

Граф., СМЕТА

ПС Северная 110/35/6:

1Т, В-110 С-109, В-110 С-80, СВ-110, В-110-2Т, В-110-1Т, ЛР-110 С-80, ЛР-110 С-109, ШР-110
1Т, ШР-110 ТН 1с, ШР-110 Р-1, СР-110 1с, СР-110 2с, ШР-110 2Т, ШР-110 ТН 2с, ШР-110 Р-2, ТР-110 1Т, ТР-110 2Т

(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1

(локальная смета)

на

Капитальный ремонт ПС Северная 110/35/6 : НВ004830 Трансформатор ТДТН -10000/110/35/6, НВ004913 Выключатель масляный МКП-110, НВ028684 МКП-110, НВ028685 МКП-110, НВ028686 МКП-110, НВ028687 МКП-110, НВ028645 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ004908 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028646 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028644 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028651 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028654 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028653 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028647 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028648 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028649 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028655 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028656 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028652 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000 ПС "Северная", НВ028650 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость дефектов и объемов работ

Сметная стоимость 3633,119 тыс. руб.

Средства на оплату труда 159,398 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 8332,23 чел.час

Трудозатраты механизаторов 13,32 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 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 обслуживанием машин	
				всего	эксплуатация машин	оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				5	6	в т.ч. оплаты труда	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	в т.ч. оплаты труда	7	8	9	10	11
Раздел 1. Капитальный ремонт трансформатора ТДТН-10000/110/35/6											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	БЦБ-010112-0202	Ремонт силовых масляных трансформаторов трехфазных трехмоточных класса напряжения 110кВ, регулируемых под нагрузкой, без смены обмоток, мощность 10000кВА (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.5. Индекс к БЦ	1	156585,13		156585			814,68	914,68
2	БЦБ-010702-0403	Прогрев трансформаторов класса напряжения от 110 до 150кВ, мощность трансформатора свыше 6300 до 10000кВА (опер.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.5. Индекс к БЦ	1	23396,68		23397			142,98	142,98
3	БЦБ-010702-0401	Сушка трансформаторов класса напряжения от 110 до 150кВ, мощность трансформатора свыше 6300 до 10000кВА (опер.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.5. Индекс к БЦ	1	233544,66		233545			1428,53	1428,53
4	БЦБ-010616-0304	Ремонт радиаторов прямотрубных и с группами трубками, расстояние между центрами патрубков свыше 1880 до 2285мм, двухрядный радиатор: 2 группа сложности (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.5. Индекс к БЦ	4	4259,2		17037			24,12	96,48

Гранд-СМЕГІА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	БЦБ-010613-0302	Ремонт термосфонных фильтров, тип ТФ-40, ТФ-63: 2 группа сложности (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 1.5. Индекс к БЦ	1	1949,93		1950			13,32	11
6	БЦБ-010614-0202	Ремонт расширителей трансформаторов без пленочной защиты масла, диаметр расширителя свыше 200 до 500мм. 2 группа сложности (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 1.5. Индекс к БЦ	1	4053,14		4053			24,88	24,88
7	БЦБ-010622-0601	Ремонт бака трансформатора мощностью: свыше 10000 до 16000кВА (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 1.5. Индекс к БЦ	1	12184,57		12185			74,63	74,63
8	БЦБ-010620-0101 Доп.1	Расшиновка и ошиновка трансформатора мощностью: до 1000кВА (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 1.5. Индекс к БЦ	1	1017,68		1018			6,53	6,53
9	БЦБ-010801-0601	Сушка и очистка трансформаторного масла (т) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 1.5. Индекс к БЦ	21,4	1816,75		38878			10,31	220,63

Транд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по разделу 1 Капитальный ремонт трансформатора ТДПН-10000/11035/6										
Раздел 2. Изготовление прокладок										
12	БЦ1-050413-0102	Изготовление прокладок фланцевых соединений из картона, паронита или резины: диаметр трубопровода 60-89мм (10шт) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗГ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗГМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗГМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.5. Индекс к БЦ	4,2	583,02		2491			4,52	18,98
13	БЦ1-050413-0112	Изготовление прокладок фланцевых соединений из картона, паронита или резины: диаметр трубопровода свыше 820мм (10шт) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗГ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗГМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗГМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.5. Индекс к БЦ	1,3	3535,51		4598			26,39	34,31
14	БЦ1-050413-0106	Изготовление прокладок фланцевых соединений из картона, паронита или резины: диаметр трубопровода 159-219мм (10шт) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗГ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗГМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗГМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.5. Индекс к БЦ	0,7	1329,28		930			10,08	7,04
15	БЦ1-050413-0101	Изготовление прокладок фланцевых соединений из картона, паронита или резины: диаметр трубопровода до 60мм (10шт) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗГ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗГМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗГ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗГМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.5. Индекс к БЦ	1,8	419,64		755			3,26	5,87
Итого по разделу 2 Изготовление прокладок						8772				76,13
Раздел 3. РЛНД-110										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	БЦ5-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,084 (ОЗТ=2,084; ЗМ=2,084 к рас.; ЗТМ=2,084; МАТ=2,084 к рас.; ТЗ=2,084; В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к рас.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); прим: При наличии не разъединителя двух СЗН ПЗ=1,25 (ОЗТ=1,25; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; МАТ=1,25 к рас.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	5	15380,9		76955			92,03	460,15
17	БЦ5-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,084 (ОЗТ=2,084; ЗМ=2,084 к рас.; ЗТМ=2,084; МАТ=2,084 к рас.; ТЗ=2,084; В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к рас.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); прим: При наличии не разъединителя одного СЗН ПЗ=1,1 (ОЗТ=1,1; ЗМ=1,1 к рас.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,1 к рас.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	9	13543,99		121896			80,98	728,82
18	ТЕРм08-01-017-08 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (ИДС В1-37.2004 п.3.2.1 оборудование подстанций для передачи электроэнергии, со счетами с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или краткосрочного хранения - 0,7; ОЗТ=0,7; ЗМ=0,7 к рас.; ЗТМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): ТЕРм08-01-017-08 Индекс 1 на 2015 г. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗТ=13,53; ЗМ=5,51; ЗТМ=13,53; МАТ=3,23	12	73,27 21,22	52,05 6,31	879	255	624 76	1,67	20,04
19	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (строчно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 на 2015 г. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗТ=13,53; ЗМ=5,51; ЗТМ=13,53; МАТ=3,23	12	202,11 30,32	74,36 9,02	2425	364	892 108	2,38	28,56
Итого по разделу 3 РЛНД-110						238391				1423,21
Раздел 4. МКП-110										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	БЦ5-060201-0109 Доп.1	Ремонт 1 группы сложности выключателей: типа МКП-110 (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	5	41905,97		208530			258,31	1281,55
21	БЦ5-060202-0107	Ремонт приводов типа: ШПЗ-31; ШПЗ-33 (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	5	2512,8		12564			16,58	82,9
22	БЦ6-010801-0601	Сушка и очистка трансформаторного масла (т) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	42 8,4*5	1816,75		76304			10,63	448,46
23	БЦ5-060203-0502 Доп.1	Изготовление прокладок резиновой наружным диаметром свыше 200мм: выключатель напряжением 110кВ (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	30 6*5	57,79		1734			0,37	11,1
24	БЦ5-060203-0602	Изготовление прокладок резиновой наружным диаметром свыше 100 до 200мм выключатель напряжением 110кВ (шт.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	30 6*5	27,64		829			0,18	5,4

Гр-нд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРм08-02-411-01 Изм. 1. Постановл. Губернатор. Хабар. края от 13.12.11 №121	Рукав металлический наружным диаметром: до 48 мм (100 м) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ (справочно): ТЕРм08-02-411-01 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕРм08-02-411-01 ОЗГ=13,53; ЗМ=4,36; ЗГМ=13,53; МАТ=2,49	0,2 20700	2791,02 432,02	238,98 3,78	558	86	48 1	34,7	6,94
26	ТЕРм08-02-412-04 Изм. 1. Постановл. Губернатор. Хабар. края от 13.12.11 №121	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 35 мм2 (100 м) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ (справочно): ТЕРм08-02-412-04 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕРм08-02-412-04 ОЗГ=13,53; ЗМ=4,19; ЗГМ=13,53; МАТ=2,79	0,2 20700	403,55 139,44	22,8 1,37	81	28	5	11,2	2,24
27	ТЕРм08-04-744-01 Постановл. Губернатор. Хабар. края от 09.10.10 №119	Кабель силовой с креплением в местах изменения трассы, масса 1 м кабеля: до 1 кг (100 м) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ (справочно): ТЕРм08-04-744-01 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕРм08-04-744-01 ОЗГ=13,53; ЗМ=5,17; ЗГМ=13,53; МАТ=4,27	0,3 30700	698,07 544	29,08 2,2	209	163	9 1	42,7	12,81
28	ТЕРм08-04-742-01 Постановл. Губернатор. Хабар. края от 09.10.10 №119	Присоединение кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена, со стороны зоны строгого режима, напряжением: 1 кВ, сечением до 3х85 мм2 (1 присоединение (3 фазы)) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ (справочно): ТЕРм08-04-742-01 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕРм08-04-742-01 ОЗГ=13,53; МАТ=2,49	4	63,67 28,37		255	105		2,07	8,28
Итого по разделу 4 МКП-110						319878				2563,61
Раздел 5. Антикоррозийная защита оборудования ОРУ										
29	ТЕР13-06-003-01 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Очистка поверхности щетками (1 м2 очищаемой поверхности) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗГ=1,15; ЗМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗНАВИИ (справочно): ТЕР13-06-003-01 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕР13-06-003-01 ОЗГ=13,53	500	11,68 11,68		5840	5840		1,04	520

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР13-07-002-02 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Обезжиривание поверхностей аппаратов и трубопроводов диаметром свыше 500 мм: уайт- спиритом (100 м2 обезжириваемой поверхности) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений) работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕР13-07-002-02 Индекс 1 из 2015 г. к ТЕР13-07-002-02 ОЗТ=13,53; ЗМ=4,69; ЗТМ=13,53; МАТ=4,05	5 500/100	727,17 59,26	3,94 0,16	3638	266	20 1	5,12	25,8
31	ТЕР13-06-004-01 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Обесшпильвание поверхности (1 м2 обесшпильваемой поверхности) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений) работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕР13-06-004-01 Индекс 1 из 2015 г. к ТЕР13-06-004-01 ОЗТ=13,53; ЗМ=2,74; ЗТМ=13,53	500	1,98 1,3	0,39	845	650	195	0,12	60
32	ТЕР13-03-002-04 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Отрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой ГФ-021 (100 м2 окрашиваемой поверхности) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений) работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕР13-03-002-04 Индекс 1 из 2015 г. к ТЕР13-03-002-04 ОЗТ=13,53; ЗМ=2,92; ЗТМ=13,53; МАТ=2,63	5 500/100	426,15 86,1	13,48 0,18	2141	431	67 1	6,11	30,55
33	ТЕР13-03-004-26 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Окраска металлических отрунтованных поверхностей: эмалью ПФ-115 (100 м2 окрашиваемой поверхности) (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений) работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗТ=1,15; ЗМ=1,25; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕР13-03-004-26 Индекс 1 из 2015 г. к ТЕР13-03-004-26 ОЗТ=13,53; ЗМ=3,35; ЗТМ=13,53; МАТ=3,88	5 500/100	467,73 52,9	8,93 0,16	2339	265	45 1	4,4	22
Итого по разделу 5 Антикоррозийная защита оборудования ОРУ						347031				908,25
Раздел 6. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка										
34	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (арматурасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 из 2015 г. к ТССЦпг01-01-01- 014 ЗМ=9,31	1,5 0,5+1	10,24	10,24	15		15		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
35	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	1,5 0,5+1	10,24	10,24	15				
36	ТССЦпг03-02-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильным-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, пескоматериалов крупных и глыбоматериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 14 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг03-02-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг03-02-01-014 ЗМ=7,19	1,5 0,5+1	29,49	29,49	44				
Итого по разделу 6 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						596				
Раздел 7. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
37	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,7 0,5+0,2	10,24	10,24	7				
38	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,7 0,5+0,2	10,24	10,24	7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТСЦЦл03-02-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №87/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильными-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 14 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦЦл03-02-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦЦл03-02-01- 014 ЗМ=7,19	0,7 0,6+0,2	28,49	28,49	21				
Итого по разделу 7 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						281				
Раздел 8. Материалы										
Комплекующие изделия										
40	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Эл. двигатель охлаждения АБ63А4ВУ1 с крыльчаткой (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-301-3485 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-301-3485 Выключатели крышные общесоединения ВКР-4, электрообогреватель мощностью 0,37 кВт МАТ=4,22	4	1080,91		4324				
41	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Автомат АП-50Б 2МТ 10А (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-50Б-2161 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-50Б-2161 Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-16А МАТ=2,5	2	136,81		274				
42	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Автомат АП-50Б 3МТ 25А (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-50Б-2161 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-50Б-2161 Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-16А МАТ=2,5	3	263,09		789				
43	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Автомат АП-50 3МТ 500В 2,5А 1П 3,5крат (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-50Б-2161 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-50Б-2161 Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-16А МАТ=2,5	4	196,08		784				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
44	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Автомат АП-50 2МТ 500В 2,5А 1П 3,5крат (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-2161 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-2161 Выключатели автоматические АП5005 2МТ УЗ I-16А МАТ=2,5	2	241,74		483				
45	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Автомат АП50 2МТ 500В Ip=3,5In 10А (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-2161 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-2161 Выключатели автоматические АП5005 2МТ УЗ I-16А МАТ=2,5	3	188,77		586				
46	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Дугогасительная камера 5БП.740.167-2 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-2161 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-2161 Выключатели автоматические АП5005 2МТ УЗ I-16А МАТ=2,5	6	26883,76		161783				
47	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Переключатель пакетный ПМО (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	1	1274,1		1274				
48	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Механизм отключения (ШПЭ-33) 6СЯ.716.026 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	1	2916,39		2916				
49	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Маслоуказатель 8БП.349.008 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	15	920,53		13808				
50	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Воздухоосушитель ВС-9 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-500-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-500-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	9	5524,22		49718				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
51	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Капюшка ЭО 220В для ШПЗ-33 (6СЯ.520.302-04) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (страницы): ТСЛ-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЛ-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ-2,18	1	327,52		328				
52	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контакт (гибкая связь) КЛ8.505.009 (ВИЛЕ.757482.073) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (страницы): ТСЛ-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЛ-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ-2,18	14	2123,58		29730				
53	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Ламель контактных ножей (КЛ.566.569.01) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (страницы): ТСЛ-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЛ-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ-2,18	14	1474,58		20844				
54	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контактная пружина (КЛ8.281.001) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (страницы): ТСЛ-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЛ-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ-2,18	42	1045,41		43907				
55	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изолятор ОСК-10-110 Б-4 УХЛ1 (верх120+/-540ТВ.М12-7Н, низ 16040ТВ. D=18мм) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (страницы): ТСЛ-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЛ-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ-2,18	12	4789,3		57472				
56	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контакт (гибкая связь) КЛ8.505.128 (ВИЛЕ.757482.055) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (страницы): ТСЛ-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЛ-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ-2,18	20	1696,79		33936				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
57	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Катушка отключения 220 ВСЯ.520-02 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP55, IP67) ПБ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	4	481,58		1848				
58	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Нагреватель ТЭН-240Б-131,6/220 ВСЯ.319.022 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP55, IP67) ПБ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	30	151,81		4548				
59	ТСЦ-501-8299 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,68 Кв, чисто жил - 4 и сечением 2,5 мм2 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-501-8299 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-501-8299 Кабель силовой с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова АВВГ, напряжением 0,68 Кв, чисто жил - 4 и сечением 2,5 мм2 МАТ=2,39	0,02	4444,14		89				
60	ТСЦ-501-8184 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,68 Кв, чисто жил - 2 и сечением 2,5 мм2 (1000 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-501-8184 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-501-8184 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией в поливинилхлоридной оболочке без защитного покрова ВВГ, напряжением 0,68 Кв, чисто жил - 2 и сечением 2,5 мм2 МАТ=4,95	0,03	3295,11		99				
61	ТСЦ-101-3131 И1. Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 26.01.12 N2 Применительно	Металлорукав (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-3131 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3131 Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х МАТ=1,76	20	12,76		255				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
62	ТСЦ-101-2039 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-101-2039 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2039 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 12 мм МАТ=0,91	6	57,2		343				
Материалы для 1Т										
63	ТСЦ-101-3192 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Масло трансформаторное марки ГК (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-101-3192 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3192 Масло трансформаторное марки ГК МАТ=3,43	2140 21,4*1000	15,39		32835				
64	ТСЦ-101-1757 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Ветощь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-101-1757 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-1757 Ветощь МАТ=3,51	30	8,83		285				
65	ТСЦ-101-3593 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Лента клепаная 40 мм (10 м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-101-3593 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3593 Лента клепаная 40 мм МАТ=4,18	1	5,83		6				
66	ТСЦ-101-0069 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-101-0069 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-0069 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,01 10/1000	4798,49		48				
67	ТСЦ-113-0266 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Септикатель (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-113-0266 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-113-0266 Септикатель аэроуплотненный МАТ=3,28	0,16	14851,23		2376				
68	ТСЦ-101-4845 И1. Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 26.01.12 N2	Пластины резиновые технические МБС-С (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-101-4845 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-4845 Пластины резиновые технические МБС-С МАТ=2,98	0,124 (94*4+12*14)/1000	31683,11		3929				
69	ТСЦ-101-2937 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): 1.2. Материалы	0,001	54115,41		54				
70	ТСЦ-113-0304 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Клей резиновый. № 88-Н (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочно): ТСЦ-113-0304 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-113-0304 Клей резиновый № 88-Н МАТ=3,01	5	62,55		313				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
71	ТСЦ-101-2018 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Бумага кабельная электроизоляционная, двуухлойная (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-2018 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2018 Бумага кабельная электроизоляционная, двуухлойная МАТ=2,42	5	29,63		143				
72	ТСЦ-101-1596 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Шкурка шлифовальная двуухлойная с зернистостью 40-25 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-1596 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-1596 Шкурка шлифовальная двуухлойная с зернистостью 40-25 МАТ=4,41	0,1	32,73		3				
73	ТСЦ-101-8085 И1. Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 26.01.12 N2	Герметик "МОМЕНТ", силиконовый универсальный прозрачный, "Henkel" (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 1.2. Материалы	0,2	107,68		22				
74	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Термосигнализатор ТКП-160 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP58, IP67) ПБ2-16 МЗ 30, левосторонняя МАТ=2,18	1	3098,84		3097				
Материалы для разъединителей-14шт										
75	ТСЦ-101-0069 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-0069 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-0069 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,042 3*14/1000	4796,49		202				
76	ТСЦ-101-1757 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Ветошь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-1757 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-1757 Ветошь МАТ=3,51	14 1*14	8,83		124				
77	ТСЦ-101-3551 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Лак бакелитовый (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-3551 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3551 Лак бакелитовый МАТ=2,81	2,8 0,2*14	45,58		128				
78	ТСЦ-101-2331 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Ткань хлопчатобумажная техническая (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-2331 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2331 Ткань хлопчатобумажная техническая МАТ=3,06	35 2,5*14	13,36		468				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
79	ТСЦ-101-2348 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Смеська ЦИАТИМ (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2348 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2348 Смеська ЦИАТИМ МАТ=3,87	8,4 0,6*14	23,54		198				
80	ТСЦ-101-1598 Постановл.Губернатор.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Шкурка штифтовальная двухслойная с зернистостью 40-25 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1598 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-1598 Шкурка штифтовальная двухслойная с зернистостью 40-25 МАТ=4,41	14 1*14	32,73		458				
81	ТСЦ-113-0246 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Эмаль ПФ-115 серая (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ=3,86	0,07 5*14/1000	19979,34		1399				
Материалы для МБ-110-5шт										
82	ТСЦ-113-0397 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Ацетон технический, сорт высший (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-113-0397 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-113-0397 Ацетон технический, сорт высший МАТ=3,8	10 2*5	18,45		185				
83	ТСЦ-101-0089 Постановл.Губернатор.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-0089 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-0089 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,025 5*5/1000	4795,49		120				
84	ТСЦ-101-1757 Постановл.Губернатор.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Ветошь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1757 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-1757 Ветошь МАТ=3,51	15 3*5	8,83		132				
85	ТСЦ-101-2348 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Смеська ЦИАТИМ (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2348 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2348 Смеська ЦИАТИМ МАТ=5,87	6 1,2*5	23,54		141				
86	ТСЦ-101-2937 Постановл.Губернатор.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Картон электроизоляционный марки ЭВ, толщиной 0,5 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.2. Материалы	0,02 0,004*5	54115,41		1082				
87	ТСЦ-101-3551 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Лак бакелитовый (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-3551 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-3551 Лак бакелитовый МАТ=2,81	1,5 0,3*5	45,58		68				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
88	ТСЦ-101-3192 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Масло трансформаторное марки ГК (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-3192 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3192 Место трансформаторное марки ГК МАТ=3,43	1376 275*5	15,39		21181				
89	ТСЦ-101-4845 И1. Постановл. Губернат. Ха бар. края от 26.01.12 N2	Пластины резиновые технические МБС-С (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-4845 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-4845 Пластины резиновые технические МБС-С МАТ=2,98	0,03 6*5/1000	31683,11		950				
90	ТСЦ-113-0324 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 N418/ГС	Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-113-0324 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-113-0324 Пленка полиэтиленовая толщиной 0,2-0,5 мм МАТ=2,11	90 16*5	6,39		575				
91	ТСЦ-101-2331 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 N418/ГС	Ткань хлопчатобумажная техническая (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-2331 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2331 Ткань хлопчатобумажная техническая МАТ=3,06	15 3*5	13,36		200				
92	ТСЦ-101-2354 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 N418/ГС	Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1 (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-2354 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2354 Спирт этиловый ректификованный технический, сорт 1 МАТ=1,79	2,5 0,5*5	54,08		135				
93	ТСЦ-101-1596 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Шурика шпигуальная двухслойная с зернистостью 40-25 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-1596 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-1596 Шурика шпигуальная двухслойная с зернистостью 40-25 МАТ=4,41	2,5 0,5*5	32,73		82				
94	ТСЦ-101-3587 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Шпатлевка универсальная (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-3587 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3587 Шпатлевка универсальная МАТ=3,76	0,0125 12,5/1000	5820,89		73				
95	ТСЦ-113-0246 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 N418/ГС	Эмаль ПФ-115 серая (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ=3,86	0,05 10*5/1000	19979,34		999				
Итого по разделу 8 Материалы						1238996				
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						1518571	8483	2014 189		6742,24

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						1522028	11584	2388 217		8332,23
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						2438098	158480	12276 2838		8332,23
Накладные расходы						128898				
Сметная прибыль						87297				
Итого по смете:										
Итого по разделу 1 Капитальный ремонт трансформатора ТДТН-10000/110/35/6						488648				3361,03
Итого по разделу 2 Изготовление прокладок						8772				76,13
Итого по разделу 3 РПНД-110						238891				1423,21
Итого по разделу 4 МКП-110						318878				2583,81
Итого по разделу 5 Антикоррозийная защита оборудования ОРУ						347031				908,25
Итого по разделу 6 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						596				
Итого по разделу 7 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						281				
Итого по разделу 8 Материалы						1238896				
Итого						2843283				8332,23
В том числе:										
Материалы						1270130				
Машины и механизмы						12276				
ФОТ						158398				
Накладные расходы						128898				
Сметная прибыль						77297				
Итого СМР для расчета лимитированных затрат						1762072				
Переход к 4 зоне 0,1 ПЗ						243810				
Итого						2005882				
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8*500						521587				
Перебазировка						22324				
Итого						2549803				
Итого с прочими затратами (881 221)						3430824				
Непредвиденные затраты 2%						68616				
Итого с непредвиденными						3499440				
Дефлятор 3,82%						133679				
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах						3633119				
ВСЕГО по смете						3633119				8332,23

Составил: инженер I кат. ПТС СП "СЭС"

Проверил: инженер I кат. ПТС

Начальник Комсомольского РЭС СП "СЭС"

С.А. Матюхина

Н.Н. Степанова

Б.В. Головкин

Гранд-СМЕТА

ПС Байкальская 110/35/6:

ШР-110 С-97, ШР-110 С-88, ШР-110 2Т, ШР-110 1Т, СР-110 1с, СР-110 2с, ЛР-110 С-97, ЛР-110 С-98, ШР-110 ТН 1с, ШР-110 ТН 2с

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 2
(локальная смета)

на Капитальный ремонт ПС Байкальская 110/35/6: НВ004814 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028470 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028471 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028472 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028473 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ028474 Разъединитель РНДЗ-1-110/1000, НВ004808 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ028450 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ028451 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ028452 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость дефектов и объемов работ

Сметная стоимость 522,460 тыс. руб.

Средства на оплату труда 6,237 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 1010,05 чел. час

Трудозатраты механизаторов 6,49 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 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	эксплуатация машин	в т.ч. оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				5	6	7	8	9	10	11	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	11
Раздел 1. РЛНД-110											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	БЦБ-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦП ТЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к рас.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к рас.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ТЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к рас.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); пришли не на разъединитель ОРУ СЗН ТЗ=1,25 (ОЗТ=1,25; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; МАТ=1,25 к рас.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗ/ИИ(справочно): 2.08.1 Ресурсы: материалы, устройства и подстанции	4	15390,9		61584			92,09	368,12
2	БЦБ-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦП ТЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к рас.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к рас.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ТЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к рас.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к рас.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); пришли не на разъединитель ОРУ СЗН ТЗ=1,25 (ОЗТ=1,25; ЗМ=1,25 к рас.; ЗТМ=1,25; МАТ=1,25 к рас.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗ/ИИ(справочно): 2.08.1 Ресурсы: материалы, устройства и подстанции	6	13543,99		81284			80,98	485,88
3	ТЕРм08-01-017-09 ИЗ-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (ИДС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подвешивается к линии, используется, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или краткосрочного хранения - 0,7; ОЗТ=0,7; ЗМ=0,7 к рас.; ЗТМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗ/ИИ(справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 на 2015 г. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗТ=13,53; ЗМ=5,51; ЗТМ=13,53; МАТ=3,23	6	73,27 21,22	52,05 6,31	440	127	313 38	1,87	10,02
4	ТЕРм08-01-017-09 ИЗ-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗ/ИИ(справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 на 2015 г. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗТ=13,53; ЗМ=5,51; ЗТМ=13,53; МАТ=3,23	6	202,11 30,32	74,36 9,02	1213	182	446 54	2,38	14,28
Итого по разделу 1 РЛНД-110						162875				1010,05
Раздел 2. Антикоррозийная защита оборудования ОРУ										
Итого по разделу 2 Антикоррозийная защита оборудования ОРУ										
Раздел 3. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		
11	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		
12	ТССЦпг03-02-01-015 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг03-02-01-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг03-02-01-014 ЗМ=7,19	0,6	30,23	30,23	18		18		
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						281				
Раздел 4. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
13	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		
14	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТСЦ/м03-02-01-015 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобильно-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 15 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ/м03-02-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ/м03-02-01- 014 ЭМ=7,19	0,6	30,23	30,23	18				
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						241				
Раздел 5. Материалы										
Комплекующие изделия										
16	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Блок-замок (ЗБ-1М УХЛ2) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP55, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	10	503,62		5036				
17	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контакт (гибкая связь) КЛ8.505.009 (ВИПЕ.757482.073) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP55, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	10	2123,56		21236				
18	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Ламель заземляющих ножей (КЛ.8.572.006) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP55, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	48	776,71		37282				
19	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Ламель контактных ножей (КЛ.8.572.007) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP55, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	48	1414,03		67873				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контактная пружина (КПБ.251.001 ВМПЕ.753513.001) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP50, IP67) ПБ2-16 М3 30, пластмасса МАТ=2,18	48	1045,41		50180				
21	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	2 УХЛ1-02 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP50, IP67) ПБ2-16 М3 30, пластмасса МАТ=2,18	6	5075,12		30451				
22	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Электромагнитный ключ КМ-1УХЛ2 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP50, IP67) ПБ2-16 М3 30, пластмасса МАТ=2,18	10	209,22		2082				
Материалы для разъединителей-10шт										
23	ТСЦ-101-0069 Постановл. Губернатор Ха бар. края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-0069 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-0069 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,03 3*10/1000	4798,49		144				
24	ТСЦ-101-1757 Постановл. Губернатор Ха бар. края от 09.10.10 N119	Ветошь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-1757 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-1757 Ветошь МАТ=3,51	10 1*10	8,83		88				
25	ТСЦ-101-3551 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Лак бакелитовый (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-3551 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-3551 Лак бакелитовый МАТ=2,81	2 0,2*10	45,58		91				
26	ТСЦ-101-2331 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Ткань хлопчатобумажная техническая (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-2331 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2331 Ткань хлопчатобумажная техническая МАТ=3,06	25 2,5*10	13,36		334				
27	ТСЦ-101-2348 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Смазка ЦИАТИМ (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-2348 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2348 Смазка ЦИАТИМ МАТ=5,87	15 1,5*10	23,54		353				

Гречка-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТСЦ-101-1596 Постановл.Губернатора бар.края от 09.10.10 N119	Шкура шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 (м2) ИНДЕКС К ПОЗНАУИ(строено-но): ТСЦ-101-1596 Индекс 1 по 2015 г. к ТСЦ-101-1596 Шкура шифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 МАТ=4,41	10 1710	32,73		327				
29	ТСЦ-113-0246 ИЗ-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ГС	Эмаль ПФ-115 серая (т) ИНДЕКС К ПОЗНАУИ(строено-но): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 по 2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ=3,86	0,05 5707020	19879,34		999				
Итого по разделу 5 Материалы										
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										
						361027	309	819		878,3
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (4. Производство монтажных работ на открытых и полуоткрытых производственных площадках в стесненных условиях с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЭМ=1,15; ЗПМ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3-4, 10-12))						361192	355	838 100		1010,05
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						631756	4803	5332 1434		1010,05
Накладные расходы						5301				
Сметная прибыль						3243				
Итого по смете:										
Итого по разделу 1 РПНД-110						162875				1010,05
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозки						281				
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						241				
Итого по разделу 5 Материалы						476903				
Итого						640300				1010,05
В том числе:										
Материалы						476793				
Машины и механизмы						5332				
ФОТ						6237				
Накладные расходы						5301				
Сметная прибыль						3243				
Итого СМР для расчета лимитированных затрат						497472				
Переход к 4 зоне 0,1713						63176				
Итого						560848				
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8*500						63534				
Перебазировка						9655				
Итого						633837				
Итого с прочими затратами (142 828)						776665				
Непредвиденные затраты 2%						15533				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого с неопределенными										
Дефлятор 3,82%										
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах										
ВСЕГО по смете										
						792198				
						30262				
						822460				
						822460				1010,05

Составил: инженер 1 кат. ППС СП "СЭС"  С.А. Матюхина

Проверил: инженер 1 кат. ППС

Н.Н. Степанова

Начальник Комсомольского РЭС СП "СЭС"

Б.В. Головкин

Гранд-СМЕТА

ПС КСК 110/35/10:

ЛР-110 С-102, ЛР-110 С-97, СР-110 1с, СР-110 2с, ШР-35 ТН 1с, ШР-35 ТТ, ТР-35 1Т

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 3

(локальная смета)

на Капитальный ремонт ПС КСК 110/35/10: НВ007321 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ030044 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ030045

Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ030046 Разъединитель РНДЗ-2-110/1000, НВ030040 Разъединитель РНДЗ-2-35/1000 -, НВ007322 Разъединитель

РНДЗ-1-35/1000 -, НВ007319 Разъединитель РНДЗ-2-35/1000 -

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость дефектов и объемов работ

Сметная стоимость 1079,360 тыс. руб.

Средства на оплату труда 42,349 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 616,06 чел. час

Трудозатраты механизаторов 41,47 чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 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	на единицу	всего
				5	6		7	8	9	10	11
1	2	3	4								
Раздел 1. РНДЗ-110											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	БЦ5-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094; ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗПМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094). В ДЗУ ПЗ=1,2; ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2). прим. При наличии на разъединителе двух СЗН ПЗ=1,25; ОЗП=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗПМ=1,25; МАТ=1,25 к раск.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25). ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	4	15390,9	61564				92,03	368,12
3	ТЕРМ08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (ИДС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения - 0,7; ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРМ08-01-017-09 Индекс 1 кв.2015 г. к ТЕРМ08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	24 4*6	73,27 21,22	52,05 6,31	1758	509	1249 151	1,67	40,08
4	ТЕРМ08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРМ08-01-017-09 Индекс 1 кв.2015 г. к ТЕРМ08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	24 4*6	202,11 30,32	74,36 9,02	4851	728	1785 216	2,38	57,12
5	ТЕРМ08-01-017-08 Постановл.Губернатор Ха бар. края от 09.10.10 N119	Изолятор опорный напряжением: 35 кВ (1 шт.) (ИДС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения - 0,7; ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРМ08-01-017-08 Индекс 1 кв.2015 г. к ТЕРМ08-01-017-08 ОЗП=13,53; ЗМ=5,45; ЗПМ=13,53; МАТ=3,15	18 3*6	62,94 20,51	42,43 5,08	1133	368	764 91	1,61	28,98
6	ТЕРМ08-01-017-08 Постановл.Губернатор Ха бар. края от 09.10.10 N119	Изолятор опорный напряжением: 35 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРМ08-01-017-08 Индекс 1 кв.2015 г. к ТЕРМ08-01-017-08 ОЗП=13,53; ЗМ=5,45; ЗПМ=13,53; МАТ=3,15	18 3*6	149,55 29,3	60,61 7,26	2692	527	1091 131	2,3	41,4
Итого по разделу 1 РНДЗ-110						194555				616,06
Раздел 2. Антикоррозийная защита оборудования ОРУ										
Итого по разделу 2 Антикоррозийная защита оборудования ОРУ										
Раздел 3. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка										

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТССЦлп01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦлп01-01-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦлп01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		
13	ТССЦлп01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦлп01-01-02-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦлп01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		
14	ТССЦлп03-02-01-012 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 12 км 1 класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦлп03-02-01-012 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦлп03-02-01-012 ЗМ=7,19	0,6	28,02	28,02	17		17		
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						274				
Раздел 4. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
15	ТССЦлп01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦлп01-01-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦлп01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		
16	ТССЦлп01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/лр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦлп01-01-02-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦлп01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,6	10,24	10,24	6		6		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТСЦЦпг03-02-01-012 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, песоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 12 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦЦпг03-02-01-012 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦЦпг03-02-01- 012 ЭМ=7,19	0,6	28,02	28,02	17				
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						234				
Раздел 5. Материалы										
Комплекующие изделия										
18	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изоляторы опорные ОТПК 10-110 Б-2 УХЛ1 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	24	5075,12		121803				
19	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изоляторы опорные ОТПК 12,5-35 Б-2 УХЛ1 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	18	2184,31		39318				
20	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Гибкая связь заземляющих ножей ВИЛЕ.757482 055 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	4	1696,79		6787				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контакт (гибкая связь) КП8.505.009 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	24	2123,56		50965				
22	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Ламель заземляющих ножей (КП 8.572.006) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	6	776,71		4660				
23	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Ламель контактных ножей (КП 8.572.007) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	24	1226,2		29428				
24	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Контактная пружина (КП8.281.001) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	24	1045,41		25090				
25	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Ламель КП8.572.000 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	6	1045,41		5272				
26	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Группа контактных ножей КП5.566.569.01 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	6	3568,65		21412				
27	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Группа заземляющих ножей КП5.566.570.01 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	6	469,41		2816				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТСЦ-103-8002 Постановл.Губернат.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50-80 мм (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-103-8002 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-103-8002 Трубы стальные электросварные прямошовные диаметром 50- 80 мм МАТ=2,84	0,05	10748,81		537				
29	ТСЦ-101-2038 Постановл.Губернат.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2038 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2038 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 10 мм МАТ=1,05	18 9+3+6	57,2		1030				
30	ТСЦ-101-3131 И1. Постановл.Губернат.Ха бар.края от 26.01.12 N2 Применительно	Металлорукав (м) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-3131 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-3131 Рукава металлические диаметром 20 мм РЗ-Ц-Х МАТ=1,76	20	12,76		255				
Материалы для разъединителей										
32	ТСЦ-101-0069 Постановл.Губернат.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-0069 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-0069 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,012 3*4/000	4798,49		58				
33	ТСЦ-101-1757 Постановл.Губернат.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Ветошь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1757 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-1757 Ветошь МАТ=3,51	4 1*4	8,83		35				
34	ТСЦ-101-3551 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Лак бакелитовый (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-3551 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-3551 Лак бакелитовый МАТ=2,81	0,8 0,2*4	45,58		36				
35	ТСЦ-101-2331 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Ткань хлопчатобумажная техническая (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2331 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2331 Ткань хлопчатобумажная техническая МАТ=3,06	10 2,5*4	13,36		134				
36	ТСЦ-101-2348 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Смазка ЦИАТИМ (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2348 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2348 Смазка ЦИАТИМ МАТ=5,87	6 1,5*4	23,54		141				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТСЦ-101-1596 Поставлен. Губернатор Ха Бар. края от 09.10.10 N119	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 (M2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-101-1596 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 МАТ=4,41	4 1*4	32,73		131				
38	ТСЦ-113-0246 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Эмаль ПФ-115 цветная (Ж.З.К) (1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ=3,86	0,02 5*4/1000	19979,34		400				
39	ТСЦ-113-0246 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Эмаль ПФ-115 серая (1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ=3,86	0,02 5*4/1000	19979,34		400				
Итого по разделу 5 Материалы						681270				
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г										
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (4. Производство монтажных работ на открытых и полуполотных производственных площадках в стесненных условиях: с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или движения технологического транспорта ОЗП=1,15; ЗМ=1,15; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,15 (Поз. 3-6, 12-14))										
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						383765	2133	4947		535,7
Накладные расходы						384823	2453	589		616,06
Сметная прибыль						35997		677		
Итого по смете:						22021				
Итого по разделу 1 РНДЗ-110										
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						194555				616,06
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						274				
Итого по разделу 5 Материалы						234				
Итого						818315	33189	31357		616,06
В том числе:										
Материалы						876333				616,06
Машины и механизмы										
ФОТ						692205				
Накладные расходы						31357				
Сметная прибыль						42349				
Итого СМР для расчета лимитированных затрат						35997				
Переход к 4 зоне 0,1*ПЗ						22021				
Итого						814769				
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8*500						81832				
						896601				
						4,4*6				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Перебазировка					20000				
	Итого					957697				
	Итого с прочими затратами (61 564)					1019261				
	Непредвиденные затраты 2%					20385				
	Итого с непредвиденными					1039646				
	Дефлятор 3,82%					39714				
	Итого с учетом доп. затрат в тек ценах					1079360				
	ВСЕГО по смете					1079360				616,06

Составил: инженер I кат. ПТС СП "СЭС"



С.А. Матюхина

Проверил: инженер I кат. ПТС



Н.Н. Степанова

Начальник Северного РЭС СП "СЭС"



Е.Д. Черненко

Гранд-СМЕТА

ПС Вознесеновская 110/10:

СР-110 1с, СР-110 2с, РРП-110 С-106, РРП-110 С-105, ШР-110 1Т, ШР-110 2Т, ЛР-110 С-105, ЛР-110 С-106, ОД-110 1Т, ОД-110 2Т

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 4
(локальная смета)

на Капитальный ремонт ПС Вознесеновская 110/10: НВ027670 Разъединитель РНДЗ-16, НВ027671 Разъединитель РНДЗ-16, НВ027770 Разъединитель РНДЗ-16, НВ004471 Разъединитель РНДЗ-16, НВ004453 Разъединитель РНДЗ-16, НВ027843 Разъединитель РНДЗ-16, НВ004520 Разъединитель РНДЗ-2, НВ028081 Разъединитель РНДЗ-2, НВ004544 Отделитель ОД-110, НВ028191 Отделитель ОД-110
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость дефектов и объемов работ

Сметная стоимость 1171,311 тыс. руб.

Средства на оплату труда 57,448 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 1181,62 чел.час

Трудозатраты механизаторов 59,68 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 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	эксплуатация машин	в т.ч. оплаты труда	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	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Капитальный ремонт разъединителей											

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	БЦБ-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); пришли на разъемные детали двух СЗН ПЗ=1,25 (ОЗТ=1,25; ЗМ=1,25 к раск.; ЗТМ=1,25; МАТ=1,25 к раск.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	2	15390,9		30782			92,03	184,06
2	БЦБ-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к раск.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к раск.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к раск.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к раск.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); пришли на разъемные детали одного СЗН ПЗ=1,1 (ОЗТ=1,1; ЗМ=1,1 к раск.; ЗТМ=1,1; МАТ=1,1 к раск.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	6	13543,99		81264			80,98	485,88
3	ТЕРМ08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (ИДС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подвешивается к линии, с помощью, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или краткосрочного хранения - 0,7; ОЗТ=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗТМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРМ08-01-017-09 Индекс 1 на 2015 г. к ТЕРМ08-01-017-09 ОЗТ=13,53; ЗМ=5,51; ЗТМ=13,53; МАТ=3,23	34	73,27 21,22	52,05 6,31	2491	721	1770 215	1,67	56,78
4	ТЕРМ08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Монтаж: Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРМ08-01-017-09 Индекс 1 на 2015 г. к ТЕРМ08-01-017-09 ОЗТ=13,53; ЗМ=5,51; ЗТМ=13,53; МАТ=3,23	34	202,11 30,32	74,36 9,02	6872	1031	2528 307	2,38	80,92

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ЛС	Демонтаж: Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (ИРС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подвешит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или кратковременного хранения - 0,7; ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к раск.; ЗПМ=0,7; МАТ=0; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	12	73,27 21,22	52,05 6,31	878	255	624 76	1,67	20,04
6	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ЛС	Монтаж: Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	12	202,11 30,32	74,36 9,02	2425	364	892 108	2,38	28,56
Итого по разделу 1 Капитальный ремонт разъединителей				293704						1181,62
Раздел 3. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка монтируемых материалов										
12	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-01- 014 ЗМ=9,31	1,3	10,24	10,24	13		13		
13	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-02- 014 ЗМ=9,31	1,3	10,24	10,24	13		13		
14	ТССЦпг03-02-01-130 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 130 км 1 класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТССЦпг03-02-01-130 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг03-02-01- 130 ЗМ=7,19	1,3	115,01	115,01	150		150		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка монтируемых материалов										
Раздел 4. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
15	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-01-014 ЗМ=9,31	1,3	10,24	10,24	13		13		
16	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	1,3	10,24	10,24	13		13		
17	ТССЦпг03-02-01-130 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 130 км 1 класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг03-02-01-130 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТССЦпг03-02-01-130 ЗМ=7,19	1,3	115,01	115,01	150		150		
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						1321				
Раздел 5. Материалы										
Зап.части										
18	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изолятор опорно-стержневой полимерный ОСК 10-110-Б031-2 УХЛ1 ГОСТ 52082-03 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-509-5026 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-509-5026 Выключатели и переключатели защитные (степенные) ИР30, ИР56, ИР67) ПВ2-16 ИР30, пластмасса МАТ=2,18	34	4789,3		162836				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изолятор опорно-стержневой полимерный ОСК 10-110-5031-2 УХЛ1 ГОСТ 52082-03 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	12	4789,3		57472				
20	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Блок-замок (ЗБ-1М УХЛ1) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-509-5028 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-509-5028 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP56, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	12	503,62		6043				
21	ТСЦ-101-2063 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Болты с гайками и шайбами оцинкованные (Болт стальной Ø16мм дл.60мм, Шайба стальная Ø13мм*30мм, Гайка стальная Ø16мм) (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-101-2063 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-101-2063 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм МАТ=1,16	12 6+2+4	57,2		686				
22	ТСЦ-101-2050 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Гровер стальной, диаметр 18 мм (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-101-2050 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-101-2050 Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм МАТ=3,1	1	21,49		21				
23	ТСЦ-101-1757 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Ветошь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-101-1757 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-101-1757 Ветошь МАТ=3,51	8 1*8	8,83		71				
24	ТСЦ-101-0069 Постановл. Губернат. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (т) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-101-0069 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-101-0069 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,024 3*8/1000	4798,49		115				
25	ТСЦ-101-3551 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ЛС	Лак бакелитовый (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-101-3551 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-101-3551 Лак бакелитовый МАТ=2,81	1,6 0,2*8	45,58		73				
26	ТСЦ-101-2331 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ЛС	Ткань хлопчатобумажная техническая (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСК-101-2331 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСК-101-2331 Ткань хлопчатобумажная техническая МАТ=3,08	20 2,5*8	13,36		267				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТСЦ-101-2348 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Смазка ЦИАТИМ (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2348 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2348 Смазка ЦИАТИМ МАТ=5,87	4,8 0,578	23,54		113				
28	ТСЦ-101-1596 Постановл.Губернатор.Ха бар.края от 09.10.10 N119	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1596 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 МАТ=4,41	8 178	32,73		262				
29	ТСЦ-113-0246 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Эмаль ПФ-115 серая (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ=3,86	0,04 6781000	19879,34		789				
Итого по разделу 6 Материалы										
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										
						353823	2371	6166		856,24
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						356960	3272	708		1181,62
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						719201	44270	47052		1181,62
								13178		
Накладные расходы										
Сметная прибыль						48831				
Итого по смете:						29873				
Итого по разделу 1 Капитальный ремонт разьединителей						293704				1181,62
Итого по разделу 3 Грузо-разгрузочные работы, перевозка монтируемых материалов						1524				
Итого по разделу 4 Грузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования						1321				
Итого по разделу 5 Материалы						501356				
Итого						797905				1181,62
В том числе:										
Материалы						515833				
Машины и механизмы						47052				
ФОТ						57448				
Накладные расходы						48831				
Сметная прибыль						29873				
Итого СМР для расчета лимитированных затрат						685859				
Переход к 6 зоне 0,13*ПЗ						93496				
Итого						779355				
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)/8*500						77581				
Перебазировка						126370				
Итого						983306				
Итого с другими затратами (112 046)						1081636				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Непредвиденные затраты 3%					32861				
	Итого с непредвиденными					1128213				
	Дефилятор 3,82%					43098				
	Итого с учетом доп. затрат в тек ценах					1171311				
	ВСЕГО по смете					1171311				1181,62

Составил: инженер I кат. ПТС СП "СЭС"

Проверил: инженер I кат. ПТС

И.о. начальника Селихинского РЭС СП "СЭС"

С.А. Матюхина

Н.Н. Степанова

Н.В. Павлушкин

График-СМЕТА

ПС Пивань 110/10:
СР-110 1с, СР-110 2с, ЛР-110 С-74, ШР-110 С-74, ШР-110
(наименование строки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 5
(локальная смета)

на Капитальный ремонт ПС Пивань 110/10: НВ02820 Разъединитель РНДЗ-2, НВ028207 Разъединитель РНДЗ-2, НВ004549 Разъединитель РНДЗ-2, НВ027844 Разъединитель РНДЗ-16, НВ028208 Разъединитель РНДЗ-2 110
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость дефектов и объемов работ

Сметная стоимость 630,381 тыс. руб.
Средства на оплату труда 32,553 тыс. руб.
Сметная трудоемкость 574,28 чел.час
Трудозатраты механизаторов 33,84 чел.час
Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2015 г.

№ п/п	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	в т.ч. оплаты труда	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	в т.ч. оплаты труда	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Капитальный ремонт разъединителей											
1	БЦ5-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094 (ОЗТ=2,094; ЗМ=2,094 к расч.; ЗТМ=2,094; МАТ=2,094 к расч.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗТ=1,2; ЗМ=1,2 к расч.; ЗТМ=1,2; МАТ=1,2 к расч.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); при наличии на разъединителе двух СЗН ПЗ=1,25 (ОЗТ=1,25; ЗМ=1,25 к расч.; ЗТМ=1,25; МАТ=1,25 к расч.; ТЗ=1,25; ТЗМ=1,25)) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	3	15390,9			46173			92,03	276,09

Гранд-СМЕТА

Г	З	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	БЦБ-070101-0301	Ремонт разъединителей, тип РЛНД-110, РЛН-110, РЛНЗ-110, РОНЗ-110: 1 группа сложности (компл.) (Коэффициент к БЦ ПЗ=2,094; ОЗП=2,094; ЗМ=2,094 к расх.; ЗПМ=2,094; МАТ=2,094 к расх.; ТЗ=2,094; ТЗМ=2,094); В ДЗУ ПЗ=1,2 (ОЗП=1,2; ЗМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; МАТ=1,2 к расх.; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2); прим: при наличии на разъединителе одноименного СЗН ПЗ=1,1 (ОЗП=1,1; ЗМ=1,1 к расх.; ЗПМ=1,1; МАТ=1,1 к расх.; ТЗ=1,1; ТЗМ=1,1) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): 2.08.1 Распределительные устройства и подстанции	1	13543,99		13544			80,98	80,88
3	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (МДС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или краткосрочного хранения - 0,7; ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 кв.2015 а. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	24 4%	73,27 21,22	52,05 6,31	1758	509	1249 151	1,67	40,08
4	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Монтаж Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 кв.2015 а. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	24 4%	202,11 30,32	74,36 9,02	4851	728	1785 216	2,38	57,12
5	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Демонтаж Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) (МДС 81-37.2004 п.3.2.1 оборудование подлежит дальнейшему использованию, со снятием с места установки, необходимой (частичной) разборкой и консервированием с целью длительного или краткосрочного хранения - 0,7; ОЗП=0,7; ЗМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 кв.2015 а. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	6	73,27 21,22	52,05 6,31	440	127	313 38	1,67	10,02
6	ТЕРм08-01-017-09 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Монтаж Изолятор опорный напряжением: 110 кВ (1 шт.) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ (справочно): ТЕРм08-01-017-09 Индекс 1 кв.2015 а. к ТЕРм08-01-017-09 ОЗП=13,53; ЗМ=5,51; ЗПМ=13,53; МАТ=3,23	6	202,11 30,32	74,36 9,02	1213	182	446 54	2,38	14,28
Итого по разделу "Капитальный ремонт разъединителей"						163936				57,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 3. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка										
12	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,4	10,24	10,24	4	4	4		
13	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,4	10,24	10,24	4	4	4		
14	ТССЦпг03-02-01-013 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 13 км 1 класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг03-02-01-130 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг03-02-01-130 ЗМ=7,19	0,4	28,75	28,75	12	12	12		
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						160				
Раздел 4. Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
15	ТССЦпг01-01-01-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-01-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-01-014 ЗМ=9,31	0,4	10,24	10,24	4	4	4		
16	ТССЦпг01-01-02-014 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пг	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: изделий металлических (армокаркасы, заготовки трубные и др.) (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-02-014 Индекс 1 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-02-014 ЗМ=9,31	0,4	10,24	10,24	4	4	4		

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТСЦЛп03-02-01-013 Приказ Министра России от 14.03.14 №897/пр	Перевозка строительных грузов (кроме массовых навалочных, перевозимых автомобилями-самосвалами, а также бетонных и железобетонных изделий, стеновых и перегородочных материалов, лесоматериалов круглых и пиломатериалов, включенных в таблицу 03-01), бортовым автомобилем грузоподъемностью 5 т, на расстояние до 13 км I класс груза (1 т груза) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦЛп03-02-01-130 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦЛп03-02-01- 130 ЗМ=7,19	0,4	28,75	28,75	12				
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
Раздел 5. Материалы										
Зап. части										
18	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изолатор опорно-стержневой полимерный ОСК 10-110-Б031-2 УХЛ1 ГОСТ 52082-03 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-508-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-508-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP66, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	24	4789,3		114943				
19	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Изолатор опорно-стержневой полимерный ОСК 10-110-Б031-2 УХЛ1 ГОСТ 52082-03 (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-508-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-508-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP66, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	6	4789,3		28736				
20	Прайс-лист ОАО "ДРСК"	Блок-замок (ЗБ-1М УХЛ1) (шт) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-508-5026 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-508-5026 Выключатели и переключатели защитные (степень защиты IP30, IP66, IP67) ПВ2-16 МЗ 30, пластмасса МАТ=2,18	8	503,62		4029				

Бранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21	ТСЦ-101-2063 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Болты с гайками и шайбами оцинкованные (Болт стальной Ø16мм дл. 60мм Шайба стальная Ø16мм*30мм, Гайка стальная Ø16мм) (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2063 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2063 Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр 20 мм МАТ=1,16	12 6*2*4	57,2		686				
22	ТСЦ-101-2050 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Гровер стальной, диаметр 18 мм (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2050 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2050 Шайбы оцинкованные, диаметр 18 мм МАТ=3,1	1	21,49		21				
23	Прайс-лист	Шайба (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.2. Материалы	2	60		120				
24	Прайс-лист	Гайка (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.2. Материалы	4	60		240				
25	Прайс-лист	Металлопрукав (мм) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.2. Материалы	0,02	40000		800				
26	ТСЦ-101-0069 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Бензин авиационный Б-70 (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-0069 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-0069 Бензин авиационный Б-70 МАТ=7,63	0,012 3*4/1000	4798,49		58				
27	ТСЦ-101-1757 Постановл. Губернатор. Ха бар. края от 09.10.10 N119	Ветошь (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1757 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-1757 Ветошь МАТ=3,51	4 1*4	8,83		35				
28	ТСЦ-101-3551 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ГС	Лак бакелитовый (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-3551 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-3551 Лак бакелитовый МАТ=2,81	0,8 0,2*4	45,58		36				
29	ТСЦ-101-2331 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418ГС	Ткань хлопчатобумажная техническая (м2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-2331 Индекс 1 кв. 2015 г. к ТСЦ-101-2331 Ткань хлопчатобумажная техническая МАТ=3,06	10 2,5*4	13,36		134				

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТСЦ-101-2348 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Смазка ЦИАТИМ (кг) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочной): ТСЦ-101-2348 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-2348 Смазка ЦИАТИМ МАТ-5,87	2,4 0,64	23,54		56				
31	ТСЦ-101-1596 Постановл.Губернат.Ха бар.рая от 09.10.10 N119	Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 (М2) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочной): ТСЦ-101-1596 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-101-1596 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25 МАТ-4,41	4 14	32,73		131				
32	ТСЦ-113-0246 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ГС	Эмаль ПФ-115 серая (л) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(строочной): ТСЦ-113-0246 Индекс 1 кв.2015 г. к ТСЦ-113-0246 Эмаль ПФ-115 серая МАТ-3,86	0,02 54/1000	18878,34		400				
Итого по разделу 5 Материалы										
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						218444	1546	3833		478,57
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам (5. Производство монтажных 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. 3-6))						219512	1855	4592		574,28
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах						447210	25088	25402		574,28
Накладные расходы						27670				
Сметная прибыль						16928				
Итого по смете:						163836				574,28
Итого по разделу 1 Капитальный ремонт разъединителей						160				
Итого по разделу 3 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка						160				
Итого по разделу 4 Погрузо-разгрузочные работы, перевозка демонтированного оборудования										
Итого по разделу 5 Материалы						327552				
Итого						491808				574,28
В том числе:										
Материалы						336993				
Машины и механизмы						25402				
ФОТ						32553				
Накладные расходы						27670				
Сметная прибыль						18928				
Итого СМР для расчета лимитированных затрат						432091				
Переход к 6 зоне 0,13*ПЗ						58137				
Итого						490228				
Командировочные расходы (ТЗ+ТЗМ)*8*500						38008				
Перебазировка						7327				


Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Итого						535543				
Итого с прочими затратами (59 717)						595280				
Непредвиденные затраты 2%						11906				
Итого с непредвиденными						607186				
Дефлятор 3,82%						23195				
Итого с учетом доп. затрат в тек ценах						630381				
ВСЕГО по смете						630381				574,28

Составил: инженер 1 кат. ПТС СП "СЭС"

 С.А. Матюхина

Проверил: инженер 1 кат. ПТС

 Н.Н. Степанова

И.о. начальника Селихинского РЭС СП "СЭС"

Н.В. Павлушкин