

# Технологическое присоединение к сетям

## Технологическое присоединение к сетям ПАО МРСК Сибири в 2018 году

Наименование категорий присоединения	Количество поданных заявок на технологическое присоединение		Заклучено договоров		Исполнено договоров (выполнено фактическое присоединение)	
	шт.	кВт	шт.	кВт	шт.	кВт
До 15 кВт, всего	35 727	448 240	30 349	383 204	27 738	345 449
В том числе физические лица	32 097	415 357	27 771	360 377	25 234	324 227
От 15 до 150 кВт, всего	2 999	207 017	2 123	145 849	1 460	90 933
От 150 до 670 кВт, всего	705	252 546	292	104 491	320	109 139
Более 670 кВт	338	1 423 182	94	278 865	105	294 916
Объекты по производству электрической энергии	14	181 983	4	52 400	1	5 000
<b>ПАО «МРСК Сибири»</b>	<b>39 783</b>	<b>2 512 968</b>	<b>32 862</b>	<b>964 809</b>	<b>29 624</b>	<b>845 438</b>

Количество обращений заявителей в ПАО «МРСК Сибири» в 2018 году увеличилось на 7 %. При этом суммарный объем максимальной мощности поданных заявок выше показателя 2017 года на 25 %, или на 509,17 МВт.

Основной прирост выявлен в категории заявок мощностью до 15 кВт (увеличение количества на 4,6 %, увеличение максимальной мощности на 4,9 %) и в категории заявок категории мощностью от 15 до 150 кВт (увеличение количества на 43 %, увеличение максимальной мощности на 41 %). Количество заключенных договоров в 2018 году увеличилось на 12 %, или на 3 449 штук, суммарная мощность заключенных договоров по сравнению с 2017 годом увеличилась на 8 %, или на 68,13 МВт.

Причиной увеличения количества подаваемых заявок и заключенных договоров является главным образом изменение федерального законодательства в связи с расширением на законодательном уровне категории льготного технологического присоединения (до 150 кВт).

В 2018 году фактически исполнено 29 624 договора на технологическое присоединение энергопринимающих устройств суммарной мощностью 845,44 МВт. В том числе электроустановки льготной категории заявителей до 15 кВт составляют 27 738 шт. и 345,45 МВт соответственно. Исполнено договоров (выполнено присоединение к электрической сети) на 1 %, или на 248 штук больше, чем в 2017 году. Суммарная мощность присоединенных электроустановок незначительно (на 2,5 МВт) уменьшилась относительно показателя 2017 года, в связи с преобладанием среди заявителей категории малого и среднего предпринимательства (МСП).

В целом по 2018 году зафиксировано превышение плановых значений на 24,1 % по количеству договоров, по объему максимальной мощности недовыполнение – на 14,13 %, что обусловлено расторжением ряда крупных договоров с суммарной мощностью 72 МВт, а также продлением срока исполнения на следующие периоды по договорам суммарной мощностью 67 МВт.

По категории заявителей до 15 кВт обеспечено перевыполнение плановых показателей: +21,5 % по количеству договоров, +27,5 % по объему максимальной мощности. Данные показатели обусловлены преобладанием в общем количестве исполненных договоров об осуществлении технологического присоединения договоров, относящихся к категориям заявителей до 15 кВт, а также категории свыше 15 кВт и до 150 кВт, т. е. категории МСП. Непосредственно рост количества исполненных договоров обусловлен усилением работы в 2018 году по ликвидации просроченных обязательств по договорам технологического присоединения.

### Динамика показателей по технологическому присоединению

Регион	Количество поданных заявок на технологическое присоединение				Заключено договоров				Исполнено договоров (выполнено фактическое присоединение)			
	Рост/снижение, шт.		Рост/снижение, кВт		Рост/снижение, шт.		Рост/снижение, кВт		Рост/снижение, шт.		Рост/снижение, кВт	
	%	+/-	%	+/-	%	+/-	%	+/-	%	+/-	%	+/-
ПАО «МРСК Сибири»	7	2 652	25	509 174	12	3 449	8	68 134	1	248	-0,3	-2 484
Алтайский край («Алтайэнерго»)	-1	-32	-9	-27 678	-1	-51	-19	-27 701	-15	-607	18	15 512
Республика Алтай («ГАЭС»)	43	1 009	-11	-15 837	47	847	30	17 505	0	8	24	7 525
Республика Бурятия («Бурятэнерго»)	1	37	81	124 368	0	1	7	4 884	-6	-183	-11	-6 864
Красноярский край («Красноярскэнерго»)	8	830	25	128 695	19	1 473	29	65 450	22	1 579	18	35 649
Кемеровская область («Кузбассэнерго – РЭС»)	14	430	11	52 866	19	498	-22	-43 336	3	84	8	11 079
Омская область («Омскэнерго»)	-7	-320	116	188 075	-6	-227	22	16 951	-2	-69	-47	-103 879
Республика Хакасия («Хакасэнерго»)	15	635	35	40 785	27	904	44	27 090	-20	-725	-20	-12 492
Забайкальский край («Читаэнерго»)	2	63	15	17 900	0	4	12	7 291	7	161	115	50 986