

3.4. Сведения о качестве услуг по технологическому присоединению к электрическим сетям филиала АО «РСК Ямала» в г. Салехард в 2017 г.

N	Показатель	Категория присоединения потребителей услуг по передаче электрической энергии в разбивке по мощности, в динамике по годам															Всего за 2017 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			
		2016 г.	2017 г.	Динамика изменения показателя, %	2016 г.	2017 г.	Динамика изменения показателя, %	2016 г.	2017 г.	Динамика изменения показателя, %	2016 г.	2017 г.	Динамика изменения показателя, %	2016 г.	2017 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	29	205	607	13	101	677	2	16	700	2	4	100	0	0	0	326
2	Число заявок на технологическое присоединение, по которым направлен проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки	29	205	607	13	101	677	2	16	700	2	4	100	0	0	0	326
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 подготовок и направления проекта договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, дней	11	11,5	4,5	12,5	14,8	18	20	20,4	2	21	26	24	0	0	0	18,2
5	Число заключенных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки	25	187	648	8	97	1113	1	13	1200	1	3	200	0	0	0	300
6	Число исполненных договоров об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, штуки	36	117	225	16	60	275	0	3	0	0	1	100	0	0	0	181
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	139	134	-4	168,5	160	-5	0	125	100	0	152	100	0	0	0	143