

**Сводные результаты контроля готовности генерирующего оборудования к выработке электроэнергии
за январь 2019 года**

Субъект Российской Федерации	Суммарные объемы ремонтного снижения мощности*, МВт						
	Плановые, учтенные на этапе годового и месячного планирования		Неплановые, учтенные на этапе недельного и суточного планирования		Неплановые и аварийные, учтенные на этапе внутрисуточного планирования		
	снижение мощности, связанное с проведением плановых ремонтов	в т.ч. связанное с проведением длительных ремонтов**	снижение мощности, заявленное на этапе ВСВГО	снижение мощности, заявленное на этапе РСВ	снижение мощности, заявленное за 4 часа до часа фактической поставки	снижение мощности из-за несоблюдения состава оборудования	снижение мощности из-за несоблюдения параметров оборудования
Алтайский край	24	0	37	43	7	1	0
Амурская область	473	0	0	0	0	0	0
Архангельская область	2	0	0	0	0	0	0
Астраханская область	12	0	0	9	4	1	1
Белгородская область	34	30	0	0	0	0	0
Брянская область	0	0	0	0	0	0	0
Владимирская область	7	0	0	0	0	0	0
Волгоградская область	291	115	0	3	0	0	0
Вологодская область	39	0	15	10	7	1	0
Воронежская область	7	0	7	19	8	0	0
Еврейская автономная область	0	0	0	0	0	0	0
Забайкальский край	26	0	71	5	6	1	0
Ивановская область	6	0	0	0	0	0	0
Иркутская область	974	0	8	2	12	1	1
Кабардино-Балкарская Республика	19	18	0	0	0	0	0
Калининградская область	79	0	0	0	0	0	0
Калужская область	3	0	0	1	1	0	0

Карачаево-Черкесская Республика	71	0	0	0	0	0	0
Кемеровская область	409	27	0	2	43	4	3
Кировская область	0	0	0	0	0	0	0
Костромская область	208	0	14	29	20	2	2
Краснодарский край	54	0	92	9	6	0	0
Красноярский край	1279	0	818	10	51	3	4
Курганская область	0	0	0	0	0	0	0
Курская область	970	0	180	0	0	0	1
Ленинградская область	457	0	272	77	78	7	29
Липецкая область	7	0	0	0	0	0	0
Москва	307	0	20	50	13	7	1
Московская область	288	0	14	5	17	5	0
Мурманская область	555	106	3	4	0	0	0
Нижегородская область	210	0	0	0	0	0	0
Новгородская область	3	0	21	0	0	0	0
Новосибирская область	405	0	17	5	54	0	1
Омская область	16	0	0	0	0	0	0
Оренбургская область	416	0	0	0	16	4	0
Орловская область	8	0	0	2	0	0	0
Пензенская область	12	0	0	0	0	0	0
Пермский край	322	0	0	2	0	2	0
Приморский край	49	0	79	32	24	3	6
Псковская область	0	0	0	0	0	0	0
Республика Адыгея	0	0	0	0	0	0	0
Республика Алтай	0	0	0	0	0	0	0
Республика Башкортостан	345	118	78	10	9	1	0
Республика Бурятия	27	0	0	0	9	3	0
Республика Дагестан	62	0	100	3	1	2	0
Республика Ингушетия	0	0	0	0	0	0	0
Республика Калмыкия	0	0	0	0	0	0	0
Республика Карелия	0	0	0	0	0	0	0

Республика Коми	115	0	0	0	0	0	0
Республика Крым	19	0	0	0	1	0	0
Республика Марий Эл	0	0	0	0	0	0	0
Республика Мордовия	7	0	0	0	5	1	0
Республика Саха (Якутия)	197	0	0	3	8	2	0
Республика Северная Осетия-Алания	0	0	0	0	0	0	0
Республика Татарстан (Татарстан)	154	0	136	0	3	3	0
Республика Тыва	0	0	0	0	0	0	0
Республика Хакасия	184	0	180	40	45	7	0
Ростовская область	415	0	0	50	19	0	2
Рязанская область	83	0	0	17	29	1	0
Самарская область	316	0	0	4	13	1	0
Санкт-Петербург	118	0	80	88	29	8	2
Саратовская область	320	166	15	11	10	1	1
Свердловская область	775	33	228	90	63	13	3
Севастополь	0	0	6	2	1	0	0
Смоленская область	1327	0	63	15	29	1	2
Ставропольский край	56	0	39	29	10	0	0
Тамбовская область	81	0	0	0	1	0	0
Тверская область	649	0	0	0	3	1	0
Томская область	0	0	0	0	1	0	0
Тульская область	73	0	7	37	13	0	1
Тюменская область	20	0	0	0	2	1	0
Удмуртская Республика	35	0	0	3	0	0	0
Ульяновская область	2	0	0	0	0	0	0
Хабаровский край	10	0	0	0	0	1	0
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	716	0	468	65	65	9	1
Челябинская область	155	0	57	46	28	1	1
Чеченская республика	0	0	0	0	0	0	0
Чувашская Республика - Чувашия	130	50	0	0	0	0	0

Ямало-Ненецкий автономный округ	26	0	0	1	0	0	0
Ярославская область	70	51	0	0	0	0	0
Итого	14531	715	3127	836	765	100	66

* Объем ремонтного снижения мощности приведен как среднечасовое значение показателя за месяц.

** Под длительным ремонтом понимается ремонт генерирующего оборудования тепло- или гидроэлектростанции, длительностью более 180 дней, а для атомной электростанции – более 270 дней, начиная с 01.01.2019.