

Суммарные значения установленной мощности выводимого в ремонт генерирующего оборудования, предусмотренные утвержденным годовым графиком ремонтов с учетом месячных корректировок на январь 2017 года

Наименование энергообъединения	Суммарные значения установленной мощности выводимого в ремонт генерирующего оборудования (МВт)
<u>ЕЭС России</u>	<u>20529</u>
ОЭС Центра	3824
Белгородская обл.	0
Брянская обл.	0
Владимирская обл.	0
Вологодская обл.	422
Воронежская обл.	0
Ивановская обл.	0
Калужская обл.	0
Костромская обл.	900
Курская обл.	500
Липецкая обл.	0
Москва и Московская обл.	483
Орловская обл.	0
Рязанская обл.	310
Смоленская обл.	110
Тамбовская обл.	0
Тверская обл.	675
Тульская обл.	425
Ярославская обл.	0
ОЭС Средней Волги	2279
РеспубликаМарий Эл	0
Республика Мордовия	0
Нижегородская обл.	204
Пензенская обл.	8
Самарская обл	633

0 6	100	
Саратовская обл.	120	
Республика Татарстан	874	
Ульяновская обл.	0	
Чувашская Республика	440	
ОЭС Урала	6371	
Свердловская обл.	2697	
Челябинская обл.	30	
Курганская обл.	325	
Пермский край	291	
Республика	421	
Башкортостан	TZ1	
Оренбургская обл.	474	
Кировская обл.	236	
Удмуртская Республика	341	
Тюменская обл.	1556	
ОЭС Северо-Запада	1152	
Архангельская обл.	0	
Калининградская обл.	0	
Республика Карелия	198	
Мурманская обл.	344	
Республика Коми	210	
Санкт-Петербург и Лен. Об-ть	401	
Новгородская обл.	0	
Псковская обл.	0	
ОЭС Юга	1443	
Астраханская обл.	0	
Волгоградская обл.	240	
Республика Дагестан	5	
Краснодарский край	123	
Ростовская область	1021	
Ставропольский край	46	
Карачаево-Черкесская	0	
Республика	0	
Республика Северная	0	
Осетия-Алания	0	
Кабардино-Балкарская	9	
Республика	9	
Республика Калмыкия	0	
ОЭС Сибири	5093	
Алтайский край	60	
Республика Бурятия	0	
Забайкальский край	60	

Иркутская обл.	1180
Красноярский край	1743
Республика Тыва	0
Кемеровская обл.	0
Новосибирская обл.	117
Омская обл.	0
Томская обл.	12
Республика Хакасия	1920
ОЭС Востока	367
Амурская обл.	225
Южно-Якутский	0
энергорайон	U
Хабаровский край	60
Приморский край	82