

**Сводные результаты контроля готовности генерирующего оборудования к выработке электроэнергии
за ноябрь 2017 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	151	0	0	3	9	0	1
Амурская область	458	0	0	0	1	0	0
Архангельская область	104	0	0	1	8	1	0
Астраханская область	23	0	0	7	4	1	1
Белгородская область	10	0	0	1	0	0	0
Брянская область	-	-	-	-	-	-	-
Владимирская область	19	0	0	0	0	0	0
Волгоградская область	339	115	18	13	1	1	0
Вологодская область	413	0	0	0	4	0	0
Воронежская область	730	0	0	4	17	6	4
Еврейская автономная область	-	-	-	-	-	-	-
Забайкальский край	288	0	6	2	0	0	0
Ивановская область	5	0	50	19	12	1	0
Иркутская область	1797	0	201	45	40	7	2
Кабардино-Балкарская Республика	106	0	0	0	0	0	0
Калининградская область	0	0	0	0	8	3	0
Калужская область	1	0	0	0	0	0	0
Карачаево-Черкесская Республика	51	0	0	2	4	0	0

Кемеровская область	457	0	0	0	14	3	5
Кировская область	11	0	0	0	0	0	0
Костромская область	370	0	0	10	0	0	0
Краснодарский край	203	0	111	29	12	1	0
Красноярский край	1890	0	820	13	34	16	3
Курганская область	100	100	0	0	0	0	0
Курская область	15	0	178	115	1	0	0
Ленинградская область	383	0	106	115	1	0	2
Липецкая область	3	0	0	0	0	0	0
Москва	1426	28	118	65	13	3	2
Московская область	566	0	87	165	12	0	1
Мурманская область	222	0	3	13	1	0	0
Нижегородская область	340	0	0	0	0	1	1
Новгородская область	21	0	18	44	5	0	6
Новосибирская область	435	10	28	3	24	1	2
Омская область	238	0	0	11	4	0	2
Оренбургская область	488	0	0	0	0	0	0
Орловская область	18	0	0	2	0	1	0
Пензенская область	3	0	2	11	3	1	0
Пермский край	458	0	26	3	5	6	1
Приморский край	379	0	167	60	27	1	39
Псковская область	30	0	0	0	0	0	0
Республика Адыгея	-	-	-	-	-	-	-
Республика Алтай	0	0	0	0	0	0	0
Республика Башкортостан	635	24	190	75	19	3	1
Республика Бурятия	63	0	0	0	17	4	1
Республика Дагестан	301	0	0	0	0	0	0
Республика Ингушетия	-	-	-	-	-	-	-
Республика Калмыкия	0	0	2	1	0	0	0
Республика Карелия	23	0	68	0	2	0	0
Республика Коми	133	0	0	2	1	0	0

Республика Крым	1	0	1	1	0	0	0
Республика Марий Эл	4	0	0	0	0	0	0
Республика Мордовия	30	0	0	0	9	1	0
Республика Саха (Якутия)	6	0	0	18	5	2	0
Республика Северная Осетия-Алания	2	0	0	0	0	0	0
Республика Татарстан (Татарстан)	810	0	121	16	14	3	2
Республика Тыва	-	-	-	-	-	-	-
Республика Хакасия	423	0	0	0	1	0	1
Ростовская область	462	2	718	233	78	6	3
Рязанская область	105	0	0	11	19	2	0
Самарская область	737	38	274	40	9	2	0
Санкт-Петербург	159	0	110	86	10	5	1
Саратовская область	532	134	21	8	5	1	0
Свердловская область	722	16	6	150	144	15	5
Севастополь	0	0	0	1	0	0	0
Смоленская область	1102	4	275	75	35	3	0
Ставропольский край	815	0	5	37	73	9	1
Тамбовская область	17	0	7	7	4	1	0
Тверская область	773	0	0	5	13	2	1
Томская область	116	0	2	3	0	0	2
Тульская область	108	0	0	6	1	0	0
Тюменская область	300	0	57	0	0	1	0
Удмуртская Республика	32	0	12	0	0	0	0
Ульяновская область	2	0	0	0	0	0	1
Хабаровский край	143	0	7	21	7	4	2
Ханты-Мансийский автономный округ - Югра	1607	0	0	14	2	1	0
Челябинская область	935	0	359	125	42	13	43
Чеченская республика	-	-	-	-	-	-	-
Чувашская Республика - Чувашия	200	44	0	0	0	0	0
Ямало-Ненецкий автономный округ	136	0	0	1	0	0	0

Ярославская область	227	55	0	0	1	0	0
Итого	24209	569	4173	1695	778	137	142

* 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 01.01.2017.