

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор филиала АО "ДРСК"
 "Хабаровские электрические
 Сети" А.Е.Кузнецов
 22.09.2015 г.

ПС Городская 35/6 кВ
 (наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № 1
 (локальная смета)

на капитальный ремонт Здание ПС Городская 35/6, инв №НВ007207. Ремонт кровли, стены, отмостки
 (наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: ведомость дефектов и объемов работ

Сметная стоимость строительных работ 1793,215 тыс. руб.

Средства на оплату труда 287,684 тыс. руб.

Сметная трудоемкость 1734,93 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 кв. 2015 г.

№ пп	Обосно- вание	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Общая масса оборудования, т	
					Всего	В том числе		Обору- дование	Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш			З/пМех	Осн.З/п	Эк.Маш				З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел I. Кровля																
1	ТЕР46-03-009-02 Постановл. Губернат.Х абар.края от 09.10.10 N119	Пробивка гнезд (МДЖ.35 п.1 п.1 п.5.Противостояние строительных и других работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи ОЗП=1,2; ЭМ=1,2 к расх.; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2) ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР46-03-009-02 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕР46-03-009-02 ОЗП=13,53; ЭМ=4,39; ЗПМ=13,53	100 шт.	1,3 130/100	3061,65	777,76	2283,89	242,2		3980	1011	2969	315	63,96	83,15	
2	ТЕР06-01-015-01 Постановл. Губернат.Х абар.края от 09.10.10 N119	Установка анкерных болтов: в готовые гнезда с заделкой длиной до 1 м (МДЖ.35 п.1 п.3 п.4.1.Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР06-01-015-01 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕР06-01-015-01 ОЗП=13,53; ЭМ=6,4; ЗПМ=13,53; МАТ=4,95	1 т	0,0286 130*0,22/1000	18537,41	4988,34	96,67	5,78		530	143	3		425,26	12,16	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3	ТЕР10-01-002-01 Постановл. Губернат.Х абар.края от 09.10.10 N119	Установка стропильной системы (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС.35 пр.1 т.3 п.4.1.Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, внутри расположенных ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР10-01-002-01 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕР10-01-002-01 ОЗП=13,53; ЭМ=6,22; ЗПМ=13,53; МАТ=5,21	1 м3 древесны е в конструк ции	14	2444,05	411,76	76,59	4,33		34217	5765	1072	61	37,4	523,6	
4	ТЕР12-01-020-01 Постановл. Губернат.Х абар.края от 09.10.10 N119 (Прим.)	Устройство односкатной кровли из проф. настила с устройством обрешетки с прозорами (шаг 0,8 м) с устройством гидроизоляции 16 457,17 - 33 193,75 - 126 х 132,83 (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС.35 пр.1 т.3 п.4.1.Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, внутри расположенных ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-020-01 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕР12-01-020-01 ОЗП=13,53; ЭМ=4,11; ЗПМ=13,53; МАТ=1,77	100 м2 кровли	2,7 270/100	18172,9	3360,66	1275,76	48,48		49067	9074	3445	131	269,93	728,81	
5	ТЕР12-01-020-01 Постановл. Губернат.Х абар.края от 09.10.10 N119 (Прим.)	Облицовка фронтонов проф.настилом 16 380,30 - 33 193,75 - 126 х 132,83 - 0,31 х 247,33 (При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; МДС.35 пр.1 т.3 п.4.1.Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, внутри расположенных ТП и РП при наличии допусков ОЗП=1,35; ЭМ=1,35 к расх.; ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-020-01 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕР12-01-020-01 ОЗП=13,53; ЭМ=4,11; ЗПМ=13,53; МАТ=1,77	100 м2 кровли	0,47 47/100	18096,23	3360,66	1275,76	48,48		8505	1580	600	23	269,93	126,87	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6	ТСЦ-101-4269 И1. Постановл. Губерн. Холма. края от 26.01.12 N2	Профилированный лист оцинкованный окрашенный H57-750-0,8 ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТСЦ-101-1139 Индекс 1 кв.2012 г. к ТСЦ-101-1139 Профили стальные из горячекатаного листового проката марки СтЗсп, нормальное качество прокатки, немерной длины толщиной 7-8 мм МАТ-3,68	т	3,942275 317*1,26*9,87/1000	32251,46					127144						
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										223443	17573	8089	530		1474,59	
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										962435	237763	36346	7171		1474,59	
Накладные расходы										259197						
Сметная прибыль										107799						
Итого по разделу 1 Кровли										1329431					1474,59	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)										52943					83,15	
Бетонные и железобетонные монолитные конструкции в промышленном строительстве										6519					12,16	
Деревянные конструкции										344169					523,6	
Кровли										457910					855,68	
Строительные металлические конструкции										467890						
Итого										1329431					1474,59	
В том числе:																
Материалы										688326						
Машинны и механизмы										36346						
ФОТ										244934						
Накладные расходы										259197						
Сметная прибыль										107799						
Итого по разделу 1 Кровля										1329431					1474,59	
Раздел 2. Стена																
7	ТЕРр53-15-4 Постановл. Губерн. Холма. края от 09.10.10 N119	Ремонт лицевой поверхности наружных кирпичных стен при глубине заделки: в 1 кирпич площадью в одном месте более 1 м2 (МУС35 п.1 т.3 п.4.1.Производство ремонтно-строительных работ вблизи объектов, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующей воздушной линии электропередачи, внутри работающих ТП и РП при наличии допусков ОЗП-1,35; ЭМ-1,35 к рис.; ЗПМ-1,35; ТЗ-1,35; ТЗМ-1,35) ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр53-15-4 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕРр53-15-4 ОЗП-1,35; ЭМ-1,35; ЗПМ-1,35; МАТ-5,6	100 м2 отремонтированной поверхности стен	0,12 12/100	26149,62	8052,7	352,54	46,17		3138	966	42	6	744,93	89,39	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										3138	966	42	6		89,39	
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										25228	13070	230	81		89,39	

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Накладные расходы										10061						
Сметная прибыль										7365						
Итого по разделу 2 Стена										42654					89,39	
Раздел 3. Отмостка																
8	ТЕРр69-16-2 И2-Приказ Госстроя от 07.11.13 №418/ТС	Ремонт отмостки: бетонной толщиной 15 см (МДС 35 пр.1 п.3 п.4.1.Производство ремонтно-строительных работ объектах, находящихся под высоким напряжением, в том числе в охранной зоне действующих воздушной линии электропередачи, внутри работных ТП и РП при наличии воздушной ОЗП-1,35; ЭМ-1,35 к расч.: ЗПМ=1,35; ТЗ=1,35; ТЗМ=1,35) ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕРр69-16-2 Индекс 2 кв.2015 г. к ТЕРр69-16-2 ОЗП=13,53; ЭМ=5,99; ЗПМ=13,53; МАТ=6,18	100 м2 ОТМОСТКИ	1 100/100	16460,67	1830,88	5290,57	148,22		16461	1831	5291	148	170,95	170,95	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										16461	1831	5291	148		170,95	
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										114181	24773	31693	2002		170,95	
Накладные расходы										18662						
Сметная прибыль										10710						
Итого по разделу 3 Отмостка										143553					170,95	
Раздел 4. Вывоз строительного мусора																
9	ТССЦпг01-01-01-041 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: мусора строительного с погрузкой вручную ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг01-01-01-041 Индекс 2 кв.2015 г. к ТССЦпг01-01-01-041 ОЗП=10,42	1 т груза	5,13	52,73	52,73				271	271					
10	ТССЦпг03-21-01-010 Приказ Минстроя России от 14.03.14 №97/пр	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 10 км I класса груза ИНДЕКС: К ПОЗИЦИИ(справочно): ТССЦпг03-21-01-010 Индекс 2 кв.2015 г. к ТССЦпг03-21-01-010 ЭМ=6,76	1 т груза	5,13	14,81		14,81			76		76				
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.										347	271	76				
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах										3338	2824	514				
Итого по разделу 4 Вывоз строительного мусора										3338						
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:																
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.										243389	20641	13498	684		1734,93	
Итого прямые затраты по смете с учетом индексов, в текущих ценах										1105182	278430	68783	9254		1734,93	
Накладные расходы										287920						

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
										125874						
										1793215					1734,93	
										52943					83,15	
										6519					12,16	
										344169					523,6	
										457910					855,68	
										467890						
										42654					89,39	
										143553					170,95	
										2824						
										514						
										1518976					1734,93	
										757969						
										68783						
										287684						
										287920						
										125874						
										110518						
										1629494						
										111491						
										1740985						
										52230						
										1793215						
										1793215					1734,93	

Согласовано:

И.о. директора СП «Северные электрические сети»
филиала АО «ДРСК» «ХЭС»

Составил: инженер 2 кат. ПТС СП «СЭС»
Проверил: ведущий инженер ПТС
Начальник Северного РЭС СП «СЭС»

О.В.Нуреева
Н.Н. Степанова
Е.Д. Чернеевко

М.Г. Рукшин

Приказ 1485-к от 24.08.2015 г.