

Суммарные значения установленной мощности выводимого в ремонт генерирующего оборудования, предусмотренные утвержденным годовым графиком ремонтов с учетом месячных корректировок на октябрь 2016 года

Наименование энергообъединения	Суммарные значения установленной мощности выводимого в ремонт генерирующего оборудования (МВт)
ЕЭС России	<u>36459</u>
ОЭС Центра	5774
Белгородская обл.	0
Брянская обл.	0
Владимирская обл.	80
Вологодская обл.	434
Воронежская обл.	0
Ивановская обл.	460
Калужская обл.	0
Костромская обл.	660
Курская обл.	0
Липецкая обл.	135
Москва и Московская обл.	3382
Орловская обл.	0
Рязанская обл.	18
Смоленская обл.	0
Тамбовская обл.	0
Тверская обл.	38
Тульская обл.	503
Ярославская обл.	63
ОЭС Средней Волги	3851
РеспубликаМарий Эл	0
Республика Мордовия	170
Нижегородская обл.	199
Пензенская обл.	0
Самарская обл	2090
Саратовская обл.	310
Республика Татарстан	882

Ульяновская обл.	12	
Чувашская Республика	188	
ОЭС Урала	10050	
Свердловская обл.	2781	
Челябинская обл.	1220	
Курганская обл.	200	
Пермский край	484	
Республика	CO5	
Башкортостан	605	
Оренбургская обл.	280	
Кировская обл.	291	
Удмуртская Республика	413	
Тюменская обл.	3777	
ОЭС Северо-Запада	5005	
Архангельская обл.	250	
Калининградская обл.	450	
Республика Карелия	424	
Мурманская обл.	382	
Республика Коми	266	
Санкт-Петербург и Лен.	2793	
Об-ть	2193	
Новгородская обл.	0	
Псковская обл.	440	
ОЭС Юга	3261	
Астраханская обл.	418	
Волгоградская обл.	721	
Республика Дагестан	660	
Краснодарский край	80	
Ростовская область	447	
Ставропольский край	788	
Карачаево-Черкесская	80	
Республика		
Республика Северная	68	
Осетия-Алания		
Кабардино-Балкарская	0	
Республика		
Республика Калмыкия	0	
ОЭС Сибири	5775	
Алтайский край	175	
Республика Бурятия	370	
Забайкальский край	201	
Иркутская обл.	1636	
Красноярский край	735	

Республика Тыва	0
Кемеровская обл.	483
Новосибирская обл.	696
Омская обл.	175
Томская обл.	24
Республика Хакасия	1280
ОЭС Востока	2744
Амурская обл.	785
Южно-Якутский энергорайон	390
Хабаровский край	595
Приморский край	974