

|                |  |
|----------------|--|
| Взам. инв. №   |  |
|                |  |
| Подпись и дата |  |
|                |  |
| Инв. № подл.   |  |
|                |  |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика          | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код оборудования, изделия, материала | Завод – изготовитель | Единица измерения | Количество | Масса единицы, кг | Примечание      |
|---------|--|--|--------------------------------------|----------------------|-------------------|------------|-------------------|-----------------|
|         | <b><u>1. Железобетонные изделия</u></b>            |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
| 1.1     | Стойка железобетонная, L=9,5 м                     | СВ 95-3  |                                      |                      | шт.               | 12         | 900               |                 |
|         |  | ТУ 5863-007-00113557-94                            |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
|         |  |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
|         | <b><u>2. Стальные изделия</u></b>                  |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
| 2.1     | Кронштейн (крепление подкоса)                      | У4 Арх.№98.08-08                                   |                                      |                      | шт.               | 3          | 6,8               |                 |
| 2.2     | Хомут  | X12 Арх.№98.08-14                                  |                                      |                      | шт.               | 3          | 1,3               |                 |
| 2.3     | Траверса   | ТН27 Арх.№98.08-13                                 |                                      |                      | шт.               | 3          | 4,2               |                 |
| 2.4     | Крюк   | SOT 76.2   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 1          | 0,785             |                 |
| 2.5     | Крюк   | SOT29. 10  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 14         | 0,71              |                 |
| 2.6     | Бандажная стальная лента                           | COT37  |                                      | “Ensto”              | м                 | 34,6       | 0,115 кг/м        |                 |
| 2.7     | Скрепка  | COT36  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 28         | 0,015             |                 |
| 2.8     | Заземляющий проводник l=1,2 м                      | ЗП6 Арх.№98.08-09                                  |                                      |                      | шт.               | 7          | 0,5               |                 |
| 2.9     | Кронштейн  | КС1 ЛЭП98.10-12                                    |                                      |                      | шт.               | 4          | 1,9               |                 |
| 2.10    | Хомут  | X16 ЛЭП98.10-13                                    |                                      |                      | шт.               | 4          | 0,4               |                 |
|         |  |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
|         | <b><u>3. Провода</u></b>                           |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
| 3.1     | Провод самонесущий изолированный с жилой освещения | СИП-2 3х95+1х95+1х25                               |                                      |                      | м                 | 245        | 1,422             |                 |
|         | (с учетом ошиновки на КТП)                         | ТУ16-706.500-2006                                  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
| 3.2     | Провод самонесущий изолированный без несущего      | СИП-4 4х16   |                                      |                      | м                 | 69         | 0,261             |                 |
|         | элемента   | ТУ 3553-015-05755714-2002                          |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
| 3.3     | Кабель силовой с изоляцией и оболочкой из          | ВВГ 3х2,5  |                                      |                      | м                 | 6          |                   | Для светильника |
|         | поливинилхлоридного пластика без защитного покрова | ГОСТ 16442-80                                      |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
|         |  |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
|         | <b><u>4. Линейная арматура</u></b>                 |  |                                      |                      |                   |            |                   |                 |
| 4.1     | Зажим поддерживающий                               | SO69.95  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 5          |                   |                 |
| 4.2     | Зажим поддерживающий                               | SO239  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 2          |                   |                 |
| 4.3     | Зажим анкерный                                     | SO251.01   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 10         |                   |                 |
| 4.4     | Зажим натяжной для ответвления к вводу             | SO158.1  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 4          |                   |                 |

|            |        |        |       |         |       |  |  |             |      |        |
|------------|--------|--------|-------|---------|-------|--|--|-------------|------|--------|
|            |        |        |       |         |       | СБМ-00-1269/2016-ГТ-ЭС.С   |  |             |      |        |
|            |        |        |       |         |       | Реконструкция ВЛ 0,4 кВ по ул. Ленина и ул. Толмачева в п. Сиверский Гатчинского района ЛО (инв. №100001605) |  |             |      |        |
| 1          | -      | Зам.   |       |         | 11.17 | ЛЭП 0,38 кВ  |  | Стадия      | Лист | Листов |
| Изм.       | Кол.уч | Лист   | № док | Подпись | Дата  |  |  | Р           | 1    | 2      |
|            |        |        |       |         |       |  |  |             |      |        |
|            |        |        |       |         |       |  |  |             |      |        |
| ГИП        |        | Кучина |       |         | 08.17 | Спецификация оборудования, изделий и материалов  |  | ООО «СБМ-2» |      |        |
| Разработал |        | Кучина |       |         | 08.17 |  |  |             |      |        |

|              |                |              |
|--------------|----------------|--------------|
| Инв. № подл. | Подпись и дата | Взам. инв. № |
|              |                |              |
|              |                |              |

| Позиция | Наименование и техническая характеристика     | Тип, марка, обозначение документа, опросного листа | Код оборудования, изделия, материала | Завод – изготовитель | Единица измерения | Количество | Масса единицы, кг | Примечание |
|---------|---|--|--------------------------------------|----------------------|-------------------|------------|-------------------|------------|
| 4.5     | Зажим изолированный прокалывающий             | SLIP22.1   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 47         |                   |            |
| 4.6     | Зажим изолированный прокалывающий             | SLIP22.12  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 13         |                   |            |
| 4.7     | Зажим герметичный прокалывающий               | SLIW50   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 4          |                   |            |
| 4.8     | Зажим герметичный изолированный прокалывающий | SLIW15.1   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 8          |                   |            |
| 4.9     | Зажим герметичный изолированный прокалывающий | SLIW11.1   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 4          |                   |            |
| 4.10    | Колпачки концевые                             | PK555  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 1          |                   |            |
| 4.11    | Зажим плашечный соединительный                | ПС-1-1   |                                      |                      | шт.               | 12         |                   |            |
| 4.12    | Бандаж  | PER15  |                                      | “Ensto”              | шт.               | 40         |                   |            |
| 4.13    | Кабельный наконечник                          | ТА 95  |                                      |                      | шт.               | 4          |                   |            |
| 4.14    | Кабельный наконечник                          | ТА 25  |                                      |                      | шт.               | 1          |                   |            |
| 4.15    | Разъем стационарный штепсельный               | SE40   |                                      | “Ensto”              | шт.               | 10         |                   |            |
|         |   |  |                                      |                      |                   |            |                   |            |
|         | <b><u>5. Металл для заземления</u></b>        |  |                                      |                      |                   |            |                   |            |
| 5.1     | Сталь круглая оцинкованная                    | Ø6 мм ГОСТ 2590-88                                 |                                      |                      | м                 | 14         | 0,222             |            |
| 5.2     | Сталь круглая                                 | Ø10 мм ГОСТ 2590-88                                |                                      |                      | м                 | 3          | 0,616             |            |
| 5.3     | Сталь круглая                                 | Ø12 мм ГОСТ 2590-88                                |                                      |                      | м                 | 40         | 0,89              |            |
|         |   |  |                                      |                      |                   |            |                   |            |
|         | <b><u>6. Прочие материалы</u></b>             |  |                                      |                      |                   |            |                   |            |
| 6.1     | Электроды сварочные                           | Э 42А ГОСТ9467-75                                  |                                      |                      | кг                | 2          |                   |            |
| 6.2     | Лак битумный                                  | БТ-577   |                                      |                      | кг                | 1          |                   |            |
|         |   |  |                                      |                      |                   |            |                   |            |