

Продление срока эксплуатации энергоблока

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № НВЦП.210.15.051.10-СМЛ1

(локальная смета)

на Замену электроприводов задвижек системы пожаротушения

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: НВЦП.210.15.051.10 изм.1

Сметная стоимость _____ 764812 руб.

строительных работ _____ 3401 руб.

монтажных работ _____ 153605 руб.

оборудования _____ 607806 руб.

Средства на оплату труда _____ 23377 руб.

Сметная трудоемкость _____ 2614,2 чел.час

Составлена в в ценах по состоянию на 01.01.2000г(ТЕР-2001 редакция 2009г с изм.1)

№ 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		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Раздел 1. Демонтажные работы														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	ТЕРм08-02-144-01 И1	<p>Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм², применительно демонтаж подключений в электроприводах и и БЗЗ (100 шт.)</p> <p><i>(МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i></p> <p><i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях:</i> НР (576 руб.): 110% от ФОТ СП (356 руб.): 68% от ФОТ</p>	9,13 913/100	28,19 28,19					257	257			3,6	32,87	
2	ТЕРм08-02-147-10 И1	<p>Кабель до 35 кВ по установленным конструкциям и лоткам с креплением по всей длине, масса 1 м кабеля до 1 кг, применительно демонтаж силового и контрольного кабеля между БЗЗ и приводом (100 м кабеля)</p> <p><i>(МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3)</i></p> <p><i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях:</i> НР (421 руб.): 110% от ФОТ СП (260 руб.): 68% от ФОТ</p>	3,32 (166+166)/100	226,95 41,34	185,61 15,27				753	137	616 51		5,28	17,53	
3	ТЕРм11-05-001-03 И1	<p>Механизм исполнительный, масса до 100 кг, применительно демонтаж электроприводов (1 шт.)</p> <p><i>(МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5)</i></p> <p><i>Монтаж оборудования:</i> НР (1626 руб.): 60% от ФОТ СП (1219 руб.): 60% от ФОТ</p>	78	64,8 8,19	56,61 4,58				5054	639	4415 357		1,165	90,87	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	ТЕРм11-05-001-04 И1	Механизм исполнительный, масса до 200 кг, применительно демонтаж электроприводов (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) Монтаж оборудования: НР (136 руб.): 80% от ФОТ СП (102 руб.): 60% от ФОТ	5	93,93 10,31	83,62 6,43			470	52	418 32		1,45	7,25	
5	ТЕРм08-03-573-04 И1	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм, применительно демонтаж устройств подключения приводов (БЭЗ) (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) с разборкой и резкой на части ОЗП=0,5; ЭМ=0,5 к расх.; ЗПМ=0,5; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,5; ТЗМ=0,5) Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (2072 руб.): 110% от ФОТ СП (1281 руб.): 68% от ФОТ	83	32,19 9,57	22,62 1,55			2672	794	1878 129		1,185	98,36	
6	ТЕРм08-03-575-01 И1	Прибор или аппарат (демонтаж автоматов в сборках РТЗО) (1 шт.) (МДС37 п.3.2.1. Демонтаж оборудования, которое не подлежит дальнейшему использованию (предназначено в лом) без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3) Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (505 руб.): 110% от ФОТ СП (312 руб.): 68% от ФОТ	83	2,71 2,71				225	225			0,336	27,89	
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								9431	2104	7327 569			274,77	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам								19240	4292	14948 1161			560,53	
В том числе, справочно:														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
МДС35 пр.1 т.2 п.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. 1-2, 5-6, 3-4)								1887	421	1465 114			54,954	
МДС35 пр.1 т.2 п.3.3._То же, с вредными условиями труда, где рабочие-монтажники переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе ОЗП=1,7; ЭМ=1,7; ЗПМ=1,7; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7 (Поз. 1-2, 5-6, 3-4)								7922	1768	6155 478			230,804	
Накладные расходы								5337						
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 2203) (Поз. 3-4)								1762						
110% ФОТ (от 3250) (Поз. 1-2, 5-6)								3575						
Сметная прибыль								3532						
В том числе, справочно:														
60% ФОТ (от 2203) (Поз. 3-4)								1322						
68% ФОТ (от 3250) (Поз. 1-2, 5-6)								2210						
Итого по разделу 1 Демонтажные работы :														
Электромонтажные работы на атомных электростанциях								13756					360,37	
Монтаж оборудования								14353					200,16	
Итого								28109					560,53	
Итого по разделу 1 Демонтажные работы								28109					560,53	
Раздел 2. Монтажные работы														
7	ТЕРм11-05-001-03 И1	Механизм исполнительный, масса до 100 кг, применительно монтаж электроприводов типа "Б" по ОСТ 26-07-763 (1 шт.) <i>Монтаж оборудования: НР (3252 руб.): 80% от ФОТ СП (2439 руб.): 60% от ФОТ</i>	78	142,72 16,38	113,21 9,15	13,13		11132	1278	8830 714	1024	2,33	181,74	
8	ТЕРм11-05-001-04 И1	Механизм исполнительный, масса до 200 кг, применительно монтаж электроприводов типа "В" по ОСТ 26-07-763 (1 шт.) <i>Монтаж оборудования: НР (274 руб.): 80% от ФОТ СП (205 руб.): 60% от ФОТ</i>	5	207,07 20,62	167,23 12,86	19,22		1035	103	836 64	96	2,9	14,5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
9	ТЕРм08-03-573-04 <i>И1</i>	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина до 600х600х350 мм, применительно монтаж устройств подключения приводов (БЭЗ) (1 шт.) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (4140 руб.): 110% от ФОТ СП (2560 руб.): 68% от ФОТ</i>	83	67,42 19,13	45,25 3,1	3,04		5596	1588	3756 257	252	2,37	196,71	
10	ТЕРм08-03-574-01 <i>И1</i>	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением до 10 мм ² , применительно разводка в БЭЗ (100 жил) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (1689 руб.): 110% от ФОТ СП (1044 руб.): 68% от ФОТ</i>	5,55	2655,43 135,58	2,41 0,13	2517,44		14738	752	13 1	13973	16,8	93,24	
11	ТЕРм08-03-575-01 <i>И1</i>	Прибор или аппарат (монтаж автоматических выключателей в сборках РТЗО) (1 шт.) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (1683 руб.): 110% от ФОТ СП (1040 руб.): 68% от ФОТ</i>	83	9,4 9,04		0,36		780	750		30	1,12	92,96	
12	ТЕРм08-01-081-01 <i>И1</i>	Аппарат (кнопка, ключ управления, замок электромагнитной блокировки, звуковой сигнал, сигнальная лампа) управления и сигнализации, количество подключаемых концов до 2, применительно монтаж кнопки "пуск ПЖН" (1 шт.) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (23 руб.): 110% от ФОТ СП (14 руб.): 68% от ФОТ</i>	1	20,5 8,85	9,64 0,53	2,01		21	9	10 1	2	1,13	1,13	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
13	ТЕРм08-02-144-01 <i>И1</i>	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей сечением до 2,5 мм ² , применительно монтаж подключений в электроприводах и ЭБКВ (100 шт.) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (1926 руб.): 110% от ФОТ СП (1191 руб.): 68% от ФОТ</i>	9,13 <i>913/100</i>	95,84 93,96		1,88		875	858		17	12	109,56	
14	ТЕРм08-02-411-04 <i>И1</i>	Ввод гибкий, наружный диаметр металлорукава до 27 мм, применительно вводы к ЭБКВ (1 ввод) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (1469 руб.): 110% от ФОТ СП (908 руб.): 68% от ФОТ</i>	83	18,07 7,88		10,19		1500	654		846	1,03	85,49	
15	ТЕРм08-02-409-06 <i>И1</i>	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по основанию пола, диаметр до 25 мм (100 м) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (1157 руб.): 110% от ФОТ СП (715 руб.): 68% от ФОТ</i>	3,5	1343,4 146,12	32,64 1,46	1164,64		4702	511	114 5	4077	19,1	66,85	
16	ТЕРм08-02-412-01 <i>И1</i>	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 2,5 мм ² (100 м) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (337 руб.): 110% от ФОТ СП (208 руб.): 68% от ФОТ</i>	3,5	232,95 42,92	2,41 0,13	187,62		815	150	8	657	5,61	19,64	
17	ТЕРм08-02-472-10 <i>И1</i>	Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм ² открыто по строительным основаниям (100 м) <i>Электромонтажные работы на атомных электростанциях: НР (1995 руб.): 110% от ФОТ СП (1234 руб.): 68% от ФОТ</i>	2,49	5994,45 356,49	32,19 0,4	5605,77		14926	888	80 1	13958	46,6	116,03	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								56120	7541	13647 1043	34932		977,85	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам								78154	15383	27839 2129	34932		1994,81	
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.2 п.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. 7-17)								4237	1508	2729 209			195,57	
МДС35 пр.1 т.2 п.3.3. _То же, с вредными условиями труда, где рабочие-монтажники переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе ОЗП=1,7; ЭМ=1,7; ЗПМ=1,7; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7 (Поз. 7-17)								17797	6334	11463 876			821,394	
Накладные расходы								17942						
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 4405) (Поз. 7-8)										3524				
110% ФОТ (от 13107) (Поз. 9-17)										14418				
Сметная прибыль										11556				
В том числе, справочно:														
60% ФОТ (от 4405) (Поз. 7-8)										2643				
68% ФОТ (от 13107) (Поз. 9-17)										8913				
Итого по разделу 2 Монтажные работы :														
Монтаж оборудования										29822				400,33
Электромонтажные работы на атомных электростанциях										77830				1594,48
Итого										107652				1994,81
Итого по разделу 2 Монтажные работы										107652				1994,81
Раздел 3. Строительные работы														
18	ТЕР13-03-004-26 И1	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей эмалью ПФ-115, применительно окраска модулей питания электроприводов и модулей электродвигателей (100 м2 окрашиваемой поверхности) (ОП л.1.13.7 При нанесении лакокрасочных материалов ручным способом ОЗП=1,1; ТЗ=1,1; Окраска за 2 раза ПЗ=2 (ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; МАТ=2 к расх.; ТЗ=2, ТЗМ=2)) Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии: НР (372 руб.): 90% от ФОТ СП (289 руб.): 70% от ФОТ	3,2474 (0,705*78)/100++0,0325*83	628,37 62,19	12,42 0,2	553,76		2041	202	40 1	1799	8,426	27,36	
19	113-0246	Эмаль ПФ-115 серая (Т) Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии	-0,1234	14117,37		14117,37		-1742			-1742			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
20	ТСЦ-113-8029 И1	Эмаль ПФ-115 цветная (кг) <i>Материалы для строительных работ</i>	124 99+25	15,42		15,42		1912			1912			
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								2211	202	40 1	1969		27,36	
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам								2462	411	82 2	1969		55,81	
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.1 п.5. _Производство 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 18-19)								48	40	8			5,472	
МДС35 пр.1 т.1 п.3.3. _То же, с вредными условиями труда, где рабочие-строители переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе ОЗП=1,7; ЭМ=1,7; ЗПМ=1,7; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7 (Поз. 18-19)								203	169	34 1			22,981	
Накладные расходы								372						
В том числе, справочно:														
90% ФОТ (от 413) (Поз. 18-19)								372						
Сметная прибыль								289						
В том числе, справочно:														
70% ФОТ (от 413) (Поз. 18-19)								289						
Итого по разделу 3 Строительные работы :														
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии								1211					55,81	
Материалы для строительных работ								1912						
Итого								3123					55,81	
Итого по разделу 3 Строительные работы								3123					55,81	
Раздел 4. Перевозка груза														
21	ТСЦпг01-01-01-015	Погрузочные работы при автомобильных перевозках: металлических конструкций массой до 1 т (1 т груза) <i>Погрузо-разгрузочные работы: НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	5,192 <i>(78*52+5*111+83*7)/1000</i>	21,1	21,1			110		110		0,303	1,57	
22	ТСЦпг03-21-02-008	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т, работающих вне карьера, на расстояние: до 8 км: II класс груза (1 т груза) <i>Перевозка грузов автотранспортом: НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	5,192 <i>(78*52+5*111+83*7)/1000</i>	11,13	11,13			58		58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
23	ТССЦпг01-01-02-015	Разгрузочные работы при автомобильных перевозках: металлических конструкций массой до 1 т (1 т груза) <i>Погрузо-разгрузочные работы: НР 0% от ФОТ СП 0% от ФОТ</i>	5,192 <i>(78*52+5*111+83*7)/1000</i>	21,1	21,1			110		110		0,303	1,57	
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								278		278				3,14
Итого по разделу 4 Перевозка груза :														
Погрузо-разгрузочные работы								220						3,14
Перевозка грузов автотранспортом								58						
Итого								278						3,14
Итого по разделу 4 Перевозка груза								278						3,14
Раздел 5. Оборудование														
24	ЛСР 01-27ПЗ-0 ЗОКПИФ-547-ЯСВС.ЯСРЛ1=01	Электропривод для запорной арматуры ЭП4П-Б-250-45-Э21-2-1111, цена: 19500/3,94х1,012х1,06 (шт.) <i>ПЗ=19500/3,94*1,012*1,06</i> <i>Оборудование</i>	78	5309,15 <i>19500/3,94*1,012*1,06</i>			414114	414114						
25	ЛСР 01-27ПЗ-0 ЗОКПИФ-547-ЯСВС.ЯСРЛ1=01	Электропривод для запорной арматуры ЭП4П-В-630-45-Э21-2-1111, цена: 19500/3,94х1,012х1,06 (шт.) <i>ПЗ=19500/3,94*1,012*1,06</i> <i>Оборудование</i>	5	5309,15 <i>19500/3,94*1,012*1,06</i>			26546	26546						
26	Прайс-лист ООО "Электрощит"	Блок электропривода задвижек БЭЗш-31, цена: 7684/4,28 (шт.) <i>ПЗ=7684/4,28</i> <i>(МДС35 п.4.56 Стоимость запасных частей ПЗ=1,02 (ОЗП=1,02; ЭМ=1,02; МАТ=1,02);</i> <i>МДС35 п.4.58 Стоимость тары и упаковки - для крупного технологического оборудования ПЗ=1,015 (ОЗП=1,015; ЭМ=1,015; МАТ=1,015);</i> <i>МДС35 п.4.60. Транспортные расходы ПЗ=1,06 (ОЗП=1,06; ЭМ=1,06; МАТ=1,06);</i> <i>МДС35 п.4.63. Расходы на комплектацию оборудования ПЗ=1,01 (ОЗП=1,01; ЭМ=1,01; МАТ=1,01);</i> <i>МДС35 п.4.64. Заготовительно-складские расходы ПЗ=1,012 (ОЗП=1,012; ЭМ=1,012; МАТ=1,012))</i> <i>Оборудование</i>	83	2013,81 <i>7684/4,28</i>			167146	167146						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ														
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								607806						
Итого по разделу 5 Оборудование :														
Оборудование								607806						
Итого								607806						
Итого по разделу 5 Оборудование								607806						
Раздел 6. Материалы														
27	ТСЦ-509-1297 прим. И1	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 10А, применительно АП50 ЗМТ 6,3А (шт.) <i>Материалы для монтажных работ</i>	78	164,74		164,74		12850			12850			
28	ТСЦ-509-1298 И1	Выключатели автоматические АП50 ЗМТ 16А (шт.) <i>Материалы для монтажных работ</i>	5	164,74		164,74		824			824			
29	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж"	Выключатель кнопочный, черный ВК30-10-1110-54 У2, цена: 91,94/5,59/1,18x1,02x1,03=14,65 (шт.) <i>Материалы для монтажных работ</i>	1	14,65		14,65		15			15			
30	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж" И1	Провод ПуВ одножильный, сечением 2,5 мм2, цена: 19,34/5,59/1,18x1,02x1,03=3,08 (м) <i>Материалы для монтажных работ</i>	171	3,08	ОКРУГЛ(166*1,03;0)	3,08		527			527			
31	Прайс-лист ЗАО "МПО Электромонтаж" И1	Провод ПуГВ одножильный сечением 6 мм2, цена: 44,22/5,59/1,18x1,02x1,03=7,04 (м) <i>Материалы для монтажных работ</i>	256	7,04	ОКРУГЛ(249*1,03;0)	7,04		1802			1802			
32	Прайс-лист ЗАО «МПО Электромонтаж»	Наконечник НШкИ 1,5-12 штыревой круглый изолированный 0,5-1,5мм2 (КВТ Калуга), цена: 2,26/5,48/1,18x1,02x1,03=0,36 (шт.) <i>Материалы для монтажных работ</i>	664	0,36		0,36		239			239			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
33	Прайс-лист ЗАО «МПО Электромонт аж»	Наконечник НШКИ 2,5-12 штыревой круглый изолированный 1,5-2,5мм ² (КВТ Калуга), цена: 2,46/5,48/1,18x1,02x1,03=0,39 (шт.) <i>Материалы для монтажных работ</i>	249	0,39		0,39		97			97			
34	ТСЦ-103-2405 И1	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ Р 50827-95) легкого типа, со стальной протяжкой (зондом), наружным диаметром 25 мм (м) <i>Материалы для монтажных работ</i>	357 350*1,02	3,16		3,16		1128			1128			
35	ТСЦ-507-3504 И1	Трубка термоусадочная (термоусаживаемая) цветная из модифицированного полиэтилена с коэффициентом усадки 2:1 ТУТ 40/20 (м) <i>Материалы для монтажных работ</i>	51 50*1,02	7,1		7,1		362			362			

ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.								17844			17844			
Итого по разделу 6 Материалы :														
Материалы для монтажных работ								17844						
Итого								17844						
Итого по разделу 6 Материалы								17844						

ИТОГИ ПО СМЕТЕ:

ИТОГИ В БАЗИСНЫХ ЦЕНАХ

Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								693690	9847	21292 1613	54745			1283,12
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам								725785	20087	43147 3290	54745			2614,29
В том числе, справочно:														
МДС35 пр.1 т.2 п.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. 1-2, 5-6, 9-17, 3-4, 7-8)								6124	1929	4195 322				250,524
МДС35 пр.1 т.2 п.3.3._То же, с вредными условиями труда, где рабочие-монтажники переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе ОЗП=1,7; ЭМ=1,7; ЗПМ=1,7; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7 (Поз. 1-2, 5-6, 9-17, 3-4, 7-8)								25720	8102	17618 1354				1052,198
МДС35 пр.1 т.1 п.5._Производство 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; ЗПМ=1,2; ТЗ=1,2; ТЗМ=1,2 (Поз. 18-19)								48	40	8				5,472
МДС35 пр.1 т.1 п.3.3._То же, с вредными условиями труда, где рабочие-строители переведены на сокращенный рабочий день при 36-часовой рабочей неделе ОЗП=1,7; ЭМ=1,7; ЗПМ=1,7; ТЗ=1,7; ТЗМ=1,7 (Поз. 18-19)								203	169	34 1				22,981

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Накладные расходы								23651						
В том числе, справочно:														
80% ФОТ (от 6606) (Поз. 3-4, 7-8)								5285						
90% ФОТ (от 413) (Поз. 18-19)								372						
110% ФОТ (от 16358) (Поз. 1-2, 5-6, 9-17)								17994						
Сметная прибыль								15376						
В том числе, справочно:														
60% ФОТ (от 6606) (Поз. 3-4, 7-8)								3964						
68% ФОТ (от 16358) (Поз. 1-2, 5-6, 9-17)								11123						
70% ФОТ (от 413) (Поз. 18-19)								269						
Итого по смете:														
Итого Строительные работы								3401						58,95
Итого Монтажные работы								153605						2555,34
Итого Оборудование								607806						
Итого								764812						2614,29
В том числе:														
Материалы								54745						
Машины и механизмы								43147						
ФОТ								23377						
Оборудование								607806						
Накладные расходы								23651						
Сметная прибыль								15376						
ВСЕГО по смете								764812						2614,29