



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 15 октября 2015 г. № 2065-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 к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, генерирующее оборудование:

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

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**

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Государственное энергетическое, энергоснабжающее и электrorаспределительное предприятие Вологодской области "Вологдаоблкоммунэнерго"				
ГТ-3	Красавинская ГТ-ТЭЦ	3	14,4 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ПТ-4	Красавинская ГТ-ТЭЦ	4	20,6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "ТГК-16"				
ТГ-3	Казанская ТЭЦ-3	3	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-4	Казанская ТЭЦ-3	4	105 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-6	Казанская ТЭЦ-3	6	135 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
Открытое акционерное общество "Фортум"				
ТГ-1	Аргаяшская ТЭЦ	1	35 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Аргаяшская ТЭЦ	2	35 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Аргаяшская ТЭЦ	3	35 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Аргаяшская ТЭЦ	5	40 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Аргаяшская ТЭЦ	6	20 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Аргаяшская ТЭЦ	7	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Публичное акционерное общество энергетики и электрофикации "Передвижная энергетика"

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-1	Уренгойская ГТЭС	1	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Уренгойская ГТЭС	2	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Уренгойская ГТЭС	3	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Уренгойская ГТЭС	4	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Уренгойская ГТЭС	5	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Уренгойская ГТЭС	6	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-1	Казымская ГТЭС	1	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Казымская ГТЭС	2	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Казымская ГТЭС	3	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Казымская ГТЭС	4	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-5	Казымская ГТЭС	5	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Казымская ГТЭС	6	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 1"				
ТГ-2	Автовская ТЭЦ-15	2	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Автовская ТЭЦ-15	3	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Автовская ТЭЦ-15	7	97 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Василеостровская ТЭЦ-7	4	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Василеостровская ТЭЦ-7	5	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Выборгская ТЭЦ-17	4	123 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-1	Петрозаводская ТЭЦ	1	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-2	Петрозаводская ТЭЦ	2	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Петрозаводская ТЭЦ	3	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-1	Правобережная ТЭЦ-5	1	180 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-2	Северная ТЭЦ-21	2	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-4	Северная ТЭЦ-21	4	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Э.ОН Россия"				
Бл-1	Яйвинская ГРЭС	1	150 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
Бл-2	Яйвинская ГРЭС	2	150 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Кубаньэнерго"				
Бл-1	Краснодарская ТЭЦ	1	150 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Бл-2	Краснодарская ТЭЦ	2	145 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
Бл-3	Краснодарская ТЭЦ	3	145 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
Бл-4	Краснодарская ТЭЦ	4	145 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-1	Краснодарская ТЭЦ	1	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-4	Краснодарская ТЭЦ	4	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
Акционерное общество "Сибирский химический комбинат"				
ТГ-10	ТЭЦ СХК	10	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-11	ТЭЦ СХК	11	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-12	ТЭЦ СХК	12	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Общество с ограниченной ответственностью "ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго"				

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-3	Астраханская ТЭЦ-2	3	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-4	Астраханская ТЭЦ-2	4	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
Публичное акционерное общество "Энел Россия"				
ТГ-1	Невинномысская ГРЭС	1	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Невинномысская ГРЭС	2	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Невинномысская ГРЭС	3	80 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Невинномысская ГРЭС	4	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Невинномысская ГРЭС	6	155 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Невинномысская ГРЭС	7	155 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-8	Невинномысская ГРЭС	8	155 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-9	Невинномысская ГРЭС	9	155 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-10	Невинномысская ГРЭС	10	155 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-11	Невинномысская ГРЭС	11	160 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Мобильные газотурбинные электрические станции"				
ТГ-1	Мобильные ГТЭС ПС "Кирилловская"	1	22,5 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Мобильные ГТЭС ПС "Кирилловская"	2	22,5 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Публичное акционерное общество "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии"				
Бл-1	Новочеркасская ГРЭС	1	264 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-2	Новочеркасская ГРЭС	2	264 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-3	Новочеркасская ГРЭС	3	264 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Бл-4	Новочеркасская ГРЭС	4	264 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Бийскэнерго"				
ТГ-3	Бийская ТЭЦ	3	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-4	Бийская ТЭЦ	4	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-5	Бийская ТЭЦ	5	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-6	Бийская ТЭЦ	6	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-7	Бийская ТЭЦ	7	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-8	Бийская ТЭЦ	8	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 14"				
ТГ-1	Приаргунская ТЭЦ	1	12 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-2	Приаргунская ТЭЦ	2	12 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Курганская генерирующая компания"				
ТГ-5	Курганская ТЭЦ	5	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Общество с ограниченной ответственностью "Курганская ТЭЦ"				
Бл-1	Курганская ТЭЦ-2	1	113,1 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-2	Курганская ТЭЦ-2	2	112,077 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Общество с ограниченной ответственностью "Ноябрьская парогазовая электрическая станция"				
Бл-1	Ноябрьская ПГЭ	1	59,57 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-2	Ноябрьская ПГЭ	2	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Интер РАО - Электрогенерация"				
ТГ-2	Гусиноозерская ГРЭС	2	180 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-3	Гусиноозерская ГРЭС	3	170 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-5	Гусиноозерская ГРЭС	5	200 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-6	Гусиноозерская ГРЭС	6	200 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-1	Харанорская ГРЭС	1	215 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-2	Харанорская ГРЭС	2	215 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
Общество с ограниченной ответственностью "Ситиэнерго"				
Бл-1	ТЭС "Международная" (1-я очередь)	1	116 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Публичное акционерное общество "Квадра - Генерирующая компания"				
ТГ-6	Ефремовская ТЭЦ	6	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Тамбовская ТЭЦ	7	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-8	Тамбовская ТЭЦ	8	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-6	Воронежская ТЭЦ-1	6	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Липецкая ТЭЦ-2	2	80 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Липецкая ТЭЦ-2	4	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 15 октября 2015 г. № 2065-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**

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Общество с ограниченной ответственностью "Шахтинская Газотурбинная Электростанция"				
ТГ-1	Шахтинская ГТЭС	1	14,7 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Шахтинская ГТЭС	2	14,9 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Шахтинская ГТЭС	3	15 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Шахтинская ГТЭС	4	14,8 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-5	Шахтинская ГТЭС	5	12 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Шахтинская ГТЭС	6	25,5 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
Публичное акционерное общество энергетики и электрификации "Мосэнерго"				
ТГ-1	ТЭЦ-17	1	20 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	ТЭЦ-17	3	32 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	ТЭЦ-17	6	25 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
Государственное энергетическое, энергоснабжающее и электrorаспределительное предприятие Вологодской области "Вологдаоблкоммунэнерго"				
ГТ-1	Красавинская ГТ-ТЭЦ	1	14,4 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ГТ-2	Красавинская ГТ-ТЭЦ	2	14,4 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
Общество с ограниченной ответственностью "Башкирская генерирующая компания"				
ТГ-7	Салаватская ТЭЦ	7	60 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-9	Салаватская ТЭЦ	9	60 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-10	Салаватская ТЭЦ	10	60 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Сибирский химический комбинат"				
ТГ-1	ТЭЦ СХК	1	25 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	ТЭЦ СХК	2	25 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	ТЭЦ СХК	6	50 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	ТЭЦ СХК	7	25 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-9	ТЭЦ СХК	9	12 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ТГ-15	ТЭЦ СХК	15	12 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
Общество с ограниченной ответственностью "Дорогобужская ТЭЦ"				
ТГ-4	Дорогобужская ТЭЦ	4	60 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ГТУ-1	Дорогобужская ТЭЦ	1	6 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
ГТУ-2	Дорогобужская ТЭЦ	2	6 МВт	1 января 2016 г - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Томская генерация"				
ТГ-1	Томская ТЭЦ-3	1	140 МВт	1 января 2017 г - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 11"				
ТГ-4	Омская ТЭЦ-3	4	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-7	Омская ТЭЦ-3	7	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-8	Омская ТЭЦ-3	8	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 2"				
ТГ-3	Ярославская ТЭЦ-1	3	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
ТГ-4	Ярославская ТЭЦ-1	4	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-6	Ярославская ТЭЦ-1	6	6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
ТГ-7	Ярославская ТЭЦ-1	7	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
Публичное акционерное общество "Вторая генерирующая компания оптового рынка электроэнергии"				
Бл-1	Череповецкая ГРЭС	1	210 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-2	Череповецкая ГРЭС	2	210 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-3	Череповецкая ГРЭС	3	210 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Серовская ГРЭС	5	88 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-6	Серовская ГРЭС	6	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
Открытое акционерное общество "Курганская генерирующая компания"				
ТГ-6	Курганская ТЭЦ	6	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Курганская ТЭЦ	7	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-8	Курганская ТЭЦ	8	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-9	Курганская ТЭЦ	9	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Сибирская энергетическая компания"				
ТГ-6	Новосибирская ТЭЦ-2	6	65 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-7	Новосибирская ТЭЦ-2	7	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-8	Новосибирская ТЭЦ-2	8	80 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-9	Новосибирская ТЭЦ-2	9	80 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-4	Новосибирская ТЭЦ-4	4	22 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-5	Новосибирская ТЭЦ-4	5	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-6	Новосибирская ТЭЦ-4	6	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-7	Новосибирская ТЭЦ-4	7	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-8	Новосибирская ТЭЦ-4	8	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2017 г.
ТГ-2	Барабинская ТЭЦ	2	17 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Барабинская ТЭЦ	3	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Барабинская ТЭЦ	4	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Публичное акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 14"				
ТГ-1	Читинская ТЭЦ-1	1	60 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Читинская ТЭЦ-1	2	60 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Читинская ТЭЦ-1	3	80 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Читинская ТЭЦ-1	4	87 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-5	Читинская ТЭЦ-1	5	87 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Читинская ТЭЦ-1	6	78,8 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-1	Улан-Удэнская ТЭЦ	1	8,4 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Улан-Удэнская ТЭЦ	3	12 МВт	1 января 2017 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Территориальная генерирующая компания № 1"				
ТГ-6	Апатитская ТЭЦ	6	21 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Апатитская ТЭЦ	7	85 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-8	Апатитская ТЭЦ	8	68 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Автовская ТЭЦ-15	6	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-1	Северная ТЭЦ-21	1	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
Бл-3	Северная ТЭЦ-21	3	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Бл-5	Северная ТЭЦ-21	5	100 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Интер РАО - Электрогенерация"				
ТГ-7	Черепетская ГРЭС	7	265 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ТГ-7	Южноуральская ГРЭС	7	82 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
ТГ-8	Южноуральская ГРЭС	8	82 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
Акционерное общество "ГСР ТЭЦ"				
Бл-1	ТЭЦ ПГУ "ГСР Энерго"	1	113,95 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Акционерное общество "Юго-Западная ТЭЦ"				
ГТ-1	Юго-Западная ТЭЦ	1	67 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ГТ-2	Юго-Западная ТЭЦ	2	67 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ПТ	Юго-Западная ТЭЦ		51 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Барнаульская генерация"				
ТГ-6	Барнаульская ТЭЦ-2	6	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Барнаульская ТЭЦ-2	7	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Канская ТЭЦ"				
ТГ-1	Канская ТЭЦ	1	6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Канская ТЭЦ	2	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Канская ТЭЦ	3	6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Кузнецкая ТЭЦ"				
ТГ-3	Кузнецкая ТЭЦ	3	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Кузнецкая ТЭЦ	4	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-6	Кузнецкая ТЭЦ	6	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-9	Кузнецкая ТЭЦ	9	10 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-11	Кузнецкая ТЭЦ	11	20 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-12	Кузнецкая ТЭЦ	12	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-13	Кузнецкая ТЭЦ	13	12 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Енисейская территориальная генерирующая компания (ТГК-13)"				
ТГ-1	Минусинская ТЭЦ	1	85 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Публичное акционерное общество "Квадра - Генерирующая компания"				
ТГ-1	Ливенская ТЭЦ	1	6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Ефремовская ТЭЦ	4	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Ефремовская ТЭЦ	5	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-7	Ефремовская ТЭЦ	7	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Калужская ТЭЦ	2	6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Калужская ТЭЦ	3	6 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Дягилевская ТЭЦ	3	60 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Дягилевская ТЭЦ	4	50 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Воронежская ТЭЦ-1	7	14 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-8	Воронежская ТЭЦ-1	8	14 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-9	Воронежская ТЭЦ-1	9	20 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-1	Липецкая ТЭЦ-2	1	135 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Липецкая ТЭЦ-2	3	80 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-5	Липецкая ТЭЦ-2	5	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-1	Губкинская ТЭЦ	1	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Губкинская ТЭЦ	3	10 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Публичное акционерное общество "Т плюс"				
ТГ-1	Красногорская ТЭЦ	1	14 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Красногорская ТЭЦ	2	17 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Красногорская ТЭЦ	4	14 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Красногорская ТЭЦ	5	14 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Красногорская ТЭЦ	6	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-9	Красногорская ТЭЦ	9	17 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-10	Красногорская ТЭЦ	10	20 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-2	Ивановская ТЭЦ-2	2	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Ивановская ТЭЦ-2	3	65 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Ивановская ТЭЦ-2	4	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-5	Новочебоксарская ТЭЦ-3	5	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ТГ-6	Новочебоксарская ТЭЦ-3	6	110 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Закрытое акционерное общество "ТГК Урусинская ГРЭС"				
ТГ-4	Урусинская ГРЭС	4	30 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
ТГ-5	Урусинская ГРЭС	5	25 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
ТГ-7	Урусинская ГРЭС	7	53 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-8	Уруссинская ГРЭС	8	53 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2018 г.
Акционерное общество "ГТ Энерго"				
ГТУ-1	Щелковская ГТ-ТЭЦ	1	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ГТУ-2	Щелковская ГТ-ТЭЦ	2	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2016 г.
ГТУ-1	Тамбовская ГТ-ТЭЦ	1	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ГТУ-2	Тамбовская ГТ-ТЭЦ	2	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ГТУ-1	Орловская ГТ-ТЭЦ	1	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
ГТУ-2	Орловская ГТ-ТЭЦ	2	9 МВт	1 января 2016 г. - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Ново-Кемеровская ТЭЦ"				
ТГ-7	Ново-Кемеровская ТЭЦ	7	80 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-9	Ново-Кемеровская ТЭЦ	9	50 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-10	Ново-Кемеровская ТЭЦ	10	50 МВт	* - 31 декабря 2019 г.

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер	Установленная мощность	Сроки отнесения
ТГ-11	Ново-Кемеровская ТЭЦ	11	50 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-12	Ново-Кемеровская ТЭЦ	12	50 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-13	Ново-Кемеровская ТЭЦ	13	50 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-14	Ново-Кемеровская ТЭЦ	14	135 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
Открытое акционерное общество "Кемеровская генерация"				
ТГ-2	Кемеровская ТЭЦ	2	10 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-3	Кемеровская ТЭЦ	3	10 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-4	Кемеровская ТЭЦ	4	30 МВт	* - 31 декабря 2019 г.
ТГ-7	Кемеровская ТЭЦ	7	30 МВт	* - 31 декабря 2019 г.

* С даты утверждения в установленном порядке схемы теплоснабжения г. Кемерово, но не ранее 1 января 2016 г.
