

**Сводные результаты контроля готовности генерирующего оборудования к выработке электроэнергии
за ноябрь 2018 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	105	60	0	25	2	0	1
Амурская область	406	0	5	2	1	1	0
Архангельская область	150	0	0	0	0	0	0
Астраханская область	13	0	18	15	30	7	1
Белгородская область	39	5	0	0	0	0	0
Брянская область	-	-	-	-	-	-	-
Владимирская область	118	0	0	0	0	0	0
Волгоградская область	567	115	42	27	0	0	0
Вологодская область	39	0	0	4	0	0	0
Воронежская область	447	417	0	9	3	0	0
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	291	0	56	5	15	1	0
Ивановская область	22	0	0	0	2	0	0
Иркутская область	2496	0	129	46	58	8	6
Кабардино-Балкарская Республика	35	9	0	0	0	0	0
Калининградская область	293	0	0	0	0	0	0
Калужская область	1	0	0	0	0	0	0
Карачаево-Черкесская Республика	1	0	69	0	0	0	0
Кемеровская область	467	31	0	0	27	2	4
Кировская область	132	0	20	4	6	1	1

Костромская область	670	0	0	0	0	1	0
Краснодарский край	178	0	139	16	3	3	1
Красноярский край	1563	0	872	17	62	9	6
Курганская область	25	0	0	0	5	0	0
Курская область	4	0	452	104	53	6	1
Ленинградская область	682	0	252	77	18	0	5
Липецкая область	14	0	0	0	0	0	0
Москва	1523	0	107	65	26	4	1
Московская область	823	0	13	30	21	2	1
Мурманская область	634	0	65	34	8	0	0
Нижегородская область	484	0	4	0	1	1	0
Новгородская область	3	0	0	0	0	0	0
Новосибирская область	427	0	11	2	2	2	0
Омская область	130	0	6	4	1	0	1
Оренбургская область	438	0	49	20	4	1	1
Орловская область	39	0	0	1	2	1	0
Пензенская область	1	0	0	1	1	0	0
Пермский край	702	0	2	66	54	11	2
Приморский край	330	0	130	147	6	0	2
Псковская область	2	0	0	0	0	0	0
Республика Адыгея	-	-	-	-	-	-	-
Республика Алтай	0	0	0	0	0	0	0
Республика Башкортостан	631	135	28	27	6	2	1
Республика Бурятия	393	0	0	0	13	1	0
Республика Дагестан	359	0	0	5	12	1	1
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-
Республика Калмыкия	-	-	-	-	-	-	-
Республика Карелия	7	0	15	1	0	0	0
Республика Коми	155	0	2	1	0	1	0
Республика Крым	9	0	1	3	0	1	0
Республика Марий Эл	0	0	0	0	0	0	0
Республика Мордовия	22	0	26	8	7	0	0

Республика Саха (Якутия)	1	0	0	27	14	1	3
Республика Северная Осетия-Алания	31	0	0	0	0	0	0
Республика Татарстан (Татарстан)	922	0	75	22	18	2	4
Республика Тыва	-	-	-	-	-	-	-
Республика Хакасия	82	0	0	0	1	0	0
Ростовская область	522	0	491	87	123	12	3
Рязанская область	277	0	112	24	20	2	0
Самарская область	856	0	131	0	12	1	1
Санкт-Петербург	332	0	35	82	25	3	2
Саратовская область	1348	122	97	6	8	2	1
Свердловская область	409	0	44	173	214	21	12
Севастополь	0	0	0	4	0	0	0
Смоленская область	1092	0	6	4	6	1	0
Ставропольский край	878	0	0	1	6	0	0
Тамбовская область	53	0	33	3	0	0	0
Тверская область	382	0	19	0	0	2	0
Томская область	34	14	0	0	1	0	0
Тульская область	73	0	14	13	2	3	1
Тюменская область	252	0	57	0	3	1	0
Удмуртская Республика	33	0	1	13	1	0	0
Ульяновская область	18	0	0	0	1	0	1
Хабаровский край	241	49	1	19	6	3	0
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	2266	0	8	8	30	3	0
Челябинская область	504	0	42	42	22	3	3
Чеченская республика	0	0	0	0	0	0	0
Чувашская Республика - Чувашия	302	43	2	0	0	0	0
Ямало-Ненецкий автономный округ	28	0	1	0	0	0	0
Ярославская область	132	0	0	0	4	0	0
Итого	26940	1000	3683	1296	963	128	69

* 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 01.01.2018.