**Сведения о качестве услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям сетевой организации**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| N | Показатель | Категория присоединения потребителей услуг по передаче электрической энергии в разбивке по мощности, в динамике по годам | Всего |
| 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 |
| N-1 | N(текущий год) | Динамика изменения показателя, % | N-1 | N(текущий год) | Динамика изменения показателя, % | N-1 | N(текущий год) | Динамика изменения показателя, % | N-1 | N(текущий год) | Динамика изменения показателя, % | N-1 | N(текущий год) | 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 | 202 | 186 | -0,08 | 54 | 55 | 0,018 | 4 | 3 | -0,3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 245 |
| 2 | Число заявок на технологическое присоединение, по которым направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки | 194 | 171 | -0,13 | 50 | 47 | -0,06 | 4 | 3 | -0,3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 222 |
| 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 | 10 | 1 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 |
| 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 | 6 | 9 | 0,33 | 6 | 10 | 0,4 | 13 | 4 | -2,25 | 0 | 11 | 1 | 0 | 0 | 0 | 9 |
| 5 | Число заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки | 172 | 141 | 0,21 | 38 | 36 | -0,05 | 3 | 2 | -0,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 179 |
| 6 | Число исполненных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки | 167 | 146 | -0,14 | 26 | 42 | 0,38 | 2 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 191 |
| 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: | 14 | 17 | 0,17 | 2 | 10 | 0,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 28 |
| 7.1 | по вине сетевой организации | 5 | 14 | 0,64 | 0 | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 |
| 7.2 | по вине заявителя | 9 | 3 | -2 | 2 | 4 | 0,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 11 |
| 8 | Средняяпродолжительность исполнения договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, дней | 196 | 236 | 0,16 | 184 | 247 | 0,25 | 261 | 708 | 0,63 | 0 | 656 | 1 | 0 | 0 | 0 | 462 |

Дата формирования: 2023 г. Исп.: Владимиров С.А.