

**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
НИЖЕГОРОДСКАЯ ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ
«АТОМЭНЕРГПРОЕКТ»
(ОАО «НИАЭП»)**



Ростовская АЭС Блок 3

**Глава 2
Основные объекты строительства**

**Главный корпус. Реакторное отделение
(ОСР №02-09)**

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

**на приобретение и монтаж герметичных проходок и соединительных систем для
силовых кабелей**

R3.00986.3.0.36

1	-	все	-	-	42	824-12	Ориг.	30.05.12
Изм.	Изме- ненных	Заме- ненных	Новых	Аннули- рован- ных	Всего листов (страниц) в док.	Номер док.	Подп.	Дата
Номера листов (страниц)								
Таблица регистрации изменений								

Главный инженер проекта
Главный специалист по сметам
Начальник группы БКП 3/6
СОГЛАСОВАНО:
Начальник группы

Д.Г.Мищенко
О.А.Плескова
С.А.Госсен

А.Ю.Мищенко

2012

**АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

Изм. №	Взам. инв. №
подл.	
R3.00986.3.0.36	
Подпись и дата	30.05.12

СОДЕРЖАНИЕ

Пояснительная записка.....3

Локальная смета.....4

Приложение А (справочное)*.....43

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв.№
R3.00986.3.0.36	30.05.12	

*Хранится в архиве ОАО “НИАЭП”, в общее число листов сметного документа не включено

1	-	Зам.	824-12	Офис	30.05.12	R3.00986.3.0.36	Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата		2

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

- 1 Данная смета составлена на основании R3.00986.5.0.31 изм.1.
- 2 Данная смета аннулирует и заменяет ранее выданную смету R3.00986.3.0.36 на сумму 14251,409 тыс.руб. в ценах 2000г.
- 3 Смета составлена по ТЕР-2001 и ТЕРм-2001 Ростовской области в уровне цен по состоянию на 01.01.2000г. Стоимость работ, отсутствующая в базе ТЕР-2001 и ТЕРм-2001 принята по ФЕР-2001 и ФЕРм-2001.
- 4 Накладные расходы приняты по видам работ от ФОТ согласно МДС 81-33.2004г.
- 5 Сметная прибыль принята по видам работ от ФОТ согласно МДС 81-25.2001г.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№							
R3.00986.3.0.36	<i>В.В. В.В. 30.05.12</i>								
1	-	Зам.	824-12	<i>Орлов</i>	30.05.12	R3.00986.3.0.36			Лист
Изм.	Колуч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				3

R3.00986.3.0.36 изм.1 Ростовская АЭС Блок 3 Главный корпус. Реакторное отделение (ОСР №02-09)

наименование стройки (ремонтируемого объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № R3.00986.3.0.36 изм.1

На приобретение и монтаж герметичных проходов и соединительных систем для силовых кабелей

(наименование работ и затрат,наименование объекта)

Основание: R3.00986.5.0.31 изм.1

Сметная стоимость: 12018,15 тыс. руб.

В том числе: Строительные: 0 тыс. руб.

Монтажные: 636,6 тыс. руб.

Оборудование: 11381,55 тыс. руб.

Прочие: 0 тыс. руб.

Возврат материалов: 0 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 12240,9 чел.-ч.

Сметная заработная плата: 117,28 тыс. руб.

ТЕР

Составлен(а) в уровне цен по состоянию на 01.01.2000г

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин	руб.	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины	%		
												основной заработной платы	в т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
В смете учтены коэффициенты:													

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль			
				всего	эксплуатаци и машин	основной заработной платы	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины						
											в т.ч. основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
на стоимость оборудования, отсутствующего в нормативной базе 2001г.:																
к=1,5 (индекс пересчета стоимости оборудования из цен 1984г в цены 1991г по письму Госстроя СССР № 14 -Д от 06.09.90г),																
к=21,595/1,2 =17,996 (индекс пересчета сметной стоимости оборудования без НДС на IV квартал 1999г по отношению к уровню																
сметных цен на на 01.01.1991г для отрасли "Электроэнергетика" по КО- ИНВЕСТ 2001г вып.2(31) стр16;																
на стоимость СМР, отсутствующего в нормативной базе 2001г: к=1,61*1,04 (индекс пересчета стоимости СМР из уровня цен 1984г. в																
уровень цен 1991г. письмо ГОССТРОЯ СССР №14-Д от 06.09.90г.), к=10,71 /1,2=8,925 (индекс пересчета стоимости СМР в уровень																
цен 2001г. из уровня цен 1991г. без НДС "Вестник ценообразования " выпуск 4(20)																
Проходки герметичные "Элокс"																
1	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5М250-А4-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	26,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	1544043	0	0	0,00 0,00	0 0	0% 0%	0%				
2	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	26,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	30355	6578	14738 1135	26,30 4,87	684 127	110% 8484	68% 5245				
3	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5М250-А6-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	22,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	1306498	0	0	0,00 0,00	0 0	0% 0%	0%				
4	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	22,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	25685	5566	12471 960	26,30 4,87	579 107	110% 7179	68% 4438				

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль					
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины	%								
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
5	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5М250-А8-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	15,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	890794	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%					
6	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	15,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	17513	3795	8503	26,30 4,87	395 73	110%	4895	68%	3026				
7	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М250-2А1- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	3,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	178159	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%	0%				
8	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	3,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	3503	759	1701	26,30 4,87	79 15	110%	979	68%	605				
9	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М250-2А2- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	7,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	415704	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%	0%				
10	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	7,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	8173	1771	3968	26,30 4,87	184 34	110%	2284	68%	1412				

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатаци и машин	Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин					
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	в т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
11	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М250-2А4- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	2,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	118773	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
12	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	2,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	2335	506	1134 87	26,30 4,87	53 10	110% 653	68% 403			
13	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М250-2А4- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
14	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 219	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110% 326	68% 202			
15	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5М350-А6-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	3,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	178159	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
16	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	3,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	3503	759	1701 131	26,30 4,87	79 15	110% 979	68% 605			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль					
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатаци ия машин	обслуживающих машинны	%								
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
17	1510-32001 Доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5М350-А4-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	5,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	296931	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0					
18	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	5,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	5838	1265	2834 218	26,30 4,87	132 24	110%	68%	1009					
19	1510-32001 Доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М350-2А1- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	2,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	118773	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0					
20	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	2,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	2335	506	1134 87	26,30 4,87	53 10	110%	68%	403					
21	1510-32001 Доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М350-2А2- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	9,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	534476	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0					
22	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	9,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	10508	2277	5102 393	26,30 4,87	237 44	110%	68%	1816					

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль	
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего	%			
												основной заработной платы	в т.ч.	в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
23	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М350-2А6- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	4,000	59386,25	0,00	237545	0	0	0,00	0	0%	0%		
			ШТ	0,00	0,00			0	0,00	0	0	0		
24	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	4,000	1167,51	566,85	4670	1012	2267	26,30	105	110%	68%		
			1ШТ.	253,01	43,64			175	4,87	19	1305	807		
25	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4М350-2А4- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	7,000	59386,25	0,00	415704	0	0	0,00	0	0%	0%		
			ШТ	0,00	0,00			0	0,00	0	0	0		
26	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	7,000	1167,51	566,85	8173	1771	3968	26,30	184	110%	68%		
			1ШТ.	253,01	43,64			305	4,87	34	2284	1412		
27	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5А6-А8-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25	1,000	59386,25	0,00	59386	0	0	0,00	0	0%	0%		
			ШТ	0,00	0,00			0	0,00	0	0	0		
28	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194	1,000	1167,51	566,85	1168	253	567	26,30	26	110%	68%		
			1ШТ.	253,01	43,64			44	4,87	5	326	202		

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего	СУММА			СУММА	
												основной заработной платы	в т.ч. заработной платы		в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
29	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-6А6-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	5,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	296931	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
30	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	5,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	5838	1265	2834 218	26,30 4,87	132 24	110%	68% 1009			
31	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-2А4-2А6-2А8- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
32	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 219 1ШТ.	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110%	68% 202			
33	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5А01-А10-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
34	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110%	68% 202			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатаци ия машин	обслуживающих машин	%							
											основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	в т.ч.	на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
35	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5А01-А10-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%				
36	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 219 1ШТ.	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110% 326	68% 202					
37	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-2А2-2А4-2А8- 1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%				
38	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110% 326	68% 202					
39	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5А02-А6-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%				
40	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110% 326	68% 202					

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль					
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машин	%								
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
41	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-5А02-А4-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	1,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	59386	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%					
42	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	1,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	1168	253	567 44	26,30 4,87	26 5	110%	326	68% 202					
43	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4А1-2А2-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	3,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	178159	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%					
44	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	3,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	3503	759	1701 131	26,30 4,87	79 15	110%	979	68% 605					
45	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-4А2-2А6-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	2,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	118773	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%					
46	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	2,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	2335	506	1134 87	26,30 4,87	53 10	110%	653	68% 403					

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатаци и машин	на единицу	всего	СУММА			СУММА			
															основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
47	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-6М500-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	3,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	178159	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%					
48	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	3,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	3503	759	1701 131	26,30 4,87	79 15	110%	979	68%				
49	1510-32001 доп. 26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	(Оборудование) Проходка герметичная "Элокс" Е-М1250-1200 УХЛ4 Ст=2200*1,5*21,595/1,2 = 59386,25 ШТ	27,000	59386,25 0,00	0,00 0,00	1603429	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%				
50	м08-04-745-3	Герметизация проходов кабелей: Проходка герметичная диаметр, мм: 194 1ШТ.	27,000	1167,51 253,01	566,85 43,64	31523	6831	15305 1178	26,30 4,87	710 131	110%	8811	68%				
Системы соединительные ЕА																	
Система соединительная ЕА-М1250 BR (24 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 1х240 мм2 к модулю М1250 в составе:																	
51	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М1250-240 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	24,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	48589	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0%				
52	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,240	38018,47	213,53	9124	972	51	421,00	101	110%		68%				

№ 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			Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин		Всего	основной заработной платы	эксплуатация машин	обслуживающих машин	на единицу	всего		
				5	6	7	8	9	10	11	12	13		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
				4050,02	21,24			5	2,04	0	1075	664		
53	2405-1529 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-1х240-НФ)/0-Е-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=48,5*1,5*21,595/1,2 = 1309,196875	100 шт.											
			24,000	1309,20 0,00	0,00 0,00	31421	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%		
54	м08-04-741-3	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 6 кв, сечением до 1х240 мм2	шт											
		компл. (3 фазы)	24,000	194,65 128,91	0,84 0,08	4672	3094	20	13,40 0,01	322	110%	68%		
		Система соединительная ЕА-М1250 НР (24 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 1х185 мм2 к модулю М1250 в составе:												
55	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М1250-185 НР для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625	шт											
			24,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	30449	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%		
56	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	шт											
			24,000	219,31 108,71	2,09 0,21	5263	2609	50	11,30 0,02	271	110%	68%		
57	2405-11583 до 28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ПвПнг(А)-1х185 LS)/0-Е-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125	шт											
			24,000	728,83	0,00	17492	0	0	0,00	0	0%	0%		

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
				0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
58	м08-02-163-3	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 240 мм2 1шт.	24,000	26,90 19,24	2,09 0,21	646	462	50	2,00	48	110%	68%			
								5	0,02	0	513	317			
Система соединительная EA-M500 BR-SG-00 (5 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5x185 мм2 к 5 модулям															
59	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M500-185 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	5,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	10123	0	0	0,00 0,00	0 0	0%	0%			
60	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,050	38018,47 4050,02	213,53 21,24	1901	203	11	421,00	21	110%	68%			
								1	2,04	0	224	138			
61	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)- 5x185-FRHF)/0-E-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125	1,000	728,83 0,00	0,00 0,00	729	0	0	0,00 0,00	0 0	0%	0%			
62	м08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 240 мм2	1,000	170,08 108,71	0,63 0,06	170	109	1	11,30	11	110%	68%			
								0	0,01	0	120	74			
Система соединительная EA-M500 HR-SG-00 (5 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5x185 мм2 к 5 модулям															

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль			
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего	%					
														основной заработной платы	в т.ч.	в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
63	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M500-185 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	5,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	6344	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0% 0				
64	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	5,000	219,31 108,71	2,09 0,21	1097	544	10	11,30 0,02	57 0	110% 599	68% 370				
65	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х185- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125 ШТ	1,000	728,83 0,00	0,00 0,00	729	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0% 0				
66	м08-02-163-3	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 240 мм2 1ШТ.	1,000	26,90 19,24	2,09 0,21	27	19	2	2,00 0,02	2 0	110% 21	68% 13				
Система соединительная EA-M500 BR-SG-00 (4 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4х185 мм2 к 4 модулям																
67	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M500-185 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	4,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	8098	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0% 0				
68	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,040	38018,47 4050,02	213,53 21,24	1521	162	9 1	421,00 2,04	17 0	110% 179	68% 111				

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	ослуживающих машин						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
												5	6		
69	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А))- 4х185-FRHF)/0-E-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125 ШТ	1,000	728,83 0,00	0,00 0,00	729	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%		
70	м08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "Грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 240 мм2 1ШТ.	1,000	170,08 108,71	0,63 0,06	170	109	1	11,30 0,01	11	0	110%	68%		
Система соединительная ЕА-М500 HR-SG-00 (4 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4х185 мм2 к 4 модулям															
71	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М500-185 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	4,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	5075	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%		
72	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	4,000	219,31 108,71	2,09 0,21	877	435	8	11,30 0,02	45	0	110%	68%		
73	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х185- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125 ШТ	1,000	728,83 0,00	0,00 0,00	729	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%		

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
74	м08-02-163-3	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 240 мм2	1,000	26,90	2,09	27	19	2	2,00	2	110%	68%			
		1шт.		19,24	0,21			0	0,02	0	21	13			
Система соединительная EA-M350 BR-SG (16 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4x120 мм2 к 4 модулям															
75	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M350-120 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	16,000	2024,53	0,00	32393	0	0	0,00	0	0%	0%			
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
76	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,160	38018,47	213,53	6083	648	34	421,00	67	110%	68%			
		100 шт.		4050,02	21,24			3	2,04	0	717	443			
77	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)- 4x120-FRHF)/0-E-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125	4,000	728,83	0,00	2915	0	0	0,00	0	0%	0%			
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
78	м08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 240 мм2	4,000	170,08	0,63	680	435	3	11,30	45	110%	68%			
		1шт.		108,71	0,06			0	0,01	0	479	296			
Система соединительная EA-M350 HR-SG (16 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4x120 мм2 к 4 модулям															

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	%								
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
79	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M350-120 HR для присоединения в "Чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	16,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	20299	0	0	0,00 0	0	0%	0%	0				
80	М08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в"чистой зоне" 1ШТ.	16,000	219,31 108,71	2,09 0,21	3509	1739	33 3	11,30 0,02	181 0	110%	68%	0 0				
81	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х120- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375 ШТ	4,000	499,38 0,00	0,00 0,00	1998	0	0	0,00 0	0	0%	0%	0				
82	М08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "Чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2 1ШТ.	4,000	24,30 16,64	2,09 0,21	97	67	8 1	1,73 0,02	7 0	110%	68%	0 0				
Система соединительная ЕА-M350 BR-SG-00 (48 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4х150 мм2 к 4 модулям																	
83	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M350-150 BR для присоединения в "Грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	48,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	97178	0	0	0,00 0	0	0%	0%	0				
84	М08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,480	38018,47 4050,02	213,53 21,24	18249	1944	102 10	421,00 2,04	202 1	110%	68%	0 1329				

№ 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		Накладн. Расходы	Сметная прибыль					
				всего	эксплуатации машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатация машин	обслуживающих машины	%								
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13						
85	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-4х150-FRHF)/0-Е-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125 ШТ	12,000	728,83 0,00	0,00 0,00	8746	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%						
86	М08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 185 мм2 1ШТ.	12,000	170,08 108,71	0,63 0,06	2041	1305	8	11,30 0,01	136	110%	68%						
Система соединительная ЕА-М350 HR-SG-00 (48 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4х150 мм2 к 4 модулям																		
87	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М350-150 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	48,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	60898	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%						
88	М08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	48,000	219,31 108,71	2,09 0,21	10527	5218	100	11,30 0,02	542	110%	68%						
89	2405-11583 доп.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х150-FRLS)/0-0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125 ШТ	12,000	728,83 0,00	0,00 0,00	8746	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%						

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего	СУММА			СУММА	
												основной заработной платы	в т.ч. заработной платы		в т.ч.
1	2	3	4									%	%		
90	m08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2	12,000	24,30	2,09	292	200	25	1,73	21	110%	68%			
		1шт.		16,64	0,21			3	0,02	0	222	138			
Система соединительная EA-M350 BR-SG-00 (4 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4x150 мм2 к 4 модулям															
91	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M350-150 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	4,000	2024,53	0,00	8098	0	0	0,00	0	0%	0%			
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
92	m08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,040	38018,47	213,53	1521	162	9	421,00	17	110%	68%			
		100 шт.		4050,02	21,24			1	2,04	0	179	111			
93	2405-11583 до.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)- 4x150-FRHF)/0-E-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125	1,000	728,83	0,00	729	0	0	0,00	0	0%	0%			
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
94	m08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 185 мм2	1,000	170,08	0,63	170	109	1	11,30	11	110%	68%			
		1шт.		108,71	0,06			0	0,01	0	120	74			
Система соединительная EA-M350 HR-SG-00 (4 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4x150 мм2 к 4 модулям															

№ 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		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин		Всего	основной заработной платы	эксплуатация машин	обслуживающих машин	на единицу		
				5	6		7	8	9	10	11	12	13
	2	3	4									СУММА	СУММА
95	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М350-150 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	4,000	1268,71 0,00	0,00 0,00		5075	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%
96	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	4,000	219,31 108,71	2,09 0,21		877	435	8	11,30 0,02	45	110%	68%
97	2405-11583 доп.28 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х150-FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=27*1,5*21,595/1,2 = 728,83125 ШТ	1,000	728,83 0,00	0,00 0,00		729	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%
98	м08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2 1ШТ.	1,000	24,30 16,64	2,09 0,21		24	17	2	1,73 0,02	2	110%	68%
Система соединительная EA-M350 BR-SG (5 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5х95 мм2 к 5 модулям М350													
99	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М350-95 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	5,000	2024,53 0,00	0,00 0,00		10123	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%
100	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 ШТ.	0,050	38018,47 4050,02	213,53 21,24		1901	203	11	421,00 2,04	21	110%	68%
									1		0	224	138

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего					
											основной заработной платы			в т.ч.	на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
101	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-5х95- FRHF)/0-Е-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375 ШТ	1,000	499,38 0,00	0,00 0,00	499	0	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%		
102	м08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 185 мм2 1ШТ.	1,000	170,08 108,71	0,63 0,06	170	109	1	11,30	11	110%	68%	74		
Система соединительная ЕА-М350 HR-SG (5 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5х95 мм2 к 5 модулям М350															
103	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-М350-95 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	5,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	6344	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0		
104	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	5,000	219,31 108,71	2,09 0,21	1097	544	10	11,30	57	110%	68%	370		
105	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х95- FRLS)/0-0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375 ШТ	1,000	499,38 0,00	0,00 0,00	499	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0		

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
106	м08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2 1шт.	1,000	24,30 16,64	2,09 0,21	24	17	2	1,73 0,02	2	110%	68%			
Система соединительная EA-M250 BR-SG (8 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4x70 мм2 к 4 модулям M250															
107	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-70 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	8,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	16196	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
108	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,080	38018,47 4050,02	213,53 21,24	3041	324	17	421,00 2,04	34	110%	68%			
109	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-4x70- FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	2,000	359,02 0,00	0,00 0,00	718	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
110	м08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 185 мм2 1шт.	2,000	170,08 108,71	0,63 0,06	340	217	1	11,30 0,01	23	110%	68%			
Система соединительная EA-M250 HR-SG (8 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4x70 мм2 к 4 модулям M250															
								0	0,01	0	239	148			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатаци ия машин	обслуживающих машин						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
111	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M350-95 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	8,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	10150	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0%	0%			
112	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	8,000	219,31 108,71	2,09 0,21	1754	870	17 2	11,30 0,02	90 0	110%	68% 593			
113	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х70- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	2,000	359,02 0,00	0,00 0,00	718	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0%	0%			
114	м08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2 1ШТ.	2,000	24,30 16,64	2,09 0,21	49	33	4 0	1,73 0,02	3 0	110%	68% 23			
EA-M250 BR-SG (8 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4х95 мм2 к 4 модулям M250															
115	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-95 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	8,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	16196	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0%	0%			
116	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,080	38018,47 4050,02	213,53 21,24	3041	324	17 2	421,00 2,04	34 0	110%	68% 221			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего					
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
117	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-4х95- FRHF)/0-Е-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375 ШТ	2,000	499,38 0,00	0,00 0,00	999	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
118	м08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 185 мм2 1ШТ.	2,000	170,08 108,71	0,63 0,06	340	217	1	11,30 0,01	23	110%	68%			
Система соединительная ЕА-M250 HR-SG (8 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4х95 мм2 к 4 модулям M250															
119	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-95 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	8,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	10150	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			
120	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	8,000	219,31 108,71	2,09 0,21	1754	870	17	11,30 0,02	90	110%	68%			
121	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х95- FRLS)/0-0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375 ШТ	2,000	499,38 0,00	0,00 0,00	999	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатаци и машин	на единицу	всего					
											основной заработной платы			в т.ч. заработной платы	в т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
122	м08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2 1шт.	2,000	24,30 16,64	2,09 0,21	49	33	4	1,73 0,02	3 0	110% 37	68% 23			
Система соединительная EA-M250 BR-SG (60 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5x70 мм2 к 5 модулям															
123	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-70 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	60,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	121472	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0% 0			
124	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,600	38018,47 4050,02	213,53 21,24	22811	2430	128 13	421,00 2,04	253 1	110% 2687	68% 1661			
125	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-5x70- FRHF)/0-E-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	12,000	359,02 0,00	0,00 0,00	4308	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0% 0			
126	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2 1шт.	12,000	140,64 79,27	0,63 0,06	1688	951	8 1	8,24 0,01	99 0	110% 1047	68% 647			
Система соединительная EA-M250 BR-SG (160 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5x95 мм2 к 5 модулям															

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль	
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной зарботной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машин					
										основной зарботной платы	в т.ч.			на единицу
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
127	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-95 BR для присоединения в "Грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	160,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	323925	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0%	0%		
128	m08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	1,600	38018,47 4050,02	213,53 21,24	60830	6480	342 34	421,00 2,04	674 3	110% 7165	68% 4430		
129	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-5х95- FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375 ШТ	32,000	499,38 0,00	0,00 0,00	15980	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0%	0%		
130	m08-04-741-2	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 185 мм2 1ШТ.	32,000	170,08 108,71	0,63 0,06	5443	3479	20 2	11,30 0,01	362 0	110% 3829	68% 2367		
Система соединительная EA-M250 HR-SG (200 шт) для присоединения в "Чистой зоне" кабеля 5х70 мм2 к 5 модулям														
131	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-70 HR для присоединения в "Чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	200,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	253741	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0%	0%		

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего	СУММА			СУММА			
															в т.ч. основной заработной платы	в т.ч. основной заработной платы	в т.ч. основной заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
132	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	200,000	219,31	2,09	43862	21742	418	11,30	2260	110%	68%					
		1ШТ.		108,71	0,21			42	0,02	4	23962	14813					
133	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х70- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	40,000	359,02	0,00	14361	0	0	0,00	0	0%	0%					
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
134	м08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2	40,000	24,30	2,09	972	666	84	1,73	69	110%	68%					
		1ШТ.		16,64	0,21			8	0,02	1	741	458					
Система соединительная ЕА-M250 HR-SG (20 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5х95 мм2 к 5 модулям																	
135	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-M250-95 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625	20,000	1268,71	0,00	25374	0	0	0,00	0	0%	0%					
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
136	м08-02-167-4	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	20,000	219,31	2,09	4386	2174	42	11,30	226	110%	68%					
		1ШТ.		108,71	0,21			4	0,02	0	2396	1481					
137	2405-11539 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х95- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=18,5*1,5*21,595/1,2 = 499,384375	4,000	499,38	0,00	1998	0	0	0,00	0	0%	0%					
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
138	м08-02-163-2	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 120 мм2	4,000	24,30	2,09	97	67	8	1,73	7	110%	68%					

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины				
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
		1ШТ.		16,64	0,21			1	0,02	0	74	46	
			EA-A2 BR-SG-00 (8 шт)	для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5x25 мм2 к 2 модулям									
139	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-A2-25 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	8,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	16196	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0%	0%
140	m08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	100 ШТ.										
141	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-5x25- FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	0,080	38018,47 4050,02	213,53 21,24	3041	324	17 2	421,00 2,04	34 0	110% 358	68% 221	
142	m08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2	4,000	359,02 0,00	0,00 0,00	1436	0	0 0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0%	0%
			1ШТ.										
			EA-A2 HR-SG-00 (8 шт)	для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5x25 мм2 к 2 модулям A2									
143	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-A2-25 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625	8,000	1268,71	0,00	10150	0	0	0,00	0	0%	0%	0%

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машин						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
144	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	ШТ	0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
			8,000	95,04	2,09	760	532	17	6,91	55	110%	68%			
				66,47	0,21			2	0,02	0	587	363			
145	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х25- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875				1436	0								
			4,000	359,02	0,00			0	0,00	0	0%	0%			
				0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			
146	м08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2	ШТ	20,84	2,09	83	53	8	1,37	5	110%	68%			
			1ШТ.	13,18	0,21			1	0,02	0	59	36			
		Система соединительная EA-A4 BR-SG (4 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 3х10 мм2 к модулю А4 в													
147	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-A4-10 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125				8098	0	0	0,00	0	0%	0%			
			4,000	2024,53	0,00			0	0,00	0	0	0			
				0,00	0,00				0,00	0	0	0			
148	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	ШТ	38018,47	213,53	1521	162	9	421,00	17	110%	68%			
			0,040	4050,02	21,24			1	2,04	0	179	111			
149	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-3х10- FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875				1436	0								
			4,000	359,02	0,00			0	0,00	0	0%	0%			
				0,00	0,00			0	0,00	0	0	0			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	9	эксплуатац ия машин	%			
											основной заработной платы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
150	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "Грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2	4,000	140.64	0.63	563	317	3	8.24	33	110%	68%	
		1ШТ.		79.27	0.06			0	0.01	0	349	216	
Система соединительная EA-A4 HR-SG (4 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 3х10 мм2 к модулю А4 в													
151	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А4-10 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625	4,000	1268.71	0.00	5075	0	0	0.00	0	0%	0%	
		ШТ		0.00	0.00			0	0.00	0	0	0	
152	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в"чистой зоне"	4,000	95.04	2.09	380	266	8	6.91	28	110%	68%	
		1ШТ.		66.47	0.21			1	0.02	0	293	181	
153	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-3х10-FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	4,000	359.02	0.00	1436	0	0	0.00	0	0%	0%	
		ШТ		0.00	0.00			0	0.00	0	0	0	
154	м08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2	4,000	20.84	2.09	83	53	8	1.37	5	110%	68%	
		1ШТ.		13.18	0.21			1	0.02	0	59	36	
Система соединительная EA-A4 BR-SG-00 (3 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5х16 мм2 к модулю А4 в													

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	на единицу	всего	СУММА			СУММА			
															основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	в т.ч.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
155	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А4-16 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	3,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	6074	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0	0%			
156	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,030	38018,47 4050,02	213,53 21,24	1141	122	6	421,00 2,04	13	110%	68%	0	0%			
157	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-5х16- FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	3,000	359,02 0,00	0,00 0,00	1077	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0	0%			
158	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2 1ШТ.	3,000	140,64 79,27	0,63 0,06	422	238	2	8,24 0,01	25	110%	68%	0	0%			
				EA-A4 HR-SG-00 (4 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5х16 мм2 к модулю А4 в													
159	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А4-16 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	4,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	5075	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%	0	0%			

№ 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		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатация машин	основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	на единицу	всего		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	СУММА	СУММА
160	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	4,000	95,04	2,09	380	266	8	6,91	28	110%	68%		
		1ШТ.		66,47	0,21			1	0,02	0	293	181		
161	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х16-FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	4,000	359,02	0,00	1436	0	0	0,00	0	0%	0%		
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0		
162	м08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2	4,000	20,84	2,09	83	53	8	1,37	5	110%	68%		
		1ШТ.		13,18	0,21			1	0,02	0	59	36		
Система соединительная				EA-A4 BR-SG (1 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5х6 мм2 к модулю А4 в										
163	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А4-6 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	1,000	2024,53	0,00	2025	0	0	0,00	0	0%	0%		
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0		
164	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,010	38018,47	213,53	380	41	2	421,00	4	110%	68%		
		100 шт.		4050,02	21,24			0	2,04	0	45	28		
165	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПВГнг(А)-5х6-FRHF)/0-E-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	1,000	359,02	0,00	359	0	0	0,00	0	0%	0%		
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0		

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин			Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	обслуживающих машин	на единицу	всего	СУММА	СУММА
				5	6										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
166	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2	1,000 1ШТ.	140,64 79,27	0,63 0,06	141	79	1	8,24 0,01	8				110%	68%
		Система соединительная	EA-A6 BR-SG-00 (16 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5х10 мм2 и 3х10 мм2												
167	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-A6-10 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	16,000 ШТ	2024,53 0,00	0,00 0,00	32393	0	0	0,00 0,00	0			0	0%	0%
168	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,160 100 шт.	38018,47 4050,02	213,53 21,24	6083	648	34	421,00 2,04	67			110%	68%	443
169	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А))-5х10-FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	8,000 ШТ	359,02 0,00	0,00 0,00	2872	0	0	0,00 0,00	0			0	0%	0%
170	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А))-3х10-FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	28,000 ШТ	359,02 0,00	0,00 0,00	10052	0	0	0,00 0,00	0			0	0%	0%

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машин	%							
											основной заработной платы	в т.ч. заработной платы	в т.ч.	на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
171	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2	36,000	140,64	0,63	5063	2854	23	8,24	297	110%	68%					
		1ШТ.		79,27	0,06			2	0,01	0	3141	1942					
Система соединительная EA-A6 HR-SG-00 (16 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5x10 и 3x10 мм2 к																	
172	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-A6-10 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625	16,000	1268,71	0,00	20299	0	0	0,00	0	0%	0%					
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
173	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	16,000	95,04	2,09	1521	1064	33	6,91	111	110%	68%					
		1ШТ.		66,47	0,21			3	0,02	0	1174	725					
174	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5x10-FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	8,000	359,02	0,00	2872	0	0	0,00	0	0%	0%					
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
175	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-3x10-FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	28,000	359,02	0,00	10052	0	0	0,00	0	0%	0%					
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль				
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	%								
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего	СУММА	СУММА
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13					
176	m08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2	36,000	20,84	2,09	750	474	75	1,37	49	110%	68%					
		1шт.		13,18	0,21			8	0,02	1	530	328					
Система соединительная EA-A8 BR-SG-00 (2 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 5х6 мм2 к модулю A8 в																	
177	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-A8-6 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	2,000	2024,53	0,00	4049	0	0	0,00	0	0%	0%					
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
178	m08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	0,020	38018,47	213,53	760	81	4	421,00	8	110%	68%					
		100 шт.		4050,02	21,24			0	2,04	0	90	55					
179	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А))-5х6- FRHF)/0-E-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	3,000	359,02	0,00	1077	0	0	0,00	0	0%	0%					
		шт		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0					
180	m08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2	3,000	140,64	0,63	422	238	2	8,24	25	110%	68%					
		1шт.		79,27	0,06			0	0,01	0	262	162					
Система соединительная EA-A8 HR-SG-00 (2 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 5х6 мм2 к модулю A8 в																	


№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль	
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин					
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			в т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
181	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А8-6 НР для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	2,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	2537	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%		
182	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	2,000	95,04 66,47	2,09 0,21	190	133	4	6,91 0,02	14	110%	68%		
183	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-5х6- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	3,000	359,02 0,00	0,00 0,00	1077	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%		
184	м08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2 1ШТ.	3,000	20,84 13,18	2,09 0,21	63	40	6	1,37 0,02	4	110%	68%		
				EA-A8 BR-SG-00 (1 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 4х6 мм2 к модулю А8 в									27	
185	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А8-6 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125 ШТ	1,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	2025	0	0	0,00 0,00	0	0%	0%		
186	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне" 100 шт.	0,010	38018,47 4050,02	213,53 21,24	380	41	2	421,00 2,04	4	110%	68%		

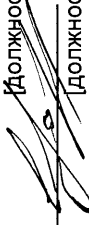
№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль		
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины						
										основной заработной платы	в т.ч. заработной платы			на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13			
187	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-4х6-FRHF)/0-Е-0-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	1,000	359,02 0,00	0,00 0,00	359	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%		
188	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2 1ШТ.	1,000	140,64 79,27	0,63 0,06	141	79	1	8,24 0,01	8	87	110%	68%		
				EA-A8 HR-SG-00 (1 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 4х6 мм2 к модулю А8 в											
189	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А8-6 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625 ШТ	1,000	1268,71 0,00	0,00 0,00	1269	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%		
190	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне" 1ШТ.	1,000	95,04 66,47	2,09 0,21	95	66	2	6,91 0,02	7	73	110%	68%		
191	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-4х6-FRLS)/0-0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875 ШТ	1,000	359,02 0,00	0,00 0,00	359	0	0	0,00 0,00	0	0	0%	0%		
192	м08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2	1,000	20,84	2,09	21	13	2	1,37	1	110%	68%			

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин		Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины			
					основной заработной платы	в т.ч. заработной платы							
											на единицу		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
			1шт.	13,18	0,21				0	0,02	0	15	9
Система соединительная EA-A10 BR-SG-00 (1 шт) для присоединения в "грязной зоне" кабеля 3х4 мм2 к модулю А10													
193	2405-1538 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А10-4 BR для присоединения в "грязной зоне" Ст=75*1,5*21,595/1,2 = 2024,53125	1,000	2024,53 0,00	0,00 0,00	2025	0	0	0,00 0,00	0 0	0 0	0%	0%
194	м08-04-743-16	Монтаж муфты соединительной в "грязной зоне"	100 шт.	38018,47 4050,02	213,53 21,24	380	41	2	421,00 2,04	4 0	110% 45	68% 28	
195	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-1-(ПвПнг(А)-3х4- FRHF)/0-Е-0-FR для установки в "грязной" зоне Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	3,000	359,02 0,00	0,00 0,00	1077	0	0	0,00 0,00	0 0	0% 0	0%	0%
196	м08-04-741-1	Монтаж муфты концевой в "грязной" зоне для кабеля с изоляцией из вулканизированного полиэтилена с применением термоусаживаемой перчатки напряжением 1 кв, сечением до 70 мм2	3,000	140,64 79,27	0,63 0,06	422	238	2	8,24 0,01	25 0	110% 262	68% 162	
Система соединительная EA-A10 HR-SG-00 (1 шт) для присоединения в "чистой зоне" кабеля 3х4 мм2 к модулю А10 в													
197	2405-1560 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта соединительная ЕС-А10-4 HR для присоединения в "чистой зоне" Ст=47*1,5*21,595/1,2 = 1268,70625	1,000	1268,71	0,00	1269	0	0	0,00	0	0%	0%	0%

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	Накладн. Расходы	Сметная прибыль	
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин					
									основной заработной платы				в т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
				0,00	0,00			0	0,00	0	0	0	
198	м08-02-167-1	Монтаж муфты соединительной в "чистой зоне"	ШТ 1,000	95,04	2,09	95	66	2	6,91	7	110%	68%	
		1ШТ.		66,47	0,21			0	0,02	0	73	45	
199	2405-11537 доп.26 Кмат*1,5*21,5 95/1,2	Муфта концевая ЕК-3-(ВВГнг-3х4- FRLS)/0-0-0-FR для установки в "чистой зоне" Ст=13,3*1,5*21,595/1,2 = 359,016875	3,000	359,02	0,00	1077		0	0,00	0	0%	0%	
		ШТ		0,00	0,00			0	0,00	0	0	0	
200	м08-02-163-1	Монтаж муфты концевой в "чистой зоне" для кабеля сеч. до 35 мм2	3,000	20,84	2,09	63	40	6	1,37	4	110%	68%	
		1ШТ.		13,18	0,21			1	0,02	0	44	27	
Итого по смете:				10915034			110407	88730		11477	129012,72	79753,19	
систем для силовых кабелей				0				6877		764			
				0									
				0									
Монтажные работы				427833									
Стоимость материалов				228695									
Эксплуатация машин				88730									
ЗП машинистов				6877									
Основная ЗП рабочих				110407									
Трудозатраты строителей				11477									
Трудозатраты машинистов				764									
Накладные расходы по видам работ				129013									
Сметная прибыль по видам работ				79753									
Итого монтажных работ				636599									

№ п.п.	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количе ство	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Накладн. Расходы	Сметная прибыль
				всего	эксплуатаци и машин	Всего	основной заработной платы	эксплуатац ия машин	обслуживающих машины			
										основной заработной платы		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
						0						
		Оборудование				10487202						
		тара и упаковка-1,5%				157308						
		транспорт-5%				524360						
		комплектация оборудования-0,75%				78654						
		заготовительно-складские расходы-1,2%				134026						
		Стоимость оборудования				11381550						
						0						
		Итого по смете				12018149						
		Итого нормативная трудоемкость, чел-ч				12241						
		Итого сметная заработная плата, тыс.руб.				117284						
						0						

Составил:  инженер 3 кат. С.В.Орлова

Проверил:  начальник сметной группы С.А.Госсен