

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



Ростовская АЭС Блок 3

**Глава 2
Основные объекты строительства**

**Главный корпус Машзал, ДО и ЭЭТУ
(ОСР №02-09)**

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

**на приобретение и монтаж нетиповых шкафов. Расширение АИИС КУЭ с вводом
энергоблока №3**

R3.06175.3.0.36

Главный инженер проекта

Д.Г.Мищенко

Главный специалист по сметам

О.А.Плескова

Начальник группы БКП 3/6

С.А.Госсен

СОГЛАСОВАНО:
Начальник группы

Д.Е.Климов

2012

**АРХИВНЫЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

| | | |
|--------------------------------|------------------------------|-------------|
| Инв.№ подл. R3.06175.3.0.36 | Подпись и дата 2012.08.12 | Взам. инв.№ |
|--------------------------------|------------------------------|-------------|

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|----------------------------------|----|
| Пояснительная записка | 3 |
| Локальная смета | 4 |
| Приложение А (справочное)* | 21 |

| | | |
|-----------------|--------------------|-------------|
| Инв.№ подл. | Подпись и дата | Взам. инв.№ |
| R3.06175.3.0.36 | <i>24.06.08.12</i> | |

* Хранится в архиве ОАО «НИАЭП», в общее число листов сметного документа не включено

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

- 1 Данная смета составлена на основании задания заводу R3.06175.4.0.32.
- 2 Строительство отнесено к 5 территориальному району.
- 3 Данная смета составлена по ТЕР и ТЕРм-2001 Ростовской области в уровне цен по состоянию на 01.01.2000г. Стоимость работ, отсутствующая в базе ТЕР-2001г. и ТЕРм-2001 принята по ФЕР-2001 и ФЕРм-2001г.
- 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.
- 6 В оптовой цене на оборудование не учтены расходы на комплектацию.

| | | |
|-----------------|---------------------|-------------|
| Инв.№ подл. | Подпись и дата | Взам. инв.№ |
| R3.06175.3.0.36 | <i>М.О.С. 08.12</i> | |

R3.06175.3.0.36

R3.06175.3.0.36 Ростовская АЭС Блок 3 Главный корпус. Машзал, ДО и ЭЭТУ (ОСР №02-09)

наименование стройки (ремонтируемого объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № R3.06175.3.0.36

на приобретение и монтаж нетиповых шкафов. Расширение АИИС КУЭ с вводом энергоблока №3

(наименование работ и затрат,наименование объекта)

Основание: R3.06175.4.0.32

Сметная стоимость: 196,09 тыс. руб.
В том числе: Строительные: 0 тыс. руб.
Монтажные: 5,45 тыс. руб.
Оборудование: 190,64 тыс. руб.
Прочие: 0 тыс. руб.
Возврат материалов: 0 тыс. руб.

Нормативная трудоемкость: 63,14 чел.-ч.
Сметная заработная плата: 0,63 тыс. руб.

Составлен в уровне цен по состоянию на 01.01.2000 года

| № 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 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 | | |
| Примечание: | | | | | | | | | | | | | | |
| В смете применены 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 машин | на единицу | | | всего | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | в т.ч. | в т.ч. |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 № 15-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. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стоимость импортного оборудования принята по аналогу с К=1,3 на таможенные платежи, принимаемые по письму Минфина России и Роскомцен России от 31 мая 1993г. № 66, 01-17/752-06 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЛБК. ЦЩУ. Шкаф конвертера нетиповой | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 1517-1101 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Металлоконструкции шкафа SMN2 9 400x400x210 в составе: - Монтажная панель - 1шт.; - Монтажные скобы глубиной 20 мм - 4шт. ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=15,2*1,5*21,595/1,2 = 410,305 | 1 | 410,31 0,00 | 0,00 0,00 | 410 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0% | 0% 0% | | | | |
| 2 | м08-03-572-3 Кэлм*1,25 Козп*1,25 Ктэс*1,25 Ктэм*1,25 | Блоки управления и распределительные пункты (шкафы) высотой до 1700 мм: Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600 (К=1,25 тех. часть сборника №8 п.7) | 1 | 196,63 28,74 | 27,02 2,60 | 197 | 29 | 27 | 2,90 0,25 | 2,90 0,25 | 110% 34 | 68% 21 | | | | |
| 3 | 2405-1756 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Сальник PG21 для ввода кабеля с торцевой заглушкой ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=400*1,5*21,595/1,2 = 10797,5 | 0,004 1000шт | 10797,50 0,00 | 0,00 0,00 | 43 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 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 | эксплуатац ия машин | Всего | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы | на единицу | всего машин | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 9 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | |
| 4 | 1517-1510 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж сальников ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,47*1,5*21,595/1,2 = 12,6870625 | 4 | 12,69 0,00 | 0,00 0,00 | 0 | 51 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0 | 0% | 0% |
| 5 | 2405-11106 доп 5 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Короб перфорированный (L=2000 мм) Т1 25х30 ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=4,9*1,5*21,595/1,2 = 132,269375 | 1 | 132,27 0,00 | 0,00 0,00 | 0 | 132 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0 | 0% | 0% |
| 6 | 1517-1507 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж короба ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=2,85*1,5*21,595/1,2 = 76,9321875 | 1 | 76,93 0,00 | 0,00 0,00 | 0 | 77 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0 | 0% | 0% |
| 7 | 1708-2116 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Преобразователь интерфейса RS232/485, -24 В ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=160*1,5*21,595/1,2 = 4319 | 1 | 4319,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0 | 4 319 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0 | 0% | 0% |
| 8 | 1517-1489-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: Преобразователи крупногабаритные, усилители, агрегат выпрямительный, стабилизаторы, блоки питания, двигатели т.п. устройства= ЛСР №02- 09-2-3э (3) Ст=2,9*1,5*21,595/1,2 = 78,281875 | 1 | 78,28 0,00 | 0,00 0,00 | 0 | 78 | 0 | 0 0 | 0,00 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 зарботной платы | эксплуатац ия машин | обслуживающих машин | | | | | | |
| | | | | | | | | | | основной зарботной платы | в т.ч. зарботной платы | | | на единицу | всего |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | |
| 9 | 1504-13248 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Блок питания DR-45-24 Uвх=~220 В, Uвых= -24 В ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=418*1,5*21,595/1,2 = 11283,3875 ШТ | 1 | 11283,39 0,00 | 0,00 0,00 | 11 283 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% | | | |
| 10 | 1517-1489-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: Преобразователи крупногабаритные, усилители, агрегат выпрямительный, стабилизаторы, блоки питания, двигатели т.п. устройства= ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=2,9*1,5*21,595/1,2 = 78,281875 ШТ | 1 | 78,28 0,00 | 0,00 0,00 | 78 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% | | | |
| 11 | 1514-14026 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Обогреватель СК 3116.000 ~220 В, 50 Вт ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=40*1,5*21,595/1,2 = 1079,75 ШТ | 1 | 1079,75 0,00 | 0,00 0,00 | 1 080 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% | | | |
| 12 | 1517-1386-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: Обогреватель ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=4,2*1,5*21,595/1,2 = 113,37375 ШТ | 1 | 113,37 0,00 | 0,00 0,00 | 113 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% | | | |
| 13 | 1704-10047 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Терморегулятор СК 3110.000 ~220 В, 5-60 град.С ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=18,3*1,5*21,595/1,2 = 493,985625 ШТ | 1 | 493,99 0,00 | 0,00 0,00 | 494 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 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 | в т.ч. основной заработной платы | Всего | основной заработной платы | эксплуатация машин | на единицу | всего | | |
| | | | | 5 | 6 | | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | |
| 14 | 1517-1439-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: Терморегулятор ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=3,6*1,5*21,595/1,2 = 97,1775 | 1 | 97,18 | 0,00 | | 97 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0% | 0% |
| | | | ШТ | 0,00 | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 |
| 15 | 1504-1034 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Автоматический выключатель iC60N 1P, 6 A, 220 В, кривая В ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=6,8*1,5*21,595/1,2 = 183,5575 | 1 | 183,56 | 0,00 | | 184 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0% | 0% |
| | | | ШТ | 0,00 | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 |
| 16 | 1504-1067 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Контакт сигнализации аварийного отключения iSD ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,7*1,5*21,595/1,2 = 18,895625 | 1 | 18,90 | 0,00 | | 19 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0% | 0% |
| | | | ШТ | 0,00 | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 |
| 17 | 1504-1068 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Контакт сигнализации положения iOF ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,9*1,5*21,595/1,2 = 24,294375 | 1 | 24,29 | 0,00 | | 24 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0% | 0% |
| | | | ШТ | 0,00 | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 |
| 18 | 1517-1351-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж выключателя автоматического до 63а= ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=1,05*1,5*21,595/1,2 = 28,3434375 | 1 | 28,34 | 0,00 | | 28 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0% | 0% |
| | | | ШТ | 0,00 | 0,00 | | | | | 0,00 | 0,00 | 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 | основной заработной платы | Всего | основной заработной платы | эксплуатац ия машин | на единицу | всего | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | в т.ч. заработной платы | в т.ч. заработной платы |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | |
| 19 | 2405-3059 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Клемма проходная УТ 2,5, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=187*1,3*1,5*21,595/1,2 = 6562,180625 | 0,007 | 6562,18 0,00 | 0,00 0,00 | 46 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0% | 0% 0% | | | |
| 20 | 2405-3059 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Клемма проходная УТ 2,5-PE, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=187*1,3*1,5*21,595/1,2 = 6562,180625 | 0,002 | 6562,18 0,00 | 0,00 0,00 | 13 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0% | 0% 0% | | | |
| 21 | 1517-1495-1 Кмат- 0,05)*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж клемм ЛСР №02-09-2-3э (3) V=7+2=9 Ст=0,3-0,05)*1,5*21,595/1,2 = 6,7484375 | 9 | 6,75 0,00 | 0,00 0,00 | 61 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0% | 0% 0% | | | |
| 22 | 1517-1495-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Стоимость и установка: перемычек FBS 2-5, 2 полюсов, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,3*1,5*21,595/1,2 = 8,098125 | 3 | 8,10 0,00 | 0,00 0,00 | 24 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0% | 0% 0% | | | |
| 23 | 2405-1735 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Маркировочная полоса Zack ZB 5:UNBEDRUCKT, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=11,5*1,5*21,595/1,2 = 310,428125 | 0,002 | 310,43 0,00 | 0,00 0,00 | 1 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 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 | на единицу | всего | | | | |
| | | | | | | | | | | | основной заработной платы | | | в т.ч. заработной платы |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | | |
| 24 | 1517-1504 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж маркировочной полосы ЛСР №02-09-2- 3э (3) Ст=0,1*1,5*21,595/1,2 = 2,699375 ШТ | 2 | 2,70 0,00 | 0,00 0,00 | 5 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | 0% | |
| 25 | 2405-1462 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Торцевая крышка D- УТ 2,5/10, Phoenix Contact ЛСР №02- 09-2-3э (3) Ст=0,13*1,3*1,5*21,595/1,2 = 4,56194375 ШТ | 1 | 4,56 0,00 | 0,00 0,00 | 5 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | 0% | |
| 26 | 1517-1510 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и закрепление крышки торцевой ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,47*1,5*21,595/1,2 = 12,6870625 ШТ | 1 | 12,69 0,00 | 0,00 0,00 | 13 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | 0% | |
| 27 | 2405-1462 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Разделительная пластина АТР-УТ, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,13*1,3*1,5*21,595/1,2 = 4,56194375 ШТ | 3 | 4,56 0,00 | 0,00 0,00 | 14 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | 0% | |
| 28 | 1517-1513-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: разделительная пластина ЛСР №02- 09-2-3э (3) Ст=1,2*1,5*21,595/1,2 = 32,3925 ШТ | 3 | 32,39 0,00 | 0,00 0,00 | 97 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 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 | основной заработной платы | Всего | основной заработной платы | эксплуатаци ия машин | обслуживающих машин | на единицу | | | всего | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | в т.ч. | в т.ч. | в т.ч. |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | | |
| 29 | 2405-1462 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Торцевая крышка D-UT 2,5/10, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,13*1,3*1,5*21,595/1,2 = 4,56194375 | 1 ШТ | 4,56 0,00 | 0,00 0,00 | 5 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% 0 | | | | | |
| 30 | 1517-1510 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и закрепление крышки торцевой ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,47*1,5*21,595/1,2 = 12,6870625 | 1 ШТ | 12,69 0,00 | 0,00 0,00 | 13 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% 0 | | | | | |
| 31 | 2405-1790 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Концевой держатель Е/УК, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=84*1,3*1,5*21,595/1,2 = 2947,7175 | 0,007 1000ШТ | 2947,72 0,00 | 0,00 0,00 | 21 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% 0 | | | | | |
| 32 | 2405-1790 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) Держатель табличек UBE/D, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=84*1,3*1,5*21,595/1,2 = 2947,7175 | 0,001 1000ШТ | 2947,72 0,00 | 0,00 0,00 | 3 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% 0 | | | | | |
| 33 | 1517-1513-1 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж прочей аппаратуры: ступор концевой, держатель ЛСР №02-09-2-3э (3) V=7+1=8 Ст=1,2*1,5*21,595/1,2 = 32,3925 | 8 ШТ | 32,39 0,00 | 0,00 0,00 | 259 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 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 | эксплуатац ия машин | Всего | основной заработной платы | 9 | 10 | 11 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы | на единицу | всего машин |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | | |
| 34 | 1517-1928 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: Пластиковая табличка с крышкой для привинчивания SSMK 60x18, Phoenix Contact ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=0,34*1,5*21,595/1,2 = 9,177875 | 4 | 9,18 0,00 | 0,00 0,00 | 37 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | | | |
| 35 | 2405-1738 Кмат*1,3*1,5*2 1,595/1,2 | (Оборудование) DIN-рейка 35x7,5 мм, (L=500мм) ЛСР №02-09-2-3э (3) V=1/2*2=1 Ст=0,15*1,3*1,5*21,595/1,2 = 5,26378125 | 1 | 5,26 0,00 | 0,00 0,00 | 5 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | | | |
| 36 | 1517-1509 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Установка и монтаж: DIN-рейка ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=4,6*1,5*21,595/1,2 = 124,17125 | 2 | 124,17 0,00 | 0,00 0,00 | 248 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | | | |
| 37 | 290220-2294 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Отвертка SZS 0,6x3,5 ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=1*1,5*21,595/1,2 = 26,99375 | 1 | 26,99 0,00 | 0,00 0,00 | 27 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | | | |
| 38 | 2405-1578 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Наконечник-гильза Е 1,5-08 (1508) ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=14*1,5*21,595/1,2 = 377,9125 | 0,02 | 377,91 0,00 | 0,00 0,00 | 8 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 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 | эксплуатац ия машин | Всего | основной заработной платы | 9 | 10 | 11 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы |
| | | | | | | | | | | 6 | 7 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | |
| 39 | м08-03-574-1 Кэлм*1,25 Козп*1,25 Ктэс*1,25 Ктэм*1,25 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах: Кабели или провода сечением, мм2, до: 10 (К=1,25 тех. часть сборника №8 п.7) | 0,08 100 жил | 248,42 208,11 | 2,09 0,26 | 20 | 17 | 0 | 21,00 0,03 | 1,68 0,00 | 110% | 68% | | | |
| 40 | 500-9062-0603 | Изделия электромонтажные. наконечники под пайку п № 2,5 | 4 шт. | 0,93 0,00 | 0,00 0,00 | 4 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | |
| 41 | 500-9062-0601 | Изделия электромонтажные. наконечники под пайку п № 0,75 | 4 шт. | 1,23 0,00 | 0,00 0,00 | 5 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | |
| ЗИП: | | | | | | | | | | | | | | | |
| 42 | 1708-2116 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Преобразователь интерфейса RS232/485, -24 В ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=160*1,5*21,595/1,2 = 4319 | 1 шт | 4319,00 0,00 | 0,00 0,00 | 4 319 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | |
| 43 | 1504-13248 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Блок питания DR-45- 24 Увх= ~220 В, Увых= -24 В ЛСР №02- 09-2-3э (3) Ст=418*1,5*21,595/1,2 = 11283,3875 | 1 шт | 11283,39 0,00 | 0,00 0,00 | 11 283 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 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 | основной заработной платы | Всего | основной заработной платы | эксплуатац ия машин | на единицу | всего машин | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | |
| 44 | 1514-14026 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Обогреватель SK 3116.000 ~220 В, 50 Вт ЛСР №02-09-2- 3э (3) Ст=40*1,5*21,595/1,2 = 1079,75 ШТ | 1 | 1079,75 0,00 | 0,00 0,00 | 1 080 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | |
| 45 | 1704-10047 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Терморегулятор SK 3110.000 ~220 В, 5-60 град.С ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=18,3*1,5*21,595/1,2 = 493,985625 ШТ | 1 | 493,99 0,00 | 0,00 0,00 | 494 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | |
| 46 | 1504-1034 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Автоматический выключатель IC60N 1P, 6 А, 220 В, кривая В ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=6,8*1,5*21,595/1,2 = 183,5575 ШТ | 1 | 183,56 0,00 | 0,00 0,00 | 184 | 0 | 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | |
| Итого по разделу: ЛБК. ЦЩУ. Шкаф конвертера нетиповой | | | | | | | 37 000 | 45 | 27 | 4,58 | 52,81 | 32,65 | | | |
| | | | | | | | 0 | | | | 0,25 | | | | |
| | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | 0 | | | | | | | | |
| | | | | Монтажные работы | | | 225 | | | | | | | | |
| | | | | Стоимость материалов | | | 153 | | | | | | | | |
| | | | | Эксплуатация машин | | | 27 | | | | | | | | |
| | | | | ЗП машинистов | | | 3 | | | | | | | | |
| | | | | Основная ЗП рабочих | | | 45 | | | | | | | | |
| | | | | Трудозатраты строителей | | | 5 | | | | | | | | |
| | | | | Трудозатраты машинистов | | | 0 | | | | | | | | |
| | | | | Накладные расходы по видам работ | | | 53 | | | | | | | | |
| | | | | Сметная прибыль по видам работ | | | 33 | | | | | | | | |
| | | | | Итого монтажных работ | | | 311 | | | | | | | | |

| № 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 машин | | | |
| | | | | | | | | | | на единицу | всего | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Оборудование | | | | 36 775 | | | | | | | | | |
| тара и упаковка-1,5% | | | | 552 | | | | | | | | | |
| транспорт-5% | | | | 1 839 | | | | | | | | | |
| комплектация оборудования-0,75% | | | | 276 | | | | | | | | | |
| заготовительно-складские расходы-1,2% | | | | 470 | | | | | | | | | |
| Стоимость оборудования | | | | 39 911 | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Итого по смете | | | | 40 221 | | | | | | | | | |
| Итого нормативная трудоемкость, чел-ч | | | | 5 | | | | | | | | | |
| Итого сметная заработная плата, тыс.руб. | | | | 48 | | | | | | | | | |
| | | | | 0 | | | | | | | | | |
| Шкаф догрузочных резисторов трансформаторов тока нетиповой 0НД01С106, 0НД01С107, 0НД01С108, 0НД01С109, 0НД01С110, 0НД01С111, 0НД01С112 | | | | | | | | | | | | | |
| 47 | 1505-10013-8 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Шкаф догрузочных резисторов трансформатора тока нетиповой 600х500х250 ЯЗ 60М ЛСР №02-09-2-3з (3) Ст=245*1,5*21,595/1,2 = 6613,46875 | | 7 | 6613,47 0,00 | 46 294 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% 0 | 0% | |
| 48 | м08-03-572-3 | Блоки управления и распределительные пункты (шкафы) высотой до 1700 мм: Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600х600 1шт. | 7 | 190,88 22,99 | 27,02 2,08 | 1 336 | 161 | 189 15 | 2,32 0,20 | 16,24 1,40 | 110% 193 | 68% 119 | |

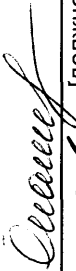
| № п.п. | Шифр и номер позиции норматива | Наименование работ и затрат, единица измерения | Количе ство | Стоимость единицы, руб. | | | Общая стоимость, руб. | | | Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин | | Накладн. Расходы | Сметная прибыль | | | | | | |
|-------------------|---|---|----------------|--|------------------------|--------|---------------------------------|------------------------|---------------|---|--------|---------------------|--------------------|-------|-------|---------------------------------|-------------------------------|---------------|-------|
| | | | | всего | эксплуатаци и машин | Всего | основной заработной платы | эксплуатац ия машин | на единицу | всего | % | | | СУММА | СУММА | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы | на единицу | всего |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | | | | |
| 49 | м08-03-574-1 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах: Кабели или провода сечением, мм2, до: 10 | 0,14 | 206,80 166,49 | 2,09 0,21 | 29 | 23 | 0 0 | 16,80 0,02 | 2,35 0,00 | 110% | 68% | | | | | | | |
| 50 | 500-9062-0603 | 100 жил Изделия электромонтажные. наконечники под пайку п № 2,5 | 10 | 0,93 0,00 | 0,00 0,00 | 9 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | | | | | |
| 51 | 500-9062-0602 | шт. Изделия электромонтажные. наконечники под пайку п № 1,5 | 4 | 0,51 0,00 | 0,00 0,00 | 2 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | | | | | | | |
| Итого по разделу: | | | | Шкаф догрузочных резисторов трансформаторов тока нетиповой | | 47 671 | 184 | 189 15 | | 18,59 1,40 | 218,71 | 135,2 | | | | | | | |
| | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Монтажные работы | | 1 376 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Стоимость материалов | | 1 003 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Эксплуатация машин | | 189 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | ЗП машинистов | | 15 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Основная ЗП рабочих | | 184 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Трудозатраты строителей | | 19 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Трудозатраты машинистов | | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Накладные расходы по видам работ | | 219 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Сметная прибыль по видам работ | | 135 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | Итого монтажных работ | | 1 730 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | 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. машин |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | |
| Оборудование | | | | | | | | | | | | | | | |
| тара и упаковка-1,5% | | | | | | | | | | | | | | | |
| транспорт-5% | | | | | | | | | | | | | | | |
| комплектация оборудования-0,75% | | | | | | | | | | | | | | | |
| заготовительно-складские расходы-1,2% | | | | | | | | | | | | | | | |
| Стоимость оборудования | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого по смете | | | | | | | | | | | | | | | |
| 51 973 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого нормативная трудоемкость, чел-ч | | | | | | | | | | | | | | | |
| 20 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого сметная заработная плата, тыс.руб. | | | | | | | | | | | | | | | |
| 199 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0 | | | | | | | | | | | | | | | |
| Шкаф догрузочных резисторов трансформаторов напряжения 0НД01С208, 0НД01С209, 0НД01С210, 0НД01С211, 0НД01С212, 0НД01С213, 0НД01С214, 0НД01С215, 0НД01С216, 0НД01С217, 0НД01С218, 0НД01С219, 0НД01С220 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 52 | 1505-10013-7 Кмат*1,5*21,5 95/1,2 | (Оборудование) Шкаф догрузочных резисторов трансформатора напряжения 600х500х250 ЯЗ 60М ЛСР №02-09-2-3э (3) Ст=245*1,5*21,595/1,2 = 6613,46875 | 14 | 6613,47 | 0,00 | 92 589 | 0 | 0 | 0,00 | 0,00 | 0% | 0% | | | |
| | | ШТ | | 0,00 | 0,00 | | | 0 | 0,00 | 0,00 | 0 | 0 | | | |
| 53 | м08-03-572-3 | Блоки управления и распределительные пункты (шкафы) высотой до 1700 мм: Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600х600 | 14 | 190,88 | 27,02 | 2 672 | 322 | 378 | 2,32 | 32,48 | 110% | 68% | | | |
| | | 1ШТ. | | 22,99 | 2,08 | | | 29 | 0,20 | 2,80 | 386 | 239 | | | |

| № 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 машин | % | | |
| | | | | | | | | | | | | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | | | | | | % |
| 54 | м08-03-574-1 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах: Кабели или провода сечением, мм2, до: 10 | 0,18 | 206,80 166,49 | 2,09 0,21 | 37 | 30 | 0 0 | 16,80 0,02 | 3,02 0,00 | 110% | 68% | 20 |
| 55 | 500-9062-0605 | Изделия электромонтажные. наконечники под пайку п № 6 | 14 | 1,62 0,00 | 0,00 0,00 | 23 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | 0 |
| 56 | 500-9062-0602 | Изделия электромонтажные. наконечники под пайку п № 1,5 | 4 | 0,51 0,00 | 0,00 0,00 | 2 | 0 | 0 0 | 0,00 0,00 | 0,00 0,00 | 0% | 0% | 0 |
| Итого по разделу: | | | | Шкаф догрузочных резисторов трансформаторов напряжения | | | 95 323 | 352 | 379 29 | 35,50 2,80 | 419,09 | 259,08 | |
| | | | | | | | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | 0 | | | | | | |
| | | | | | | | 0 | | | | | | |
| | | | | Монтажные работы | | | 2 734 | | | | | | |
| | | | | Стоимость материалов | | | 2 004 | | | | | | |
| | | | | Эксплуатация машин | | | 379 | | | | | | |
| | | | | ЗП машинистов | | | 29 | | | | | | |
| | | | | Основная ЗП рабочих | | | 352 | | | | | | |
| | | | | Трудозатраты строителей | | | 36 | | | | | | |
| | | | | Трудозатраты машинистов | | | 3 | | | | | | |
| | | | | Накладные расходы по видам работ | | | 419 | | | | | | |
| | | | | Сметная прибыль по видам работ | | | 259 | | | | | | |
| | | | | Итого монтажных работ | | | 3 412 | | | | | | |
| | | | | | | | 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 машин | | | | |
| | | | | | | | | | | | основной заработной платы | | | в т.ч. заработной платы |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | |
| Оборудование | | | | | | | | | | | | | | |
| тара и упаковка-1,5% | | | | | | | | | | | | | 92 589 | |
| транспорт-5% | | | | | | | | | | | | | 1 389 | |
| комплектация оборудования-0,75% | | | | | | | | | | | | | 4 629 | |
| заготовительно-складские расходы-1,2% | | | | | | | | | | | | | 694 | |
| Стоимость оборудования | | | | | | | | | | | | | 1 183 | |
| | | | | | | | | | | | | | 100 485 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Итого по смете | | | | | | | | | | | | | 103 897 | |
| Итого нормативная трудоемкость, чел-ч | | | | | | | | | | | | | 38 | |
| Итого сметная заработная плата, тыс.руб. | | | | | | | | | | | | | 381 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Итого по смете: | | | | на приобретение и монтаж нетиповых шкафов. Расширение АИИС КУЭ с вводом энергоблока №3 | | | 179 993 | 581 | 595 | | 58,67 | 690,61 | 426,93 | |
| | | | | | | | | | 46 | | 4,45 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Монтажные работы | | | | | | | | | | | | | 4 336 | |
| Стоимость материалов | | | | | | | | | | | | | 3 159 | |
| Эксплуатация машин | | | | | | | | | | | | | 595 | |
| ЗП машинистов | | | | | | | | | | | | | 46 | |
| Основная ЗП рабочих | | | | | | | | | | | | | 581 | |
| Трудозатраты строителей | | | | | | | | | | | | | 59 | |
| Трудозатраты машинистов | | | | | | | | | | | | | 4 | |
| Накладные расходы по видам работ | | | | | | | | | | | | | 691 | |
| Сметная прибыль по видам работ | | | | | | | | | | | | | 427 | |
| Итого монтажных работ | | | | | | | | | | | | | 5 453 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0 | |
| Оборудование | | | | | | | | | | | | | 175 657 | |
| тара и упаковка-1,5% | | | | | | | | | | | | | 2 635 | |
| транспорт-5% | | | | | | | | | | | | | 8 783 | |

| № 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 | на единицу | | |
| | | | | | основной заработной платы | в т.ч. заработной платы | | | | | | в т.ч. | на единицу |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | |
| | | комплектация оборудования-0,75% | | | | 1 317 | | | | | | | |
| | | заготовительно-складские расходы-1,2% | | | | 2 245 | | | | | | | |
| | | Стоимость оборудования | | | | 190 637 | | | | | | | |
| | | | | | | 0 | | | | | | | |
| | | Итого по смете | | | | 196 091 | | | | | | | |
| | | Итого нормативная трудоемкость, чел-ч | | | | 63 | | | | | | | |
| | | Итого сметная заработная плата, тыс.руб. | | | | 628 | | | | | | | |
| | | | | | | 0 | | | | | | | |

Составил: инженер  /Опалихина П.М./

Проверил: инженер 2 кат.  /Шувалова И.В./

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]

[должность, подпись (инициалы, фамилия)]