Заявки на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к сетям ООО «Трансэнерго» в 2020 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заявленная мощность кВт. | Количество заявок по месяцам. | | | | | | | | | | | |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| 15 вкл. | 12 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| От 15 до 150 | 2 | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| От 150 до 670 | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Количество заключённых договоров на технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей к сетям ООО «Трансэнерго» в 2020 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заявленная мощность кВт. | Количество заключённых договоров по месяцам. | | | | | | | | | | | |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| 15 вкл. | 1 | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| От 15 до 150 | - | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| От 150 до 670 | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Количество присоединений и мощности энергопринимающих устройств потребителей к сетям ООО «Трансэнерго» в 2020 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Заявленная мощность кВт. | Количество присоединений и мощности шт./кВт. | | | | | | | | | | | |
| январь | февраль | март | апрель | май | июнь | июль | август | сентябрь | октябрь | ноябрь | декабрь |
| 15 вкл. | 1/1,815 | 2/30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| От 15 до 150 | 1/25 | 5/299,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| От 150 до 670 | - | - |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |