



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 30 июня 2015 г. № 1227-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", и на основании предложений Правительственной комиссии по вопросам развития электроэнергетики в целях обеспечения надежного теплоснабжения потребителей отнести к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме с 1 июля 2015 г. по 31 декабря 2015 г. включительно, генерирующее оборудование по перечню согласно приложению.

Председатель Правительства  
Российской Федерации



Д.Медведев

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 30 июня 2015 г. № 1227-р

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
**генерирующего оборудования, отнесенного к генерирующим**  
**объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме**  
**с 1 июля 2015 г. по 31 декабря 2015 г. включительно**

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 2"			
ТГ-3	Ярославская ТЭЦ-1	3	25 МВт
ТГ-6	Ярославская ТЭЦ-1	6	6 МВт
ТГ-7	Ярославская ТЭЦ-1	7	25 МВт
Акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 11"			
ТГ-4	Омская ТЭЦ-3	4	25 МВт
Общество с ограниченной ответственностью "Нижекамская ТЭЦ"			
ТГ-1	Нижекамская ТЭЦ ПТК-2	1	135 МВт
ТГ-2	Нижекамская ТЭЦ ПТК-2	2	135 МВт
ТГ-4	Нижекамская ТЭЦ ПТК-2	4	97 МВт
Закрытое акционерное общество "ТГК Уруссинская ГРЭС"			
ТГ-4	Уруссинская ГРЭС	4	30 МВт

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность
ТГ-5	Уруссинская ГРЭС	5	25 МВт
ТГ-7	Уруссинская ГРЭС	7	53 МВт
ТГ-8	Уруссинская ГРЭС	8	53 МВт
Общество с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"			
ТГ-9	Салаватская ТЭЦ	9	60 МВт
ТГ-10	Салаватская ТЭЦ	10	60 МВт
Открытое акционерное общество "Курганская генерирующая компания"			
ТГ-6	Курганская ТЭЦ	6	100 МВт
ТГ-7	Курганская ТЭЦ	7	100 МВт
ТГ-8	Курганская ТЭЦ	8	100 МВт
ТГ-9	Курганская ТЭЦ	9	100 МВт
Открытое акционерное общество "Квадра - Генерирующая компания"			
ТГ-3	Алексинская ТЭЦ	3	50 МВт
ТГ-1	Новомосковская ГРЭС	1	90 МВт
Общество с ограниченной ответственностью "Дорогобужская ТЭЦ"			
ТГ-1	Дорогобужская ТЭЦ	1	18 МВт
ТГ-4	Дорогобужская ТЭЦ	4	60 МВт
ГТУ-1	Дорогобужская ТЭЦ	1	6 МВт
ГТУ-2	Дорогобужская ТЭЦ	2	6 МВт
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 1"			
Бл-5	Северная ТЭЦ-21	5	100 МВт
Открытое акционерное общество "Волжская территориальная генерирующая компания"			
Г-1	Саратовская ГРЭС	1	5 МВт
Г-3	Саратовская ГРЭС	3	12 МВт

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность
Г-5	Саратовская ГРЭС	5	11 МВт
ТГ-4	Саратовская ГРЭС	4	15 МВт
ТГ-2	Свердловская ТЭЦ	2	12 МВт
ТГ-3	Свердловская ТЭЦ	3	12 МВт
ТГ-5	Свердловская ТЭЦ	5	12 МВт
Общество с ограниченной ответственностью "Шахтинская Газотурбинная Электростанция"			
ТГ-1	Шахтинская ГТЭС	1	14,7 МВт
ТГ-2	Шахтинская ГТЭС	2	14,9 МВт
ТГ-3	Шахтинская ГТЭС	3	15 МВт
ТГ-4	Шахтинская ГТЭС	4	14,8 МВт
ТГ-5	Шахтинская ГТЭС	5	12 МВт
ТГ-6	Шахтинская ГТЭС	6	25,5 МВт