

3.4. Сведения о качестве услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям филиала АО «РСК Ямала» в г. Салехард в 2018 г.

| N | Показатель | Категория присоединения потребителей услуг по передаче электрической энергии в разбивке по мощности, в динамике по годам | | | | | | | | | | | | | | | Всего за 2018 г. |
|-----|---|--|---------|----------------------------------|--|---------|----------------------------------|-------------------------------|---------|----------------------------------|------------------|---------|----------------------------------|---|---------|----------------------------------|------------------|
| | | до 15 кВт включительно | | | свыше 15 кВт и до 150 кВт включительно | | | свыше 150 кВт и менее 670 кВт | | | не менее 670 кВт | | | объекты по производству электрической энергии | | | |
| | | 2017 г. | 2018 г. | Динамика изменения показателя, % | 2017 г. | 2018 г. | Динамика изменения показателя, % | 2017 г. | 2018 г. | Динамика изменения показателя, % | 2017 г. | 2018 г. | Динамика изменения показателя, % | 2017 г. | 2018 г. | Динамика изменения показателя, % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1 | Число заявок на технологическое присоединение, поданных заявителями, штуки | 205 | 161 | -21 | 101 | 123 | 22 | 16 | 8 | -50 | 4 | 6 | 50 | 0 | 0 | 0 | 298 |
| 2 | Число заявок на технологическое присоединение, по которым направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки | 205 | 161 | -21 | 101 | 123 | 22 | 16 | 8 | -50 | 4 | 6 | 50 | 0 | 0 | 0 | 298 |
| 3 | Число заявок на технологическое присоединение, по которым направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с нарушением сроков, подтвержденным актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3,1 | по вине сетевой организации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3,2 | по вине сторонних лиц | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 | Средняя продолжительность подготовки и направления проекта договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, дней | 11,5 | 10,3 | -10,4 | 14,8 | 12,5 | -16 | 20,4 | 11,4 | -44,1 | 26 | 24,2 | -7 | 0 | 0 | 0 | 14,6 |
| 5 | Число заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки | 187 | 158 | -16 | 97 | 119 | 23 | 13 | 4 | -69,2 | 3 | 1 | -67 | 0 | 0 | 0 | 282 |
| 6 | Число исполненных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки | 117 | 137 | 17 | 60 | 86 | 43 | 3 | 2 | 0 | 1 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 225 |
| 7 | Число исполненных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, по которым произошло нарушение сроков, подтвержденное актами контролирующих организаций и (или) решениями суда, штуки, в том числе: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7,1 | по вине сетевой организации | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 7,2 | по вине заявителя | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 8 | Средняя продолжительность исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, дней | 134 | 236,5 | 76 | 160 | 292,8 | 83 | 125 | 633,5 | 100 | 152 | 0 | 100 | 0 | 0 | 0 | 291 |