**3. Информация о качестве услуг**

**по технологическому присоединению**

**3.1.** Невостребованная мощность (мощность, определяемая как разность между трансформаторной мощностью центров питания и суммарной мощностью энергопринимающих устройств, непосредственно (или опосредованно) присоединенных к таким центрам питания, и энергопринимающих устройств, в отношении которых имеются заявки на технологическое присоединение) для осуществления технологического присоединения в отчетном периоде отсутствует.

**3.2.** Мероприятия, выполненные сетевой организацией в целях совершенствования деятельности по технологическому присоединению в отчетном периоде.

В рамках совершенствования деятельности по технологическому присоединению в 2022 году ООО «Северэнерго» проведен ряд мероприятий, направленных на сокращение сроков и упрощение процедуры осуществления технологического присоединения:

* развитие услуги, предусматривающей выполнение сетевой организацией части мероприятий по технологическому присоединению, предписанных заявителю техническими условиями;
* размещение информации по услуге технологическое присоединение на сайте компании, касающейся процедуры технологического присоединения и порядку подключения к электрическим сетям;
* внедрение личного кабинета.

**3.3.** Прочая информация, которую сетевая организация считает целесообразной для включения в отчет, касающаяся предоставления услуг по технологическому присоединению, заполняется в произвольной форме, отсутствует*.*

**3.5.** Стоимость технологического присоединения к электрическим сетям сетевой организации.

| Мощность энергопринимающих устройств заявителя, кВт | | | 15 | | 150 | | 250 | | 670 | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Категория надежности | | | I-II | III | I-II | III | I-II | III | I-II | III |
| Расстояние до границ земельного участка заявителя, м | Необходимость строительства подстанции | Тип линии |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 500 - сельская местность/  300 - городская местность | Да | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| Нет | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| 750 | Да | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| Нет | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| 1000 | Да | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| Нет | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| 1250 | Да | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| Нет | КЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |
| ВЛ | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* | \* |

\* Стоимость технологического присоединения к электрическим сетям   
ООО «Северэнерго» в 2022 году определяется в соответствии с приказом ДЖКХЭиРТ ЯО от 29.12.2021 № 469-стс «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ярославской области на 2022 год», приказом ДРТ ЯО от 29.11.2022 № 363-стс «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности для расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Ярославской области на 2023 год»