

Заказчик - Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области,  
 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП  
 380801001

Подрядчик - Индивидуальный предприниматель Чернышенко Григорий Викторович,  
 Российская Федерация 656904, г. Барнаул, с. Лебяжье, ул. Березовая роща, 40, ИНН:  
 222508666498

Стройка - Многоквартирный дом, расположенного по адресу по адресу: Иркутская область,  
 г.Братск, жилрайон. Энергетик, ул.Воинов-Интернационалистов, д. 5

|                          |            |
|--------------------------|------------|
| Форма по ОКУД            | Код        |
| по ОКПО                  | 0322001    |
| по ОКПО                  |            |
| по ОКПО                  |            |
| по ОКПО                  |            |
| по ОКПО                  |            |
| Вид деятельности по ОКДП |            |
| номер                    | 131/А/2022 |
| дата                     | 22 04 2022 |
| номер                    |            |
| дата                     |            |
| Вид операции             |            |

Договор подряда (контракт)

|                 |            |
|-----------------|------------|
| Отчетный период |            |
| с               | по         |
| 22.04.2022      | 02.09.2022 |

|                 |                  |
|-----------------|------------------|
| Номер документа | Дата составления |
| 4               | 02.09.2022       |

**СПРАВКА**

**О СТОИМОСТИ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ И ЗАТРАТ**

| Номер п/п | Наименование пусковых комплексов, этапов, объектов, видов выполненных работ, оборудования, затрат   | Код | Стоимость выполненных работ и затрат, руб. |               |                                |
|-----------|---|-----|--|---------------|--------------------------------|
|           |   |     | с начала проведения работ                  | с начала года | в том числе за отчетный период |
| 1         | 2   | 3   | 4  | 5             | 6                              |
|           | Всего работ и затрат, включаемых в стоимость работ в том числе:   |     | 4 879 701,33                               | 4 879 701,33  | 4 879 701,33                   |
| 1         | Акт №4 Капитальный ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения, Иркутская область, г.Братск, жилрайон. Энергетик, ул.Воинов-Интернационалистов, д. 5 |     | 4 879 701,33                               | 4 879 701,33  | 4 879 701,33                   |
|           | Итого   |     | 4 879 701,33                               | 4 879 701,33  | 4 879 701,33                   |
|           | Сумма НДС   |     | -  | -             | -                              |
|           | Всего с учетом НДС  |     | 4 879 701,33                               | 4 879 701,33  | 4 879 701,33                   |

Заказчик:



*Иванова*  
20.09.22

ИВАНОВА А. И

МП

Виза согласования:

Главный бухгалтер отдела бухгалтерского учета

*Иванова*

ИВАНОВА А. Г.

МП

Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Г.В. Чернышенко



Г.В. Чернышенко

МП

# ЭКЗ. ФОНДА

Форма по ОКУД

Код  
0322005

Инвестор

(организация, адрес, телефон, факс)

Заказчик (Генподрядчик) Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области, 664003, г. Иркутск, ул. Грязнова, д. 1, ОГРН 1143850002394, ИНН 3808233587, КПП 380801001

(организация, адрес, телефон, факс)

Подрядчик (Субп Индивидуальный предприниматель Чернышенко Г.В., Алтайский край, г. Барнаул, с.Льбяжье, ул. Березовая Роща, д.40

Стройка

(организация, адрес, телефон, факс)

Многоквартирный дом, расположенного по адресу: Иркутская область, г. Братск, жилрайон. Энергетик, ул. Войнов-Интернационалистов, д. 5

(наименование, адрес)

Объект

(наименование)

Договор подряда (контракт)

Вид деятельности по ОКДП

|              |            |
|--------------|------------|
| номер        | 131/A/2022 |
| дата         | 22.04.2022 |
| Вид операции |            |

## АКТ О ПРИЕМКЕ ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ

Смета № 2, Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения

| Номер документа | Дата составления | Отчетный период |               |
|-----------------|------------------|-----------------|---------------|
| 4               | 07.09.2022       | с 01.07.2022    | по 01.09.2022 |

| № п/п                                | № п/п в акте | Обоснование   | Наименование работ и затрат | Единица измерения | Количество |              |                              | Сметная стоимость в текущем уровне цен, руб. |              |       |          |
|--------------------------------------|--------------|---|-----------------------------|-------------------|------------|--------------|------------------------------|--|--------------|-------|----------|
|                                      |              |   |                             |                   | на единицу | коэффициенты | всего с учетом коэффициентов | на единицу                                   | коэффициенты | всего |          |
| 1                                    | 2            | 3   | 4                           | 5                 | 6          | 7            | 8                            | 9  | 10           | 11    |          |
| Раздел 1. Демонтажные работы         |              |   |                             |                   |            |              |                              |  |              |       |          |
| 2                                    | 1            | ГЭСНр67-2-1 Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 6 мм2 (прим)-из замкнутых строительных каналов |                             | 100 м труб        |            |              | 2,5                          |  |              |       |          |
| 1 ОТ                                 |              |   |                             |                   |            |              |                              |  |              |       |          |
| 1-2-5 Затраты труда рабочих (ср 2,5) |              |   |                             |                   |            |              |                              |  |              |       |          |
|                                      |              |   |                             |                   | цел.-ч     | 2,25         | 5,625                        | 286,73                                       |              |       | 1 613,00 |
|                                      |              |   |                             |                   |            |              |                              |  |              |       | 1 613,00 |

| 1 | 2 | 3   | 4   | 5       | 6      | 7 | 8        | 9      | 10 | 11              |
|---|---|---|---|---------|--------|---|----------|--------|----|-----------------|
|   |   | 4 М   |   |         |        |   |          |        |    | 0,00            |
|   |   | 999-9900  | Строительный мусор  | Т       | 0,007  |   | 0,0175   | 0,00   |    | 1 613,00        |
|   |   | <i>Итого</i>  |   |         |        |   |          |        |    | 1 613,00        |
|   |   | ФОТ   |   |         |        |   |          |        |    | 1 484,00        |
|   |   | Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 92     |   | 92       |        |    | 1 484,00        |
|   |   | 21.12.2020 Прил. п.101  |   |         |        |   |          |        |    |                 |
|   |   | Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 48     |   | 48       |        |    | 774,00          |
|   |   | 11.12.2020 Прил. п.101  |   |         |        |   |          |        |    |                 |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |        |   |          |        |    | <b>3 871,00</b> |
| 3 | 2 | ГЭСНр67-2-2   | Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 16 мм2 (прим) - 10 мм2 из замкнутых строительных каналов |         |        |   | 3,88     |        |    |                 |
|   |   | 1 ОТ  |   |         |        |   |          |        |    | 3 282,00        |
|   |   | 1-2-5   | Затраты труда рабочих (ср 2,5)  | чел.-ч  | 2,95   |   | 11,446   | 286,73 |    | 3 282,00        |
|   |   | 4 М   |   |         |        |   |          | 0,00   |    | 0,00            |
|   |   | 999-9900  | Строительный мусор  | Т       | 0,0017 |   | 0,006596 | 0,00   |    | 3 282,00        |
|   |   | <i>Итого</i>  |   |         |        |   |          |        |    | 3 282,00        |
|   |   | ФОТ   |   |         |        |   |          |        |    | 3 019,00        |
|   |   | Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 92     |   | 92       |        |    | 3 019,00        |
|   |   | 21.12.2020 Прил. п.101  |   |         |        |   |          |        |    |                 |
|   |   | Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 48     |   | 48       |        |    | 1 575,00        |
|   |   | 11.12.2020 Прил. п.101  |   |         |        |   |          |        |    |                 |
|   |   | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |        |   |          |        |    | <b>7 876,00</b> |
| 4 | 3 | ГЭСНр67-2-4   | Демонтаж проводов из труб суммарным сечением: до 70 мм2 (прим) - 40 мм2 в шахте лифта                     |         |        |   | 4        |        |    |                 |
|   |   | 1 ОТ  |   |         |        |   |          |        |    | 6 698,00        |
|   |   | 1-2-5   | Затраты труда рабочих (ср 2,5)  | чел.-ч  | 5,84   |   | 23,36    | 286,73 |    | 6 698,00        |
|   |   | 2 ЭМ  |   |         |        |   |          | 41,00  |    | 41,00           |
|   |   | 91.06.06-048  | Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м                                   | маш.час | 0,02   |   | 0,08     | 513,66 |    | 41,00           |
|   |   | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |        |   |          | 0,00   |    | 0,00            |
|   |   | 2   | Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,02   |   | 0,08     | 0,00   |    | 0,00            |
|   |   | 4 М   |   |         |        |   |          | 0,00   |    | 0,00            |
|   |   | 999-9900  | Строительный мусор  | Т       | 0,07   |   | 0,28     | 0,00   |    | 6 739,00        |
|   |   | <i>Итого</i>  |   |         |        |   |          |        |    | 6 698,00        |
|   |   | ФОТ   |   |         |        |   |          |        |    | 6 162,00        |
|   |   | Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 92     |   | 92       |        |    | 6 162,00        |
|   |   | 21.12.2020 Прил. п.101  |   |         |        |   |          |        |    |                 |
|   |   | Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 48     |   | 48       |        |    | 3 215,00        |
|   |   | 11.12.2020 Прил. п.101  |   |         |        |   |          |        |    |                 |

| 1                | 2 | 3  | 4  | 5       | 6     | 7 | 8      | 9 | 10 | 11        |
|------------------|---|--|--|---------|-------|---|--------|---|----|-----------|
| Всего по позиции |   |  |  |         |       |   |        |   |    | 11        |
| 5                | 4 | ГЭСНр67-1-1  | Демонтаж: скрытой электропроводки /до 6 мм2  | 100 м   |       |   | 7,5    |   |    | 16 116,00 |
|                  |   | 1 ОТ   |  |         |       |   |        |   |    | 5 217,00  |
|                  |   | 1-2-0  | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел.-ч  | 2,54  |   | 19,05  |   |    | 5 217,00  |
|                  |   | 4 М  |  |         |       |   |        |   |    | 0,00      |
|                  |   | 999-9900   | Строительный мусор   | т       | 0,004 |   | 0,03   |   |    | 0,00      |
|                  |   | Итого  |  |         |       |   |        |   |    | 5 217,00  |
|                  |   | ФОТ  |  |         |       |   |        |   |    | 5 217,00  |
|                  |   | Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)  |  | %       | 92    |   | 92     |   |    | 4 800,00  |
|                  |   | 21.12.2020 Прил. п.101   |  |         |       |   |        |   |    |           |
|                  |   | Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)  |  | %       | 48    |   | 48     |   |    | 2 504,00  |
|                  |   | 11.12.2020 Прил. п.101   |  |         |       |   |        |   |    |           |
| Всего по позиции |   |  |  |         |       |   |        |   |    | 12 521,00 |
| 6                | 5 | ГЭСНр67-3-1  | Демонтаж кабеля-открытой проводки 4х16 мм2   | 100 м   |       |   | 2,2    |   |    | 5 808,00  |
|                  |   | 1 ОТ   |  |         |       |   |        |   |    | 5 808,00  |
|                  |   | 1-2-0  | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел.-ч  | 9,64  |   | 21,208 |   |    | 5 808,00  |
|                  |   | 2 ЭМ   |  |         |       |   |        |   |    | 11,00     |
|                  |   | 91.06.06-048   | Подъемники одноачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  | маш.час | 0,01  |   | 0,022  |   |    | 11,00     |
|                  |   | 3 в т.ч. ОТМ   |  |         |       |   |        |   |    | 0,00      |
|                  |   | 2  | Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,01  |   | 0,022  |   |    | 0,00      |
|                  |   | Итого  |  |         |       |   |        |   |    | 5 819,00  |
|                  |   | ФОТ  |  |         |       |   |        |   |    | 5 808,00  |
|                  |   | Приказ № 812/лр от НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)  |  | %       | 92    |   | 92     |   |    | 5 343,00  |
|                  |   | 21.12.2020 Прил. п.101   |  |         |       |   |        |   |    |           |
|                  |   | Приказ № 774/лр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)  |  | %       | 48    |   | 48     |   |    | 2 788,00  |
|                  |   | 11.12.2020 Прил. п.101   |  |         |       |   |        |   |    |           |
| Всего по позиции |   |  |  |         |       |   |        |   |    | 13 950,00 |
| 7                | 6 | ГЭСНм08-03-572-05  | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, высота и ширина до 1700х1100 мм / Демонтаж Шкафа ВРУ с коммутационными аппаратами и счетчиками /1,7х0,8х0,75м | шт      |       |   | 2      |   |    | 646,00    |
|                  |   | Приказ от 9.02.2017 № Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; 8/лр Табл.3, п.4 Т3=0,3; Т3М=0,3 |  |         |       |   |        |   |    | 646,00    |
|                  |   | 1 ОТ   |  |         |       |   |        |   |    | 646,00    |
|                  |   | 1-4-2  | Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч  | 3,09  |   | 0,3    |   |    | 557,00    |
|                  |   | 2 ЭМ   |  |         |       |   |        |   |    | 327,00    |
|                  |   | 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час | 0,32  |   | 0,3    |   |    | 327,00    |
|                  |   | 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час | 0,32  |   | 0,3    |   |    | 205,00    |

| 1 | 2 | 3                       | 4  | 5       | 6    | 7   | 8       | 9          | 10 | 11       |
|---|---|-------------------------|--|---------|------|-----|---------|------------|----|----------|
|   |   | 91.17.04-233            | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)                   | маш.час | 1,11 | 0,3 | 0,666   | 37,97      |    | 25,00    |
|   |   |                         | 3 в т.ч. ОТМ   |         |      |     |         |            |    | 0,00     |
|   |   |                         | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,64 | 0,3 | 0,384   | 0,00       |    | 0,00     |
|   |   |                         | 4 М  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   | 01.7.11.07-0034         | Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                                   | кг      | 0,25 | 0   |         | 129,69     |    |          |
|   |   | 01.7.15.03-0042         | Болты с гайками и шайбами строительные                                   | кг      | 0,26 | 0   |         | 453,23     |    |          |
|   |   | 07.2.07.04-0007         | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые                           | т       | 0,03 | 0   |         | 117 004,71 |    |          |
|   |   |                         | сварные, масса до 0,1 т  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   | 14.4.02.09-0001         | Краска   | кг      | 0,05 | 0   |         | 111,72     |    |          |
|   |   |                         | Итого  |         |      |     |         |            |    | 1 203,00 |
|   |   |                         | ФОТ  |         |      |     |         |            |    | 646,00   |
|   |   |                         | Приказ № 812/лр от НР Энерготехнические установки на других объектах     | %       | 98   |     | 98      |            |    | 633,00   |
|   |   | 21.12.2020 Прил. п.49,3 |  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   |                         | Приказ № 774/лр от СП Энерготехнические установки на других объектах     | %       | 51   |     | 51      |            |    | 329,00   |
|   |   | 11.12.2020 Прил. п.49,3 |  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   |                         | Всего по позиции   |         |      |     | 0,26    |            |    | 2 165,00 |
| 8 | 7 | ГЭСНр67-4-1             | Демонтаж: выключателей   | 100 шт  |      |     |         |            |    | 416,00   |
|   |   |                         | 1 ОТ   |         |      |     |         |            |    | 416,00   |
|   |   | 1-2-0                   | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел.-ч  | 5,84 |     | 1,5184  | 273,85     |    | 416,00   |
|   |   |                         | Итого  |         |      |     |         |            |    | 416,00   |
|   |   |                         | ФОТ  |         |      |     |         |            |    | 416,00   |
|   |   |                         | Приказ № 812/лр от НР Энергомонтажные работы (ремонтно-строительные)     | %       | 92   |     | 92      |            |    | 383,00   |
|   |   | 21.12.2020 Прил. п.101  |  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   |                         | Приказ № 774/лр от СП Энергомонтажные работы (ремонтно-строительные)     | %       | 48   |     | 48      |            |    | 200,00   |
|   |   | 11.12.2020 Прил. п.101  |  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   |                         | Всего по позиции   |         |      |     |         |            |    | 999,00   |
| 9 | 8 | ГЭСНр67-4-3             | Демонтаж: светильников   | 100 шт  |      |     | 3,46    |            |    | 5 988,00 |
|   |   |                         | 1 ОТ   |         |      |     |         |            |    | 5 988,00 |
|   |   | 1-2-0                   | Затраты труда рабочих (ср 2)   | чел.-ч  | 6,32 |     | 21,8672 | 273,85     |    | 53,00    |
|   |   |                         | 2 ЭМ   |         |      |     |         |            |    | 53,00    |
|   |   | 91.06.06-048            | Подъемники одномагтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м | маш.час | 0,03 |     | 0,1038  | 513,66     |    | 0,00     |
|   |   |                         | 3 в т.ч. ОТМ   |         |      |     |         |            |    | 0,00     |
|   |   |                         | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,03 |     | 0,1038  | 0,00       |    | 6 041,00 |
|   |   |                         | Итого  |         |      |     |         |            |    | 5 988,00 |
|   |   |                         | ФОТ  |         |      |     |         |            |    | 5 509,00 |
|   |   |                         | Приказ № 812/лр от НР Энергомонтажные работы (ремонтно-строительные)     | %       | 92   |     | 92      |            |    | 5 509,00 |
|   |   | 21.12.2020 Прил. п.101  |  |         |      |     |         |            |    |          |
|   |   |                         | Приказ № 774/лр от СП Энергомонтажные работы (ремонтно-строительные)     | %       | 48   |     | 48      |            |    | 2 874,00 |
|   |   | 11.12.2020 Прил. п.101  |  |         |      |     |         |            |    |          |

| 1  | 2  | 3                 | 4   | 5       | 6     | 7   | 8      | 9         | 10 | 11        |
|----|----|-------------------|---|---------|-------|-----|--------|-----------|----|-----------|
| 10 | 9  | ГЭСНм08-03-573-04 | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм Демонтаж навесных этажных щитков  | шт      |       |     | 36     |           |    | 14 424,00 |
|    |    |                   | Приказ от 04.09.2019 Демонтаж оборудования, не пригодного для дальнейшего использования (предназначено в лом), без разборки и резки ОЗП=0,3; ЭМ=0,3 к расх.; ЗГПМ=0,3; МАТ=0 к расх.; № 507/лр табл.3 п.4 ТЗ=0,3; ТЗМ=0,3 |         |       |     |        |           |    |           |
|    |    |                   | 1 ОТ  |         |       |     |        |           |    |           |
|    |    |                   | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)  | Чел.-ч  | 2,06  | 0,3 | 22,248 | 348,31    |    | 7 749,00  |
|    |    |                   | 2 ЭМ  |         |       |     |        | 7 749,00  |    | 7 749,00  |
|    |    |                   | 91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций   | маш.час | 0,19  | 0,3 | 2,052  | 15,64     |    | 4 056,00  |
|    |    |                   | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час | 0,06  | 0,3 | 0,648  | 1 701,98  |    | 1 103,00  |
|    |    |                   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час | 0,06  | 0,3 | 0,648  | 1 067,62  |    | 692,00    |
|    |    |                   | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | маш.час | 0,61  | 0,3 | 6,588  | 37,97     |    | 250,00    |
|    |    |                   | 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин  | маш.час | 0,19  | 0,3 | 2,052  | 964,38    |    | 1 979,00  |
|    |    |                   | 3 в т.ч. ОТМ  |         |       |     |        |           |    |           |
|    |    |                   | 2 Затраты труда машинистов  | Чел.-ч  | 0,31  | 0,3 | 3,348  | 0,00      |    | 0,00      |
|    |    |                   | 4 М   |         |       |     |        |           |    |           |
|    |    |                   | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42Д, диаметр 4 мм  | кг      | 0,1   | 0   | 129,69 |           |    | 0,00      |
|    |    |                   | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами стальные  | кг      | 0,1   | 0   | 453,23 |           |    |           |
|    |    |                   | 14.4.02.09-0001 Краска  | кг      | 0,02  | 0   | 111,72 |           |    |           |
|    |    |                   | Итого   |         |       |     |        | 11 805,00 |    |           |
|    |    |                   | ФОТ   |         |       |     |        | 7 749,00  |    |           |
|    |    |                   | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3   | %       | 98    |     | 98     | 7 749,00  |    | 7 749,00  |
|    |    |                   | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3   | %       | 51    |     | 51     | 3 952,00  |    | 3 952,00  |
|    |    |                   | Всего по позиции  |         |       |     |        |           |    |           |
| 11 | 10 | ГЭСНр67-4-6       | Демонтаж: электросчетчиков (с последующим монтажом во вновь устанавливаемые этажные щиты)   | 100 шт  |       |     | 1,35   |           |    | 23 351,00 |
|    |    |                   | 1 ОТ  |         |       |     |        |           |    |           |
|    |    |                   | 1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)  | Чел.-ч  | 25,72 |     | 34,722 | 300,36    |    | 10 429,00 |
|    |    |                   | 2 ЭМ  |         |       |     |        | 10 429,00 |    | 10 429,00 |
|    |    |                   | 91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м  | маш.час | 0,07  |     | 0,0945 | 513,66    |    | 49,00     |
|    |    |                   | 3 в т.ч. ОТМ  |         |       |     |        | 49,00     |    | 49,00     |
|    |    |                   | 2 Затраты труда машинистов  | Чел.-ч  | 0,07  |     | 0,0945 | 0,00      |    | 0,00      |
|    |    |                   | Итого   |         |       |     |        | 10 478,00 |    | 10 478,00 |
|    |    |                   | ФОТ   |         |       |     |        | 10 429,00 |    | 10 429,00 |

| 1   | 2  | 3   | 4   | 5       | 6    | 7 | 8    | 9 | 10 | 11       |
|---|----|---|---|---------|------|---|------|---|----|----------|
|   |    | Приказ № 812/пр от<br>21.12.2020 Прип. п. 101                         | НР Электромонтажные работы (ремонтно-строительные)  | %       | 92   |   | 92   |   |    | 9 595,00 |
|   |    | Приказ № 774/пр от СП Электромонтажные работы (ремонтно-строительные) |   | %       | 48   |   | 48   |   |    | 5 006,00 |
|   |    | 11.12.2020 Прип. п. 101   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| <b>Всего по позиции</b>                         |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| <b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы :</b>  |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Итого прямые затраты (справочно)                |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| в том числе:                                    |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Оплата труда рабочих                            |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Эксплуатация машин                              |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Строительные работы                             |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| в том числе:                                    |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| оплата труда                                    |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| эксплуатация машин и механизмов                 |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| накладные расходы                               |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| сметная прибыль                                 |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Монтажные работы                                |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| в том числе:                                    |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| оплата труда                                    |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| эксплуатация машин и механизмов                 |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| накладные расходы                               |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| сметная прибыль                                 |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Итого ФОТ (справочно)                           |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Итого накладные расходы (справочно)             |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| Итого сметная прибыль (справочно)               |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| <b>Итого по разделу 1 Демонтажные работы</b>    |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| <b>120 352,00</b>                               |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| <b>Раздел 2. Монтажные работы</b>               |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| <b>ВУ-1 Вводно-распределительное устройство</b> |    |   |   |         |      |   |      |   |    |          |
| 14  | 11 | ГЭСНМ08-03-572-07   | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм | шт      |      |   | 1    |   |    |          |
|   |    | 1 ОТ  |   |         |      |   |      |   |    | 1 435,00 |
|   |    | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)                                  |   | чел.-ч  | 4,12 |   | 4,12 |   |    | 348,31   |
|   |    | 2 ЭМ  |   |         |      |   |      |   |    | 1 059,00 |
|   |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т       |   | маш.час | 0,37 |   | 0,37 |   |    | 1 701,98 |
|   |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т             |   | маш.час | 0,37 |   | 0,37 |   |    | 1 067,62 |
|   |    | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |   | маш.час | 0,9  |   | 0,9  |   |    | 37,97    |
|   |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |      |   |      |   |    | 0,00     |
|   |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | чел.-ч  | 0,74 |   | 0,74 |   |    | 0,00     |
|   |    | 4 М   |   |         |      |   |      |   |    | 3 582,00 |
|   |    | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                |   | кг      | 0,3  |   | 0,3  |   |    | 129,69   |
|   |    | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные                |   | кг      | 0,06 |   | 0,06 |   |    | 453,23   |

| 1    | 2  | 3   | 4   | 5  | 6    | 7 | 8    | 9          | 10 | 11         |
|------|----|---|---|----|------|---|------|------------|----|------------|
|      |    | 07.2.07.04-0007   | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т  | т  | 0,03 |   | 0,03 | 117 004,71 |    | 3 510,00   |
|      |    | 14.4.02.09-0001   | Краска  | кг | 0,05 |   | 0,05 | 111,72     |    | 6,00       |
|      |    |   | <i>Итого</i>  |    |      |   |      |            |    | 6 076,00   |
|      |    |   | ФОТ   |    |      |   |      |            |    | 1 435,00   |
|      |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 21.12.2020 Прил.  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | п.49.3  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 11.12.2020 Прил.  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | п.49.3  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |    |      |   |      |            |    |            |
| 15.1 | 12 | ТЛ 62.1.02.10_38_540  | Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-11-10 (ВУ-  | шт |      |   | 1    | 235 695,35 |    | 235 695,00 |
| 0    |    | 7159273_22.02.2022_0  | 1)  |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <i>2</i>  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <i>(Оборудование)</i>   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |    |      |   |      |            |    |            |
| РУ-1 | 13 | ГЭСНМ08-03-572-07   | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700х1100 мм | шт |      |   | 1    |            |    | 235 695,00 |
|      |    | <i>1</i> ОТ   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)                                  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 2 ЭМ  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т       |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | маш.час 4,12  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | чел.-ч 4,12   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 348,31  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 1 435,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 1 059,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 630,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т             |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | маш.час 0,37  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 395,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | маш.час 0,9   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 37,97   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 34,00   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 2 Затраты труда машинистов  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 4 М   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | кг 0,3  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 129,69  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные                |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | кг 0,06   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 453,23  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые        |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | сварные, масса до 0,1 т   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | т 0,03  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 117 004,71  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 3 510,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | кг 0,05   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 111,72  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <i>Итого</i>  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | ФОТ   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 6 076,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 1 435,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 1 406,00  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 21.12.2020 Прил.  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | п.49.3  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | 11.12.2020 Прил.  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | п.49.3  |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |    |      |   |      |            |    |            |
|      |    | <b>8 214,00</b>   |   |    |      |   |      |            |    |            |



| 1  | 2  | 3   | 4   | 5       | 6 | 7 | 8    | 9          | 10 | 11         |
|--|----|---|---|---------|---|---|------|------------|----|------------|
| 1.1                                      | 14 | ТЛ 62.1.02.10_38_540  | Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-48-04 (РУ-полу, высота и ширина до 1700x1100 мм   | шт      |   |   | 1    | 163 747,66 |    | 163 748,00 |
| 0  | 2  | 7159273_22.02.2022_0 1)   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| (Оборудование)                           |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| Всего по позиции                         |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| <b>163 748,00</b>                        |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| <b>ВУ-2 Вводное устройство</b>           |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 18                                       | 15 | ГЭСНМ08-03-572-07   | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1700x1100 мм | шт      |   |   | 1    |            |    |            |
| 1 ОТ                                     |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)     |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 2 ЭМ                                     |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
|  |    | 91.05.05-015  | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  | маш.час |   |   | 0,37 | 1 701,98   |    | 630,00     |
|  |    | 91.14.02-001  | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час |   |   | 0,37 | 1 067,62   |    | 395,00     |
|  |    | 91.17.04-233  | Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | маш.час |   |   | 0,9  | 37,97      |    | 34,00      |
| 3 в т.ч. ОТМ                             |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 2 Затраты труда машинистов               |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 4 М                                      |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
|  |    | 01.7.11.07-0034   | Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм  | кг      |   |   | 0,3  | 129,69     |    | 39,00      |
|  |    | 01.7.15.03-0042   | Болты с гайками и шайбами строительные  | кг      |   |   | 0,06 | 453,23     |    | 27,00      |
|  |    | 07.2.07.04-0007   | Конструкции стальные индивидуальные решетчатые сварные, масса до 0,1 т  | т       |   |   | 0,03 | 117 004,71 |    | 3 510,00   |
|  |    | 14.4.02.09-0001   | Краска  | кг      |   |   | 0,05 | 111,72     |    | 6,00       |
| Итого                                    |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| ФОТ                                      |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
|  |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3 |   | %       |   |   | 98   |            |    | 1 435,00   |
|  |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3 |   | %       |   |   | 51   |            |    | 732,00     |
| Всего по позиции                         |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| <b>8 214,00</b>                          |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 19.1                                     | 16 | ТЛ 62.1.02.10_38_781  | Вводно-распределительное устройство ВРУ 1-18-80 (ВУ-0216924_19.05.2022_0 3)   | шт      |   |   | 1    | 170 722,44 |    | 170 722,00 |
| (Оборудование)                           |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| Всего по позиции                         |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| <b>170 722,00</b>                        |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| <b>РУ-2 Распределительное устройство</b> |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 20                                       | 17 | ГЭСНМ08-03-572-06   | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на полу, высота и ширина до 1200x1000 мм | шт      |   |   | 1    |            |    |            |
| 1 ОТ                                     |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
| 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)     |    |   |   |         |   |   |      |            |    |            |
|  |    |   |   | чел.-ч  |   |   | 3,09 |            |    | 1 076,00   |
|  |    |   |   |         |   |   | 3,09 | 348,31     |    | 1 076,00   |

| 1    | 2  | 3   | 4 | 5       | 6     | 7 | 8     | 9          | 10 | 11               |
|------|----|---|---|---------|-------|---|-------|------------|----|------------------|
|      |    | 2 ЭМ  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т       |   | Маш.час | 0,27  |   | 0,27  | 1 701,98   |    | 774,00           |
|      |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т             |   | Маш.час | 0,27  |   | 0,27  | 1 067,62   |    | 288,00           |
|      |    | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |   | Маш.час | 0,68  |   | 0,68  | 37,97      |    | 26,00            |
|      |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |       |   |       |            |    | 0,00             |
|      |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | чел.-ч  | 0,54  |   | 0,54  | 0,00       |    | 2 987,00         |
|      |    | 4 М   |   |         |       |   |       |            |    | 32,00            |
|      |    | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                |   | кг      | 0,25  |   | 0,25  | 129,69     |    | 27,00            |
|      |    | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные                |   | кг      | 0,06  |   | 0,06  | 453,23     |    | 2 925,00         |
|      |    | 07.2.07.04-0007 Конструкции стальные индивидуальные решетчатые        |   | т       | 0,025 |   | 0,025 | 117 004,71 |    | 3,00             |
|      |    | сварные, масса до 0,1 т   |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |   | кг      | 0,03  |   | 0,03  | 111,72     |    | 4 837,00         |
|      |    | Итого   |   |         |       |   |       |            |    | 1 076,00         |
|      |    | ФОТ   |   |         |       |   |       |            |    | 1 054,00         |
|      |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах |   | %       | 98    |   | 98    |            |    | 549,00           |
|      |    | 21.12.2020 Прил.  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | п.49.3  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах |   | %       | 51    |   | 51    |            |    |                  |
|      |    | 11.12.2020 Прил.  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | п.49.3  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |       |   |       |            |    | <b>6 440,00</b>  |
| 21.1 | 18 | ТУ_62.1.02.10_38_540 Пункт распределительный ПР-8-РУ (РУ-3)           |   | шт      |       |   | 1     | 19 222,33  |    | 19 222,00        |
| 0    |    | 7159273_22.02.2022_0  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | 2   |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | (Оборудование)  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |       |   |       |            |    | <b>19 222,00</b> |
| 26   | 19 | ГЭСНМ08-03-603-01 Ящик с понижающим трансформатором                   |   | шт      |       |   | 3     |            |    | 1 191,00         |
|      |    | 1 ОТ  |   |         |       |   |       |            |    | 1 191,00         |
|      |    | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)                                  |   | чел.-ч  | 1,14  |   | 3,42  | 348,31     |    | 83,00            |
|      |    | 2 ЭМ  |   |         |       |   |       |            |    | 51,00            |
|      |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т       |   | Маш.час | 0,01  |   | 0,03  | 1 701,98   |    | 32,00            |
|      |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т             |   | Маш.час | 0,01  |   | 0,03  | 1 067,62   |    | 0,00             |
|      |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |       |   |       |            |    | 18,00            |
|      |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | чел.-ч  | 0,02  |   | 0,06  | 0,00       |    | 18,00            |
|      |    | 4 М   |   |         |       |   |       |            |    | 18,00            |
|      |    | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые                     |   | шт      | 100   |   | 0,12  | 146,21     |    | 1 191,00         |
|      |    | Итого   |   |         |       |   |       |            |    | 1 167,00         |
|      |    | ФОТ   |   |         |       |   |       |            |    | 607,00           |
|      |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах |   | %       | 98    |   | 98    |            |    |                  |
|      |    | 21.12.2020 Прил.  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | п.49.3  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах |   | %       | 51    |   | 51    |            |    |                  |
|      |    | 11.12.2020 Прил.  |   |         |       |   |       |            |    |                  |
|      |    | п.49.3  |   |         |       |   |       |            |    |                  |

| 1  | 2  | 3                    | 4  | 5 | 6       | 7    | 8 | 9 | 10 | 11         |            |
|--|----|----------------------|--|---|---------|------|---|---|----|------------|------------|
|  |    |                      | Всего по позиции   |   |         |      |   |   |    |            | 3 066,00   |
| 13   | 20 | 3-21/9101            | Ящики с понижающим трансформатором ЯТП-0,25 220/36В ИЭК  |   | шт.     | 3    |   |   |    | 2 650,00   | 7 950,00   |
|  |    |                      | (Оборудование)   |   |         |      |   |   |    |            | 7 950,00   |
|  |    |                      | Всего по позиции   |   |         |      |   |   |    |            | 7 950,00   |
| ЩЗ* Щит этажный совмещенного типа на 3 кв. |    |                      |  |   |         |      |   |   |    |            |            |
| 28   | 21 | ГЭСНМ08-03-573-06    | Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200х600х500 мм   |   | шт      | 9    |   |   |    | 6 458,00   | 6 458,00   |
|  |    |                      | 1 ОТ   |   |         |      |   |   |    |            | 6 458,00   |
|  |    |                      | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)   |   | чел.-ч  | 2,06 |   |   |    | 348,31     | 6 390,00   |
|  |    |                      | 2 ЭМ   |   |         |      |   |   |    |            | 38,00      |
|  |    |                      | 91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций  |   | маш.час | 0,27 |   |   |    | 15,64      | 2 298,00   |
|  |    |                      | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |   | маш.час | 0,15 |   |   |    | 1 701,98   | 2 298,00   |
|  |    |                      | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.час | 0,15 |   |   |    | 1 067,62   | 1 441,00   |
|  |    |                      | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  |   | маш.час | 0,79 |   |   |    | 37,97      | 270,00     |
|  |    |                      | 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин |   | маш.час | 0,27 |   |   |    | 964,38     | 2 343,00   |
|  |    |                      | 3 в т.ч. ОТМ   |   |         |      |   |   |    |            | 0,00       |
|  |    |                      | 2 Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 0,57 |   |   |    | 0,00       | 681,00     |
|  |    |                      | 4 М  |   |         |      |   |   |    |            | 233,00     |
|  |    |                      | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм   |   | кг      | 0,2  |   |   |    | 129,69     | 408,00     |
|  |    |                      | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные   |   | кг      | 0,1  |   |   |    | 453,23     | 408,00     |
|  |    |                      | 14.4.02.09-0001 Краска   |   | кг      | 0,04 |   |   |    | 111,72     | 40,00      |
|  |    |                      | Итого  |   |         |      |   |   |    |            | 13 529,00  |
|  |    |                      | ФОТ  |   |         |      |   |   |    |            | 6 458,00   |
|  |    |                      | Приказа № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах   |   |         |      |   |   |    |            | 6 329,00   |
|  |    |                      | 21.12.2020 Прил. п.49.3  |   |         |      |   |   |    |            | 3 294,00   |
|  |    |                      | Приказа № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах   |   |         |      |   |   |    |            | 3 294,00   |
|  |    |                      | 11.12.2020 Прил. п.49.3  |   |         |      |   |   |    |            | 3 294,00   |
|  |    |                      | Всего по позиции   |   |         |      |   |   |    |            | 23 152,00  |
| 23.1                                       | 22 | ТЛ 20.4.04.02.38.222 | Щиток этажный металлический ЩЗ-3 36 УХЛ3 IP31  |   | шт      | 9    |   |   |    | 10 797,54  | 97 178,00  |
|  |    |                      | 502073188_06.07.2022   |   |         |      |   |   |    |            | 97 178,00  |
|  |    |                      | _02  |   |         |      |   |   |    |            | 97 178,00  |
|  |    |                      | (Оборудование)   |   |         |      |   |   |    |            | 97 178,00  |
|  |    |                      | Цена=12430,49/1,2*1,012*1,03   |   |         |      |   |   |    |            | 97 178,00  |
|  |    |                      | Всего по позиции   |   |         |      |   |   |    |            | 97 178,00  |
| Прибор или аппарат                         |    |                      |  |   |         |      |   |   |    |            |            |
| 30   | 23 | ГЭСНМ08-03-575-01    | 1 ОТ   |   | шт      | 540  |   |   |    | 193 730,00 | 193 730,00 |
|  |    |                      | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)   |   | чел.-ч  | 1,03 |   |   |    | 348,31     | 4 895,00   |
|  |    |                      | 4 М  |   |         |      |   |   |    |            | 4 895,00   |
|  |    |                      | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные   |   | кг      | 0,02 |   |   |    | 453,23     | 4 895,00   |

| 1    | 2  | 3   | 4  | 5       | 6    | 7 | 8     | 9 | 10 | 11                |
|------|----|---|--|---------|------|---|-------|---|----|-------------------|
|      |    |   | <i>Итого</i>   |         |      |   |       |   |    | 198 625,00        |
|      |    |   | ФОТ  |         |      |   |       |   |    | 193 730,00        |
|      |    |   | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3                                | %       | 98   |   | 98    |   |    | 189 855,00        |
|      |    |   | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                                | %       | 51   |   | 51    |   |    | 98 802,00         |
|      |    |   | <b>Всего по позиции</b>  |         |      |   |       |   |    | <b>487 282,00</b> |
| 37   | 24 | ГЭСН/М08-03-573-06                                | Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 1200х600х500 мм   | шт      |      |   | 27    |   |    | 19 373,00         |
|      |    |   | 1 ОТ   |         |      |   |       |   |    | 19 373,00         |
|      |    |   | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч  | 2,06 |   | 55,62 |   |    | 348,31            |
|      |    |   | 2 ЭМ   |         |      |   |       |   |    | 19 171,00         |
|      |    |   | 91.04.01-041 Молотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций  | маш.час | 0,27 |   | 7,29  |   |    | 15,64             |
|      |    |   | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  | маш.час | 0,15 |   | 4,05  |   |    | 1 701,98          |
|      |    |   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,15 |   | 4,05  |   |    | 1 067,62          |
|      |    |   | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | маш.час | 0,79 |   | 21,33 |   |    | 37,97             |
|      |    |   | 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 0,27 |   | 7,29  |   |    | 964,38            |
|      |    |   | 3 в т.ч. ОТМ   |         |      |   |       |   |    | 0,00              |
|      |    |   | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,57 |   | 15,39 |   |    | 0,00              |
|      |    |   | 4 М  |         |      |   |       |   |    | 2 045,00          |
|      |    |   | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм   | кг      | 0,2  |   | 5,4   |   |    | 129,69            |
|      |    |   | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные   | кг      | 0,1  |   | 2,7   |   |    | 453,23            |
|      |    |   | 14.4.02-09-0001 Краска   | кг      | 0,04 |   | 1,08  |   |    | 121,00            |
|      |    |   | <i>Итого</i>   |         |      |   |       |   |    | 40 589,00         |
|      |    |   | ФОТ  |         |      |   |       |   |    | 19 373,00         |
|      |    |   | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3                                | %       | 98   |   | 98    |   |    | 18 986,00         |
|      |    |   | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                                | %       | 51   |   | 51    |   |    | 9 880,00          |
|      |    |   | <b>Всего по позиции</b>  |         |      |   |       |   |    | <b>69 455,00</b>  |
| 17.1 | 25 | ТЦ_20.4.04.02_38_781<br>0216924_06.07.2022_0<br>2 | Щиток этажный металлический ЦЭ-4-1 36 УХЛ3 IP31  | шт      |      |   | 27    |   |    | 108,80            |
|      |    |   | <b>Всего по позиции</b>  |         |      |   |       |   |    | <b>322 670,00</b> |
|      |    |   | (Оборудование)   |         |      |   |       |   |    | 322 670,00        |
| 69   | 26 | ФССЦ-62.1.01.09-0005                              | Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1P 16А, характеристика С   | шт      |      |   | 4     |   |    | 108,80            |
|      |    |   | <b>Всего по позиции</b>  |         |      |   |       |   |    | <b>435,00</b>     |

| 1  | 2  | 3   | 4   | 5      | 6     | 7 | 8         | 9 | 10 | 11        |
|--|----|---|---|--------|-------|---|-----------|---|----|-----------|
| (Оборудование)   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 70   | 27 | ФССЦ-62.1.01.09-0006  | Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А, характеристика С (Оборудование) | шт     | 8     |   | 122,48    |   |    | 980,00    |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 71   | 28 | ФССЦ-62.1.01.09-0009  | Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 63А, характеристика С (Оборудование) | шт     | 4     |   | 152,44    |   |    | 610,00    |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 82   | 29 | <a href="https://www.etm.ru/cat/lm/9242935">https://www.etm.ru/cat/lm/9242935</a> | Шина N ноль на DIN-изоляторах ШНИ-8х12-14-Д-С                                     | шт     | 24    |   | 228,65    |   |    | 5 488,00  |
| Цена=269/1,2*1,02  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 84   | 30 | <a href="https://www.etm.ru/cat/lm/262566">https://www.etm.ru/cat/lm/262566</a>   | Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8х12-14-Д-Ж                                       | шт     | 8     |   | 220,15    |   |    | 5 488,00  |
| Цена=259/1,2*1,02  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 113  | 31 | ГЭСНм08-02-405-01   | Провод по установленным стальным конструкциям и панелям, сечение: до 16 мм2       | 100 м  | 6,75  |   |           |   |    | 1 761,00  |
| 1 ОТ   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)                                   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 2 ЭМ   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т        |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| маш.час  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,16   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1 701,98   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1 838,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т              |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| маш.час  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,16   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1 08   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1 067,62   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1 153,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)    |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| маш.час  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 4,94   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 33,345   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 37,97  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 1 266,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 3 в т.ч. ОТМ   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 2 Затраты труда машинистов   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| чел.-ч   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,32   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 2,16   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 4 М  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 01.7.02.07-0011 Прессшпан листовый, марка А                            |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| кг   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,55   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 3,7125   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 791,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                 |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| кг   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 3  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 20,25  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 2 626,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм              |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| т  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,00058  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 535 969,74   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 2 098,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 14.4.02.09-0001 Краска   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| кг   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,1  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 0,675  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 111,72   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 75,00  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Итого  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| ФОТ  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 78 127,00  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 68 280,00  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 66 914,00  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Приказа № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 21.12.2020 Прил.   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| п.49,3   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| % 98   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 98   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Приказа № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 11.12.2020 Прил.   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| п.49,3   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| % 51   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 51   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 34 823,00  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 179 864,00   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 118  | 32 | ФССЦ-21.2.03.05-0051  | Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1                                  | 1000 м | 0,675 |   | 42 522,31 |   |    | 28 703,00 |
| 6-450  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| Всего по позиции   |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |
| 28 703,00  |    |   |   |        |       |   |           |   |    |           |

| 1   | 2  | 3                 | 4  | 5       | 6       | 7 | 8        | 9            | 10 | 11               |
|-----|----|-------------------|--|---------|---------|---|----------|--------------|----|------------------|
| 122 | 33 | ГЭСНп08-03-574-01 | Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 10 мм2 | 100 шт  |         |   | 6,75     |              |    |                  |
|     |    | 1-4-2             | Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч  | 15,45   |   | 104,2875 | 348,31       |    | 36 324,00        |
|     |    | 2 ЭМ              | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                 | маш.час | 0,01    |   | 0,0675   | 1 701,98     |    | 0,00             |
|     |    | 1 ОТ              |  |         |         |   |          |              |    | 115,00           |
|     |    | 91.14.02-001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                                       | маш.час | 0,01    |   | 0,0675   | 1 067,62     |    | 72,00            |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ      |  |         |         |   |          |              |    | 0,00             |
|     |    | 2                 | Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,02    |   | 0,135    | 0,00         |    | 0,00             |
|     |    | 4 М               |  |         |         |   |          |              |    | 0,00             |
|     |    | 01.3.01.02-0002   | Вазелин технический  | кг      | 0,1     |   | 0,675    | 0,00         |    | 125,00           |
|     |    | 01.7.02.09-0002   | Шпагат бумажный  | кг      | 0,02    |   | 0,135    | 0,00         |    | 18,00            |
|     |    | 01.7.06.05-0041   | Лента изоляционная прорезанная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм   | кг      | 0,2     |   | 1,35     | 74,44        |    | 100,00           |
|     |    | 01.7.06.07-0002   | Лента монтажная, тип ЛМ-5  | 10 м    | 1       |   | 6,75     | 51,11        |    | 345,00           |
|     |    | 01.7.20.04-0005   | Нитки швейные  | кг      | 0,01    |   | 0,0675   | 0,00         |    | 71,00            |
|     |    | 10.3.02.03-0011   | Припои оловянно-свинцовые бесурьмянистые, марка ПОС30                              | т       | 0,00008 |   | 0,00054  | 1 213 428,84 |    | 655,00           |
|     |    | 14.4.03.17-0101   | Лак канфольный КФ-965  | т       | 0,0001  |   | 0,000675 | 0,00         |    | 126,00           |
|     |    | 25.2.01.01-0001   | Бирки-окошечкатели   | 100 шт  | 1,02    |   | 6,885    | 0,00         |    | 2 037,00         |
|     |    |                   | <b>Итого</b>   |         |         |   |          |              |    | 39 988,00        |
|     |    |                   | ФОТ  |         |         |   |          |              |    | 36 324,00        |
|     |    |                   | Приказ № 812/лр от НР Энерготехнические установки на других объектах               | %       | 98      |   | 98       |              |    | 35 598,00        |
|     |    |                   | 21.12.2020 Прил. п.49.3  |         |         |   |          |              |    |                  |
|     |    |                   | Приказ № 774/лр от СП Энерготехнические установки на других объектах               | %       | 51      |   | 51       |              |    | 18 525,00        |
|     |    |                   | 11.12.2020 Прил. п.49.3  |         |         |   |          |              |    |                  |
|     |    |                   | <b>Всего по позиции</b>  |         |         |   |          |              |    | <b>94 111,00</b> |
| 46  | 34 | ГЭСНп08-03-600-01 | Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: однофазные                         | шт      |         |   | 135      |              |    |                  |
|     |    | 1 ОТ              |  |         |         |   |          |              |    | 13 166,00        |
|     |    | 1-4-2             | Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч  | 0,28    |   | 37,8     | 348,31       |    | 13 166,00        |
|     |    | 2 ЭМ              |  |         |         |   |          |              |    | 3 739,00         |
|     |    | 91.05.05-015      | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                 | маш.час | 0,01    |   | 1,35     | 1 701,98     |    | 2 298,00         |
|     |    | 91.14.02-001      | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                                       | маш.час | 0,01    |   | 1,35     | 1 067,62     |    | 1 441,00         |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ      |  |         |         |   |          |              |    | 0,00             |
|     |    | 2                 | Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,02    |   | 2,7      | 0,00         |    | 2 171,00         |
|     |    | 4 М               |  |         |         |   |          |              |    | 2 171,00         |
|     |    | 01.7.15.04-0011   | Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм  | т       | 0,00003 |   | 0,00405  | 535 969,74   |    | 19 076,00        |
|     |    |                   | <b>Итого</b>   |         |         |   |          |              |    | 13 166,00        |
|     |    |                   | ФОТ  |         |         |   |          |              |    | 13 166,00        |
|     |    |                   | Приказ № 812/лр от НР Энерготехнические установки на других объектах               | %       | 98      |   | 98       |              |    | 12 903,00        |
|     |    |                   | 21.12.2020 Прил. п.49.3  |         |         |   |          |              |    |                  |

| 1                                   | 2  | 3   | 4       | 5 | 6        | 7 | 8         | 9 | 10 | 11         |
|-------------------------------------|----|---|---------|---|----------|---|-----------|---|----|------------|
|                                     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                                 |         | % | 51       |   | 51        |   |    | 6 715,00   |
| <b>Всего по позиции</b>             |    |   |         |   |          |   |           |   |    |            |
| <b>ГЗШ</b>                          |    |   |         |   |          |   |           |   |    |            |
| 47                                  | 35 | ГЭСНМ08-01-068-01<br>Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или<br>алюминиевая сечением: до 250 мм <sup>2</sup>                  | 100 м   |   |          |   | 0,01      |   |    | 153,00     |
|                                     |    | 1 ОТ  | чел.-ч  |   | 45,3     |   | 0,453     |   |    | 153,00     |
|                                     |    | 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)  |         |   |          |   |           |   |    | 25,00      |
|                                     |    | 2 ЭМ  | маш.час |   | 0,2      |   | 0,002     |   |    | 3,00       |
|                                     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   | маш.час |   | 0,2      |   | 0,002     |   |    | 3,00       |
|                                     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час |   | 0,2      |   | 0,002     |   |    | 2,00       |
|                                     |    | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | маш.час |   | 1,69     |   | 0,0169    |   |    | 1,00       |
|                                     |    | 91.21.19-031 Станки сверлильные   | маш.час |   | 0,86     |   | 0,0086    |   |    | 28,97      |
|                                     |    | 91.21.22-491 Шинотрубогибы  | маш.час |   | 4,9      |   | 0,049     |   |    | 392,24     |
|                                     |    | 3 в т.ч. ОТМ  | чел.-ч  |   | 5,3      |   | 0,053     |   |    | 0,00       |
|                                     |    | 2 Затраты труда машинистов  |         |   |          |   |           |   |    | 16,00      |
|                                     |    | 4 М   | МЗ      |   | 0,31     |   | 0,0031    |   |    | 1,00       |
|                                     |    | 01.3.02.02-0001 Аргон газобразный, сорт I   | кг      |   | 2,88     |   | 0,0288    |   |    | 453,23     |
|                                     |    | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные  | т       |   | 0,00012  |   | 0,0000012 |   |    | 356 928,94 |
|                                     |    | 01.7.15.11-0061 Шайбы пружинные   | т       |   | 0,00006  |   | 0,0000006 |   |    | 543 377,13 |
|                                     |    | 10.1.02.04-0009 Прутки алюминиевые круглого сечения, марка АД1, нормальная точности и прочности, немерной длины, диаметр 135-200 мм | т       |   | 0,000003 |   | 0,0000003 |   |    | 819 798,70 |
|                                     |    | 10.2.02.10-0013 Прутки медные, круглые, марка МЗ, диаметр 20 мм   | кг      |   | 1,74     |   | 0,0174    |   |    | 111,72     |
|                                     |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |         |   |          |   |           |   |    | 2,00       |
|                                     |    | <i>Итого</i>  |         |   |          |   |           |   |    | 194,00     |
|                                     |    | ФОТ   |         |   |          |   |           |   |    | 153,00     |
|                                     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах   | %       |   | 98       |   | 98        |   |    | 150,00     |
|                                     |    | 21.12.2020 Прил.<br>п.49.3  | %       |   | 51       |   | 51        |   |    | 78,00      |
|                                     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах   | %       |   | 51       |   | 51        |   |    | 78,00      |
|                                     |    | 11.12.2020 Прил.<br>п.49.3  | %       |   | 51       |   | 51        |   |    | 78,00      |
| <b>Всего по позиции</b>             |    |   |         |   |          |   |           |   |    |            |
| 27                                  | 36 | 3-21/8010<br>Применительно  | М       |   |          |   | 1         |   |    | 1 833,33   |
| <b>Всего по позиции</b>             |    |   |         |   |          |   |           |   |    |            |
| 29                                  | 37 | 3-21/9441<br>Изолятор СИМ40 (МВ) силовой ИЭК  | шт.     |   |          |   | 2         |   |    | 60,75      |
| <b>Всего по позиции</b>             |    |   |         |   |          |   |           |   |    |            |
| <b>ЦАО Шит аварийного освещения</b> |    |   |         |   |          |   |           |   |    |            |
| 50                                  | 38 | ГЭСНМ08-03-673-04<br>Шкаф (глубь) управления навесной, высота, ширина и<br>глубина: до 600х600х350 мм                               | шт      |   |          |   | 1         |   |    | 718,00     |
|                                     |    | 1 ОТ  | чел.-ч  |   | 2,06     |   | 2,06      |   |    | 718,00     |
|                                     |    | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)  |         |   |          |   |           |   |    | 348,31     |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5       | 6    | 7 | 8     | 9         | 10 | 11       |
|----|----|---|--|---------|------|---|-------|-----------|----|----------|
|    |    | 2 ЭМ  |  |         |      |   |       |           |    |          |
|    |    | 91.04.01-041 Молотки буровые легкие при работе от передвижных компрессорных станций   |  | маш.час | 0,19 |   | 0,19  | 15,64     |    | 375,00   |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |  | маш.час | 0,06 |   | 0,06  | 1 701,98  |    | 3,00     |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |  | маш.час | 0,06 |   | 0,06  | 1 067,62  |    | 102,00   |
|    |    | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |  | маш.час | 0,61 |   | 0,61  | 37,97     |    | 64,00    |
|    |    | 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин  |  | маш.час | 0,19 |   | 0,19  | 964,38    |    | 23,00    |
|    |    | 3 в.т.ч. ОТМ  |  |         |      |   |       |           |    | 183,00   |
|    |    | 2 Затраты труда машинистов  |  | чел.-ч  | 0,31 |   | 0,31  | 0,00      |    | 0,00     |
|    |    | 4 М   |  |         |      |   |       |           |    | 60,00    |
|    |    | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм  |  | кг      | 0,1  |   | 0,1   | 129,69    |    | 13,00    |
|    |    | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами стальные  |  | кг      | 0,1  |   | 0,1   | 453,23    |    | 45,00    |
|    |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |  | кг      | 0,02 |   | 0,02  | 111,72    |    | 2,00     |
|    |    | Итого   |  |         |      |   |       |           |    | 1 153,00 |
|    |    | ФОТ   |  |         |      |   |       |           |    | 718,00   |
|    |    | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3   |  | %       | 98   |   | 98    |           |    | 704,00   |
|    |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3   |  | %       | 51   |   | 51    |           |    | 366,00   |
|    |    | Всего по позиции  |  |         |      |   |       |           |    | 2 223,00 |
| 51 | 39 | <a href="https://kabelkitkisk.ru/shor/goods/schit_gasp_redelitelnyu_navesnou_schl_p_48_prozrach_naya_dver_p66_belyu-49139">https://kabelkitkisk.ru/shor/goods/schit_gasp_redelitelnyu_navesnou_schl_p_48_prozrach_naya_dver_p66_belyu-49139</a> | Щит распределительный навесной ЩРН-П-48 IEK            | шт.     |      |   | 1     | 7 536,10  |    | 7 536,00 |
|    |    | Цена=8866/1,2*1,02  |  |         |      |   |       |           |    | 7 536,00 |
|    |    | Всего по позиции  |  |         |      |   |       |           |    | 229,00   |
| 31 | 40 | <a href="https://www.etm.ru/cat/lm/9242935">https://www.etm.ru/cat/lm/9242935</a>   | Шина N ноль на DIN-изоляторах ШНИ-8x12-14-Д-С          | шт      |      |   | 1     | 228,65    |    | 229,00   |
|    |    | Цена=269/1,2*1,02   |  |         |      |   |       |           |    | 229,00   |
|    |    | Всего по позиции  |  |         |      |   |       |           |    | 220,15   |
| 32 | 41 | <a href="https://www.etm.ru/cat/lm/262566">https://www.etm.ru/cat/lm/262566</a>   | Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-14-Д-Ж            | шт      |      |   | 1     | 220,15    |    | 220,00   |
|    |    | Цена=259/1,2*1,02   |  |         |      |   |       |           |    | 220,00   |
|    |    | Всего по позиции  |  |         |      |   |       |           |    | 71,00    |
| 54 | 42 | ФССЦ-21.2.03.05-0049  | Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450 | 1000 м  |      |   | 0,002 | 35 435,18 |    | 71,00    |
|    |    | Всего по позиции  |  |         |      |   |       |           |    | 71,00    |
| 55 | 43 | ГЭСНм08-03-575-01   | Прибор или аппарат                                     | шт      |      |   | 28    |           |    | 71,00    |



| 1               | 2                                      | 3   | 4 | 5       | 6    | 7 | 8     | 9                | 10 | 11               |
|-----------------|--|---|---|---------|------|---|-------|------------------|----|------------------|
|                 |  | 1 ОТ  |   |         |      |   |       |                  |    | 10 045,00        |
|                 |  | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)  |   | чел.-ч  | 1,03 |   | 28,84 | 348,31           |    | 10 045,00        |
|                 |  | 4 М   |   |         |      |   |       | 254,00           |    | 254,00           |
|                 |  | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные  |   | кг      | 0,02 |   | 0,56  | 453,23           |    | 254,00           |
|                 |  | <i>Итого</i>  |   |         |      |   |       | 10 299,00        |    | 10 299,00        |
|                 |  | ФОТ   |   |         |      |   |       | 10 045,00        |    | 10 045,00        |
|                 |  | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах   |   | %       | 98   |   | 98    | 9 844,00         |    | 9 844,00         |
|                 |  | 21.12.2020 Прил. п.49.3   |   |         |      |   |       |                  |    |                  |
|                 |  | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах   |   | %       | 51   |   | 51    | 5 123,00         |    | 5 123,00         |
|                 |  | 11.12.2020 Прил. п.49.3   |   |         |      |   |       |                  |    |                  |
|                 |  | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |      |   |       | <b>25 266,00</b> |    | <b>25 266,00</b> |
| 56              | 44                                     | ФССП-62.1.01.09-0005 Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 IP 16А, характеристика С (Инженерное оборудование)   |   | шт      | 1    |   | 1     | 108,80           |    | 109,00           |
|                 |  | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |      |   |       | <b>133,28</b>    |    | <b>133,28</b>    |
| 33              | 45                                     | <a href="https://el.gscatalogue/protector-devices/17/65">https://el.gscatalogue/protector-devices/17/65</a> Автоматический выключатель IEK ВА47-29 IP 6А характеристика С (Инженерное оборудование) |   | шт      | 27   |   | 27    | 133,28           |    | 3 599,00         |
|                 |  | Цена=156,8/1,2*1,02   |   |         |      |   |       |                  |    |                  |
|                 |  | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |      |   |       | <b>3 599,00</b>  |    | <b>3 599,00</b>  |
| ЦР-ПТТ1, ЦР-ПТ2 | Распределительный щит теплового пункта |   |   |         |      |   |       |                  |    |                  |
| 58              | 46                                     | ГЭСНМ08-03-573-04 Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм   |   | шт      | 2    |   | 2     |                  |    |                  |
|                 |  | 1 ОТ  |   |         |      |   |       |                  |    | 1 435,00         |
|                 |  | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)  |   | чел.-ч  | 2,06 |   | 4,12  | 348,31           |    | 1 435,00         |
|                 |  | 2 ЭМ  |   |         |      |   |       | 750,00           |    | 750,00           |
|                 |  | 91.04.01-041 Мопотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций   |   | маш.час | 0,19 |   | 0,38  | 15,64            |    | 6,00             |
|                 |  | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |   | маш.час | 0,06 |   | 0,12  | 1 701,98         |    | 204,00           |
|                 |  | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |   | маш.час | 0,06 |   | 0,12  | 1 067,62         |    | 128,00           |
|                 |  | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |   | маш.час | 0,61 |   | 1,22  | 37,97            |    | 46,00            |
|                 |  | 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин  |   | маш.час | 0,19 |   | 0,38  | 964,38           |    | 366,00           |
|                 |  | 3 в.т.ч. ОТМ  |   |         |      |   |       | 0,00             |    | 0,00             |
|                 |  | 2 Затраты труда машинистов  |   | чел.-ч  | 0,31 |   | 0,62  | 0,00             |    | 121,00           |
|                 |  | 4 М   |   |         |      |   |       | 129,69           |    | 26,00            |
|                 |  | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм  |   | кг      | 0,1  |   | 0,2   | 453,23           |    | 91,00            |
|                 |  | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные  |   | кг      | 0,1  |   | 0,2   | 111,72           |    | 4,00             |
|                 |  | 14.4.02.09-0001 Краска  |   | кг      | 0,02 |   | 0,04  |                  |    | 2 306,00         |
|                 |  | <i>Итого</i>  |   |         |      |   |       |                  |    | 1 435,00         |
|                 |  | ФОТ   |   |         |      |   |       |                  |    |                  |

| 1  | 2  | 3  | 4  | 5      | 6    | 7 | 8     | 9         | 10 | 11              |
|----|----|--|--|--------|------|---|-------|-----------|----|-----------------|
|    |    | Приказ № 812/пр от<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3 | НР Электротехнические установки на других объектах   | %      | 98   |   | 98    |           |    | 1 406,00        |
|    |    | Приказ № 774/пр от<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3 | С/П Электротехнические установки на других объектах  | %      | 51   |   | 51    |           |    | 732,00          |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>4 444,00</b> |
| 36 | 47 | 3-21/9047  | Бокс ШРН-П-18 модулей навесн. IP41 ИЭК   | шт.    |      |   | 2     | 874,13    |    | 1 748,00        |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>1 748,00</b> |
| 34 | 48 | https://www.etm.ru/cat<br>/m/9242935             | Шина N ноль на DIN-изоляторах ШНИ-8x12-14-Д-С  | шт     |      |   | 2     | 228,65    |    | 457,00          |
|    |    |  | Цена=269/1,2*1,02  |        |      |   |       |           |    | 457,00          |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>440,00</b>   |
| 35 | 49 | https://www.etm.ru/cat<br>/m/262566              | Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-14-Д-Ж  | шт     |      |   | 2     | 220,15    |    | 440,00          |
|    |    |  | Цена=259/1,2*1,02  |        |      |   |       |           |    | 440,00          |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>71,00</b>    |
| 62 | 50 | ФСЦ-21.2.03.05-0049                              | Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1   | 1000 м |      |   | 0,002 | 35 435,18 |    | 71,00           |
|    |    |  | 4-450  |        |      |   |       |           |    | 71,00           |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>71,00</b>    |
| 63 | 51 | ГЭСНм08-03-575-01                                | Прибор или аппарат   | шт     |      |   | 8     |           |    | 2 870,00        |
|    |    |  | 1 ОТ   |        |      |   |       |           |    | 2 870,00        |
|    |    |  | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч | 1,03 |   | 8,24  | 348,31    |    | 73,00           |
|    |    |  | 4 М  |        |      |   |       |           |    | 73,00           |
|    |    |  | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные   | кг     | 0,02 |   | 0,16  | 453,23    |    | 2 943,00        |
|    |    |  | <b>Итого</b>   |        |      |   |       |           |    | <b>2 870,00</b> |
|    |    |  | ФОТ  |        |      |   |       |           |    | 2 813,00        |
|    |    |  | Приказ № 812/пр от<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3   | %      | 98   |   | 98    |           |    | 2 813,00        |
|    |    |  | Приказ № 774/пр от<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3   | %      | 51   |   | 51    |           |    | 1 464,00        |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>7 220,00</b> |
| 38 | 52 | 3-21/8391  | Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 32А В ИЭК  | шт.    |      |   | 2     | 367,68    |    | 735,00          |
|    |    |  | <b>(Оборудование)</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>735,00</b>   |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>735,00</b>   |
| 65 | 53 | ФСЦ-62.1.01.09-0006                              | Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 25А,<br>характеристика С<br>(Инженерное оборудование) | шт     |      |   | 2     | 122,48    |    | 245,00          |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>245,00</b>   |
| 66 | 54 | ФСЦ-62.1.01.09-0005                              | Выключатели автоматические: «ЛЕК» ВА47-29 1Р 16А,<br>характеристика С<br>(Инженерное оборудование) | шт     |      |   | 2     | 108,80    |    | 218,00          |
|    |    |  | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |   |       |           |    | <b>218,00</b>   |

| 1                                      | 2  | 3                                 | 4  | 5       | 6    | 7 | 8     | 9        | 10 | 11        |
|--|----|-----------------------------------|--|---------|------|---|-------|----------|----|-----------|
| 39                                     | 55 | 3-21/8589                         | Выключатель автоматический дифференциального тока АДВТЗ2 С16 ИЭК (Оборудование)  | шт.     |      |   | 2     | 908,33   |    | 1 817,00  |
| О                                      |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    |           |
| ШР-С Распределительный щит сетей связи |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    | 1 817,00  |
| 68                                     | 56 | ГЭСНм08-03-573-04                 | Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина: до 600х600х350 мм  | шт      |      |   | 1     |          |    | 718,00    |
|  |    |                                   | 1 ОТ   |         |      |   |       |          |    | 718,00    |
|  |    |                                   | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч  | 2,06 |   | 2,06  | 348,31   |    | 718,00    |
|  |    |                                   | 2 ЭМ   |         |      |   |       |          |    | 375,00    |
|  |    |                                   | 91.04.01-041 Моплотки бурильные легкие при работе от передвижных компрессорных станций   | маш.час | 0,19 |   | 0,19  | 15,64    |    | 3,00      |
|  |    |                                   | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  | маш.час | 0,06 |   | 0,06  | 1 701,98 |    | 102,00    |
|  |    |                                   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,06 |   | 0,06  | 1 067,62 |    | 64,00     |
|  |    |                                   | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)  | маш.час | 0,61 |   | 0,61  | 37,97    |    | 23,00     |
|  |    |                                   | 91.18.01-007 Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин | маш.час | 0,19 |   | 0,19  | 964,38   |    | 183,00    |
|  |    |                                   | 3 в т.ч. ОТМ   |         |      |   |       |          |    | 0,00      |
|  |    |                                   | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,31 |   | 0,31  | 0,00     |    | 60,00     |
|  |    |                                   | 4 М  |         |      |   |       |          |    | 13,00     |
|  |    |                                   | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42Д, диаметр 4 мм   | кг      | 0,1  |   | 0,1   | 129,69   |    | 45,00     |
|  |    |                                   | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные   | кг      | 0,1  |   | 0,1   | 453,23   |    | 2,00      |
|  |    |                                   | 14.4.02.09-0001 Краска   | кг      | 0,02 |   | 0,02  | 111,72   |    | 1 153,00  |
|  |    |                                   | Итого  |         |      |   |       |          |    | 718,00    |
|  |    |                                   | ФОТ  |         |      |   |       |          |    | 704,00    |
|  |    |                                   | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3                                      | %       | 98   |   | 98    |          |    |           |
|  |    |                                   | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3                                      | %       | 51   |   | 51    |          |    | 366,00    |
| 40                                     | 57 | 3-21/9047                         | Бокс ШРН-П-18 модулей навесн. IP41 ИЭК   | шт.     |      |   | 1     | 874,13   |    | 2 223,00  |
| Всего по позиции                       |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    | 874,00    |
| 41                                     | 58 | https://www.etm.ru/cat/ln/9242935 | Шина N ноль на DIN-изоляторах ШНИ-8х12-14-Д-С  | шт      |      |   | 1     | 228,65   |    | 229,00    |
| Цена=269/1,2*1,02                      |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    | 229,00    |
| Всего по позиции                       |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    | 220,00    |
| 42                                     | 59 | https://www.etm.ru/cat/ln/262566  | Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8х12-14-Д-Ж  | шт      |      |   | 1     | 220,15   |    | 220,00    |
| Цена=259/1,2*1,02                      |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    | 220,00    |
| Всего по позиции                       |    |                                   |  |         |      |   |       |          |    | 35 435,18 |
| 72                                     | 60 | ФССЦ-21.2.03.05-0049              | Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 4-450   | 1000 м  |      |   | 0,001 |          |    | 35,00     |

| 1                             | 2  | 3                    | 4  | 5       | 6       | 7 | 8         | 9          | 10 | 11        |
|-------------------------------|----|----------------------|--|---------|---------|---|-----------|------------|----|-----------|
|                               |    |                      | Всего по позиции   |         |         |   |           |            |    | 35,00     |
| 73                            | 61 | ГЭСНМ08-03-575-01    | Прибор или аппарат   | шт      |         |   | 4         |            |    | 1 435,00  |
|                               |    |                      | 1 ОТ   |         |         |   |           |            |    | 1 435,00  |
|                               |    |                      | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)                                   | чел.-ч  | 1,03    |   | 4,12      | 348,31     |    | 36,00     |
|                               |    |                      | 4 М  |         |         |   |           |            |    | 36,00     |
|                               |    |                      | 01.7.15.03-0042 Болты с гайками и шайбами строительные                 | кг      | 0,02    |   | 0,08      | 453,23     |    | 36,00     |
|                               |    |                      | Итого  |         |         |   |           |            |    | 1 471,00  |
|                               |    |                      | ФОТ  |         |         |   |           |            |    | 1 435,00  |
|                               |    |                      | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах  | %       | 98      |   | 98        |            |    | 1 406,00  |
|                               |    |                      | 21.12.2020 Прил.   |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | п.49.3   |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах  | %       | 51      |   | 51        |            |    | 732,00    |
|                               |    |                      | 1.12.2020 Прил.  |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | п.49.3   |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | Всего по позиции   |         |         |   |           |            |    | 3 609,00  |
| 74                            | 62 | ФССЦ-62.1.01.09-0005 | Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 16А,                       | шт      |         |   | 1         | 108,80     |    | 109,00    |
|                               |    |                      | характеристика С   |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | (Инженерное оборудование)  |         |         |   |           |            |    | 109,00    |
|                               |    |                      | Всего по позиции   |         |         |   |           |            |    | 327,00    |
| 75                            | 63 | ФССЦ-62.1.01.09-0004 | Выключатели автоматические: «ЕК» ВА47-29 1Р 10А,                       | шт      |         |   | 3         | 109,10     |    | 327,00    |
|                               |    |                      | характеристика С   |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | (Инженерное оборудование)  |         |         |   |           |            |    | 327,00    |
|                               |    |                      | Всего по позиции   |         |         |   |           |            |    | 327,00    |
| Светотехническое оборудование |    |                      |  |         |         |   |           |            |    |           |
| 76                            | 64 | ГЭСНМ08-03-593-06    | Светильник потолочный или настенный с креплением                       | 100 шт  |         |   | 1,83      |            |    |           |
|                               |    |                      | винтами или болтами для помещений: с нормальными                       |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | условиями среды, одноламповый  |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | 1 ОТ   |         |         |   |           |            |    | 47 241,00 |
|                               |    |                      | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)                                   | чел.-ч  | 70,64   |   | 129,2712  | 348,31     |    | 45 026,00 |
|                               |    |                      | 2 ЭМ   |         |         |   |           |            |    | 4 659,00  |
|                               |    |                      | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т        | маш.час | 0,88    |   | 1,6104    | 1 701,98   |    | 2 741,00  |
|                               |    |                      | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т              | маш.час | 0,87    |   | 1,5921    | 1 067,62   |    | 1 700,00  |
|                               |    |                      | 3 в т.ч. ОТМ   |         |         |   |           |            |    | 0,00      |
|                               |    |                      | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 1,75    |   | 3,2025    | 0,00       |    | 4 593,00  |
|                               |    |                      | 4 М  |         |         |   |           |            |    | 42,00     |
|                               |    |                      | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина | кг      | 0,31    |   | 0,5673    | 74,44      |    | 42,00     |
|                               |    |                      | 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм  |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | 01.7.15.04-0011 Винты с полукруглой головкой, длина 50 мм              | т       | 0,00306 |   | 0,0055998 | 535 969,74 |    | 3 001,00  |
|                               |    |                      | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые                      | 100 шт  | 4,08    |   | 7,4664    | 146,21     |    | 1 092,00  |
|                               |    |                      | 20.5.04.10-0011 Сжимы соединительные                                   | 100 шт  | 1,02    |   | 1,8666    | 130,36     |    | 243,00    |
|                               |    |                      | Итого  |         |         |   |           |            |    | 53 845,00 |
|                               |    |                      | ФОТ  |         |         |   |           |            |    | 45 026,00 |
|                               |    |                      | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах  | %       | 98      |   | 98        |            |    | 44 125,00 |
|                               |    |                      | 21.12.2020 Прил.   |         |         |   |           |            |    |           |
|                               |    |                      | п.49.3   |         |         |   |           |            |    |           |

| 1    | 2  | 3   | 4  | 5       | 6       | 7 | 8         | 9          | 10 | 11         |
|------|----|---|--|---------|---------|---|-----------|------------|----|------------|
|      |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3       |  | %       | 51      |   | 51        |            |    | 22 963,00  |
|      |    | Всего по позиции  |  |         |         |   |           |            |    | 120 933,00 |
| 77   | 65 | <a href="https://www.etm.ru/cat/lnr/683213/">https://www.etm.ru/cat/lnr/683213/</a>                       | Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103ФА фото и акустический датчики 10вт 1300Лм 4000К IP54 (ЛУЧ-220-С-103ФА) | шт      | 69      |   |           | 1 133,05   |    | 78 180,00  |
|      |    | Цена=1333/1,2*1,02  |  |         |         |   |           |            |    | 78 180,00  |
|      |    | Всего по позиции  |  |         |         |   |           |            |    | 78 180,00  |
| 78.1 | 66 | ТЦ_20.3.03.07_38_781<br>0216924_06.07.2022_0<br>2   | Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 Ф  | шт      | 12      |   |           | 1 558,90   |    | 18 707,00  |
|      |    | Цена=1834/1,2*1,02  |  |         |         |   |           |            |    | 18 707,00  |
|      |    | Всего по позиции  |  |         |         |   |           |            |    | 18 707,00  |
| 79.1 | 67 | ТЦ_20.3.03.07_38_781<br>0216924_06.07.2022_0<br>2   | Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103 ДФА 1  | шт      | 91      |   |           | 1 528,33   |    | 139 078,00 |
|      |    | Цена=1834/1,2   |  |         |         |   |           |            |    | 139 078,00 |
|      |    | Всего по позиции  |  |         |         |   |           |            |    | 139 078,00 |
| 80.1 | 68 | ТЦ_20.3.03.07_38_781<br>0216924_06.07.2022_0<br>2   | Светильник светодиодный ЛУЧ-220-С-103  | шт      | 11      |   |           | 1 390,60   |    | 15 297,00  |
|      |    | Цена=1636/1,2*1,02  |  |         |         |   |           |            |    | 15 297,00  |
|      |    | Всего по позиции  |  |         |         |   |           |            |    | 15 297,00  |
| 83   | 69 | ГЭСИМ08-03-593-10   | Световые настенные указатели   | 100 шт  | 0,15    |   |           |            |    | 4 925,00   |
|      |    | 1 ОТ  |  |         |         |   |           |            |    | 4 104,00   |
|      |    | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)  |  | чел.-ч  | 78,56   |   | 11,784    | 348,31     |    | 99,00      |
|      |    | 2 ЭМ  |  |         |         |   |           |            |    | 51,00      |
|      |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |  | маш.час | 0,2     |   | 0,03      | 1 701,98   |    | 32,00      |
|      |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |  | маш.час | 0,2     |   | 0,03      | 1 067,62   |    | 0,00       |
|      |    | 3 в т.ч. ОТМ  |  |         |         |   |           |            |    | 0,00       |
|      |    | 2 Затраты труда машинистов  |  | чел.-ч  | 0,4     |   | 0,06      | 0,00       |    | 341,00     |
|      |    | 4 М   |  |         |         |   |           |            |    | 2,00       |
|      |    | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм        |  | кг      | 0,21    |   | 0,0315    | 74,44      |    | 89,00      |
|      |    | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые   |  | 100 шт  | 4,08    |   | 0,612     | 146,21     |    | 192,00     |
|      |    | 21.2.01.02-0141 Провод неизолированный для воздушных линий электропередачи медные, марка М, сечение 4 мм2 |  | т       | 0,00153 |   | 0,0002295 | 837 868,15 |    |            |
|      |    | Итого   |  |         |         |   |           |            |    | 4 470,00   |
|      |    | ФОТ   |  |         |         |   |           |            |    | 4 104,00   |
|      |    | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3       |  | %       | 98      |   | 98        |            |    | 4 022,00   |
|      |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3       |  | %       | 51      |   | 51        |            |    | 2 093,00   |

| 1  | 2  | 3                                    | 4   | 5     | 6 | 7 | 8     | 9        | 10 | 11        |
|--|----|--------------------------------------|---|-------|---|---|-------|----------|----|-----------|
| Всего по позиции   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 43   | 70 | https://www.etm.ru/sat<br>/m/9813790 | Светильник аварийный на светодиодах, 1,5ч., 3Вт, одностор., ВЫХОД-EXIT                | шт    |   |   | 8     | 1 022,55 |    | 8 180,00  |
| Цена=12031,2*1,02  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Всего по позиции   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 85.1   | 71 | ТЦ_20.3.03.07_38_222                 | Светильник аварийный постоянного/непостоянного действия с АКБ, 1ч, IP65 ДПД 5042-1_02 | шт    |   |   | 3     | 6 400,18 |    | 19 201,00 |
| Цена=7680,22/1,2   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Всего по позиции   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 86.1   | 72 | ТЦ_20.3.03.07_38_781                 | Указатель световой ДБО 01-1-002 "Люкс-Сигнал IP54"                                    | шт    |   |   | 4     | 2 541,67 |    | 10 167,00 |
| 0216924_06.07.2022_0   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Цена=3050/1,2  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Всего по позиции   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 10 167,00  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Кабельные изделия  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 91   | 73 | ГЭСНМ08-02-398-01                    | Провод в лотках, сечением: до 6 мм2 / ВВГ_3х1,5                                       | 100 м |   |   | 27,31 |          |    | 8 348,00  |
| 1 ОТ   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 2 ЭМ   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                    |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Маш.час  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,01   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,2731   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1 701,98   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 465,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Маш.час  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,01   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,2731   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1 067,62   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 292,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 3 в т.ч. ОТм   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 2 Затраты труда машинистов   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Чел.-ч   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,02   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,5462   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1 056,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 4 М  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| кг   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,16   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 4,3696   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 74,44  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 325,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 10 м   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,5  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 13,655   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 698,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 14.4.02.09-0001 Краска   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| кг   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,05   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1,3655   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 111,72   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 153,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Итого  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 11 220,00  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| ФОТ  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 9 287,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 9 101,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах                              |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 21.12.2020 Прил.   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| п.49.3   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 98   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах                              |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 11.12.2020 Прил.   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| п.49.3   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 51   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 4 736,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Всего по позиции   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 25 057,00  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 92   | 74 | ГЭСНМ08-02-398-02                    | Провод в лотках, сечением: до 35 мм2 / ВВГ_3х2,5                                      | 100 м |   |   | 3,54  |          |    | 2 319,00  |
| 1 ОТ   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 2 ЭМ   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                    |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Маш.час  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,02   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,0708   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1 701,98   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 121,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| Маш.час  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,02   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,0708   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 1 067,62   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 76,00  |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |
| 0,00   |    |                                      |   |       |   |   |       |          |    |           |

| 1  | 2  | 3  | 4 | 5       | 6    | 7 | 8      | 9        | 10 | 11              |
|----|----|--|---|---------|------|---|--------|----------|----|-----------------|
|    |    | 2 Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 0,04 |   | 0,1416 | 0,00     |    | 156,00          |
|    |    | 4 М  |   |         |      |   |        |          |    | 42,00           |
|    |    | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм                                       |   | кг      | 0,16 |   | 0,5664 | 74,44    |    | 100,00          |
|    |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ДМ-5  |   | 10 м    | 0,55 |   | 1,947  | 51,11    |    | 100,00          |
|    |    | 14.4.02.09-0001 Краска   |   | кг      | 0,05 |   | 0,177  | 111,72   |    | 20,00           |
|    |    | <i>Итого</i>   |   |         |      |   |        |          |    | 2 767,00        |
|    |    | ФОТ  |   |         |      |   |        |          |    | 2 408,00        |
|    |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3  |   | %       | 98   |   | 98     |          |    | 2 360,00        |
|    |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3  |   | %       | 51   |   | 51     |          |    | 1 228,00        |
|    |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |      |   |        |          |    | <b>6 355,00</b> |
| 93 | 75 | ГЭСНм08-02-398-02 Провод в лотках, сечением: до 35 мм2 /ВВГнг 5х6  |   | 100 м   |      |   | 3,01   |          |    | 2 047,00        |
|    |    | 1 ОТ   |   |         |      |   |        |          |    | 2 047,00        |
|    |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |   | чел.-ч  | 2,06 |   | 6,2006 | 330,14   |    | 166,00          |
|    |    | 2 ЭМ   |   |         |      |   |        |          |    | 102,00          |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |   | маш.час | 0,02 |   | 0,0602 | 1 701,98 |    | 64,00           |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | чел.-ч  | 0,04 |   | 0,1204 | 0,00     |    | 0,00            |
|    |    | 3 в т.ч. ОТМ   |   |         |      |   |        |          |    | 138,00          |
|    |    | 2 Затраты труда машинистов   |   |         |      |   |        |          |    | 36,00           |
|    |    | 4 М  |   |         |      |   |        |          |    | 85,00           |
|    |    | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм                                       |   | кг      | 0,16 |   | 0,4816 | 74,44    |    | 17,00           |
|    |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ДМ-5  |   | 10 м    | 0,55 |   | 1,6555 | 51,11    |    | 2 047,00        |
|    |    | 14.4.02.09-0001 Краска   |   | кг      | 0,05 |   | 0,1505 | 111,72   |    | 2 006,00        |
|    |    | <i>Итого</i>   |   |         |      |   |        |          |    | 2 351,00        |
|    |    | ФОТ  |   |         |      |   |        |          |    | 2 047,00        |
|    |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3  |   | %       | 98   |   | 98     |          |    | 2 006,00        |
|    |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3  |   | %       | 51   |   | 51     |          |    | 1 044,00        |
|    |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |      |   |        |          |    | <b>5 401,00</b> |
| 95 | 76 | ГЭСНм08-02-403-03 Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный под штукатурку по стенам или в бороздах / ВВГнг 3х1,5 |   | 100 м   |      |   | 2,35   |          |    | 29 089,00       |
|    |    | 1 ОТ   |   |         |      |   |        |          |    | 12 801,00       |
|    |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |   | чел.-ч  | 16,5 |   | 38,775 | 330,14   |    | 296,00          |
|    |    | 2 ЭМ   |   |         |      |   |        |          |    | 80,00           |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |   | маш.час | 0,02 |   | 0,047  | 1 701,98 |    | 50,00           |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.час | 0,02 |   | 0,047  | 1 067,62 |    |                 |

| 1  | 2  | 3   | 4  | 5       | 6       | 7 | 8         | 9          | 10 | 11                |
|----|----|---|--|---------|---------|---|-----------|------------|----|-------------------|
|    |    | 3 в т.ч. ОТМ  |  |         |         |   |           |            |    | 0,00              |
|    |    | 2 Затраты труда машинистов  |  | чел.-ч  | 0,04    |   | 0,094     | 0,00       |    | 1 460,00          |
|    |    | 4 М   |  |         |         |   |           |            |    | 86,00             |
|    |    | 03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3                                 |  | т       | 0,01    |   | 0,0235    | 3 659,76   |    | 79,00             |
|    |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |  | кг      | 0,3     |   | 0,705     | 111,72     |    | 478,00            |
|    |    | 24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ  |  | кг      | 0,53    |   | 1,2455    | 383,60     |    | 13 574,00         |
|    |    | <i>Итого</i>  |  |         |         |   |           |            |    | 12 801,00         |
|    |    | ФОТ   |  |         |         |   |           |            |    | 12 545,00         |
|    |    | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах |  | %       | 98      |   | 98        |            |    |                   |
|    |    | 21.12.2020 Прил.  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | п.49.3  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах |  | %       | 51      |   | 51        |            |    | 6 529,00          |
|    |    | 11.12.2020 Прил.  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | п.49.3  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | <b>Всего по позиции</b>   |  |         |         |   |           |            |    | <b>32 648,00</b>  |
| 96 | 77 | ГЭСНм08-02-401-01   | Кабель трех-пятижильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок /ВВГнг-Зх1,5-1274 м, Зх2,5-242 м, 2х1,5-5 м | 100 м   |         |   | 8,14      |            |    |                   |
|    |    | 1 ОТ  |  |         |         |   |           |            |    | 146 094,00        |
|    |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)                                  |  | чел.-ч  | 41,28   |   | 336,0192  | 330,14     |    | 110 933,00        |
|    |    | 2 ЭМ  |  |         |         |   |           |            |    | 6 744,00          |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т       |  | маш.час | 0,2     |   | 1,628     | 1 701,98   |    | 2 771,00          |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т             |  | маш.час | 0,2     |   | 1,628     | 1 067,62   |    | 1 738,00          |
|    |    | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   |  | маш.час | 1,98    |   | 16,1172   | 37,97      |    | 612,00            |
|    |    | 3 в т.ч. ОТМ  |  |         |         |   |           |            |    | 0,00              |
|    |    | 2 Затраты труда машинистов  |  | чел.-ч  | 0,4     |   | 3,256     | 0,00       |    | 8 314,00          |
|    |    | 4 М   |  |         |         |   |           |            |    | 125,00            |
|    |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5                             |  | 10 м    | 0,3     |   | 2,442     | 51,11      |    | 1 847,00          |
|    |    | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                |  | кг      | 1,75    |   | 14,245    | 129,69     |    | 1 190,00          |
|    |    | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые                     |  | 100 шт  | 1       |   | 8,14      | 146,21     |    | 2 254,00          |
|    |    | 01.7.15.10-0052 Скобы двухлапковые                                    |  | 10 шт   | 5       |   | 40,7      | 55,37      |    | 534,00            |
|    |    | 01.7.15.14-0165 Шурупы с полнугрлой головкой 4x40 мм                  |  | т       | 0,00037 |   | 0,0030118 | 177 262,62 |    | 364,00            |
|    |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |  | кг      | 0,4     |   | 3,256     | 111,72     |    | 122 368,00        |
|    |    | <i>Итого</i>  |  |         |         |   |           |            |    | 110 933,00        |
|    |    | ФОТ   |  |         |         |   |           |            |    | 108 714,00        |
|    |    | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах |  | %       | 98      |   | 98        |            |    |                   |
|    |    | 21.12.2020 Прил.  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | п.49.3  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах |  | %       | 51      |   | 51        |            |    | 56 576,00         |
|    |    | 11.12.2020 Прил.  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | п.49.3  |  |         |         |   |           |            |    |                   |
|    |    | <b>Всего по позиции</b>   |  |         |         |   |           |            |    | <b>287 658,00</b> |
| 97 | 78 | ГЭСНм08-02-146-05   | Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 6 кг/ ВВГнг-Зх95   | 100 м   |         |   | 0,1       |            |    |                   |



| 1  | 2  | 3   | 4   | 5       | 6       | 7 | 8        | 9            | 10 | 11              |
|----|----|---|---|---------|---------|---|----------|--------------|----|-----------------|
|    |    | 1 ОТ  |   |         |         |   |          |              |    | 803,00          |
|    |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)                                    |   | чел.-ч  | 24,32   |   | 2,432    | 330,14       |    | 803,00          |
|    |    | 2 ЭМ  |   |         |         |   |          |              |    | 994,00          |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т         |   | маш.час | 0,2     |   | 0,02     | 1 701,98     |    | 34,00           |
|    |    | 91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т         |   | маш.час | 5,57    |   | 0,557    | 6,40         |    | 4,00            |
|    |    | 91.06.03-062 Лебедки электрические тяговым усилием до 31,39 кН (3,2 т)  |   | маш.час | 5,57    |   | 0,557    | 39,24        |    | 22,00           |
|    |    | 91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м                                 |   | маш.час | 7,42    |   | 0,742    | 1 231,11     |    | 913,00          |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т               |   | маш.час | 0,2     |   | 0,02     | 1 067,62     |    | 21,00           |
|    |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |         |   |          |              |    | 0,00            |
|    |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | чел.-ч  | 7,82    |   | 0,782    | 0,00         |    | 80,00           |
|    |    | 4 М   |   |         |         |   |          |              |    | 1,00            |
|    |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5                               |   | 10 м    | 0,245   |   | 0,0245   | 51,11        |    | 1,00            |
|    |    | 10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30  |   | т       | 0,0005  |   | 0,00005  | 1 213 428,84 |    | 61,00           |
|    |    | 14.4.03.03-0002 Лак битумный БТ-123                                     |   | т       | 0,00288 |   | 0,000288 | 62 460,43    |    | 18,00           |
|    |    | Итого   |   |         |         |   |          |              |    | 1 877,00        |
|    |    | ФОТ   |   |         |         |   |          |              |    | 803,00          |
|    |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах   |   | %       | 98      |   | 98       |              |    | 787,00          |
|    |    | 21.12.2020 Прил. п.49.3   |   |         |         |   |          |              |    |                 |
|    |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах   |   | %       | 51      |   | 51       |              |    | 410,00          |
|    |    | 11.12.2020 Прил. п.49.3   |   |         |         |   |          |              |    |                 |
|    |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |         |   |          |              |    | <b>3 074,00</b> |
| 98 | 79 | ГЭСНм08-02-146-04   | Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 3 кг /ВВГнг 4х50-10 м, 5х35-112 м | 100 м   |         |   | 0,14     |              |    |                 |
|    |    | 1 ОТ  |   |         |         |   |          |              |    | 7 508,00        |
|    |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)                                    |   | чел.-ч  | 18,64   |   | 2,6096   | 330,14       |    | 862,00          |
|    |    | 2 ЭМ  |   |         |         |   |          |              |    | 9 393,00        |
|    |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т         |   | маш.час | 0,2     |   | 0,028    | 1 701,98     |    | 48,00           |
|    |    | 91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т         |   | маш.час | 4,3     |   | 0,602    | 6,40         |    | 4,00            |
|    |    | 91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т) |   | маш.час | 4,3     |   | 0,602    | 14,95        |    | 9,00            |
|    |    | 91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м                                 |   | маш.час | 5,73    |   | 0,8022   | 1 231,11     |    | 988,00          |
|    |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т               |   | маш.час | 0,2     |   | 0,028    | 1 067,62     |    | 30,00           |
|    |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |         |   |          |              |    | 0,00            |
|    |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | чел.-ч  | 6,13    |   | 0,8582   | 0,00         |    | 974,00          |
|    |    | 4 М   |   |         |         |   |          |              |    | 2,00            |
|    |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5                               |   | 10 м    | 0,245   |   | 0,0343   | 51,11        |    | 2,00            |
|    |    | 10.3.02.03-0011 Припои оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30  |   | т       | 0,0005  |   | 0,00007  | 1 213 428,84 |    | 85,00           |

| 1   | 2  | 3   | 4 | 5       | 6       | 7    | 8         | 9            | 10 | 11              |
|-----|----|---|---|---------|---------|------|-----------|--------------|----|-----------------|
|     |    | 14.4.03.03-0002 Дак битумный БТ-123   |   | т       | 0,00288 |      | 0,0004032 | 62 460,43    |    | 25,00           |
|     |    | <i>Итого</i>  |   |         |         |      |           |              |    | 2 053,00        |
|     |    | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3                       |   | %       | 98      |      |           | 98           |    | 862,00          |
|     |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                       |   | %       | 51      |      |           | 51           |    | 440,00          |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |         |      |           |              |    | <b>3 338,00</b> |
| 99  | 80 | ГЭСНМ08-02-146-03 Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабелѣ: до 2 кг/ВВГнг1х95-5м, ВВГнг 3х35-5 м |   | 100 м   |         | 0,1  |           |              |    | 510,00          |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)  |   | чел.-ч  | 15,44   |      | 1,544     | 330,14       |    | 510,00          |
|     |    | 2 ЭМ  |   |         | 0,2     |      | 0,02      | 1 701,98     |    | 653,00          |
|     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |   | маш.час | 3,59    |      | 0,359     | 6,40         |    | 2,00            |
|     |    | 91.06.01-003 Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т   |   | маш.час | 3,59    |      | 0,359     | 14,95        |    | 5,00            |
|     |    | 91.06.03-061 Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)   |   | маш.час | 4,8     |      | 0,48      | 1 231,11     |    | 591,00          |
|     |    | 91.06.09-001 Вышки телескопические 25 м   |   | маш.час | 0,2     |      | 0,02      | 1 067,62     |    | 21,00           |
|     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |   | чел.-ч  | 5,2     |      | 0,52      | 0,00         |    | 80,00           |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   |         |         |      |           |              |    | 1,00            |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | 10 м    | 0,245   |      | 0,0245    | 51,11        |    | 1,00            |
|     |    | 4 М   |   | т       | 0,0005  |      | 0,00005   | 1 213 428,84 |    | 61,00           |
|     |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5   |   | т       | 0,0005  |      | 0,00005   | 1 213 428,84 |    | 61,00           |
|     |    | 10.3.02.03-0011 Пропои опованно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30  |   | т       | 0,00288 |      | 0,000288  | 62 460,43    |    | 18,00           |
|     |    | 14.4.03.03-0002 Дак битумный БТ-123   |   | т       | 0,00288 |      | 0,000288  | 62 460,43    |    | 18,00           |
|     |    | <i>Итого</i>  |   |         |         |      |           |              |    | 1 243,00        |
|     |    | ФОТ   |   |         |         |      |           |              |    | 510,00          |
|     |    | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3                       |   | %       | 98      |      |           | 98           |    | 500,00          |
|     |    | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                       |   | %       | 51      |      |           | 51           |    | 260,00          |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |         |      |           |              |    | <b>2 003,00</b> |
| 100 | 81 | ГЭСНМ08-02-146-02 Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабелѣ: до 1 кг/ВВГнг 1х35-5 м, 5х6-160 м    |   | 100 м   |         | 1,35 |           |              |    | 7 278,00        |
|     |    | 1 ОТ  |   | чел.-ч  | 13,36   |      | 18,036    | 330,14       |    | 5 954,00        |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)  |   |         |         |      |           |              |    | 9 515,00        |
|     |    | 2 ЭМ  |   |         |         |      |           |              |    |                 |

| 1   | 2  | 3  | 4   | 5       | 6       | 7   | 8        | 9            | 10 | 11               |
|-----|----|--|---|---------|---------|-----|----------|--------------|----|------------------|
|     |    | 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                      | маш.час | 0,2     |     | 0,27     | 1 701,98     |    | 460,00           |
|     |    | 91.06.01-003   | Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т                                      | маш.час | 3,13    |     | 4,2255   | 6,40         |    | 27,00            |
|     |    | 91.06.03-061   | Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)                              | маш.час | 3,13    |     | 4,2255   | 14,95        |    | 63,00            |
|     |    | 91.06.09-001   | Вышки телескопические 25 м  | маш.час | 4,18    |     | 5,643    | 1 231,11     |    | 6 947,00         |
|     |    | 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,2     |     | 0,27     | 1 067,62     |    | 288,00           |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ   |   |         |         |     |          |              |    | 0,00             |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 4,58    |     | 6,183    | 0,00         |    | 1 319,00         |
|     |    | 4 М  |   |         |         |     |          |              |    | 17,00            |
|     |    | 01.7.06.07-0002  | Лента монтажная, тип ЛМ-5   | 10 м    | 0,245   |     | 0,33075  | 51,11        |    | 17,00            |
|     |    | 10.3.02.03-0011  | Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30                                  | т       | 0,0005  |     | 0,000675 | 1 213 428,84 |    | 819,00           |
|     |    | 14.4.03.03-0002  | Лак битумный БТ-123   | т       | 0,00288 |     | 0,003888 | 62 460,43    |    | 243,00           |
|     |    | Итого  |   |         |         |     |          |              |    | 14 818,00        |
|     |    | ФОТ  |   |         |         |     |          |              |    | 5 954,00         |
|     |    | Приказа № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3 |   | %       | 98      |     | 98       |              |    | 5 835,00         |
|     |    | Приказа № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3 |   | %       | 51      |     | 51       |              |    | 3 037,00         |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |         |     |          |              |    | <b>23 690,00</b> |
| 101 | 82 | ГЭСНм08-02-146-01  | Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля: до 0,5 кг /ВВГнг 5х4 | 100 м   |         | 0,1 |          |              |    |                  |
|     |    | 1 ОТ   |   |         |         |     |          |              |    | 388,00           |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |   | чел.-ч  | 11,76   |     | 1,176    | 330,14       |    | 388,00           |
|     |    | 2 ЗМ   |   |         |         |     |          |              |    | 518,00           |
|     |    | 91.05.05-015   | Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                      | маш.час | 0,2     |     | 0,02     | 1 701,98     |    | 34,00            |
|     |    | 91.06.01-003   | Домкраты гидравлические, грузоподъемность 63-100 т                                      | маш.час | 2,78    |     | 0,278    | 6,40         |    | 2,00             |
|     |    | 91.06.03-061   | Лебедки электрические тяговым усилием до 12,26 кН (1,25 т)                              | маш.час | 2,78    |     | 0,278    | 14,95        |    | 4,00             |
|     |    | 91.06.09-001   | Вышки телескопические 25 м  | маш.час | 3,71    |     | 0,371    | 1 231,11     |    | 457,00           |
|     |    | 91.14.02-001   | Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,2     |     | 0,02     | 1 067,62     |    | 21,00            |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ   |   |         |         |     |          |              |    | 0,00             |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов   |   | чел.-ч  | 4,11    |     | 0,411    | 0,00         |    | 80,00            |
|     |    | 4 М  |   |         |         |     |          |              |    | 1,00             |
|     |    | 01.7.06.07-0002  | Лента монтажная, тип ЛМ-5   | 10 м    | 0,245   |     | 0,0245   | 51,11        |    | 1,00             |
|     |    | 10.3.02.03-0011  | Припой оловянно-свинцовые бессурьмянистые, марка ПОС30                                  | т       | 0,0005  |     | 0,00005  | 1 213 428,84 |    | 61,00            |
|     |    | 14.4.03.03-0002  | Лак битумный БТ-123   | т       | 0,00288 |     | 0,000288 | 62 460,43    |    | 18,00            |
|     |    | Итого  |   |         |         |     |          |              |    | 986,00           |
|     |    | ФОТ  |   |         |         |     |          |              |    | 388,00           |

| 1   | 2  | 3   | 4 | 5       | 6    | 7      | 8        | 9 | 10 | 11        |                  |
|-----|----|---|---|---------|------|--------|----------|---|----|-----------|------------------|
|     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3   |   | %       | 98   |        | 98       |   |    | 380,00    |                  |
|     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3   |   | %       | 51   |        | 51       |   |    | 198,00    |                  |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |      |        |          |   |    |           | <b>1 564,00</b>  |
| 102 | 83 | ГЭСНМ08-02-403-02 Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-<br>пятижильный: в готовых каналах стен и перекрытий<br>/5x35-164 м, 3x1,5-60 м, 3x2,5-108 м |   | 100 м   |      | 1,33   |          |   |    |           |                  |
|     |    | 1 ОТ  |   | чел.-ч  | 13,4 | 17,822 | 330,14   |   |    | 14 687,00 |                  |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)  |   | чел.-ч  |      |        |          |   |    | 5 884,00  |                  |
|     |    | 2 ЭМ  |   | маш.час | 0,02 | 0,0266 | 1 701,98 |   |    | 184,00    |                  |
|     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |   | маш.час | 0,02 | 0,0266 | 1 067,62 |   |    | 45,00     |                  |
|     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |   | чел.-ч  | 0,04 | 0,0532 | 0,00     |   |    | 28,00     |                  |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   | кг      | 0,3  | 0,399  | 111,72   |   |    | 0,00      |                  |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | кг      | 0,53 | 0,7049 | 383,60   |   |    | 786,00    |                  |
|     |    | 4 М   |   | кг      |      |        |          |   |    | 45,00     |                  |
|     |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |   | кг      |      |        |          |   |    | 270,00    |                  |
|     |    | 24.3.01.01-0001 Трубка ХВТ  |   |         |      |        |          |   |    | 6 272,00  |                  |
|     |    | <b>Итого</b>  |   |         |      |        |          |   |    |           | <b>5 884,00</b>  |
|     |    | ФОТ   |   | %       | 98   |        | 98       |   |    | 5 766,00  |                  |
|     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3   |   | %       | 51   |        | 51       |   |    | 3 001,00  |                  |
|     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3   |   | %       |      |        |          |   |    |           |                  |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |      |        |          |   |    |           | <b>15 039,00</b> |
| 103 | 84 | ГЭСНМ08-02-398-02 Провод в лотках, сечением: до 35 мм2 /ПВ1 1x25  |   | 100 м   |      | 2      |          |   |    |           |                  |
|     |    | 1 ОТ  |   | чел.-ч  | 2,06 | 4,12   | 330,14   |   |    | 1 360,00  |                  |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)  |   | чел.-ч  | 0,02 | 0,04   | 1 701,98 |   |    | 1 11,00   |                  |
|     |    | 2 ЭМ  |   | маш.час | 0,02 | 0,04   | 1 067,62 |   |    | 68,00     |                  |
|     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т   |   | маш.час | 0,02 | 0,04   | 1 067,62 |   |    | 43,00     |                  |
|     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   |   | чел.-ч  | 0,04 | 0,08   | 0,00     |   |    | 0,00      |                  |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ  |   | кг      | 0,16 | 0,32   | 74,44    |   |    | 91,00     |                  |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов  |   | кг      | 0,55 | 1,1    | 51,11    |   |    | 24,00     |                  |
|     |    | 4 М   |   | кг      | 0,05 | 0,1    | 111,72   |   |    | 56,00     |                  |
|     |    | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная порезиненная односторонняя, ширина<br>20 мм, толщина 0,25-0,35 мм  |   | 10 м    |      |        |          |   |    | 11,00     |                  |
|     |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5   |   | кг      |      |        |          |   |    | 1,00      |                  |
|     |    | 14.4.02.09-0001 Краска  |   | кг      |      |        |          |   |    | 1 562,00  |                  |
|     |    | <b>Итого</b>  |   |         |      |        |          |   |    |           | <b>1 360,00</b>  |
|     |    | ФОТ   |   |         |      |        |          |   |    |           |                  |

| 1   | 2  | 3  | 4  | 5       | 6     | 7 | 8       | 9 | 10 | 11              |
|-----|----|--|--|---------|-------|---|---------|---|----|-----------------|
|     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3                      |  | %       | 98    |   | 98      |   |    | 1 333,00        |
|     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                      |  | %       | 51    |   | 51      |   |    | 694,00          |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |       |   |         |   |    | <b>3 589,00</b> |
| 104 | 85 | ГЭСНм08-02-398-04  | Провод в лотках, сечением: до 120 мм2 /ПВ1 1х95  | 100 м   |       |   | 0,5     |   |    |                 |
|     |    | 1 ОТ   |  |         |       |   |         |   |    | 68,00           |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |  | чел.-ч  | 4,09  |   | 2,045   |   |    | 675,00          |
|     |    | 2 ЭМ   |  |         |       |   |         |   |    | 25,00           |
|     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |  | маш.час | 0,18  |   | 0,09    |   |    | 153,00          |
|     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |  | маш.час | 0,18  |   | 0,09    |   |    | 96,00           |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ   |  |         |       |   |         |   |    | 0,00            |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов   |  | чел.-ч  | 0,36  |   | 0,18    |   |    | 3,00            |
|     |    | 4 М  |  |         |       |   |         |   |    | 6,00            |
|     |    | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм                       |  | кг      | 0,16  |   | 0,08    |   |    | 18,00           |
|     |    | 01.7.06.07-0002 Лента монтажная, тип ЛМ-5  |  | 10 м    | 0,7   |   | 0,35    |   |    | 3,00            |
|     |    | 14.4.02.09-0001 Краска   |  | кг      | 0,05  |   | 0,025   |   |    | 951,00          |
|     |    | <i>Итого</i>   |  |         |       |   |         |   |    | 675,00          |
|     |    | ФОТ  |  |         |       |   |         |   |    | 662,00          |
|     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3                      |  | %       | 98    |   | 98      |   |    | 344,00          |
|     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3                      |  | %       | 51    |   | 51      |   |    |                 |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |       |   |         |   |    | <b>1 957,00</b> |
| 105 | 86 | ГЭСНм08-02-472-10  | Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям /ПВ1 1х25 | 100 м   |       |   | 2,81    |   |    |                 |
|     |    | 1 ОТ   |  |         |       |   |         |   |    | 16 988,00       |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |  | чел.-ч  | 32,16 |   | 90,3696 |   |    | 29 835,00       |
|     |    | 2 ЭМ   |  |         |       |   |         |   |    | 133,00          |
|     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |  | маш.час | 0,03  |   | 0,0843  |   |    | 143,00          |
|     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |  | маш.час | 0,03  |   | 0,0843  |   |    | 90,00           |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ   |  |         |       |   |         |   |    | 0,00            |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов   |  | чел.-ч  | 0,06  |   | 0,1686  |   |    | 587,00          |
|     |    | 4 М  |  |         |       |   |         |   |    | 838,00          |
|     |    | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые  |  | 100 шт  | 2,04  |   | 5,7324  |   |    | 193,00          |
|     |    | 01.7.15.14-0043 Шурупы самонарезающий прокатывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/11 мм |  | 100 шт  | 2,04  |   | 5,7324  |   |    |                 |

| 1   | 2  | 3  | 4 | 5       | 6     | 7      | 8  | 9          | 10 | 11               |
|-----|----|--|---|---------|-------|--------|----|------------|----|------------------|
|     |    | Итого  |   |         |       |        |    |            |    | 31 099,00        |
|     |    | ФОТ  |   |         |       |        |    |            |    | 29 835,00        |
|     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3  |   | %       | 98    |        | 98 |            |    | 29 238,00        |
|     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3  |   | %       | 51    |        | 51 |            |    | 15 216,00        |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |       |        |    |            |    | <b>75 553,00</b> |
| 106 | 87 | ГЭСНм08-02-472-10 Проводник заземляющий из медного изолированного провода сечением 25 мм2 открыто по строительным основаниям /ПВ1 1x95-35 м, 1x35-5 м (прим) |   | 100 м   |       | 0,2    |    |            |    |                  |
|     |    | 1 ОТ   |   |         |       |        |    |            |    | 4 247,00         |
|     |    | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)   |   | чел.-ч  | 32,16 | 6,432  |    | 330,14     |    | 2 123,00         |
|     |    | 2 ЭМ   |   |         |       |        |    |            |    | 33,00            |
|     |    | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т  |   | маш.час | 0,03  | 0,006  |    | 1 701,98   |    | 10,00            |
|     |    | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  |   | маш.час | 0,03  | 0,006  |    | 1 067,62   |    | 6,00             |
|     |    | 3 в т.ч. ОТМ   |   | чел.-ч  | 0,06  | 0,012  |    | 0,00       |    | 0,00             |
|     |    | 2 Затраты труда машинистов   |   |         |       |        |    |            |    | 146,00           |
|     |    | 4 М  |   |         |       |        |    |            |    | 60,00            |
|     |    | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые  |   | 100 шт  | 2,04  | 0,408  |    | 146,21     |    | 14,00            |
|     |    | 01.7.15.14-0043 Шурупы самонарезающий прокатывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/11 мм                                     |   | 100 шт  | 2,04  | 0,408  |    | 33,66      |    |                  |
|     |    | <b>Итого</b>   |   |         |       |        |    |            |    | <b>2 213,00</b>  |
|     |    | ФОТ  |   |         |       |        |    |            |    | <b>2 123,00</b>  |
|     |    | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах<br>21.12.2020 Прил.<br>п.49.3  |   | %       | 98    | 98     |    |            |    | <b>2 081,00</b>  |
|     |    | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3  |   | %       | 51    | 51     |    |            |    | <b>1 083,00</b>  |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |       |        |    |            |    | <b>5 377,00</b>  |
| 108 | 88 | ФССЦ-21.1.06.09-0151 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х1,5-660   |   | 1000 м  |       | 1,502  |    | 46 793,33  |    | 70 284,00        |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |       |        |    |            |    | <b>70 284,00</b> |
| 109 | 89 | ФССЦ-21.1.06.09-0152 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х2,5-660   |   | 1000 м  |       | 0,7039 |    | 74 012,57  |    | 52 097,00        |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |       |        |    |            |    | <b>52 097,00</b> |
| 110 | 90 | ФССЦ-21.1.06.09-0177 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х4-660   |   | 1000 м  |       | 0,0102 |    | 216 465,71 |    | 2 208,00         |
|     |    | <b>Всего по позиции</b>  |   |         |       |        |    |            |    | <b>2 208,00</b>  |
| 111 | 91 | ФССЦ-21.1.06.09-0178 Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х6-660   |   | 1000 м  |       | 0,5303 |    | 282 258,00 |    | 149 681,00       |

| 1     | 2   | 3   | 4   | 5       | 6        | 7            | 8 | 9 | 10 | 11         |
|-------|-----|---|---|---------|----------|--------------|---|---|----|------------|
| 112   | 92  | ФССЦ-21.1.06.09-0182  | Всего по позиции<br>Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 5х35-660                          | 1000 м  | 0,004    | 1 588 555,46 |   |   |    | 149 681,00 |
| 114.1 | 93  | 21.1.06.10-0177   | Всего по позиции<br>Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-LS 3х70 (прим.)                      | 1000 м  | 0,010404 | 1 488 705,53 |   |   |    | 6 354,00   |
| 115   | 94  | ФССЦ-21.1.06.10-0167  | Всего по позиции<br>Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х1,5ок-1000                    | 1000 м  | 2,628    | 112 679,89   |   |   |    | 15 488,00  |
| 116   | 95  | ФССЦ-21.1.06.10-0169  | Всего по позиции<br>Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 3х2,5ок-1000                    | 1000 м  | 0,0204   | 140 188,62   |   |   |    | 296 123,00 |
| 117.1 | 96  | 21.1.06.10-0191   | Всего по позиции<br>Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х35ж(Н)-1000                   | 1000 м  | 0,0051   | 1 163 129,82 |   |   |    | 2 860,00   |
| 48    | 97  | https://www.etm.ru/sat/lm/2034690                                     | Всего по позиции<br>Кабель силовой ВВГнг(А)-FRLS 1х35-1 многопроволочный<br>Цена=583/1,2*1,02     | м       | 5,202    | 495,55       |   |   |    | 5 932,00   |
| 119.1 | 98  | 21.1.06.10-0194   | Всего по позиции<br>Кабель силовой с медными жилами ВВГнг(А)-FRLS 4х70жс(Н)-1000                  | 1000 м  | 0,012    | 1 941 554,24 |   |   |    | 2 578,00   |
| 120   | 99  | ФССЦ-21.2.03.05-0055  | Всего по позиции<br>Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 25-450                       | 1000 м  | 0,281    | 226 236,00   |   |   |    | 23 299,00  |
| 45    | 100 | https://kabelkitktsk.ru/shor/goods/провод_puv_rv1_1h95_bel_gost_64029 | Всего по позиции<br>Провод силовой установочный с медными жилами ПВ1 95-450<br>Цена=1109/1,2*1,02 | м       | 20,8     | 942,65       |   |   |    | 63 572,00  |
| 125   | 101 | ГЭСНм08-02-396-06   | Всего по позиции<br>Короб металлический по стенам и потолкам, длина: 3 м                          | 100 м   | 0,36     |              |   |   |    | 19 607,00  |
|       |     |   | 1 ОТ  |         |          |              |   |   |    | 9 085,00   |
|       |     |   | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)  | чел.-ч  | 23,52    | 8,4672       |   |   |    | 2 795,00   |
|       |     |   | 2 ЭМ  |         |          |              |   |   |    | 401,00     |
|       |     |   | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т                                   | маш.час | 0,1      | 0,036        |   |   |    | 61,00      |
|       |     |   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т   | маш.час | 0,1      | 0,036        |   |   |    | 38,00      |
|       |     |   | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)                               | маш.час | 1,73     | 0,6228       |   |   |    | 24,00      |
|       |     |   | 3 в т.ч. ОТМ  |         |          |              |   |   |    | 0,00       |
|       |     |   | 2 Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,2      | 0,072        |   |   |    | 1 122,00   |
|       |     |   | 4 М   | кг      | 6,84     | 2,4624       |   |   |    | 319,00     |
|       |     |   | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные ЭА2Д, диаметр 4 мм  |         |          |              |   |   |    |            |

| 1    | 2   | 3  | 4  | 5       | 6       | 7 | 8         | 9          | 10     | 11              |
|------|-----|--|--|---------|---------|---|-----------|------------|--------|-----------------|
|      |     | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые  |  | 100 шт  | 0,4     |   | 0,144     | 146,21     |        | 21,00           |
|      |     | 01.7.15.14-0043 Шурупы самонарезающий прокатывающий, для крепления металлических профилей или листовых деталей 3,5/11 мм |  | 100 шт  | 0,4     |   | 0,144     | 33,66      |        | 5,00            |
|      |     | <i>Итого</i>   |  |         |         |   |           |            |        | 3 263,00        |
|      |     | ФОТ  |  |         |         |   |           |            |        | 2 795,00        |
|      |     | Приказ № 812/пр от НР Электротехнические установки на Других объектах 21.12.2020 Прил. п.49.3                            |  | %       | 98      |   |           | 98         |        | 2 739,00        |
|      |     | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на Других объектах 11.12.2020 Прил. п.49.3                            |  | %       | 51      |   |           | 51         |        | 1 425,00        |
|      |     | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |         |   |           |            |        | <b>7 427,00</b> |
| 49   | 102 | <a href="https://www.vtm.gi/sat/lm/2497231/">https://www.vtm.gi/sat/lm/2497231/</a>                                      | Лента монтажная перфорированная 20x1 СЛР1М-ЛР-20-2 ул.25 м   | М       |         |   |           | 195        | 69,53  | 13 558,00       |
|      |     |  | Цена=81,8/1,2*1,02   |         |         |   |           |            |        | 13 558,00       |
|      |     | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |         |   |           | 814        | 42,30  | 34 432,00       |
| 49.1 | 103 | ТЛ_07.2.06.04_38_781   | Лента монтажная перфорированная 12x0,55 СЛР1М-ЛР-0216924_06.07.2022_0                              | М       |         |   |           |            |        |                 |
|      |     | 2  | Цена=49,77/1,2*1,02  |         |         |   |           |            |        | 34 432,00       |
|      |     | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |         |   |           | 40         | 42,33  | 1 693,00        |
| 52   | 104 | <a href="https://www.vtm.gi/sat/lm/9743453/">https://www.vtm.gi/sat/lm/9743453/</a>                                      | Наконечник ТМЛ 25-10-8 луженый (КВТ)   | шт      |         |   |           | 40         | 42,33  | 1 693,00        |
|      |     |  | Цена=49,8/1,2*1,02   |         |         |   |           |            |        | 1 693,00        |
|      |     | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |         |   |           | 100        | 127,43 | 12 743,00       |
| 52.1 | 105 | ТЛ_01.7.12.15_38_540   | Шпилька М8x1000 СЛW10-ТМ-08-1  | шт      |         |   |           | 100        | 127,43 | 12 743,00       |
|      |     | 7159273_01.08.2022_0   |  |         |         |   |           |            |        |                 |
|      |     | 2  | <b>Всего по позиции</b>  |         |         |   |           |            |        | 12 743,00       |
| 52.2 | 106 | 01.7.15.01-0037  | <b>Всего по позиции</b>  |         |         |   |           | 100        | 3,75   | 375,00          |
|      |     |  | Анкер забивной М10   | шт      |         |   |           |            |        | 375,00          |
|      |     |  | <b>Всего по позиции</b>  |         |         |   |           |            |        | 375,00          |
| 140  | 107 | ГЭСНМ08-03-591-01  | Выключатель: одноклавишный неуглопенного типа при открытой проводке                                | 100 шт  |         |   | 0,11      |            |        | 1 211,00        |
|      |     |  | 1 ОТ   |         |         |   |           |            |        | 1 211,00        |
|      |     |  | 1-4-2 Затраты труда рабочих (ср 4,2)   | чел.-ч  | 31,6    |   | 3,476     | 348,31     |        | 1 211,00        |
|      |     |  | 2 ЭМ   |         |         |   | 0,0033    | 1 701,98   |        | 8,00            |
|      |     |  | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу; грузоподъемность 16 т                                    | маш.час | 0,03    |   | 0,0022    | 1 067,62   |        | 6,00            |
|      |     |  | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,02    |   | 0,0022    | 1 067,62   |        | 2,00            |
|      |     |  | 3 в т.ч. ОТМ   |         |         |   | 0,0055    | 0,00       |        | 0,00            |
|      |     |  | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,05    |   | 0,0121    | 74,44      |        | 26,00           |
|      |     |  | 4 М  |         |         |   |           |            |        | 1,00            |
|      |     |  | 01.7.06.05-0041 Лента изоляционная прорезиненная односторонняя, ширина 20 мм, толщина 0,25-0,35 мм | кг      | 0,11    |   | 0,1122    | 146,21     |        | 16,00           |
|      |     |  | 01.7.15.07-0014 Дюбели распорные полипропиленовые  | 100 шт  | 1,02    |   | 0,0000176 | 176 937,66 |        | 3,00            |
|      |     |  | 01.7.15.14-0161 Шурупы с полукруглой головкой 2,5x20 мм  | т       | 0,00016 |   |           |            |        | 3,00            |



| 1     | 2   | 3   | 4   | 5       | 6      | 7 | 8       | 9          | 10 | 11               |
|-------|-----|---|---|---------|--------|---|---------|------------|----|------------------|
|       |     | 01.7.15.14-0165   | Штурупы с полукруглой головкой 4x40 мм                                | т       | 0,0003 |   | 0,00033 | 177 262,62 |    | 6,00             |
|       |     |   | Итого   |         |        |   |         |            |    | 1 245,00         |
|       |     |   | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах | %       | 98     |   |         |            |    | 1 211,00         |
|       |     |   | 21.12.2020 Прил. п.49.3   |         |        |   |         |            |    | 1 187,00         |
|       |     |   | Приказ № 774/лр от СП Электротехнические установки на других объектах | %       | 51     |   |         |            |    | 618,00           |
|       |     |   | 11.12.2020 Прил. п.49.3   |         |        |   |         |            |    |                  |
|       |     |   | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |         |            |    | <b>3 050,00</b>  |
| 53    | 108 | <a href="https://www.etm.ru/cat/ln/9723092/">https://www.etm.ru/cat/ln/9723092/</a> | ЭТЮД Выключатель одноклавишный наружный Белый сх.1 Schneider Electric | шт.     |        |   | 11      | 119,85     |    | 1 318,00         |
|       |     |   | Цена=141/1,2*1,02   |         |        |   |         |            |    |                  |
|       |     |   | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |         |            |    | <b>1 318,00</b>  |
| 59.1  | 109 | ТЦ_20.5.02.08_38_780  | Коробка распределительная 80x80                                       | шт      |        |   | 115     | 103,33     |    | 11 833,00        |
|       |     | 4526950_03.08.2022_0  |   |         |        |   |         |            |    |                  |
|       |     |   | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |         |            |    | <b>11 833,00</b> |
| 61.1  | 110 | ТЦ_20.1.01.15_38_780  | Зажим соединительный изолирующий СИЗ-3 (50 шт)                        | уп      |        |   | 7       | 116,67     |    | 817,00           |
|       |     | 4526950_10.08.2022_0  |   |         |        |   |         |            |    |                  |
|       |     |   | Цена=140/1,2  |         |        |   |         |            |    |                  |
|       |     |   | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |         |            |    | <b>817,00</b>    |
| 146   | 111 | ФССЦ-20.5.04.09-0003  | Сжим типа УТЗМ, для магистральных и ответвительных проводов и кабелей | 100 шт  |        |   | 1,8     | 3 318,01   |    | 5 972,00         |
|       |     |   | <b>Всего по позиции</b>   |         |        |   |         |            |    | <b>5 972,00</b>  |
|       |     |   | <b>Заемление</b>  |         |        |   |         |            |    |                  |
| 191.1 | 112 | ГЭСНм08-02-471-01   | Заемпитель вертикальный из угловой стали размером: 50x50x5 мм         | 10 шт   |        |   | 0,3     |            |    | 0,00             |
|       |     |   | 1 ОТ  |         |        |   |         |            |    | 0,00             |
|       |     |   | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)                                  | чел.-ч  | 9,27   |   | 2,781   | 295,10     |    | 918,00           |
|       |     |   | 2 ЭМ  |         |        |   |         |            |    | 0,00             |
|       |     |   | 91.05.05-015 Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т       | маш.час | 0,17   |   | 0,051   | 1 461,79   |    | 87,00            |
|       |     |   | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т             | маш.час | 0,17   |   | 0,051   | 960,33     |    | 54,00            |
|       |     |   | 91.17.04-233 Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)   | маш.час | 1,51   |   | 0,453   | 31,47      |    | 17,00            |
|       |     |   | 3 в т.ч. ОТМ  |         |        |   |         |            |    | 0,00             |
|       |     |   | 2 Затраты труда машинистов  | чел.-ч  | 0,34   |   | 0,102   | 0,00       |    | 0,00             |
|       |     |   | 4 М   |         |        |   |         |            |    | 0,00             |
|       |     |   | 01.7.11.07-0034 Электроды сварочные Э42А, диаметр 4 мм                | кг      | 0,65   |   | 0,195   | 70,11      |    | 25,00            |
|       |     |   | 14.4.02.09-0301 Композиция антикоррозийная цинкнаполненная            | кг      | 2      |   | 0,6     | 468,17     |    | 281,00           |
|       |     |   | <b>Итого</b>  |         |        |   |         |            |    | <b>1 382,00</b>  |
|       |     |   | ФОТ   |         |        |   |         |            |    | 918,00           |
|       |     |   | Приказ № 812/лр от НР Электротехнические установки на других объектах | %       | 98     |   |         |            |    | 900,00           |
|       |     |   | 21.12.2020 Прил. п.49.3   |         |        |   |         |            |    |                  |

| 1                                    | 2   | 3   | 4   | 5       | 6     | 7 | 8       | 9         | 10 | 11              |
|--------------------------------------|-----|---|---|---------|-------|---|---------|-----------|----|-----------------|
|                                      |     | Приказ № 774/пр от СП Электротехнические установки на Других объектах<br>11.12.2020 Прил.<br>п.49.3 |   | %       | 51    |   | 51      |           |    | 468,00          |
|                                      |     | <b>Всего по позиции</b>   |   |         |       |   |         |           |    | <b>2 750,00</b> |
| 191.2                                | 113 | 08.3.08.02-0022   | Уголок горячекатаный, размер 50x50 мм   | т       |       |   | 0,03393 | 74 592,92 |    | 2 531,00        |
|                                      |     |   | <b>Всего по позиции</b>   |         |       |   |         |           |    | <b>2 531,00</b> |
|                                      |     |   | <b>Итого по разделу 2 Монтажные работы :</b>  |         |       |   |         |           |    | 1 847 621,00    |
|                                      |     |   | Итого прямые затраты (справочно)  |         |       |   |         |           |    | 601 201,00      |
|                                      |     |   | в том числе:  |         |       |   |         |           |    | 62 198,00       |
|                                      |     |   | Оплата труда рабочих  |         |       |   |         |           |    | 1 184 222,00    |
|                                      |     |   | Эксплуатация машин  |         |       |   |         |           |    | 35 714,00       |
|                                      |     |   | Материалы   |         |       |   |         |           |    | 35 714,00       |
|                                      |     |   | Строительные работы   |         |       |   |         |           |    | 35 714,00       |
|                                      |     |   | в том числе:  |         |       |   |         |           |    | 2 707 699,00    |
|                                      |     |   | материалы   |         |       |   |         |           |    | 601 201,00      |
|                                      |     |   | Монтажные работы  |         |       |   |         |           |    | 62 198,00       |
|                                      |     |   | в том числе:  |         |       |   |         |           |    | 1 148 508,00    |
|                                      |     |   | оплата труда  |         |       |   |         |           |    | 589 177,00      |
|                                      |     |   | эксплуатация машин и механизмов   |         |       |   |         |           |    | 306 615,00      |
|                                      |     |   | материалы   |         |       |   |         |           |    | 1 026 369,00    |
|                                      |     |   | накладные расходы   |         |       |   |         |           |    | 4 607,00        |
|                                      |     |   | сметная прибыль   |         |       |   |         |           |    | 601 201,00      |
|                                      |     |   | Оборудование  |         |       |   |         |           |    | 589 177,00      |
|                                      |     |   | Инженерное оборудование   |         |       |   |         |           |    | 306 615,00      |
|                                      |     |   | Итого ФОТ (справочно)   |         |       |   |         |           |    | 3 769 782,00    |
|                                      |     |   | Итого накладные расходы (справочно)   |         |       |   |         |           |    | 75 172,00       |
|                                      |     |   | Итого сметная прибыль (справочно)   |         |       |   |         |           |    | 322 670,00      |
|                                      |     |   | <b>Итого по разделу 2 Монтажные работы</b>  |         |       |   |         |           |    |                 |
|                                      |     |   | в том числе:  |         |       |   |         |           |    |                 |
|                                      |     |   | материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ  |         |       |   |         |           |    |                 |
|                                      |     |   | оборудование отсутствующее в СНБ  |         |       |   |         |           |    |                 |
| <b>Раздел 3. Строительные работы</b> |     |   |   |         |       |   |         |           |    |                 |
| 192                                  | 114 | ГЭСН46-03-012-01  | Пробивка в бетонных конструкциях полов и стен борозд площадью сечения: до 20 см2                                  | 100 м   |       |   | 6,92    |           |    | 55 264,00       |
|                                      |     |   | 1 ОТ  |         |       |   |         |           |    | 55 264,00       |
|                                      |     |   | 1-3-8 Затраты труда рабочих (ср 3,8)  | чел.-ч  | 24,19 |   |         | 167,3948  |    | 55 264,00       |
|                                      |     |   | 2 ЭМ  |         |       |   |         | 330,14    |    | 11 129,00       |
|                                      |     |   | 91.18.01-508 Компрессоры передвижные с электродвигателем, производительность до 5,0 м3/мин                        | маш.час | 7,31  |   |         | 50,5852   |    | 9 514,00        |
|                                      |     |   | 91.21.10-003 Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические                      | маш.час | 14,62 |   |         | 101,4704  |    | 1 615,00        |
|                                      |     |   | <b>Итого</b>  |         |       |   |         | 15,96     |    | 66 393,00       |
|                                      |     |   | ФОТ   |         |       |   |         |           |    | 55 264,00       |
|                                      |     |   | Итого   |         |       |   |         |           |    | 57 475,00       |
|                                      |     |   | Приказ № 812/пр от НР Работы по реконструкции зданий и сооружений:  | %       | 104   |   |         | 104       |    |                 |
|                                      |     |   | 21.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение п.40.1 отдельных конструктивных элементов |         |       |   |         |           |    |                 |

| 1   | 2   | 3  | 4       | 5 | 6       | 7    | 8         | 9         | 10   | 11                |
|-----|-----|--|---------|---|---------|------|-----------|-----------|------|-------------------|
|     |     | Приказ № 774/лр от СП Работы по реконструкции зданий и сооружений.<br>11.12.2020 Прил. усиление и замена существующих конструкций, возведение п.40.1 отдельных конструктивных элементов  |         | % | 59      |      | 59        |           |      | 32 606,00         |
|     |     | <b>Всего по позиции</b>  |         |   |         |      |           |           |      | <b>156 474,00</b> |
| 193 | 115 | ГЭСН15-02-016-01 Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковыми или цементным раствором по камню и бетону: простая стен   | 100 м2  |   |         |      | 0,2076    |           |      |                   |
|     |     | Приказ от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |         |   |         |      |           |           |      |                   |
|     |     | 1 ОТ   |         |   |         |      |           |           |      | 4 947,00          |
|     |     | 1-3-5 Затраты труда рабочих (ср 3,5)   | чел.-ч  |   | 65      | 1,15 | 15,5181   | 318,78    |      | 4 947,00          |
|     |     | 2 ЭМ   |         |   |         |      |           |           |      | 506,00            |
|     |     | 91.06.06-048 Подъемники одномагчтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м   | маш.час |   | 0,62    |      | 0,128712  | 513,66    | 1,25 | 83,00             |
|     |     | 91.07.07-041 Растворонасосы, производительность 1 м3/ч в т.ч. ОТМ  | маш.час |   | 4,7     |      | 0,97572   | 346,92    | 1,25 | 423,00            |
|     |     | 3 в т.ч. ОТМ   |         |   |         |      |           |           |      | 0,00              |
|     |     | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  |   | 5,32    | 1,25 | 1,38054   | 0,00      |      | 1 808,00          |
|     |     | 4 М  |         |   |         |      |           |           |      | 1,00              |
|     |     | 01.7.15.06-0121 Гвозди строительные с плоской головкой, размер 1,6x50 мм   | т       |   | 0,00007 |      | 0,0000145 | 73 951,01 |      |                   |
|     |     | 03.1.01.01-0002 Гипс строительный Г-3  | т       |   | 0,006   |      | 0,0012456 | 3 659,76  |      | 5,00              |
|     |     | 04.3.01.12-0111 Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый, состав 1:1:6   | м3      |   | 1,51    |      | 0,313476  | 5 003,09  |      | 1 568,00          |
|     |     | 08.1.02.17-0161 Сетка тканая с квадратными ячейками № 05, без покрытия   | м2      |   | 2,77    |      | 0,575052  | 407,71    |      | 234,00            |
|     |     | <b>Итого</b>   |         |   |         |      |           |           |      | 7 261,00          |
|     |     | ФОТ  |         |   |         |      |           |           |      | 4 947,00          |
|     |     | Приказа № 812/лр от НР Отделочные работы   | %       |   | 101     | 0,9  | 90,9      |           |      | 4 497,00          |
|     |     | 21.12.2020 Прил. п.15,<br>Приказа № 812/лр от<br>21.12.2020 п.25   |         |   |         |      |           |           |      |                   |
|     |     | Приказа № 774/лр от СП Отделочные работы   | %       |   | 49      | 0,85 | 41,65     |           |      | 2 060,00          |
|     |     | 11.12.2020 Прил. п.15,<br>Приказа № 774/лр от<br>11.12.2020 п.16   |         |   |         |      |           |           |      |                   |
| 194 | 116 | ГЭСН15-04-005-03 Окраска поливинилцелатными водозмульсионными составами улучшенная: по штукатурке стен   | 100 м2  |   |         |      | 0,2076    |           |      |                   |
|     |     | Приказ от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЭП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |         |   |         |      |           |           |      |                   |
|     |     | 1 ОТ   |         |   |         |      |           |           |      | 2 931,00          |
|     |     | 1-3-4 Затраты труда рабочих (ср 3,4)   | чел.-ч  |   | 39      | 1,15 | 9,31086   | 314,74    |      | 2 931,00          |
|     |     | <b>Всего по позиции</b>  |         |   |         |      |           |           |      | <b>13 818,00</b>  |

| 1   | 2   | 3  | 4  | 5       | 6     | 7 | 8         | 9         | 10   | 11              |
|-----|-----|--|--|---------|-------|---|-----------|-----------|------|-----------------|
|     |     | 2 ЭМ   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | 91.06.06-048 Подъемники одномаховые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м |  | маш.час | 0,02  |   | 0,004152  | 513,66    | 1,25 | 3,00            |
|     |     | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т                            |  | маш.час | 0,15  |   | 0,03114   | 1 067,62  | 1,25 | 42,00           |
|     |     | 3 в т.ч. ОТМ   |  |         |       |   |           |           |      | 0,00            |
|     |     | 2 Затраты труда машинистов   |  | чел.-ч  | 0,17  |   | 0,044115  | 0,00      |      |                 |
|     |     | 4 М  |  |         |       |   |           |           |      | 1 017,00        |
|     |     | 01.7.17.11-001 Шкурка шлифовальная двухслойная с зернистостью 40-25                  |  | М2      | 0,84  |   | 0,174384  | 392,77    |      | 68,00           |
|     |     | 01.7.20.08-0051 Ветошь   |  | кг      | 0,31  |   | 0,064356  | 89,27     |      | 6,00            |
|     |     | ФССЦ-14.3.02.01-0208 Краска водно-дисперсионная "БИРСС Интерьер-Колор", цвет белый   |  | т       | 0,063 |   | 0,0130788 | 53 772,60 |      | 703,00          |
|     |     | 14.5.11.01-0001 Шпатлевка клеваая  |  | т       | 0,051 |   | 0,0105876 | 22 698,84 |      | 240,00          |
|     |     | <i>Итого</i>   |  |         |       |   |           |           |      | 3 993,00        |
|     |     | ФОТ  |  |         |       |   |           |           |      | 2 931,00        |
|     |     | Приказ № 812/лр от НР Отделочные работы  |  | %       | 101   |   | 0,9       | 90,9      |      | 2 664,00        |
|     |     | 21.12.2020 Прил. п.15.   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | Приказ № 812/лр от   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | 21.12.2020 п.25  |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | Приказ № 774/лр от СП Отделочные работы  |  | %       | 49    |   | 0,85      | 41,65     |      | 1 221,00        |
|     |     | 11.12.2020 Прил. п.15.   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | Приказ № 774/лр от   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | 11.12.2020 п.16  |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |       |   |           |           |      | <b>7 878,00</b> |
| 196 | 117 | ГЭСН01-02-057-01   | Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 1   | 100 м3  |       |   | 0,0805    |           |      |                 |
|     |     |  | Приказ от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | 1 ОТ   |  |         |       |   |           |           |      | 2 991,00        |
|     |     | 1-2-0 Затраты труда рабочих (ср 2)   |  | чел.-ч  | 118   |   | 1,15      | 10 923,85 |      | 2 991,00        |
|     |     | <i>Итого</i>   |  |         |       |   |           |           |      | 2 991,00        |
|     |     | ФОТ  |  |         |       |   |           |           |      | 2 991,00        |
|     |     | Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом                   |  | %       | 90    |   | 0,9       | 81        |      | 2 423,00        |
|     |     | 21.12.2020 Прил. п.1.2.  |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | Приказ № 812/лр от   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | 21.12.2020 п.25  |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом                   |  | %       | 40    |   | 0,85      | 34        |      | 1 017,00        |
|     |     | 11.12.2020 Прил. п.1.2.  |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | Приказ № 774/лр от   |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | 11.12.2020 п.16  |  |         |       |   |           |           |      |                 |
|     |     | <b>Всего по позиции</b>  |  |         |       |   |           |           |      | <b>6 431,00</b> |

| 1     | 2   | 3                | 4  | 5       | 6     | 7    | 8         | 9          | 10   | 11       |
|-------|-----|------------------|--|---------|-------|------|-----------|------------|------|----------|
| 197   | 118 | ГЭСН01-02-061-01 | Засыпка вручную траншей, пазах котлованов и ям,<br>группа грунтов: 1   | 100 м3  |       |      | 0,0805    |            |      |          |
|       |     |                  | Приказ от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | 1 ОТ   |         |       |      |           |            |      | 2 155,00 |
|       |     |                  | 1-1-5 Затраты труда рабочих (ср 1,5)   | чел.-ч  | 88,5  | 1,15 | 8,1928875 | 263,00     |      | 2 155,00 |
|       |     |                  | Итого  |         |       |      |           |            |      | 2 155,00 |
|       |     |                  | ФОТ  |         |       |      |           |            |      | 2 155,00 |
|       |     |                  | Приказ № 812/лр от НР Земляные работы, выполняемые ручным способом   | %       | 90    | 0,9  | 81        |            |      | 1 746,00 |
|       |     |                  | 21.12.2020 Прил. п.1.2.  |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | Приказ № 812/лр от   |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | 21.12.2020 п.25  |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | Приказ № 774/лр от СП Земляные работы, выполняемые ручным способом   | %       | 40    | 0,85 | 34        |            |      | 733,00   |
|       |     |                  | 11.12.2020 Прил. п.1.2.  |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | Приказ № 774/лр от   |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | 11.12.2020 п.16  |         |       |      |           |            |      |          |
| 197.1 | 119 | ГЭСН12-01-010-01 | Устройство мелких покрытий (брандамуэры, параллель, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали   | 100 м2  |       |      | 0,0576    |            |      | 4 634,00 |
|       |     |                  | Объем=5,76 / 100   |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | Приказ от 04.09.2019 При применении сметных норм, включенных в сборники ГЭСН (аналогичные технологическим процессам в новом строительстве, в том числе по возведению новых № 507/лр п.6.7.1 конструктивных элементов) ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗГМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | 1 ОТ   |         |       |      |           |            |      | 0,00     |
|       |     |                  | 1-3-0 Затраты труда рабочих (ср 3)   | чел.-ч  | 97,2  | 1,15 | 6,438528  | 300,36     |      | 1 934,00 |
|       |     |                  | 2 ЭМ   |         |       |      |           |            |      | 0,00     |
|       |     |                  | 91.05.01-017 Краны башенные, грузоподъемность 8 т  | маш.час | 0,2   |      | 0,01152   | 1 379,80   | 1,25 | 20,00    |
|       |     |                  | 91.14.02-001 Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т  | маш.час | 0,07  |      | 0,004032  | 1 067,62   | 1,25 | 5,00     |
|       |     |                  | 3 в т.ч. ОТМ   |         |       |      |           |            |      | 0,00     |
|       |     |                  | 2 Затраты труда машинистов   | чел.-ч  | 0,27  | 1,25 | 0,01944   | 0,00       |      | 0,00     |
|       |     |                  | 4 М  |         |       |      |           |            |      | 21,00    |
|       |     |                  | 01.7.15.06-0146 Возды толстые круглые, размер 3,0х40 мм  | т       | 0,004 |      | 0,0002304 | 91 541,36  |      | 66,00    |
|       |     |                  | 08.3.03.05-0002 Проволока канатная оцинкованная, диаметр 3 мм  | т       | 0,012 |      | 0,0006912 | 95 614,64  |      | 66,00    |
|       |     |                  | 08.3.05.05-0051 Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм  | т       | 0,57  |      | 0,032832  | 132 161,67 |      | 4 339,00 |
|       |     |                  | Итого  |         |       |      |           |            |      | 6 385,00 |
|       |     |                  | ФОТ  |         |       |      |           |            |      | 1 934,00 |
|       |     |                  | Приказ № 812/лр от НР Кровли   | %       | 110   | 0,9  | 99        |            |      | 1 915,00 |
|       |     |                  | 21.12.2020 Прил. п.12.   |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | Приказ № 812/лр от   |         |       |      |           |            |      |          |
|       |     |                  | 21.12.2020 п.25  |         |       |      |           |            |      |          |

| 1   | 2   | 3   | 4   | 5         | 6  | 7    | 8         | 9          | 10 | 11        |
|---|-----|---|---|-----------|----|------|-----------|------------|----|-----------|
|   |     | Приказ № 774/пр от СП Кровли<br>11.12.2020 Прил. п.12,<br>Приказ № 774/пр от<br>11.12.2020 п.16 |   | %         | 57 | 0,85 | 48,45     |            |    | 937,00    |
|   |     |   |   |           |    |      |           |            |    | 9 237,00  |
| 197.2   | 120 | 08.3.05.05-0051   | Сталь листовая оцинкованная, толщина 0,5 мм   | т         |    |      | -0,032832 | 132 161,67 |    | -4 339,00 |
|   |     |   | Всего по позиции  |           |    |      |           |            |    | -4 339,00 |
| 197.3   | 121 | 08.3.05.01-0029   | Лист плоский с полимерным покрытием размером<br>2х1,25 м, тип покрытия: полиэстер 25 мкм, толщиной 0,5<br>мм  | м2        |    |      | 5,76      | 654,54     |    | 3 770,00  |
|   |     |   | Всего по позиции  |           |    |      |           |            |    | 3 770,00  |
| <b>Прочие</b>   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| 198   | 122 | ФССЦЛг-01-01-041  | Погрузо-разгрузочные работы при автомобильных<br>перевозках: Погрузка мусора строительного с погрузкой<br>вручную<br>Цена=42,98*10,44                   | 1 т груза |    |      | 0,334096  | 448,71     |    | 150,00    |
|   |     |   | Всего по позиции  |           |    |      |           |            |    | 150,00    |
| 67  | 123 | ФССЦЛг-03-21-01-029   | Перевозка грузов автомобилями-самосвалами<br>грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на<br>расстояние: I класс груза до 29 км<br>Цена=18,89*10,44 | 1 т груза |    |      | 0,334096  | 197,21     |    | 66,00     |
|   |     |   | Всего по позиции  |           |    |      |           |            |    | 66,00     |
| <b>Итого по разделу 3 Строительные работы :</b>                             |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Итого прямые затраты (справочно)  |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| в том числе:  |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Оплата труда рабочих  |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Эксплуатация машин  |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Материалы   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Строительные работы   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| в том числе:  |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| оплата труда  |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| эксплуатация машин и механизмов   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| материалы   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| накладные расходы   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| сметная прибыль   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Транспортные расходы (перевозка), относимые на стоимость строительных работ |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Итого ФОТ (справочно)   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Итого накладные расходы (справочно)   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| Итого сметная прибыль (справочно)   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| <b>Итого по разделу 3 Строительные работы</b>                               |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| <b>198 119,00</b>   |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |
| <b>Раздел 4. Пусконаладочные работы</b>                                     |     |   |   |           |    |      |           |            |    |           |

| 1  | 2   | 3                 | 4   | 5             | 6 | 7 | 8   | 9 | 10 | 11 |
|--|-----|-------------------|---|---------------|---|---|-----|---|----|----|
| 200  | 124 | ГЭСНп01-11-028-01 | Измерение сопротивления изоляции (на линию) мегаомметром кабельных и других линий напряжением до 1 кВ, предназначенных для передачи электроэнергии к распределительным устройствам, щитам, шкафам, коммутационным аппаратам и электропотребителям | шт            |   |   | 167 |   |    |    |
| <p>Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;<br/>№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8</p> |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>1 ОТ</p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6) чел.-ч 0,16 0,8 21,376 454,32 11 501,00</p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 0,16 0,8 21,376 444,22 9 496,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p><i>Итого</i></p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>ФОТ 19 208,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20% % 75 75 14 406,00</p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20% % 36 36 6 915,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p><b>Всего по позиции 40 529,00</b></p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| 201  | 125 | ГЭСНп01-11-011-01 | Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами измерений   | 100 измерений |   |   | 1   |   |    |    |
| <p>Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;<br/>№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8</p> |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>1 ОТ 4 658,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6) чел.-ч 6,48 0,8 5,184 454,32 2 355,00</p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>10-3-3 Инженер III категории чел.-ч 6,48 0,8 5,184 444,22 2 303,00</p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p><i>Итого</i></p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>ФОТ 4 658,00</p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20% % 75 75 3 494,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20% % 36 36 1 677,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p><b>Всего по позиции 9 829,00</b></p>  |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| 202  | 126 | ГЭСНп01-11-010-01 | Измерение сопротивления растеканию тока: заземлителя  | измерение     |   |   | 1   |   |    |    |
| <p>Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;<br/>№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8</p> |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>1 ОТ 360,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |
| <p>1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6) чел.-ч 0,5 0,8 0,4 454,32 182,00</p>   |     |                   |   |               |   |   |     |   |    |    |

| 1          | 2          | 3   | 4  | 5         | 6    | 7   | 8   | 9      | 10 | 11                |
|------------|------------|---|--|-----------|------|-----|-----|--------|----|-------------------|
|            |            | 10-3-3 Инженер III категории  |  | Чел.-ч    | 0,5  | 0,8 | 0,4 | 444,22 |    | 178,00            |
|            |            | <i>Итого</i>  |  |           |      |     |     |        |    | 360,00            |
|            |            | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под   |  | %         | 75   |     |     |        |    | 360,00            |
|            |            | 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |  |           |      |     |     |        |    | 270,00            |
|            |            | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под   |  | %         | 36   |     |     |        |    | 130,00            |
|            |            | 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | <b>Всего по позиции</b>   |  |           |      |     |     |        |    | <b>760,00</b>     |
| <b>203</b> | <b>127</b> | <b>ГЭСНп01-11-013-01</b>  | <b>Замер полного сопротивления цепи "фаза-нуль"</b>  | <b>шт</b> |      |     |     |        |    | <b>167</b>        |
|            |            | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8: |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8   |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | 1 ОТ  |  |           |      |     |     |        |    | 35 942,00         |
|            |            | 1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)  |  | Чел.-ч    | 0,5  | 0,8 |     | 454,32 |    | 30 349,00         |
|            |            | 10-3-3 Инженер III категории  |  | Чел.-ч    | 0,5  | 0,8 |     | 444,22 |    | 29 674,00         |
|            |            | <i>Итого</i>  |  |           |      |     |     |        |    | 60 023,00         |
|            |            | ФОТ   |  |           |      |     |     |        |    | 60 023,00         |
|            |            | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под   |  | %         | 75   |     |     |        |    | 45 017,00         |
|            |            | 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под   |  | %         | 36   |     |     |        |    | 21 608,00         |
|            |            | 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | <b>Всего по позиции</b>   |  |           |      |     |     |        |    | <b>126 648,00</b> |
| <b>204</b> | <b>128</b> | <b>ГЭСНп01-11-024-01</b>  | <b>Фазировка электрической линии или трансформатора с сетью напряжением: до 1 кВ</b>                               | <b>шт</b> |      |     |     |        |    | <b>9</b>          |
|            |            | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8: |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8   |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | 1 ОТ  |  |           |      |     |     |        |    | 2 063,00          |
|            |            | 1-6-0 Затраты труда рабочих (ср 6)  |  | Чел.-ч    | 0,41 | 0,8 |     | 2,952  |    | 1 341,00          |
|            |            | 10-3-3 Инженер III категории  |  | Чел.-ч    | 0,41 | 0,8 |     | 2,952  |    | 1 311,00          |
|            |            | <i>Итого</i>  |  |           |      |     |     |        |    | 2 652,00          |
|            |            | ФОТ   |  |           |      |     |     |        |    | 2 652,00          |
|            |            | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под   |  | %         | 75   |     |     |        |    | 1 989,00          |
|            |            | 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под   |  | %         | 36   |     |     |        |    | 955,00            |
|            |            | 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |  |           |      |     |     |        |    |                   |
|            |            | <b>Всего по позиции</b>   |  |           |      |     |     |        |    | <b>5 596,00</b>   |
| <b>205</b> | <b>129</b> | <b>ГЭСНп01-03-001-01</b>  | <b>Выключатель однополюсный напряжением до 1 кВ: с электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем</b> | <b>шт</b> |      |     |     |        |    | <b>141</b>        |



| 1   | 2   | 3  | 4      | 5    | 6    | 7     | 8      | 9      | 10        | 11        |
|-----|-----|--|--------|------|------|-------|--------|--------|-----------|-----------|
|     |     | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;<br>№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8 |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 1 ОТ   |        |      |      |       |        |        |           | 24 415,00 |
|     |     | 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)   | чел.-ч | 0,65 | 0,8  | 73,32 | 338,22 | 338,22 | 24 798,00 |           |
|     |     | 10-4-2 Техник II категории   | чел.-ч | 0,65 | 0,8  | 73,32 | 323,07 | 323,07 | 23 687,00 |           |
|     |     | <b>Итого</b>   |        |      |      |       |        |        | 48 485,00 |           |
|     |     | ФОТ  |        |      |      |       |        |        | 48 485,00 |           |
|     |     | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | <b>102 304,00</b>  |        |      |      |       |        |        |           |           |
| 206 | 130 | ГЭСНп01-03-002-18 Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с:<br>устройством защитного отключения / 2Р   |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | ОП п.1.1.29 При проверке двухполюсного автоматического выключателя ОЗП=0,8; ТЗ=0,8   |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;<br>№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8 |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 1 ОТ   |        |      |      |       |        |        |           | 2 286,00  |
|     |     | 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)   | чел.-ч | 1,8  | 0,64 | 2,304 | 338,22 | 338,22 | 779,00    |           |
|     |     | 10-4-2 Техник II категории   | чел.-ч | 1,8  | 0,64 | 2,304 | 323,07 | 323,07 | 744,00    |           |
|     |     | <b>Итого</b>   |        |      |      |       |        |        | 1 523,00  |           |
|     |     | ФОТ  |        |      |      |       |        |        | 1 523,00  |           |
|     |     | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой - 20%  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | <b>Всего по позиции</b>  |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | <b>3 213,00</b>  |        |      |      |       |        |        |           |           |
| 207 | 131 | ГЭСНп01-03-002-04 Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с:<br>электромагнитным, тепловым или комбинированным<br>расцепителем, номинальный ток до 50 А   |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполнило монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8;<br>№ 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8 |        |      |      |       |        |        |           |           |
|     |     | 1 ОТ   |        |      |      |       |        |        |           | 5 238,00  |
|     |     | 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)   | чел.-ч | 0,9  | 0,8  | 7,2   | 338,22 | 338,22 | 2 435,00  |           |
|     |     | 10-4-2 Техник II категории   | чел.-ч | 0,9  | 0,8  | 7,2   | 323,07 | 323,07 | 2 326,00  |           |
|     |     | <b>Итого</b>   |        |      |      |       |        |        | 4 761,00  |           |
|     |     | ФОТ  |        |      |      |       |        |        | 4 761,00  |           |

| 1     | 2   | 3   | 4   | 5      | 6    | 7   | 8    | 9 | 10 | 11       |                   |
|-------|-----|---|---|--------|------|-----|------|---|----|----------|-------------------|
|       |     | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |   | %      | 75   |     | 75   |   |    | 3 571,00 |                   |
|       |     | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |   | %      | 36   |     | 36   |   |    | 1 714,00 |                   |
|       |     | <b>Всего по позиции</b>   |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>10 046,00</b>  |
| 207.1 | 132 | ГЭСНп01-03-002-04   | Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 50 А  | шт     |      |     | 13   |   |    |          |                   |
|       |     | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8 |   |        |      |     |      |   |    |          |                   |
|       |     | 1 ОТ  |   |        |      |     |      |   |    | 0,00     |                   |
|       |     | 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)  |   | чел.-ч | 0,9  | 0,8 | 9,36 |   |    | 3 166,00 |                   |
|       |     | 10-4-2 Техник II категории  |   | чел.-ч | 0,9  | 0,8 | 9,36 |   |    | 3 024,00 |                   |
|       |     | <b>Итого</b>  |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>6 190,00</b>   |
|       |     | ФОТ   |   |        |      |     |      |   |    | 6 190,00 |                   |
|       |     | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |   |        |      |     |      |   |    |          |                   |
|       |     |   |   | %      | 75   |     | 75   |   |    | 4 643,00 |                   |
|       |     | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |   |        |      |     |      |   |    |          |                   |
|       |     |   |   | %      | 36   |     | 36   |   |    | 2 228,00 |                   |
|       |     | <b>Всего по позиции</b>   |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>13 061,00</b>  |
| 208   | 133 | ГЭСНп01-03-002-05   | Выключатель трехполюсный напряжением до 1 кВ с: электромагнитным, тепловым или комбинированным расцепителем, номинальный ток до 200 А | шт     |      |     | 1    |   |    |          |                   |
|       |     | Приказ от 04.09.2019 При выполнении пусконаладочных работ звеном (бригадой), которое выполняло монтаж этого же оборудования к сметным нормам на пусконаладочные работы ОЗП=0,8; № 507/лр п.7.4 ТЗ=0,8 |   |        |      |     |      |   |    |          |                   |
|       |     | 1 ОТ  |   |        |      |     |      |   |    | 714,00   |                   |
|       |     | 1-4-0 Затраты труда рабочих (ср 4)  |   | чел.-ч | 1,35 | 0,8 | 1,08 |   |    | 338,22   |                   |
|       |     | 10-4-2 Техник II категории  |   | чел.-ч | 1,35 | 0,8 | 1,08 |   |    | 323,07   |                   |
|       |     | <b>Итого</b>  |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>714,00</b>     |
|       |     | ФОТ   |   |        |      |     |      |   |    | 714,00   |                   |
|       |     | Приказ № 812/лр от НР Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 21.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |   |        |      |     |      |   |    |          |                   |
|       |     |   |   | %      | 75   |     | 75   |   |    | 536,00   |                   |
|       |     | Приказ № 774/лр от СП Пусконаладочные работы: 'входостую' - 80%, 'под 11.12.2020 Прил. п.83 нагрузкой' - 20%  |   |        |      |     |      |   |    |          |                   |
|       |     |   |   | %      | 36   |     | 36   |   |    | 257,00   |                   |
|       |     | <b>Всего по позиции</b>   |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>1 507,00</b>   |
|       |     | <b>Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы :</b>  |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>148 574,00</b> |
|       |     | <b>Итого прямые затраты (справочно)</b>   |   |        |      |     |      |   |    |          | <b>148 574,00</b> |

| 1 | 2 | 3 | 4  | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11                  |
|---|---|---|--|---|---|---|---|---|----|---------------------|
|   |   |   | в том числе:                                     |   |   |   |   |   |    |                     |
|   |   |   | Оплата труда рабочих                             |   |   |   |   |   |    | 148 574,00          |
|   |   |   | Прочие затраты                                   |   |   |   |   |   |    | 313 493,00          |
|   |   |   | Пусконаладочные работы                           |   |   |   |   |   |    | 313 493,00          |
|   |   |   | в том числе:                                     |   |   |   |   |   |    |                     |
|   |   |   | оплата труда                                     |   |   |   |   |   |    | 148 574,00          |
|   |   |   | накладные расходы                                |   |   |   |   |   |    | 111 432,00          |
|   |   |   | сметная прибыль                                  |   |   |   |   |   |    | 53 487,00           |
|   |   |   | Итого ФОТ (справочно)                            |   |   |   |   |   |    | 148 574,00          |
|   |   |   | Итого накладные расходы (справочно)              |   |   |   |   |   |    | 111 432,00          |
|   |   |   | Итого сметная прибыль (справочно)                |   |   |   |   |   |    | 53 487,00           |
|   |   |   | <b>Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы</b> |   |   |   |   |   |    | <b>313 493,00</b>   |
|   |   |   | <b>Итого по акту:</b>                            |   |   |   |   |   |    | <b>2 137 633,00</b> |
|   |   |   | Итого прямые затраты (справочно)                 |   |   |   |   |   |    | 867 843,00          |
|   |   |   | в том числе:                                     |   |   |   |   |   |    |                     |
|   |   |   | Оплата труда рабочих                             |   |   |   |   |   |    | 78 886,00           |
|   |   |   | Эксплуатация машин                               |   |   |   |   |   |    | 1 190 904,00        |
|   |   |   | Материалы  |   |   |   |   |   |    | 328 669,00          |
|   |   |   | Строительные работы                              |   |   |   |   |   |    | 328 453,00          |
|   |   |   | в том числе:                                     |   |   |   |   |   |    |                     |
|   |   |   | оплата труда                                     |   |   |   |   |   |    | 109 673,00          |
|   |   |   | эксплуатация машин и механизмов                  |   |   |   |   |   |    | 11 859,00           |
|   |   |   | материалы  |   |   |   |   |   |    | 42 396,00           |
|   |   |   | накладные расходы                                |   |   |   |   |   |    | 107 015,00          |
|   |   |   | сметная прибыль                                  |   |   |   |   |   |    | 57 510,00           |
|   |   |   | Итого ФОТ (справочно)                            |   |   |   |   |   |    | 216,00              |
|   |   |   | Итого накладные расходы (справочно)              |   |   |   |   |   |    | 2 733 215,00        |
|   |   |   | Итого сметная прибыль (справочно)                |   |   |   |   |   |    | 609 596,00          |
|   |   |   | в том числе:                                     |   |   |   |   |   |    |                     |
|   |   |   | оплата труда                                     |   |   |   |   |   |    | 66 811,00           |
|   |   |   | эксплуатация машин и механизмов                  |   |   |   |   |   |    | 1 148 508,00        |
|   |   |   | материалы  |   |   |   |   |   |    | 597 404,00          |
|   |   |   | накладные расходы                                |   |   |   |   |   |    | 310 896,00          |
|   |   |   | сметная прибыль                                  |   |   |   |   |   |    | 1 026 369,00        |
|   |   |   | Оборудование                                     |   |   |   |   |   |    | 1 021 762,00        |
|   |   |   | Инженерное оборудование                          |   |   |   |   |   |    | 4 607,00            |
|   |   |   | Прочие затраты                                   |   |   |   |   |   |    | 313 493,00          |
|   |   |   | Пусконаладочные работы                           |   |   |   |   |   |    | 313 493,00          |
|   |   |   | в том числе:                                     |   |   |   |   |   |    |                     |
|   |   |   | оплата труда                                     |   |   |   |   |   |    | 148 574,00          |
|   |   |   | накладные расходы                                |   |   |   |   |   |    | 111 432,00          |
|   |   |   | сметная прибыль                                  |   |   |   |   |   |    | 53 487,00           |
|   |   |   | Итого ФОТ (справочно)                            |   |   |   |   |   |    | 148 574,00          |
|   |   |   | Итого накладные расходы (справочно)              |   |   |   |   |   |    | 111 432,00          |
|   |   |   | Итого сметная прибыль (справочно)                |   |   |   |   |   |    | 53 487,00           |
|   |   |   | <b>Итого по разделу 4 Пусконаладочные работы</b> |   |   |   |   |   |    | <b>313 493,00</b>   |

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|
| 1   | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Итого СМР для расчета лимитированных затрат<br>Утилизация строительного мусора ООО "РЕГИОНАЛЬНЫЙ СЕВЕРНЫЙ ОПЕРАТОР" (Служба по тарифам Иркутской области, Приказ 373-пр от 20.12.2019 г) 422,54 руб/т без НДС 422,54*0,334096<br>Итого 3 062 025,00<br>Итого с оборудованием и прочими затратами 4 401 887,00<br>Тендерный коэффициент 0,995 4 379 878,00<br>Компенсация НДС (МАТ+(ЭМ-ЭПМ)+0,1712*НР+0,15*СП+ОБ)*0,2 499 823,33<br><b>ВСЕГО по акту 4 879 701,33</b><br>В том числе:<br>материалы, изделия и конструкции отсутствующие в СНБ 75 172,00<br>оборудование отсутствующее в СНБ 322 670,00 |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |

*В соответствии с заказом от 07.09.2019 г. № 19/19*

Сдел: Подрядчик: Индивидуальный предприниматель Чернышенко Григорий Викторович

Принял: Заказчик: Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Иркутской области

Согласовано: Начальник службы технического заказчика:

Руководитель сектора подготовки проектно-сметной документации:

Руководитель северного территориального сектора службы технического заказчика:

Представитель органа местного самоуправления г. Братск:

Представитель строительного контроля:

Уполномоченный представитель собственников многоквартирного дома:

*протокол № 8/19 от 06.12.19*

