, 2Г

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12,2	ФЕР07-01-001-01	Демонтаж блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, массой конструкций: до 0,5 т (100 шт. сборных конструкций) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2; ЭМ-1,2 к раст.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2; З.З.1 МДС 81-36.2004. Демонтаж (разборка) сборных бетонных и железобетонных конструкций (МДС 81-36.2004) ОЭП-0,8; ЭМ-0,8 к раст.; ЗПМ-0,8; МАГ-0; ТЗ-0,8 НР (247,27 руб.); 130% от ФОТ СП (161,68 руб.); 85% от ФОТ	0,21	2899,62 607,21	2292,41 298,55	608,92	127,51	481,41 62,70	69,48	14,59
УО	1. 331101	Трамбовка некатящихся (маш.ч)	1,1232 0,24	4,91	4,91	1,18		1,18		
УО	2. 408-0122	Извоз природный для строительных работ средний, (м3)	9,6 2,016	55,26		111,4				
Н. УО	3. 440-9001	Конструкции сборные железобетонные, (шт)	100 21							
13,1	ФЕР01-02-055-03	Разработка грунта вручную с креплениями в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов: 3 (для заглубления бортовых стенок) (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2; ЭМ-1,2 к раст.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (353,91 руб.); 80% от ФОТ СП (31,45 руб.); 45% от ФОТ	0,025	2795,57 2795,57		69,89	69,89		333,6	8,34
13,2	ФЕР06-01-024-03	Устройство стен подвалов и подпорных стен железобетонных высотой до 3 м, толщиной: до 300 мм, размером сечения 0,3х0,6 (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2; ЭМ-1,2 к раст.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (344,84 руб.); 105% от ФОТ СП (832,52 руб.); 65% от ФОТ	0,11	150360,68 11031,59	5281,46 612,06	16539,67	1213,47	580,96 67,33	1262,2	138,84
14	ФЕР01-02-027-05	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов: 2 (1000 м2 спланированной площади) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2; ЭМ-1,2 к раст.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (86,41 руб.); 80% от ФОТ СП (31,73 руб.); 45% от ФОТ	0,056	1259,03 1259,03		70,51	70,51		147,6	8,27

1000

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	ФЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных: толщиной 30 мм (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2: ЗМ-1,2 к рас.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (290,38 руб.): 123% от ФОТ СП (177,06 руб.): 75% от ФОТ	0,56	2837,44 385,52	239,38 36,06	1588,97	215,89	134,05 20,19	48,52	27,17
14.2	ФЕР11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2: ЗМ-1,2 к рас.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (133,68 руб.): 123% от ФОТ СП (80,9 руб.): 75% от ФОТ	7,84	355,55 11,35	5,05 2,41	2787,51	88,98	39,59 18,89	1,43	11,21
14.5	ФЕР15-04-012-03	Окразка фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилхлоридная (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: п. 1.8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЭП-1,1; ТЗ-1,1; 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2: ЗМ-1,2 к рас.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (106,81 руб.): 105% от ФОТ СП (55,95 руб.): 55% от ФОТ	0,88	738,89 114,95	4,93 0,64	650,22	101,16	4,34 0,56	12,66	11,14
14.3	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2, применительно щебеночный балласт, толщиной слоя 0,25 м (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Проведение ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП-1,2: ЗМ-1,2 к рас.; ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (97,72 руб.): 80% от ФОТ СП (34,97 руб.): 45% от ФОТ	0,14	872,47 872,47		122,15	122,15		116,64	16,33
14.4	Прайс	Шебень, К=1,43 (коэффициент перевода объема в массу) (т) НР 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ	20,02	69		1381,38				
Д	000001		0							

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15,7	ФЕР46-01-005-01	Наращивание железобетонных фундаментов под оборудование при объеме в одном месте до 10 м3 (1 м3) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производится ремонтно-строительных работ edifici объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (563,64 руб.): 110% от ФОТ СП (338,68 руб.): 70% от ФОТ	5,3	933,24 88,81	73,74 7,87	4946,17	470,69	390,82 41,71	11,17	59,2
Н. Уд	1. 204-9001	Арматура (т)	0	5085						
15,8	ФССЦ-204-0022	Горючакатная арматурная сталь периодического профиля класса А-III, диаметром 12 мм (т)	1,01	6964,64		7034,29				
15,9	ФЕР46-01-001-02	Усиление монолитными железобетонными обояками: колонн (1 м3) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производится ремонтно-строительных работ edifici объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (255,67 руб.): 110% от ФОТ СП (162,7 руб.): 70% от ФОТ	0,24	3340,71 946,50	150,78 21,96	801,77	227,16	36,19 5,27	115,99	27,84
Н. Уд	1. 204-9001	Арматура (т)	0	5085						
15,5	ФССЦ-204-0030	Проволока арматурная из низкоуглеродистой стали Вр-1 диаметром 5 мм (т)	0,018	7170,98		129,08				
15,1	ФЕР61-17-01	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором: гладких толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производится ремонтно-строительных работ edifici объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (110,51 руб.): 79% от ФОТ СП (69,94 руб.): 50% от ФОТ	0,05	3939,31 2797,69	1,39	196,97	139,88	0,07	300,91	15,05
15,11	ФЕР61-17-02	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором: гладких, добавлять на каждые следующие 10 мм толщины слоя (100 м2 отремонтированной поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производится ремонтно-строительных работ edifici объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (13,52 руб.): 79% от ФОТ СП (8,56 руб.): 50% от ФОТ	0,044	959,53 389,15	0,7	42,22	17,12	0,03	41,86	1,84

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.12	ФЕР15-04-006-04 <i>Доп. вып.!</i>	Покраска поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза стен (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требованиями техники безопасности ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.: ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (9,9 руб.): 105% от ФОТ СП (3,19 руб.): 55% от ФОТ	0,05	596,55 188,40	2,05 0,16	29,83	9,42	0,1	19,58	0,98
15.2	ФЕР15-04-012-03	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилцетановая (100 м2 окрасиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: н. 1.8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП-1,1; ТЗ-1,1; 4. Производственно ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.: ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (6,07 руб.): 105% от ФОТ СП (3,18 руб.): 55% от ФОТ	0,05	738,89 114,95	4,93 0,64	36,94	5,75	0,25 0,03	12,66	0,63
Раздел 4. Устройство масляоточных каналов										
16	ФЕР01-02-057-04	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без крепления с откосами, группа грунтов: 3 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требованиями техники безопасности ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.: ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (46,64 руб.): 80% от ФОТ СП (26,24 руб.): 45% от ФОТ	0,016	3644,02 3644,02		58,3	58,3		427,2	6,84
16.1	ФЕР22-01-012-05	Укладка стальных водоопроводных труб диаметром: 150 мм (1 км трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требованиями техники безопасности ОЗП-1,2: ЗМ-1,2 к расч.: ЗПМ-1,2; ТЗ-1,2; ТЗМ-1,2 НР (151,28 руб.): 130% от ФОТ СП (103,57 руб.): 89% от ФОТ	0,014	131853,19 7073,81	10364,53 1238,53	1845,94	99,03	145,1 17,34	682,8	9,56
УО	1. 070117	Бурение при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 (130) кВт (г.с.), (маш.-ч)	1,848 0,03	150,16	150,16	4,5		4,5		
УО	2. 150701	Бурение-пробуривание для труб диаметром (длина) (г.с.), (маш.-ч)	13,548 0,19	160,03	160,03 14,40	30,41		30,41 2,74		
УО	3. 151700	Установка для подогрева стальных, (маш.-ч)	2,088 0,03	36,9	36,9	1,11		1,11		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.2	ФЕР22-03-001-05	Установка фасонных частей стальных сварных диаметром: 100-250 мм (1 т фасонных частей) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требовались техники безопасности ОЗП=1.2; ЗМ=1.2 к рас.; ЗПМ=1.2; ТЗ=1.2; ТЗМ=1.2 НР (259,38 руб.): 130% от ФОТ СП (172,57 руб.): 89% от ФОТ	0,033	27839,1 4708,37	16782,58 1337,52	918,69	155,38	553,83 44,14	424,56	14,01
Уд	1. 300-0972	Фасоны стальные плоские привариваются из стали ВСт3к2, ВСт3сп3, толщиной 10 МПа (10 кгс/см2), диаметром 200 мм, (шт.)	6 0,198	100		19,8				
16.3	ФЕР13-03-002-15	Отрубка металлических поверхностей за один раз. лаком БТ-577 (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: и. 1,8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1.1; ТЗ=1.1; 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требовались техники безопасности ОЗП=1.2; ЗМ=1.2 к рас.; ЗПМ=1.2; ТЗ=1.2; ТЗМ=1.2 НР (306 руб.): 90% от ФОТ СП (2,38 руб.): 70% от ФОТ	0,06	164,07 56,47	12,98 0,12	9,84	3,39	0,78 0,01	5,16	0,31
16.4	ФЕР13-03-003-02	Окраска отрубованных бетонных и опущенных поверхностей: лаком БТ-577 (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: и. 1,8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1.1; ТЗ=1.1; 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требовались техники безопасности ОЗП=1.2; ЗМ=1.2 к рас.; ЗПМ=1.2; ТЗ=1.2; ТЗМ=1.2 НР (3,86 руб.): 90% от ФОТ СП (3 руб.): 70% от ФОТ	0,06	175,99 71,36	8,23 0,12	10,56	4,28	0,49 0,01	7,87	0,47
16.5	ФЕР01-02-061-03	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 3 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требовались техники безопасности ОЗП=1.2; ЗМ=1.2 к рас.; ЗПМ=1.2; ТЗ=1.2; ТЗМ=1.2 НР (13,03 руб.): 80% от ФОТ СП (7,33 руб.): 45% от ФОТ	0,015	1086,1 1086,10		16,29	16,29		145,2	2,18
Раздел 5. Перевозка грузов к месту работ										
17	ФСЦП310-3026-1	Перевозка грузов автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающим вне карьера; расстояние перевозки 26 км, нормативное время пробега 1,736 час, класс груза 1 (1 тонна) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	111	17,19	17,19	1908,09	5698,04	1908,09	5030,70 384,14	672,73
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г:						60808,78				
Наслаждающие расходы						6289,85				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль						3891,2				
Итого по смете:										
Земляные работы, выполняемые ручным способом						4684,55				64,69
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных						23632,91				167,46
штукатурные работы (ремонтно-строительные)						2935,11				116,29
Отделочные работы						2832,88				42,39
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)						354,1				18,45
Площ						11289,08				85,67
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве						1017,87				14,59
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве						18846,11				138,84
Наружные сети водопровода, канализации, теплоснабжения, газопровода						3456,43				23,57
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии						32,7				0,78
Перевозка грузов автомобильным транспортом						1908,09				
Итого						70989,83				672,73
10.59-индекс изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2015 г. по видам строительства (прочие объекты) (Письмо МинЖСКХ РФ № 3004-ДС/08 от 06.02.2015г., приложение 1) 0,930- коэффициент к индексу изменения сметной стоимости СМР по видам строительства к базе ФЕР-2001 (эталонная база ФСНБ-2001) для г. Нерюнгри (приложение к приказу Минстроя РС (Я) № 118 от 12.08.2014г.), 1.02-район Крайнего Севера 70 989,83 * (10,59*0,930*1,02)						713140,09				
Справочно, в ценах 2001г.:										
Материалы						50080,04				
Машины и механизмы						5030,7				
ФОТ						6082,18				
Накладные расходы						6289,85				
Сметная прибыль						3891,2				
Непредвиденные затраты 3%						21394,22				
ВСЕГО по смете						734544,91				672,73

Составил: Аушев И.Ю.

СОГЛАСОВАНО:

_____/_____
 " ____ 2015 г.

Приложение № 3 к договору подряда от « ____ » ____ 2015 г. № ____ /Ю ____

УТВЕРЖДАЮ:

И.О. Директора филиала ОАО "ДРСК" "ЮВЭС"

" ____ 2015 г. Халимханов

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЗИР

Филиала ОАО "ДРСК" "ЮВЭС"

Главный инженер НРЭС

Филиала ОАО "ДРСК" "ЮВЭС"

А. П. Вахрин

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6/н (локальная смета)

на ОРУ ПС-42 Городская, инв. №УА0000482

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ

281682,76 руб.

Средства на оплату труда

3691,76 руб.

Сметная трудоемкость

402,14 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на ____ кв. ____ 2015 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	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего	
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда			в т.ч. оплаты труда			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Раздел 1. Маглопрёмники В-110-1Т, В-110-2Т											
I	ФЕР46-04-001-02	Разборка фундаментов: бетонных, кирпичных, угловых участков ж/б блоков (1 м3) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ были объекты, находящиеся под высоким напряжением, что связано с ограничением деятельности работающих, предусматривая техники безопасности ОЗП-1.2; ЗМ-1.2 к расч.; ЗИМ-1.2; ТЗМ-1.2; НР (106,27 руб.); 110% от ФОТ СП (67,63 руб.); 70% от ФОТ	0,7	522,52 101,96	420,56 36,06	365,76	71,37	294,39 25,24	11,51	8,06	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ФЕР46-01-005-01	Наращивание железобетонных фундаментов под оборудование при объеме в одном месте до 10 м ³ (1 м ³) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (255,23 руб.): 110% от ФОТ СП (162,42 руб.): 70% от ФОТ	2,4	1568,87 88,81	73,74 7,87	3765,29	213,14	176,98 18,89	11,17	26,81
5,2	ФЕР01-02-027-05	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов: 2 (1000 м ² спланированной площади) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (74,54 руб.): 80% от ФОТ СП (41,93 руб.): 45% от ФОТ	0,074	1259,03 1259,03		93,17	93,17		147,6	10,92
5,4	ФЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных: толщиной 30 мм (100 м ² покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (383,71 руб.): 123% от ФОТ СП (233,97 руб.): 75% от ФОТ	0,74	2837,44 385,52	239,38 36,06	2099,71	285,28	177,14 26,68	48,52	35,9
5,5	ФЕР11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины (100 м ² покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (175,35 руб.): 123% от ФОТ СП (106,22 руб.): 75% от ФОТ	10,36	355,55 11,35	5,05 2,41	3683,5	117,59	52,32 24,97	1,43	14,81
5,7	ФЕР61-10-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: более 5 м ² толщиной слоя до 20 мм (100 м ² отремонтированной поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (1248,85 руб.): 79% от ФОТ СП (790,41 руб.): 50% от ФОТ	0,8	3117,71 1976,03	1,45	2494,17	1580,82	1,16	225,9	180,72

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5,6	ФЕР15-04-006-04 Доп. вып. I	Покраска поверхностей грунтовой глубиной проникновения за 2 раза стен (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: п. 1,8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 1,29 а При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требования техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (191,64 руб.): 105% от ФОТ СП (100,38 руб.): 55% от ФОТ	0,88	615,39 207,24	2,05 0,16	541,54	182,37	1,8 0,14	21,54	18,96
6	ФЕР15-04-012-03	Окраска фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилхлоридная (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: п. 1,8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 1,29 а При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требования техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (106,81 руб.): 105% от ФОТ СП (55,95 руб.): 55% от ФОТ	0,88	738,89 114,95	4,93 0,64	650,22	101,16	4,34 0,56	12,66	11,14
12	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов: 2, применительно щебеночный балласт, толщиной слоя 0,25 м (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1,29 а При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требования техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (120,13 руб.): 80% от ФОТ СП (72,63 руб.): 45% от ФОТ	0,185	872,47 872,47		161,41	161,41		116,64	21,58
12,1	Правка	Щебень, К=1,43 (коэффициент перевода объема в массу) (т) НР 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ	26,455	69		1825,4				
Д	000001		0							
Раздел 2. Устройство мастовотводных каналов										
13	ФЕР01-02-057-04	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, грунта грунтов: 3 (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1,29 а При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требования техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (107,86 руб.): 80% от ФОТ СП (60,67 руб.): 45% от ФОТ	0,037	3644,02 3644,02		134,83	134,83		427,2	15,81

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	ФЕР22-01-012-05	Укладка стальных водопроводных труб диаметром: 150 мм (1 км трубопровода) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требований техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (302,58 руб.): 130% от ФОТ СП (207,13 руб.): 89% от ФОТ	0,028	131853,19 7073,81	10364,53 1238,53	3691,89	198,07	290,21 34,68	682,8	19,12
УО	1. 070117	Бурение при работе на сооружении магистральных трубопроводов 96 (130) кВт (в.с.), (кат.-ч)	1,848 0,05	150,16	150,16	7,51		7,51		
УО	2. 150701	Краны-трубоукладчики для труб диаметром (друзондвекснство) до 400 мм (6,3 м), (кат.-ч)	13,548 0,38	160,03	160,03 14,40	60,81		60,81 5,47		
УО	3. 151700	Установки для подрезки стыков, (кат.-ч)	2,088 0,06	36,9	36,9	2,21		2,21		
13.2	ФЕР22-03-001-05	Установка фасонных частей стальных сварных диаметров: 100-250 мм (1 т фасонных частей) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требований техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (259,38 руб.): 130% от ФОТ СП (177,57 руб.): 89% от ФОТ	0,033	27839,1 4708,37	16782,58 1337,52	918,69	155,38	553,83 44,14	424,56	14,01
УО	1. 300-0972	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСт3сп2, ВСт3сп3; давлением 1,0 МПа (10 кгс/см2), диаметром 200 мм, (шт.)	6 0,198	100		19,8				
13.6	ФЕР13-03-002-15	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: лаком БТ-577 (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: н. 1.8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требований техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (5,6 руб.): 90% от ФОТ СП (4,35 руб.): 70% от ФОТ	0,11	164,07 56,47	12,98 0,12	18,05	6,21	1,43 0,01	5,16	0,57
13.8	ФЕР13-03-003-02	Окраска оштукатуренных бетонных и оштукатуренных поверхностей: лаком БТ-577 (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: н. 1.8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; 1.29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требований техники безопасности ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (7,07 руб.): 90% от ФОТ СП (5,5 руб.): 70% от ФОТ	0,11	175,99 71,36	8,23 0,12	19,36	7,85	0,91 0,01	7,87	0,87

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13,7	ФЕР01-02-061-03	Засыпка вручную траншей, лаух котлованов и ям, грунта грунтов: 3 (100 м3 грунта) КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: 1. 29 а При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (16,51 руб.); 80% от ФОТ СП (9,29 руб.); 45% от ФОТ	0,019	1086,1 1086,10						
Раздел 3. Фундаменты порталов, отдельных стоек										
14	ФЕР61-17-01	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором: гладких толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности) КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (110,51 руб.); 79% от ФОТ СП (69,94 руб.); 50% от ФОТ	0,05	3939,31 2797,69	1,39	196,97	139,88	0,07	300,91	15,05
15	ФЕР61-17-02	Ремонт штукатурки наружных столбов, прямоугольных колонн и пилястр с земли и лесов по камню и бетону цементно-известковым раствором: гладких, добавлять на каждые следующие 10 мм толщину слоя (100 м2 отремонтированной поверхности) КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (12,44 руб.); 79% от ФОТ СП (14,21 руб.); 50% от ФОТ	0,073	959,53 389,15	0,7	70,05	28,41	0,05	41,86	3,06
16	ФЕР15-04-006-04 Доп. выт. I	Покр. гт. поверх. грунтовок глубиного проникновения за 2. раз стен (100 м2 покрытия) КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: 1. 29 а При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работников требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (12,27 руб.); 105% от ФОТ СП (6,43 руб.); 55% от ФОТ	0,062	596,55 188,40	2,05 0,16	36,99	11,68	0,13 0,01	19,58	1,21

Consider: Stues 4.10.

СОГЛАСОВАНО:

 " " 2015 г.

УТВЕРЖАЮ:

И.О. Директора филиала ОАО "ДРСК""ЮЯЭС"

Р. Халимханов

 " " 2015 г.

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЗИР

филиала ОАО "ДРСК""ЮЯЭС"

Главный инженер НРЭС

филиала ОАО "ДРСК""ЮЯЭС"

В. В. Адамсон

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 6/н

(локальная смета)

на ОРУ ПС-49 Городская-2 инвентарный №УА0000512

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ 278918,54 руб.

Средства на оплату труда 2888,03 руб.

Сметная трудоемкость 331,26 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на __1 кв. 2015 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	эксплуатации машин в т.ч. оплаты труда	всего	оплаты труда в т.ч. оплаты труда	эксплуатация машин в т.ч. оплаты труда	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Маслоприёмники В-110-1Т, В-110-2Т										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ФЕР01-02-055-03	Разработка грунта вручную с креплением в траншеях шириной до 2 м, глубиной до 2 м, группа грунтов: 3 (для заглубления бортовых стенок) (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (22,37 руб.): 80% от ФОТ СП (12,58 руб.): 45% от ФОТ	0,01	2795,57 2795,57		27,96	27,96		333,6	3,34
4	ФЕР46-01-005-01	Наращивание железобетонных фундаментов под оборудование при объеме в одном месте до 10 м3 (1 м3) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (1180,47 руб.): 110% от ФОТ СП (751,21 руб.): 70% от ФОТ	11,1	1146,81 88,81	73,74 7,87	12729,59	985,79	818,51 87,36	11,17	123,99
4,1	ФЕР61-10-03	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест: более 5 м2 толщиной слоя до 20 мм (100 м2 отремонтированной поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (171,71 руб.): 79% от ФОТ СП (108,68 руб.): 50% от ФОТ	0,11	3117,71 1976,03	1,45	342,95	217,36	0,16	225,9	24,85
5,7	ФЕР15-04-006-04 Доп. вым. I	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения за 2 раза стен (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 1,29 в При выполнении работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, что связано с ограничением действий работающих требованиями техники безопасности ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (415,78 руб.): 105% от ФОТ СП (217,79 руб.): 55% от ФОТ	2,1	596,55 188,40	2,05 0,16	1252,76	395,64	4,31 0,34	19,58	41,12

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5,8	ФЕР01-02-027-05	Планировка площадей ручным способом, группа грунтов: 2 (1000 м2 спланированной площади) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (412,96 руб.): 80% от ФОТ СП (232,29 руб.): 45% от ФОТ	0,41	1259,03 1259,03		516,2	516,2		147,6	60,52
5,5	ФЕР11-01-015-01	Устройство покрытий бетонных: толщиной 30 мм (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (212,59 руб.): 123% от ФОТ СП (129,63 руб.): 75% от ФОТ	0,41	2837,44 385,52	239,38 36,06	1163,35	158,06	98,15 14,78	48,52	19,89
6	ФЕР11-01-015-02	Устройство покрытий бетонных: на каждые 5 мм изменения толщины (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (97,15 руб.): 123% от ФОТ СП (59,24 руб.): 75% от ФОТ	5,74	355,55 11,35	5,05 2,41	2040,86	65,15	28,99 13,83	1,43	8,21
6,1	ФЕР15-04-012-03	Окразка фасадов с лесов с подготовкой поверхности: поливинилацетатная (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: н. 1,8 ТЧ При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1 НР (212,38 руб.): 105% от ФОТ СП (211,35 руб.): 55% от ФОТ	2,1	718,91 95,79	4,11 0,53	1509,71	201,16	8,63 1,11	10,55	22,16
7	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2, применительно щебеночный (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к раст.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (160,54 руб.): 80% от ФОТ СП (90,3 руб.): 45% от ФОТ	0,23	872,47 872,47		200,67	200,67		116,64	26,83

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	ФЕР01-02-061-02	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, грунта грунтов. 2, откосы по периметру маслоприсымаков (100 м3 грунта) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: 4. Производится ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЭП=1,2; ЗМ=1,2; расх.; ЗИМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 НР (2,1 руб.); 80% от ФОТ СП (1,18 руб.); 45% от ФОТ	0,003	872,47 872,47		2,62	2,62		116,64	0,35
8	Прайс	Щебень, К=1,43 (коэффициент перевода объема в массу) (т) НР 80% от ФОТ СП 45% от ФОТ	32,9329	69		2272,37				
Итого	000001		0							
Раздел 2. Перевозка грузов к месту работ										
12	ФСПП310-3003-1	Перевозка грузов автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера: расстояние перевозки 3 км; нормативное время пробега 0,439 час; класс груза 1 (1 тонна) НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ	68	4,34	4,34	295,12		295,12		
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого по смете:										
Земляные работы, выполняемые ручным способом										
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных										
штукатурные работы (ремонтно-строительные)										
Отделочные работы										
Земляные работы, выполняемые по другим видам работ (подготовительным, сопутствующим, укрепительным)										
Полы										
Перевозка грузов автомобильным транспортом										
Итого										
10,59-индекс изменения сметной стоимости СМР на 1 кв. 2015 г. по видам строительства (прочие объекты) (Письмо МинЖКХ РФ № 3004-ДС/08 от 06.02.2015г. приложение 1) 0,930- коэффициент к индексу изменения сметной стоимости СМР по видам строительства к базе										
ФЕР-2001 (эталонная база ФОНБ-2001) для г. Нерюнгри (приложение к приказу Министров РС (Я) № 118 от 12.08.2014г); 1,02-район										
Крайнего Севера 26 956,35 * (10,59*0,930*1,02)										
Справочно, в ценах 2001г.:										
Материалы										
Машины и механизмы										
ФОТ										
Накладные расходы										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Сметная прибыль						1714,15				
Непредвиденные затраты 3%						8123,84				
ВСЕГО по смете						278918,54				331,26

Составил: Аушев И.Ю.

