|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | | | «УТВЕРЖДАЮ» | | | |  |  |  | Смета на сумму: | **24 036 013,65** | руб. | |  | | | Генеральный директор АО «Западная энергетическая компания» | | | |  | | |  | | | |  | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /Ретиков М.Т./ | | | |  | | |  | | | |  | | | «\_\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование программного продукта | | | | | ПК РИК (вер. 1.3.231016) | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование редакции сметных нормативов | | | | | ФЕР-2001 в редакции 2020 года с доп. и изм. 9 (приказ Минстроя России № 962/пр) | | | | | | | | | | | | | | |
| Реквизиты письма Минстроя России об индексах изменения сметной стоимости строительства | | | | | Письмо от 28 ноября 2023 г. № 73528-ИФ/09, Письмо от 1 декабря 2023 г. № 74669-ИФ/09, Письмо от 8 декабря 2023 г. № 76452-АЛ/09, Письмо от 15 декабря 2023 г. № 78338-ИФ/09, Письмо от 21 декабря 2023 г. № 80432-ИФ/09, Письмо от 28 декабря 2023 г. № 82261-ИФ/09, Письмо от 28 декабря 2023 г. № 82450-ИФ/09 | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование субъекта Российской Федерации | | | | | Калининградская область | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование зоны субъекта Российской Федерации | | | | | Калининградская область | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция ПС 110 кВ Ижевская** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование стройки)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Реконструкция ПС 110 кВ Ижевская** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование объекта капитального строительства)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | |  | | | | | | | |
| **ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЁТ (СМЕТА) №** | | | | | | | | | | | | **ЛС02-01-01** | | | | | | | |
| **Строительно-монтажные работы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| *(наименование работ и затрат)* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Составлен | | | | базисно-индексным | методом | | | | | | | | | | | | | | |
| **Составлен(а) в текущем (базисном) уровне цен, руб.** | | | | | **на 4 квартал 2023 года** | | | | (01.01.2000) | | |  | | | | | | | |
| **Сметная стоимость** | | | | **24 036,014 (3 089,521)** | тыс. руб. | | Средства на оплату труда рабочих | | | | | | | | 1 958,226 (54,669) | | | | тыс. руб. |
| *в том числе* | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| **строительных работ** | | | |  |  | | Нормативные затраты труда рабочих | | | | | | | | 5 005,2322548 | | | | чел.-ч. |
| **монтажных работ** | | | | **5 061,049 (156,760)** | тыс. руб. | | Нормативные затраты труда машинистов | | | | | | | | 89,2875474 | | | | чел.-ч. |
| **оборудования** | | | | **18 974,965 (2 932,761)** | тыс. руб. | |  | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Обоснование | Наименование работ и затрат | | | Единица измерения | | Количество | | | | | Сметная стоимость в базисном уровне цен (в текущем уровне цен (гр.8) для ресурсов, отсутствующих в ФРСН), руб. | | | | Индексы | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. | |
| на единицу измерения | | Коэф-ты | всего с учётом коэф-тов | | на единицу измерения | Коэф-ты | | всего |
| 1 | 2 | 3 | | | 4 | | 5 | | 6 | 7 | | 8 | 9 | | 10 | 11 | 12 | |
| **Раздел 1. Демонтажные работы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | ФЕРм 08-01-102-01  МПСН, п.10.3 таб.3-3 | Демонтаж: Шкаф управления и регулирования (шкаф управления ДГР) ЭМ и ЗТм=0.5; ЗТ=0.5; М=0 | | | шкаф | | 1 | |  | 1 | |  |  | |  |  | 4 932,04 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 128,91 | 0,77625 | | 100,07 | 35,82 | 3 584,51 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 132,21 | 0,77625 | | 102,63 | 13,13 | 1 347,53 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 18,33 | 0,77625 | | 14,23 | 35,82 | 509,72 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 95,75 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 13,4 | | 0,77625 | 10,40175 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 1,46 | | 0,77625 | 1,133325 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 356,87 |  | | 202,70 |  | 4 932,04 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 114,30 |  | 4 094,23 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 110,87 |  | 3 971,40 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 58,29 |  | 2 088,06 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 371,86 |  | 10 991,50 | |
| 2 | ФЕРм 08-03-571-02  МПСН, п.10.3 таб.3-3 | Демонтаж: Щит, собираемый из отдельных панелей и блоков управления, однорядный или двухрядный без блоков резисторов глубиной до 800 мм: шкафного исполнения (глубина 1000 мм)  ЭМ и ЗТм=0.5; ЗТ=0.5; М=0 | | | м | | 4 | |  | 4 | |  |  | |  |  | 40 302,93 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 204,35 | 0,81 | | 662,09 | 35,82 | 23 716,06 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 389,90 | 0,81 | | 1 263,28 | 13,13 | 16 586,87 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 37,63 | 0,81 | | 121,92 | 35,82 | 4 367,17 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 1 188,56 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 20,6 | | 0,81 | 66,744 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 2,85 | | 0,81 | 9,234 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 1 782,81 |  | | 1 925,37 |  | 40 302,93 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 784,01 |  | 28 083,23 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 760,49 |  | 27 240,73 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 399,85 |  | 14 322,45 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 3 085,71 |  | 81 866,11 | |
| 3 | ФЕРм 11-04-005-01  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Пульт (терминал ТОР)  ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | шт | | 9 | |  | 9 | |  |  | |  |  | 71 081,51 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 165,95 | 1,134 | | 1 693,69 | 35,82 | 60 667,98 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 77,71 | 1,134 | | 793,11 | 13,13 | 10 413,53 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 10,84 | 1,134 | | 110,63 | 35,82 | 3 962,77 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 46,70 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 18,5 | | 1,134 | 188,811 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,869 | | 1,134 | 8,869014 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 290,36 |  | | 2 486,80 |  | 71 081,51 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 804,32 |  | 64 630,75 | |
|  | Пр/812-053.0-1 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | | % | | 90 | |  | 90 | |  |  | | 1 623,89 |  | 58 167,68 | |
|  | Пр/774-053.0 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | | % | | 46 | |  | 46 | |  |  | | 829,99 |  | 29 730,15 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 4 940,68 |  | 158 979,34 | |
| 4 | ФЕРм 08-02-409-01  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 ммЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 0,5 | |  | 0,5 | |  |  | |  |  | 3 886,58 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 178,98 | 1,134 | | 101,48 | 35,82 | 3 635,01 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 33,80 | 1,134 | | 19,16 | 13,13 | 251,57 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 2,26 | 1,134 | | 1,28 | 35,82 | 45,85 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 18,89 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 19,04 | | 1,134 | 10,79568 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,18 | | 1,134 | 0,10206 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 231,67 |  | | 120,64 |  | 3 886,58 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 102,76 |  | 3 680,86 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 99,68 |  | 3 570,43 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 52,41 |  | 1 877,24 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 272,73 |  | 9 334,25 | |
| 5 | ФЕРм 08-02-412-02  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: провода из проложенных трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 1,36 | |  | 1,36 | |  |  | |  |  | 2 872,60 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 50,67 | 1,134 | | 78,15 | 35,82 | 2 799,33 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 3,62 | 1,134 | | 5,58 | 13,13 | 73,27 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,50 | 1,134 | | 0,77 | 35,82 | 27,58 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 14,48 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 5,39 | | 1,134 | 8,3126736 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,04 | | 1,134 | 0,0616896 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 68,77 |  | | 83,73 |  | 2 872,60 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 78,92 |  | 2 826,91 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 76,55 |  | 2 742,10 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 40,25 |  | 1 441,72 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 200,53 |  | 7 056,42 | |
| 6 | ФЕРм 08-02-412-09  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: провода в проложенных трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 1,36 | |  | 1,36 | |  |  | |  |  | 986,93 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 17,20 | 1,134 | | 26,53 | 35,82 | 950,30 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 1,81 | 1,134 | | 2,79 | 13,13 | 36,63 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,26 | 1,134 | | 0,40 | 35,82 | 14,33 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 8,31 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 1,83 | | 1,134 | 2,8222992 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,02 | | 1,134 | 0,0308448 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 27,32 |  | | 29,32 |  | 986,93 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 26,93 |  | 964,63 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 26,12 |  | 935,69 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 13,73 |  | 491,96 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 69,17 |  | 2 414,58 | |
| 7 | ФЕРм 08-02-405-01  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 0,8 | |  | 0,8 | |  |  | |  |  | 10 181,09 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 288,02 | 1,134 | | 261,29 | 35,82 | 9 359,41 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 68,98 | 1,134 | | 62,58 | 13,13 | 821,68 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 4,02 | 1,134 | | 3,65 | 35,82 | 130,74 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 73,70 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 30,64 | | 1,134 | 27,796608 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,32 | | 1,134 | 0,290304 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 430,70 |  | | 323,87 |  | 10 181,09 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 264,94 |  | 9 490,15 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 256,99 |  | 9 205,45 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 135,12 |  | 4 839,98 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 715,98 |  | 24 226,52 | |
| 8 | ФЕРм 08-02-405-02  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 35 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 0,4 | |  | 0,4 | |  |  | |  |  | 5 593,56 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 314,34 | 1,134 | | 142,58 | 35,82 | 5 107,22 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 81,66 | 1,134 | | 37,04 | 13,13 | 486,34 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 5,78 | 1,134 | | 2,62 | 35,82 | 93,85 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 86,68 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 33,44 | | 1,134 | 15,168384 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,46 | | 1,134 | 0,208656 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 482,68 |  | | 179,62 |  | 5 593,56 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 145,20 |  | 5 201,07 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 140,84 |  | 5 045,04 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 74,05 |  | 2 652,55 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 394,51 |  | 13 291,15 | |
| 9 | ФЕРм 08-02-405-03  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 70 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 0,4 | |  | 0,4 | |  |  | |  |  | 6 460,87 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 350,43 | 1,134 | | 158,96 | 35,82 | 5 693,95 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 128,76 | 1,134 | | 58,41 | 13,13 | 766,92 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 12,30 | 1,134 | | 5,58 | 35,82 | 199,88 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 90,38 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 37,28 | | 1,134 | 16,910208 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,98 | | 1,134 | 0,444528 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 569,57 |  | | 217,37 |  | 6 460,87 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 164,54 |  | 5 893,83 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 159,60 |  | 5 717,02 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 83,92 |  | 3 005,85 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 460,89 |  | 15 183,74 | |
| 10 | ФЕРм 08-02-405-04  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 120 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 0,6 | |  | 0,6 | |  |  | |  |  | 11 023,96 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 386,53 | 1,134 | | 263,00 | 35,82 | 9 420,66 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 179,47 | 1,134 | | 122,11 | 13,13 | 1 603,30 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 19,33 | 1,134 | | 13,15 | 35,82 | 471,03 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 108,66 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 41,12 | | 1,134 | 27,978048 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 1,54 | | 1,134 | 1,047816 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 674,66 |  | | 385,11 |  | 11 023,96 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 276,15 |  | 9 891,69 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 267,87 |  | 9 594,94 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 140,84 |  | 5 044,76 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 793,82 |  | 25 663,66 | |
| 11 | ФЕРм 08-02-405-05  МРПФЕР, п.8.3 таб.3-1 | Демонтаж: Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 240 мм2ЭМ и ЗТм=0.7; ЗТ=0.7; М=0 | | | 100 м | | 0,6 | |  | 0,6 | |  |  | |  |  | 12 605,67 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 413,60 | 1,134 | | 281,41 | 35,82 | 10 080,11 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 282,70 | 1,134 | | 192,35 | 13,13 | 2 525,56 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 33,63 | 1,134 | | 22,88 | 35,82 | 819,56 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 109,82 | 0 | |  | 10,11 |  | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 44 | | 1,134 | 29,9376 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 2,68 | | 1,134 | 1,823472 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 806,12 |  | | 473,76 |  | 12 605,67 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 304,29 |  | 10 899,67 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 295,16 |  | 10 572,68 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 155,19 |  | 5 558,83 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 924,11 |  | 28 737,18 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 1 | | | | | | | | | | |  | | 6 428,29 |  | 169 927,74 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 3 769,25 |  | 135 014,54 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 2 659,04 |  | 34 913,20 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 2 659,04 |  | 34 913,20 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 297,11 |  | 10 642,48 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | |  | | 4 066,36 |  | 145 657,02 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 3 818,06 |  | 136 763,16 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 1 983,64 |  | 71 053,55 | |
|  |  | **Итого по Разделу 1** | | | | | | | | | | |  | | **12 229,99** |  | **377 744,45** | |
| **Раздел 2. Шкаф управления ДГР** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | ФЕРм 08-01-102-01 | Шкаф управления и регулирования (шкаф управления ДГР) | | | шкаф | | 1 | |  | 1 | |  |  | |  |  | 10 831,75 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 128,91 | 1,5525 | | 200,13 | 35,82 | 7 168,66 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 132,21 | 1,5525 | | 205,26 | 13,13 | 2 695,06 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 18,33 | 1,5525 | | 28,46 | 35,82 | 1 019,44 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 95,75 |  | | 95,75 | 10,11 | 968,03 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 13,4 | | 1,5525 | 20,8035 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 1,46 | | 1,5525 | 2,26665 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 356,87 |  | | 501,14 |  | 10 831,75 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 228,59 |  | 8 188,10 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 221,73 |  | 7 942,46 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 116,58 |  | 4 175,93 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 839,45 |  | 22 950,14 | |
| 13 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф управления ДГР | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 1 750 000,00 |  | | 270 479,13 | 6,47 | 1 750 000,00 | |
|  |  | Формула ценообразования: 2100000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 270 479,13 |  | 1 750 000,00 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 2 | | | | | | | | | | |  | | 501,14 |  | 10 831,75 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 200,13 |  | 7 168,66 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 205,26 |  | 2 695,06 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 205,26 |  | 2 695,06 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 28,46 |  | 1 019,44 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | |  | | 95,75 |  | 968,03 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 95,75 |  | 968,03 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | |  | | 228,59 |  | 8 188,10 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 221,73 |  | 7 942,46 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 116,58 |  | 4 175,93 | |
|  |  | Итого оборудование | | | | | | | | | | |  | | 270 479,13 |  | 1 750 000,00 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 270 479,13 |  | 1 750 000,00 | |
|  |  | **Итого по Разделу 2** | | | | | | | | | | |  | | **271 318,58** |  | **1 772 950,14** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование, отсутствующее в ФРСН | | | | | | | | | | |  | | 270 479,13 |  | 1 750 000,00 | |
| **Раздел 3. Релейная защита и автоматика** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | ФЕРм 08-03-571-02 | Щит, собираемый из отдельных панелей и блоков управления, однорядный или двухрядный без блоков резисторов глубиной до 800 мм: шкафного исполнения (глубина 1000 мм) | | | м | | 4,8 | |  | 4,8 | |  |  | |  |  | 154 405,83 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 204,35 | 1,62 | | 1 589,03 | 35,82 | 56 919,05 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 389,90 | 1,62 | | 3 031,86 | 13,13 | 39 808,32 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 37,63 | 1,62 | | 292,61 | 35,82 | 10 481,29 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 1 188,56 |  | | 5 705,09 | 10,11 | 57 678,46 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 20,6 | | 1,62 | 160,1856 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 2,85 | | 1,62 | 22,1616 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 1 782,81 |  | | 10 325,98 |  | 154 405,83 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 881,64 |  | 67 400,34 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 1 825,19 |  | 65 378,33 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 959,64 |  | 34 374,17 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 13 110,81 |  | 254 158,33 | |
| 15 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф защит трансформатора | | | компл. | | 2 | |  | 2 | | 2 054 636,67 |  | | 635 127,26 | 6,47 | 4 109 273,34 | |
|  |  | Формула ценообразования: 2465564/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 635 127,26 |  | 4 109 273,34 | |
| 16 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф АЧР-АОСН | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 2 334 813,33 |  | | 360 867,59 | 6,47 | 2 334 813,33 | |
|  |  | Формула ценообразования: 2801776/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 360 867,59 |  | 2 334 813,33 | |
| 17 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф цепей напряжения | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 1 334 179,17 |  | | 206 210,07 | 6,47 | 1 334 179,17 | |
|  |  | Формула ценообразования: 1601015/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 206 210,07 |  | 1 334 179,17 | |
| 18 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф центральной сигнализации | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 1 120 710,83 |  | | 173 216,51 | 6,47 | 1 120 710,83 | |
|  |  | Формула ценообразования: 1344853/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 173 216,51 |  | 1 120 710,83 | |
| 19 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Шкаф централизованной защиты от замыканий на землю | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 1 120 710,83 |  | | 173 216,51 | 6,47 | 1 120 710,83 | |
|  |  | Формула ценообразования: 1344853/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 173 216,51 |  | 1 120 710,83 | |
| 20 | ФЕРм 10-05-001-03 | Проверка монтажа системы перед настройкой | | | система | | 6 | |  | 6 | |  |  | |  |  | 233 601,26 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 668,61 | 1,62 | | 6 498,89 | 35,82 | 232 790,24 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 13,37 |  | | 80,22 | 10,11 | 811,02 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 64,6 | | 1,62 | 627,912 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 681,98 |  | | 6 579,11 |  | 233 601,26 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 6 498,89 |  | 232 790,24 | |
|  | Пр/812-051.2-1 | НР Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | | % | | 95 | |  | 95 | |  |  | | 6 173,95 |  | 221 150,73 | |
|  | Пр/774-051.2 | СП Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | | % | | 53 | |  | 53 | |  |  | | 3 444,41 |  | 123 378,83 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 16 197,47 |  | 578 130,82 | |
| 21 | ФЕРм 08-01-080-02 | Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов: до 6 | | | шт | | 82 | |  | 82 | |  |  | |  |  | 69 735,43 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 9,91 | 1,62 | | 1 316,44 | 35,82 | 47 154,88 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 12,68 | 1,62 | | 1 684,41 | 13,13 | 22 116,30 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 1,76 | 1,62 | | 233,80 | 35,82 | 8 374,72 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 0,56 |  | | 45,92 | 10,11 | 464,25 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 1,03 | | 1,62 | 136,8252 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,14 | | 1,62 | 18,5976 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 23,15 |  | | 3 046,77 |  | 69 735,43 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 550,24 |  | 55 529,60 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 1 503,73 |  | 53 863,71 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 790,62 |  | 28 320,10 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 5 341,12 |  | 151 919,24 | |
| 22 | ФЕРм 08-02-200-01 | Монтаж термоусаживаемой манжеты из трубки для кабеля | | | шт | | 6 | |  | 6 | |  |  | |  |  | 1 919,66 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 5,35 | 1,62 | | 52,00 | 35,82 | 1 862,64 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 0,94 |  | | 5,64 | 10,11 | 57,02 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,59 | | 1,62 | 5,7348 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 6,29 |  | | 57,64 |  | 1 919,66 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 52,00 |  | 1 862,64 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 50,44 |  | 1 806,76 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 26,52 |  | 949,95 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 134,60 |  | 4 676,37 | |
| 23 | ФЕРм 10-06-068-15 | Настройка простых сетевых трактов: конфигурация и настройка сетевых компонентов (Наладка, испытание шкафов РЗА, ПА (общешкафные элементы, вторичные цепи, цепи сигнализации) | | | шт | | 15 | |  | 15 | |  |  | |  |  | 413 391,20 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 473,28 | 1,62 | | 11 500,70 | 35,82 | 411 955,07 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 9,47 |  | | 142,05 | 10,11 | 1 436,13 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 32 | | 1,62 | 777,6 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 482,75 |  | | 11 642,75 |  | 413 391,20 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 11 500,70 |  | 411 955,07 | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 90 | |  | 90 | |  |  | | 10 350,63 |  | 370 759,56 | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 46 | |  | 46 | |  |  | | 5 290,32 |  | 189 499,33 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 27 283,70 |  | 973 650,09 | |
| 24 | ФЕРм 11-04-005-01 | Пульт (терминал ТОР) | | | шт | | 9 | |  | 9 | |  |  | |  |  | 105 793,93 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 165,95 | 1,62 | | 2 419,55 | 35,82 | 86 668,28 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 77,71 | 1,62 | | 1 133,01 | 13,13 | 14 876,42 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 10,84 | 1,62 | | 158,05 | 35,82 | 5 661,35 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 46,70 |  | | 420,30 | 10,11 | 4 249,23 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 18,5 | | 1,62 | 269,73 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,869 | | 1,62 | 12,67002 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 290,36 |  | | 3 972,86 |  | 105 793,93 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 2 577,60 |  | 92 329,63 | |
|  | Пр/812-053.0-1 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | | % | | 90 | |  | 90 | |  |  | | 2 319,84 |  | 83 096,67 | |
|  | Пр/774-053.0 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | | % | | 46 | |  | 46 | |  |  | | 1 185,70 |  | 42 471,63 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 7 478,40 |  | 231 362,23 | |
| 25 | ТЦ\_62.1.02.10\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Терминал ТОР-200 Л | | | компл. | | 6 | |  | 6 | | 196 578,19 |  | | 182 298,17 | 6,47 | 1 179 469,14 | |
|  |  | Формула ценообразования: 235893,83/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 182 298,17 |  | 1 179 469,14 | |
| 26 | ТЦ\_62.1.02.10\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Терминал ТОР-200 Т | | | компл. | | 2 | |  | 2 | | 203 047,08 |  | | 62 765,71 | 6,47 | 406 094,16 | |
|  |  | Формула ценообразования: 243656,5/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 62 765,71 |  | 406 094,16 | |
| 27 | ТЦ\_62.1.02.10\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Терминал ТОР-200 СВ | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 203 047,08 |  | | 31 382,86 | 6,47 | 203 047,08 | |
|  |  | Формула ценообразования: 243656,5/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 31 382,86 |  | 203 047,08 | |
| 28 | ФЕРм 10-05-001-03 | Проверка монтажа системы перед настройкой | | | система | | 6 | |  | 6 | |  |  | |  |  | 233 601,26 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 668,61 | 1,62 | | 6 498,89 | 35,82 | 232 790,24 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 13,37 |  | | 80,22 | 10,11 | 811,02 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 64,6 | | 1,62 | 627,912 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 681,98 |  | | 6 579,11 |  | 233 601,26 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 6 498,89 |  | 232 790,24 | |
|  | Пр/812-051.2-1 | НР Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | | % | | 95 | |  | 95 | |  |  | | 6 173,95 |  | 221 150,73 | |
|  | Пр/774-051.2 | СП Оборудование связи: монтаж радиотелевизионного и электронного оборудования | | | % | | 53 | |  | 53 | |  |  | | 3 444,41 |  | 123 378,83 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 16 197,47 |  | 578 130,82 | |
| 29 | ФЕРм 10-06-068-15 | Настройка простых сетевых трактов: конфигурация и настройка сетевых компонентов (Наладка, параметрирование, испытание устройств РЗА, ПА (микропроцессорных терминалов) | | | шт | | 9 | |  | 9 | |  |  | |  |  | 248 034,72 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 473,28 | 1,62 | | 6 900,42 | 35,82 | 247 173,04 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 9,47 |  | | 85,23 | 10,11 | 861,68 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 32 | | 1,62 | 466,56 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 482,75 |  | | 6 985,65 |  | 248 034,72 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 6 900,42 |  | 247 173,04 | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 90 | |  | 90 | |  |  | | 6 210,38 |  | 222 455,74 | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 46 | |  | 46 | |  |  | | 3 174,19 |  | 113 699,60 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 16 370,22 |  | 584 190,06 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 3 | | | | | | | | | | |  | | 49 189,87 |  | 1 460 483,29 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 36 775,92 |  | 1 317 313,44 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 5 849,28 |  | 76 801,04 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 5 849,28 |  | 76 801,04 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 684,46 |  | 24 517,36 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | |  | | 6 564,67 |  | 66 368,81 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 6 564,67 |  | 66 368,81 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | |  | | 37 460,38 |  | 1 341 830,80 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 34 608,11 |  | 1 239 662,23 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 18 315,81 |  | 656 072,44 | |
|  |  | Итого оборудование | | | | | | | | | | |  | | 1 825 084,68 |  | 11 808 297,88 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 1 825 084,68 |  | 11 808 297,88 | |
|  |  | **Итого по Разделу 3** | | | | | | | | | | |  | | **1 927 198,47** |  | **15 164 515,84** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование, отсутствующее в ФРСН | | | | | | | | | | |  | | 1 825 084,68 |  | 11 808 297,88 | |
| **Раздел 4. Кабельное хозяйство** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 30 | ФЕРм 08-02-409-01 | Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр: до 25 мм | | | 100 м | | 0,5 | |  | 0,5 | |  |  | |  |  | 5 647,87 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 178,98 | 1,62 | | 144,97 | 35,82 | 5 192,83 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 33,80 | 1,62 | | 27,38 | 13,13 | 359,50 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 2,26 | 1,62 | | 1,83 | 35,82 | 65,55 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 18,89 |  | | 9,45 | 10,11 | 95,54 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 19,04 | | 1,62 | 15,4224 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,18 | | 1,62 | 0,1458 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 231,67 |  | | 181,80 |  | 5 647,87 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 146,80 |  | 5 258,38 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 142,40 |  | 5 100,63 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 74,87 |  | 2 681,77 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 399,07 |  | 13 430,27 | |
| 31 | ФЕРм 08-02-412-02 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | | | 100 м | | 1,36 | |  | 1,36 | |  |  | |  |  | 4 302,79 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 50,67 | 1,62 | | 111,64 | 35,82 | 3 998,94 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 3,62 | 1,62 | | 7,98 | 13,13 | 104,78 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,50 | 1,62 | | 1,10 | 35,82 | 39,40 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 14,48 |  | | 19,69 | 10,11 | 199,07 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 5,39 | | 1,62 | 11,875248 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,04 | | 1,62 | 0,088128 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 68,77 |  | | 139,31 |  | 4 302,79 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 112,74 |  | 4 038,34 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 109,36 |  | 3 917,19 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 57,50 |  | 2 059,55 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 306,17 |  | 10 279,53 | |
| 32 | ФЕРм 08-02-412-09 | Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава каждого последующего одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение: до 6 мм2 | | | 100 м | | 1,36 | |  | 1,36 | |  |  | |  |  | 1 524,21 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 17,20 | 1,62 | | 37,90 | 35,82 | 1 357,58 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 1,81 | 1,62 | | 3,99 | 13,13 | 52,39 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,26 | 1,62 | | 0,57 | 35,82 | 20,42 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 8,31 |  | | 11,30 | 10,11 | 114,24 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 1,83 | | 1,62 | 4,031856 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,02 | | 1,62 | 0,044064 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 27,32 |  | | 53,19 |  | 1 524,21 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 38,47 |  | 1 378,00 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 37,32 |  | 1 336,66 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 19,62 |  | 702,78 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 110,13 |  | 3 563,65 | |
| 33 | ФЕРм 08-02-405-01 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 | | | 100 м | | 0,8 | |  | 0,8 | |  |  | |  |  | 15 140,44 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 288,02 | 1,62 | | 373,27 | 35,82 | 13 370,53 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 68,98 | 1,62 | | 89,40 | 13,13 | 1 173,82 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 4,02 | 1,62 | | 5,21 | 35,82 | 186,62 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 73,70 |  | | 58,96 | 10,11 | 596,09 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 30,64 | | 1,62 | 39,70944 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,32 | | 1,62 | 0,41472 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 430,70 |  | | 521,63 |  | 15 140,44 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 378,48 |  | 13 557,15 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 367,13 |  | 13 150,44 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 193,02 |  | 6 914,15 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 081,78 |  | 35 205,03 | |
| 34 | ФЕРм 08-02-405-02 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 35 мм2 | | | 100 м | | 0,4 | |  | 0,4 | |  |  | |  |  | 8 341,53 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 314,34 | 1,62 | | 203,69 | 35,82 | 7 296,18 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 81,66 | 1,62 | | 52,92 | 13,13 | 694,84 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 5,78 | 1,62 | | 3,75 | 35,82 | 134,33 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 86,68 |  | | 34,67 | 10,11 | 350,51 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 33,44 | | 1,62 | 21,66912 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,46 | | 1,62 | 0,29808 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 482,68 |  | | 291,28 |  | 8 341,53 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 207,44 |  | 7 430,51 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 201,22 |  | 7 207,59 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 105,79 |  | 3 789,56 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 598,29 |  | 19 338,68 | |
| 35 | ФЕРм 08-02-405-03 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 70 мм2 | | | 100 м | | 0,4 | |  | 0,4 | |  |  | |  |  | 9 595,06 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 350,43 | 1,62 | | 227,08 | 35,82 | 8 134,01 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 128,76 | 1,62 | | 83,44 | 13,13 | 1 095,57 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 12,30 | 1,62 | | 7,97 | 35,82 | 285,49 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 90,38 |  | | 36,15 | 10,11 | 365,48 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 37,28 | | 1,62 | 24,15744 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,98 | | 1,62 | 0,63504 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 569,57 |  | | 346,67 |  | 9 595,06 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 235,05 |  | 8 419,50 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 228,00 |  | 8 166,92 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 119,88 |  | 4 293,95 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 694,55 |  | 22 055,93 | |
| 36 | ФЕРм 08-02-405-04 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 120 мм2 | | | 100 м | | 0,6 | |  | 0,6 | |  |  | |  |  | 16 407,50 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 386,53 | 1,62 | | 375,71 | 35,82 | 13 457,93 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 179,47 | 1,62 | | 174,44 | 13,13 | 2 290,40 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 19,33 | 1,62 | | 18,79 | 35,82 | 673,06 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 108,66 |  | | 65,20 | 10,11 | 659,17 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 41,12 | | 1,62 | 39,96864 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 1,54 | | 1,62 | 1,49688 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 674,66 |  | | 615,35 |  | 16 407,50 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 394,50 |  | 14 130,99 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 382,67 |  | 13 707,06 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 201,20 |  | 7 206,80 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 199,22 |  | 37 321,36 | |
| 37 | ФЕРм 08-02-405-05 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 240 мм2 | | | 100 м | | 0,6 | |  | 0,6 | |  |  | |  |  | 18 674,37 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 413,60 | 1,62 | | 402,02 | 35,82 | 14 400,36 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 282,70 | 1,62 | | 274,78 | 13,13 | 3 607,86 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 33,63 | 1,62 | | 32,69 | 35,82 | 1 170,96 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 109,82 |  | | 65,89 | 10,11 | 666,15 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 44 | | 1,62 | 42,768 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 2,68 | | 1,62 | 2,60496 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 806,12 |  | | 742,69 |  | 18 674,37 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 434,71 |  | 15 571,32 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 421,67 |  | 15 104,18 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 221,70 |  | 7 941,37 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 386,06 |  | 41 719,92 | |
| 38 | ФЕРм 08-03-574-01 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 | | | 100 шт | | 1,44 | |  | 1,44 | |  |  | |  |  | 14 300,64 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 153,26 | 1,62 | | 357,52 | 35,82 | 12 806,37 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 1,81 | 1,62 | | 4,22 | 13,13 | 55,41 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,26 | 1,62 | | 0,61 | 35,82 | 21,85 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 98,83 |  | | 142,32 | 10,11 | 1 438,86 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 15,45 | | 1,62 | 36,04176 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,02 | | 1,62 | 0,046656 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 253,90 |  | | 504,06 |  | 14 300,64 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 358,13 |  | 12 828,22 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 347,39 |  | 12 443,37 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 182,65 |  | 6 542,39 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 034,10 |  | 33 286,40 | |
| 39 | ФЕРм 08-02-158-05 | Заделка концевая сухая для контрольного кабеля сечением одной жилы: до 2,5 мм2, количество жил до 7 | | | шт | | 144 | |  | 144 | |  |  | |  |  | 32 095,41 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 2,82 | 1,62 | | 657,85 | 35,82 | 23 564,19 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 5,86 |  | | 843,84 | 10,11 | 8 531,22 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,3 | | 1,62 | 69,984 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 8,68 |  | | 1 501,69 |  | 32 095,41 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 657,85 |  | 23 564,19 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 638,11 |  | 22 857,26 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 335,50 |  | 12 017,74 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 2 475,30 |  | 66 970,41 | |
| 40 | ФЕРм 10-06-033-32 | Замена нумерации: на кабельном ящике | | | шт | | 620 | |  | 620 | |  |  | |  |  | 149 519,83 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 2,56 | 2,6244 | | 4 165,45 | 35,82 | 149 206,42 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 2,6244 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 2,6244 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 0,05 |  | | 31,00 | 10,11 | 313,41 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,3 | | 2,6244 | 488,1384 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 2,6244 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 2,61 |  | | 4 196,45 |  | 149 519,83 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 4 165,45 |  | 149 206,42 | |
|  | Пр/812-051.1-1 | НР Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 90 | |  | 90 | |  |  | | 3 748,91 |  | 134 285,78 | |
|  | Пр/774-051.1 | СП Оборудование связи: прокладка и монтаж сетей связи | | | % | | 46 | |  | 46 | |  |  | | 1 916,11 |  | 68 634,95 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 9 861,47 |  | 352 440,56 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 4 | | | | | | | | | | |  | | 9 094,12 |  | 275 549,65 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 7 057,10 |  | 252 785,34 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 718,55 |  | 9 434,57 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 718,55 |  | 9 434,57 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 72,52 |  | 2 597,68 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | |  | | 1 318,47 |  | 13 329,74 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 1 318,47 |  | 13 329,74 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | |  | | 7 129,62 |  | 255 383,02 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 6 624,18 |  | 237 277,08 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 3 427,84 |  | 122 785,01 | |
|  |  | **Итого по Разделу 4** | | | | | | | | | | |  | | **19 146,14** |  | **635 611,74** | |
| **Раздел 5. Система оперативного постоянного тока (СОПТ)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | ФЕРм 08-01-123-07 | Стеллаж для аккумуляторов металлический: двухъярусный, однорядный | | | м | | 2 | |  | 2 | |  |  | |  |  | 22 726,81 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 19,82 | 1,62 | | 64,22 | 35,82 | 2 300,36 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 1 010,21 |  | | 2 020,42 | 10,11 | 20 426,45 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 2,06 | | 1,62 | 6,6744 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 1 030,03 |  | | 2 084,64 |  | 22 726,81 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 64,22 |  | 2 300,36 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 62,29 |  | 2 231,35 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 32,75 |  | 1 173,18 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 2 179,68 |  | 26 131,34 | |
| 42 | ФЕРм 08-01-121-05 | Аккумулятор кислотный стационарный | | | шт | | 17 | |  | 17 | |  |  | |  |  | 50 784,91 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 39,63 | 1,62 | | 1 091,41 | 35,82 | 39 094,31 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 68,02 |  | | 1 156,34 | 10,11 | 11 690,60 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 4,12 | | 1,62 | 113,4648 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 107,65 |  | | 2 247,75 |  | 50 784,91 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 091,41 |  | 39 094,31 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 1 058,67 |  | 37 921,48 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 556,62 |  | 19 938,10 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 3 863,04 |  | 108 644,49 | |
| 43 | ФЕРм 08-01-122-01 | Батарея аккумуляторов кислотных стационарных | | | формирование | | 2 | |  | 2 | |  |  | |  |  | 110 691,71 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 950,46 | 1,62 | | 3 079,49 | 35,82 | 110 307,33 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 19,01 |  | | 38,02 | 10,11 | 384,38 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 98,8 | | 1,62 | 320,112 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 969,47 |  | | 3 117,51 |  | 110 691,71 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 3 079,49 |  | 110 307,33 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 2 987,11 |  | 106 998,11 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 1 570,54 |  | 56 256,74 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 7 675,16 |  | 273 946,56 | |
| 44 | ФЕРм 08-01-122-03 | Дополнительный тренировочный цикл "заряд-разряд" при формировании кислотной стационарной аккумуляторной батареи | | | шт | | 2 | |  | 2 | |  |  | |  |  | 19 606,16 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 168,35 | 1,62 | | 545,45 | 35,82 | 19 538,02 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 3,37 |  | | 6,74 | 10,11 | 68,14 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 17,5 | | 1,62 | 56,7 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 171,72 |  | | 552,19 |  | 19 606,16 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 545,45 |  | 19 538,02 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 529,09 |  | 18 951,88 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 278,18 |  | 9 964,39 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 359,46 |  | 48 522,43 | |
| 45 | ФЕРм 08-03-571-02 | Щит, глубиной до 800мм: шкафного исполнения - щит постоянного тока | | | м | | 0,8 | |  | 0,8 | |  |  | |  |  | 25 734,38 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 204,35 | 1,62 | | 264,84 | 35,82 | 9 486,57 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 389,90 | 1,62 | | 505,31 | 13,13 | 6 634,72 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 37,63 | 1,62 | | 48,77 | 35,82 | 1 746,94 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 1 188,56 |  | | 950,85 | 10,11 | 9 613,09 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 20,6 | | 1,62 | 26,6976 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 2,85 | | 1,62 | 3,6936 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 1 782,81 |  | | 1 721,00 |  | 25 734,38 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 313,61 |  | 11 233,51 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 304,20 |  | 10 896,50 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 159,94 |  | 5 729,09 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 2 185,14 |  | 42 359,97 | |
| 46 | ФЕРм 08-03-574-01 | 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,сечение, мм2 до: 10 | | | 100 шт | | 2,34 | |  | 2,34 | |  |  | |  |  | 23 238,81 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 153,26 | 1,62 | | 580,98 | 35,82 | 20 810,70 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 1,81 | 1,62 | | 6,86 | 13,13 | 90,07 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,26 | 1,62 | | 0,99 | 35,82 | 35,46 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 98,83 |  | | 231,26 | 10,11 | 2 338,04 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 15,45 | | 1,62 | 58,56786 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,02 | | 1,62 | 0,075816 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 253,90 |  | | 819,10 |  | 23 238,81 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 581,97 |  | 20 846,16 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 564,51 |  | 20 220,78 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 296,80 |  | 10 631,54 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 1 680,41 |  | 54 091,13 | |
| 47 | ФЕРм 08-03-574-03 | 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,сечение, мм2 до: 35 | | | 100 шт | | 0,3 | |  | 0,3 | |  |  | |  |  | 6 446,40 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 332,22 | 1,62 | | 161,46 | 35,82 | 5 783,50 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 17,34 | 1,62 | | 8,43 | 13,13 | 110,69 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 0,50 | 1,62 | | 0,24 | 35,82 | 8,60 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 182,06 |  | | 54,62 | 10,11 | 552,21 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 33,49 | | 1,62 | 16,27614 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,04 | | 1,62 | 0,01944 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 531,62 |  | | 224,51 |  | 6 446,40 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 161,70 |  | 5 792,10 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 156,85 |  | 5 618,34 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 82,47 |  | 2 953,97 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 463,83 |  | 15 018,71 | |
| 48 | ФЕРм 08-03-574-06 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 120 мм2 | | | 100 шт | | 0,08 | |  | 0,08 | |  |  | |  |  | 3 144,58 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 623,27 | 1,62 | | 80,78 | 35,82 | 2 893,54 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 27,95 | 1,62 | | 3,62 | 13,13 | 47,53 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 1,00 | 1,62 | | 0,13 | 35,82 | 4,66 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 251,58 |  | | 20,13 | 10,11 | 203,51 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 62,83 | | 1,62 | 8,142768 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,08 | | 1,62 | 0,010368 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 902,80 |  | | 104,53 |  | 3 144,58 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 80,91 |  | 2 898,20 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 78,48 |  | 2 811,25 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 41,26 |  | 1 478,08 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 224,27 |  | 7 433,91 | |
| 49 | ТЦ\_62.1.02.14\_39\_3905073201\_20.12.2023\_02 | Система оперативного постоянного тока: шкаф ввода и распределения оперативного тока с зарядными устройствами, системой мониторинга, пофидерным контролем изоляции БАО, шкаф герметизированных аккумуляторных батарей | | | компл. | | 1 | |  | 1 | | 5 416 666,67 |  | | 837 197,32 | 6,47 | 5 416 666,67 | |
|  |  | Формула ценообразования: 6500000/1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 837 197,32 |  | 5 416 666,67 | |
|  | *Кабельные линии СОПТ* | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 50 | ФЕРм 08-02-405-01 | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2 | | | 100 м | | 1,49 | |  | 1,49 | |  |  | |  |  | 28 199,11 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 288,02 | 1,62 | | 695,22 | 35,82 | 24 902,78 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | | 68,98 | 1,62 | | 166,50 | 13,13 | 2 186,15 | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | | 4,02 | 1,62 | | 9,70 | 35,82 | 347,45 | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 73,70 |  | | 109,81 | 10,11 | 1 110,18 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 30,64 | | 1,62 | 73,958832 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0,32 | | 1,62 | 0,772416 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 430,70 |  | | 971,53 |  | 28 199,11 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 704,92 |  | 25 250,23 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 683,77 |  | 24 492,72 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 359,51 |  | 12 877,62 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 2 014,81 |  | 65 569,45 | |
| 51 | ФЕРм 08-02-200-01 | Монтаж термоусаживаемой манжеты из трубки для кабеля | | | шт | | 20 | |  | 20 | |  |  | |  |  | 6 399,11 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 5,35 | 1,62 | | 173,34 | 35,82 | 6 209,04 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 0,94 |  | | 18,80 | 10,11 | 190,07 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 0,59 | | 1,62 | 19,116 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 6,29 |  | | 192,14 |  | 6 399,11 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 173,34 |  | 6 209,04 | |
|  | Пр/812-049.3-1 | НР Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 97 | |  | 97 | |  |  | | 168,14 |  | 6 022,77 | |
|  | Пр/774-049.3 | СП Электротехнические установки на других объектах | | | % | | 51 | |  | 51 | |  |  | | 88,40 |  | 3 166,61 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 448,68 |  | 15 588,49 | |
| 52 | ФЕРм 11-08-001-01 | Присоединение к приборам концов жил электрических проводок под винт: с оконцеванием наконечником | | | 100 шт | | 0,7 | |  | 0,7 | |  |  | |  |  | 4 938,45 | |
|  | 1 | ОТ | | |  | |  | |  |  | | 113,68 | 1,62 | | 128,91 | 35,82 | 4 617,56 | |
|  | 3 | ЭМ | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 13,13 |  | |
|  | 2 | в т. ч. ОТм | | |  | |  | |  |  | |  | 1,62 | |  | 35,82 |  | |
|  | 4 | М | | |  | |  | |  |  | | 45,34 |  | | 31,74 | 10,11 | 320,89 | |
|  |  | ЗТ | | | чел.-ч | | 11,3 | | 1,62 | 12,8142 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | ЗТм | | | чел.-ч | | 0 | | 1,62 | 0 | |  |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого по расценке | | |  | |  | |  |  | | 159,02 |  | | 160,65 |  | 4 938,45 | |
|  |  | ФОТ | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 128,91 |  | 4 617,56 | |
|  | Пр/812-053.0-1 | НР Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | | % | | 90 | |  | 90 | |  |  | | 116,02 |  | 4 155,80 | |
|  | Пр/774-053.0 | СП Приборы, средства автоматизации и вычислительной техники | | | % | | 46 | |  | 46 | |  |  | | 59,30 |  | 2 124,08 | |
|  |  | **Всего по позиции** | | |  | |  | |  |  | |  |  | | 335,97 |  | 11 218,33 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | Итого прямые затраты по Разделу 5 | | | | | | | | | | |  | | 12 195,55 |  | 301 910,43 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 6 866,10 |  | 245 943,71 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 690,72 |  | 9 069,16 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 690,72 |  | 9 069,16 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 59,83 |  | 2 143,11 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | |  | | 4 638,73 |  | 46 897,56 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 4 638,73 |  | 46 897,56 | |
|  |  | Итого ФОТ | | | | | | | | | | |  | | 6 925,93 |  | 248 086,82 | |
|  |  | Итого накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 6 709,13 |  | 240 320,98 | |
|  |  | Итого сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 3 525,77 |  | 126 293,40 | |
|  |  | Итого оборудование | | | | | | | | | | |  | | 837 197,32 |  | 5 416 666,67 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 837 197,32 |  | 5 416 666,67 | |
|  |  | **Итого по Разделу 5** | | | | | | | | | | |  | | **859 627,77** |  | **6 085 191,48** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование, отсутствующее в ФРСН | | | | | | | | | | |  | | 837 197,32 |  | 5 416 666,67 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ИТОГИ ПО СМЕТЕ** | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО монтажные работы** | | | | | | | | | | |  | | **156 759,82** |  | **5 061 049,10** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | прямые затраты | | | | | | | | | | |  | | 77 408,97 |  | 2 218 702,86 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 54 668,50 |  | 1 958 225,69 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 10 122,85 |  | 132 913,03 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 10 122,85 |  | 132 913,03 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 1 142,38 |  | 40 920,07 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | |  | | 12 617,62 |  | 127 564,14 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 12 617,62 |  | 127 564,14 | |
|  |  | ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | |  | | 55 810,88 |  | 1 999 145,76 | |
|  |  | накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 51 981,21 |  | 1 861 965,91 | |
|  |  | сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 27 369,64 |  | 980 380,33 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО оборудование** | | | | | | | | | | |  | | **2 932 761,13** |  | **18 974 964,55** | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 2 932 761,13 |  | 18 974 964,55 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | **ВСЕГО по смете** | | | | | | | | | | |  | | **3 089 520,95** |  | **24 036 013,65** | |
|  |  | Всего прямые затраты | | | | | | | | | | |  | | 77 408,97 |  | 2 218 702,86 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда (ОТ) | | | | | | | | | | |  | | 54 668,50 |  | 1 958 225,69 | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов | | | | | | | | | | |  | | 10 122,85 |  | 132 913,03 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | эксплуатация машин и механизмов без учета доплат к оплате труда машинистов | | | | | | | | | | |  | | 10 122,85 |  | 132 913,03 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оплата труда машинистов (ОТм) | | | | | | | | | | |  | | 1 142,38 |  | 40 920,07 | |
|  |  | материальные ресурсы | | | | | | | | | | |  | | 12 617,62 |  | 127 564,14 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | материальные ресурсы без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 12 617,62 |  | 127 564,14 | |
|  |  | Всего ФОТ (справочно) | | | | | | | | | | |  | | 55 810,88 |  | 1 999 145,76 | |
|  |  | Всего накладные расходы | | | | | | | | | | |  | | 51 981,21 |  | 1 861 965,91 | |
|  |  | Всего сметная прибыль | | | | | | | | | | |  | | 27 369,64 |  | 980 380,33 | |
|  |  | Всего оборудование | | | | | | | | | | |  | | 2 932 761,13 |  | 18 974 964,55 | |
|  |  | *в том числе* | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  |  | оборудование без учета дополнительной перевозки | | | | | | | | | | |  | | 2 932 761,13 |  | 18 974 964,55 | |
|  |  |  | | | | | | | | | | |  | |  |  |  | |
|  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Составил: | Сметчик /Петрова В.В./ |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |
|  |  |
| Проверил: | Начальник отдела капитального строительства /Берковский В.В./ |
|  | *(должность, подпись, Ф.И.О)* |