

Форма 8.1.1 Ведомость присоединений потребителей услуг  
сетевой организации (наименования) за июль месяц 2019  
года. ООО «УК «Пионер»

| №<br>п/п | наименование<br>структурной<br>единицы сетевой<br>организации | наименование<br>вышестоящего<br>центра питания<br>относительно<br>вторичного уровня<br>присоединения<br>при нормальной<br>схеме<br>электроснабжения<br>(при наличии) | Диспетчерское<br>наименование<br>ЛЭП от<br>вышестоящего<br>центра питания<br>до объекта<br>электросетевого<br>хозяйства,<br>определенного<br>вторичным<br>уровнем<br>напряжения | вторичный<br>уровень<br>присоединения                  |  | первичный уровень<br>присоединения                   |                             | количество точек поставки потребителей услуг сетевой организации,<br>присоединенных к первичному уровню присоединения, шт. |  |  |  |   |                   |                         |                         |   |
|----------|---|--|---|--|--|--|-----------------------------|--|--|--|--|---|-------------------|-------------------------|-------------------------|---|
|          |   |  |   |  |  |  |                             |  |  |  |  |   |                   |                         |                         |   |
|          |   |  |   |  |  |  |                             |  |  |  |  |   |                   |                         |                         |   |
|          |   |  |   | диспет<br>черское<br>наимено<br>вание<br>ПС,<br>ТП, РП | высш<br>ий<br>класс<br>напря<br>жени<br>я кВ | диспетчер<br>ское<br>наименова<br>ние ВЛ,<br>КЛ, КВЛ | Класс<br>напряже<br>ния, кВ | всего  | В разделении категорий<br>надежности потребителей<br>электрической энергии |  |  | В разделение уровней<br>напряжения ЭПУ<br>потребителей<br>электрической энергии |                   |                         |                         | смежн<br>ые<br>сетевы<br>е<br>органи<br>зации<br>и<br>произ<br>водител<br>и<br>электр<br>ическо<br>й<br>энерги<br>и |
|          |   |  |   |  |  |  |                             |  |  |  |  |   |                   |                         |                         |   |
|          |   |  |   |  |  |  |                             |  | 1-я<br>категор<br>ия<br>надежн<br>ости                                     | 2-я<br>категор<br>ия<br>надежн<br>ости | 3-я<br>категор<br>ия<br>надежн<br>ости | ВН(<br>110<br>кВ<br>и<br>вы<br>ше)  | СН1<br>(35<br>кВ) | СН2<br>(6-<br>20к<br>В) | НН<br>(ни<br>же<br>1кВ) |   |
| 1        | 2   | 3  | 4   | 5  | 6  | 7  | 8                           | 9  | 10   | 11                                     | 12                                     | 13  | 14                | 15                      | 16                      | 17  |
| 1        | УК Пионер   | ПС Левобережная  | КЛ-6 кВ ф.26<br>до ТП-879   | ТП-879   | 6  | КЛ   | 0,4                         | 8  | 0  | 0                                      | 8                                      | 0   | 0                 | 0                       | 8                       | 0   |
| 2        | УК Пионер   | ПС Левобережная  | КЛ-6 кВ ф.26<br>до ТП-880   | ТП-880   | 6  | КЛ   | 0,4                         | 2  | 0  | 0                                      | 2                                      | 0   | 0                 | 1                       | 2                       | 0   |
| 3        | УК Пионер   | ПС Стеклозавод   | КЛ-6 кВ до ТП-1   | ТП-1   | 6  | КЛ   | 0,4                         | 3  | 0  | 0                                      | 3                                      | 0   | 0                 | 0                       | 3                       | 0   |
| 4        | УК Пионер   | ПС Стеклозавод   | КЛ-6 кВ до ТП-2   | ТП-2   | 6  | КЛ   | 0,4                         | 2  | 0  | 0                                      | 2                                      | 0   | 0                 | 0                       | 2                       | 0   |
| 5        | УК Пионер   | ПС Стеклозавод   | КЛ-6 кВ до ТП-3   | ТП-3   | 6  | КЛ   | 0,4                         | 9  | 0  | 0                                      | 9                                      | 0   | 0                 | 0                       | 9                       | 0   |

|    |           |                          |                 |      |   |    |     |    |   |   |    |   |   |   |    |   |
|----|-----------|--------------------------|-----------------|------|---|----|-----|----|---|---|----|---|---|---|----|---|
| 6  | УК Пионер | ПС Стеклозавод           | КЛ-6 кВ до ТП-4 | ТП-4 | 6 | КЛ | 0,4 | 8  | 0 | 0 | 8  | 0 | 0 | 0 | 8  | 0 |
| 7  | УК Пионер | ПС Стеклозавод           | КЛ-6 кВ до ТП-5 | ТП-5 | 6 | КЛ | 0,4 | 5  | 0 | 0 | 5  | 0 | 0 | 0 | 5  | 0 |
| 8  | УК Пионер | ПС/РП ул.<br>Корабельная | КЛ-6 кВ до ТП-2 | ТП-2 | 6 | КЛ | 0,4 | 6  | 0 | 0 | 6  | 0 | 0 | 0 | 6  | 0 |
| 9  | УК Пионер | ПС/РП ул.<br>Корабельная | КЛ-6 кВ до ТП-3 | ТП-3 | 6 | КЛ | 0,4 | 11 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 |
| 10 | УК Пионер | ПС/РП ул.<br>Корабельная | КЛ-6 кВ до ТП-5 | ТП-5 | 6 | КЛ | 0,4 | 2  | 0 | 0 | 2  | 0 | 0 | 0 | 2  | 0 |
| 11 | УК Пионер | ПС/РП ул.<br>Корабельная | КЛ-6 кВ до ТП-6 | ТП-6 | 6 | КЛ | 0,4 | 6  | 0 | 0 | 6  | 0 | 0 | 0 | 6  | 0 |

Главный энергетик



В.Ю. Соловьев.