



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 29 августа 2013 г. № 1534-р

МОСКВА

В соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172, в целях обеспечения надежного электроснабжения потребителей и на основании предложений Правительственной комиссии по вопросам развития электроэнергетики отнести к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, генерирующее оборудование по перечню согласно приложению.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 29 августа 2013 г. № 1534-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**генерирующего оборудования, отнесенного к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме**

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Открытое акционерное общество "ГТ-ТЭЦ Энерго"				
ГТУ-1	Крымская ГТ-ТЭЦ	1	9 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ГТУ-2	Крымская ГТ-ТЭЦ	2	9 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 14"				
ТГ-1	Приаргунская ТЭЦ	1	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Приаргунская ТЭЦ	2	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Читинская ТЭЦ-1	1	60 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Читинская ТЭЦ-1	2	60 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Читинская ТЭЦ-1	3	80 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Читинская ТЭЦ-1	4	87 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Читинская ТЭЦ-1	5	87 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Читинская ТЭЦ-1	6	97 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Улан-Удэнская ТЭЦ-1	1	8,4 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Улан-Удэнская ТЭЦ-1	3	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Открытое акционерное общество "Мобильные газотурбинные электрические станции"				
ТГ-1	Мобильная ГТЭС ПС "Кирилловская"	1	22,5 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Мобильная ГТЭС ПС "Кирилловская"	2	22,5 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Мобильная ГТЭС ПС "Игнатово"	1	22,5 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Мобильная ГТЭС ПС "Пушкино"	2	22,5 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Мобильная ГТЭС ПС "Пушкино"	3	22,5 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Мобильная ГТЭС ПС "Сырово"	1	22,5 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Бийскэнерго"				
ТГ-2	Бийская ТЭЦ	2	30 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Бийская ТЭЦ	3	50 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Бийская ТЭЦ	4	50 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Бийская ТЭЦ	5	50 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Бийская ТЭЦ	6	110 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Бийская ТЭЦ	7	110 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-8	Бийская ТЭЦ	8	110 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "ИНТЕР РАО - Электрогенерация"				
ТГ-1	Гусиноозерская ГРЭС	1	170 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Гусиноозерская ГРЭС	2	180 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Гусиноозерская ГРЭС	3	170 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Гусиноозерская ГРЭС	5	200 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Гусиноозерская ГРЭС	6	200 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Харанорская ГРЭС	1	215 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-2	Харанорская ГРЭС	2	215 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество энергетики и электрификации "Мосэнерго"				
ТГ-1	ТЭЦ-17	1	20 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	ТЭЦ-17	3	32 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	ТЭЦ-17	4	75 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	ТЭЦ-17	6	25 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 1"				
ТГ-1	Центральная ТЭЦ-2	1	20,5 МВт	1 апреля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Центральная ТЭЦ-2	2	23 МВт	1 апреля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Центральная ТЭЦ-2	5	30 МВт	1 апреля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 11"				
ТГ-4	Омская ТЭЦ-3	4	25 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Омская ТЭЦ-3	7	25 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-8	Омская ТЭЦ-3	8	25 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-12	Омская ТЭЦ-3	12	50 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-13	Омская ТЭЦ-3	13	50 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Омская ТЭЦ-4	4	50 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Омская ТЭЦ-4	5	50 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Омская ТЭЦ-4	6	100 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Омская ТЭЦ-4	7	100 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-9	Омская ТЭЦ-4	9	135 МВт	1 июля 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Открытое акционерное общество "Тюменская энергосбытовая компания"				
ТГ-1	Уренгойская ГТЭС	1	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Уренгойская ГТЭС	2	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Уренгойская ГТЭС	3	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Уренгойская ГТЭС	4	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Уренгойская ГТЭС	5	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Уренгойская ГТЭС	6	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Казымская ГТЭС	1	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Казымская ГТЭС	2	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Казымская ГТЭС	3	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Казымская ГТЭС	4	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Казымская ГТЭС	5	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Казымская ГТЭС	6	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Общество с ограниченной ответственностью "Ноябрьская парогазовая электрическая станция"				
ГТУ-1-ТГ1	Ноябрьская ПГЭ		40,62 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Т1	Ноябрьская ПГЭ		18,95 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ГТУ-2-ТГ2	Ноябрьская ПГЭ		41,1 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Т2	Ноябрьская ПГЭ		18,9 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.