



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 декабря 2013 г. № 2533-р

МОСКВА

В соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. № 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", на основании предложений Правительственной комиссии по вопросам развития электроэнергетики отнести генерирующее оборудование к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме:

в целях обеспечения надежного электроснабжения потребителей по перечню согласно приложению № 1;

в целях обеспечения надежного теплоснабжения потребителей по перечню согласно приложению № 2.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

Д.Медведев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 25 декабря 2013 г. № 2533-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**генерирующего оборудования, отнесенного к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, в целях обеспечения надежного электроснабжения потребителей**

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 9"				
ТГ-3	Березниковская ТЭЦ-2	3	30 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Курганская генерирующая компания"				
ТГ-7	Курганская ТЭЦ	7	100 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Фортум"				
ТГ-6	Аргаяшская ТЭЦ	6	20 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-7	Аргаяшская ТЭЦ	7	30 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

Общество с ограниченной ответственностью "Тверская генерация"

ТГ-3	Тверская ТЭЦ-4	3	24 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Тверская ТЭЦ-4	5	25 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Тверская ТЭЦ-4	7	10 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

Государственное энергетическое, энергоснабжающее  
и электrorаспределительное предприятие Вологодской области  
"Вологдаоблкоммунэнерго"

ГТ-3	Красавинская ГТ ТЭЦ	3	14,4 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ПТ-4	Красавинская ГТ ТЭЦ	4	20,6 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
--	----------------	-------------------	------------------------	-----------------

Открытое акционерное общество "Квадра - Генерирующая компания"

ТГ-5	Воронежская ТЭЦ-1	5	30 МВт	1 декабря 2014 г. - 30 ноября 2015 г.
ТГ-6	Воронежская ТЭЦ-1	6	30 МВт	1 декабря 2014 г. - 30 ноября 2015 г.

---

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 25 декабря 2013 г. № 2533-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**

**генерирующего оборудования, отнесенного к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, в целях обеспечения надежного теплоснабжения потребителей**

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Открытое акционерное общество "Курганская генерирующая компания"				
ТГ-5	Курганская ТЭЦ	5	50 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Курганская ТЭЦ	6	100 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-8	Курганская ТЭЦ	8	100 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-9	Курганская ТЭЦ	9	100 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Открытое акционерное общество "Фортум"				
ТГ-1	Челябинская ГРЭС	1	11 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Челябинская ГРЭС	2	11 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Челябинская ГРЭС	3	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Челябинская ГРЭС	5	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Челябинская ГРЭС	6	14 МВт	1 февраля 2014 г. - 31 января 2015 г.
ТГ-7	Челябинская ГРЭС	7	5 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-8	Челябинская ГРЭС	8	5 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Общество с ограниченной ответственностью "Шахтинская Газотурбинная Электростанция"				
ТГ-3	Шахтинская ГТЭС	3	15 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Шахтинская ГТЭС	4	14,8 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Шахтинская ГТЭС	5	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Шахтинская ГТЭС	1	14,7 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Шахтинская ГТЭС	2	14,9 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Шахтинская ГТЭС	6	25,5 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 2"				
ТГ-2	Костромская ТЭЦ-1	2	9 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-4	Костромская ТЭЦ-1	4	6 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Костромская ТЭЦ-1	5	9 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Костромская ТЭЦ-1	6	9 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Вологодская ТЭЦ	1	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Вологодская ТЭЦ	2	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Вологодская ТЭЦ	3	10 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

Общество с ограниченной ответственностью "Тверская генерация"

ТГ-1	Тверская ТЭЦ-4	1	4 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
------	----------------	---	-------	---------------------------------------



	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
--	----------------	-------------------	------------------------	-----------------

Открытое акционерное общество  
"Территориальная генерирующая компания № 1"

ТГ-1	Апатитская ТЭЦ	1	36 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Апатитская ТЭЦ	3	28 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-4	Апатитская ТЭЦ	4	28 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-6	Апатитская ТЭЦ	6	21 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Апатитская ТЭЦ	7	85 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-8	Апатитская ТЭЦ	8	68 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

Открытое акционерное общество  
"Территориальная генерирующая компания № 9"

ТГ-4	Березниковская ТЭЦ-2	4	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
------	----------------------	---	--------	---------------------------------------

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-6	Березниковская ТЭЦ-2	6	6 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Березниковская ТЭЦ-2	7	50 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-2	Березниковская ТЭЦ-10	2	12 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-5	Березниковская ТЭЦ-10	5	9 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-1	Березниковская ТЭЦ-4	1	10 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-3	Березниковская ТЭЦ-4	3	12,8 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.
ТГ-7	Березниковская ТЭЦ-4	7	6,4 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

Открытое акционерное общество "Кузнецкая ТЭЦ"

ТГ-3	Кузнецкая ТЭЦ	3	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
------	---------------	---	--------	-----------------------------------------

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-4	Кузнецкая ТЭЦ	4	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
ТГ-6	Кузнецкая ТЭЦ	6	30 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
ТГ-9	Кузнецкая ТЭЦ	9	10 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
ТГ-11	Кузнецкая ТЭЦ	11	20 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
ТГ-12	Кузнецкая ТЭЦ	12	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
ТГ-13	Кузнецкая ТЭЦ	13	12 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.

Государственное энергетическое, энергоснабжающее и электrorаспределительное предприятие Вологодской области  
"Вологдаоблкоммунэнерго"

ГТ-1	Красавинская ГТ ТЭЦ	1	14,4 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г. -
ГТ-2	Красавинская ГТ ТЭЦ	2	14,4 МВт	1 января 2014 г. - 31 декабря 2014 г.

	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
--	----------------	-------------------	------------------------	-----------------

## Открытое акционерное общество "Барнаульская генерация"

ТГ-6	Барнаульская ТЭЦ-2	6	60 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.
ТГ-7	Барнаульская ТЭЦ-2	7	25 МВт	1 сентября 2014 г. - 31 августа 2015 г.

---