

# ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 31 декабря 2020 г. N 3700-р

В соответствии с Правилами оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 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 генерирующие объекты к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме:

в целях обеспечения надежного электроснабжения потребителей, по перечню согласно приложению N 1;

в целях обеспечения надежного теплоснабжения потребителей, по перечню согласно приложению N 2.



Председатель Правительства  
Российской Федерации  
М.МИШУСТИН

Приложение N 1  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 31 декабря 2020 г. N 3700-р

ПЕРЕЧЕНЬ  
ГЕНЕРИРУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, ОТНЕСЕННЫХ К  
ГЕНЕРИРУЮЩИМ ОБЪЕКТАМ,  
МОЩНОСТЬ КОТОРЫХ ПОСТАВЛЯЕТСЯ В  
ВЫНУЖДЕННОМ РЕЖИМЕ В ЦЕЛЯХ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАДЕЖНОГО  
ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер
Государственное энергетическое, энергоснабжающее электрораспределительное предприятие Вологодской области "Вологдаоблкоммунэнерго"		



ГТ-1	Красавинская ГТ-ТЭЦ	1
ГТ-2	Красавинская ГТ-ТЭЦ	2
ГТ-3	Красавинская ГТ-ТЭЦ	3
ПТ-4	Красавинская ГТ-ТЭЦ	4



Публичное акционерное общество энергетики и э  
"Передвижная энергетика"

ТГ-1	ПЭС "Казым"	1
ТГ-2	ПЭС "Казым"	2
ТГ-3	ПЭС "Казым"	3





ТГ-4	ПЭС "Казым"	4
ТГ-5	ПЭС "Казым"	5
ТГ-6	ПЭС "Казым"	6
ТГ-1	ПЭС "Уренгой"	1



ТГ-2	ПЭС "Уренгой"	2
ТГ-3	ПЭС "Уренгой"	3
ТГ-4	ПЭС "Уренгой"	4
ТГ-5	ПЭС "Уренгой"	5



ТГ-6	ПЭС "Уренгой"	6
------	---------------	---

Общество с ограниченной ответственностью "Ноя электрическая станция"

Бл-1	Ноябрьская ПГЭ	1
------	----------------	---

Бл-2	Ноябрьская ПГЭ	2
------	----------------	---

Общество с ограниченной ответственностью "Кур



Бл-1	Курганская ТЭЦ-2	1
Бл-2	Курганская ТЭЦ-2	2
Акционерное общество "Салехардэнерго"		
Г-1	ГТЭС	1





Г-2	ГТЭС	2
Г-3	ГТЭС	3
Г-1	ТЭС-14	1
Г-2	ТЭС-14	2



Г-3	ТЭС-14	3
Г-4	ТЭС-14	4
Г-5	ТЭС-14	5
Г-6	ТЭС-14	6



Г-7	ТЭС-14	7
Г-8	ТЭС-14	8
Публичное акционерное общество "Вторая генерирующий оптовый рынок электроэнергии"		
Бл-3	Новочеркасская ГРЭС	3



Бл-4	Новочеркасская ГРЭС	4
Бл-6	Новочеркасская ГРЭС	6
Бл-7	Новочеркасская ГРЭС	7

-----

<\*> Продолжение эксплуатации генерирующего





объекта необходимо для формирования рационального топливно-энергетического баланса в соответствии с Энергетической стратегией России на период до 2030 года.

Приложение N 2  
к распоряжению Правительства  
Российской Федерации  
от 31 декабря 2020 г. N 3700-р

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ГЕНЕРИРУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, ОТНЕСЕННЫХ К  
ГЕНЕРИРУЮЩИМ ОБЪЕКТАМ,  
МОЩНОСТЬ КОТОРЫХ ПОСТАВЛЯЕТСЯ В  
ВЫНУЖДЕННОМ РЕЖИМЕ В ЦЕЛЯХ  
ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАДЕЖНОГО ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**

Наименование генерирующего оборудования	Электростанция	Станционный номер
Общество с ограниченной ответственностью "Шахт Электростанция"		



ГТУ-1	Шахтинская ГТЭС	1
ГТУ-2	Шахтинская ГТЭС	2
ГТУ-3	Шахтинская ГТЭС	3
ГТУ-4	Шахтинская ГТЭС	4



ГТУ-5	Шахтинская ГТЭС	5
ГТУ-6	Шахтинская ГТЭС	6
Акционерное общество "ГСР ТЭЦ"		
Бл-1	ТЭЦ ПГУ "ГСР Энерго"	1
Акционерное общество "Юго-Западная ТЭЦ"		



Г-11	Юго-Западная ТЭЦ	11
Г-12	Юго-Западная ТЭЦ	12
Г-10	Юго-Западная ТЭЦ	10
Акционерное общество "Кемеровская генерация"		





ТГ-2	Кемеровская ТЭЦ	2
ТГ-3	Кемеровская ТЭЦ	3
ТГ-4	Кемеровская ТЭЦ	4
ТГ-7	Кемеровская ТЭЦ	7



Публичное акционерное общество "Курганская ге:

ТГ-6	Курганская ТЭЦ	6
ТГ-7	Курганская ТЭЦ	7
ТГ-8	Курганская ТЭЦ	8



ТГ-9	Курганская ТЭЦ	9
------	----------------	---

