

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ
от 8 ноября 2019 г. N 2645-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 и в целях обеспечения надежного электроснабжения потребителей отнести генерирующие объекты к генерирующим объектам, мощность которых поставляется в вынужденном режиме, с 1 января по 31 декабря 2020 г. включительно по перечню согласно приложению.

Председатель Правительства
Российской Федерации
Д.МЕДВЕДЕВ

Приложение
к распоряжению Правительства
Российской Федерации
от 8 ноября 2019 г. N 2645-р

ПЕРЕЧЕНЬ ГЕНЕРИРУЮЩИХ ОБЪЕКТОВ, ОТНЕСЕННЫХ К ГЕНЕРИРУЮЩИМ ОБЪЕКТАМ, МОЩНОСТЬ КОТОРЫХ ПОСТАВЛЯЕТСЯ В ВЫНУЖДЕННОМ РЕЖИМЕ С 1 ЯНВАРЯ ПО 31 ДЕКАБРЯ 2020 Г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Наименование генерирующего объекта	Наименование электростанции	Станционный номер	Установленная мощность
ТГ-1	Мобильная ГТЭС ("Симферопольская")	1	22,5 МВт
ТГ-2	Мобильная ГТЭС ("Симферопольская")	2	22,5 МВт
ТГ-3	Мобильная ГТЭС ("Симферопольская")	3	22,5 МВт
ТГ-4	Мобильная ГТЭС ("Симферопольская")	4	22,5 МВт
ТГ-5	Мобильная ГТЭС ("Симферопольская")	5	22,5 МВт
ТГ-6	Мобильная ГТЭС ("Симферопольская")	6	22,5 МВт
ТГ-1	Мобильная ГТЭС ("Севастопольская")	1	22,5 МВт
ТГ-2	Мобильная ГТЭС ("Севастопольская")	2	22,5 МВт

ТГ-3	Мобильная ГТЭС ("Севастопольская")	3	22,5 МВт
ТГ-4	Мобильная ГТЭС ("Севастопольская")	4	22,5 МВт
ТГ-5	Мобильная ГТЭС ("Севастопольская")	5	19,6 МВт
ТГ-6	Мобильная ГТЭС ("Севастопольская")	6	19,7 МВт
ТГ-1	Мобильная ГТЭС ("Западно-Крымская")	1	22,5 МВт
ТГ-2	Мобильная ГТЭС ("Западно-Крымская")	2	22,5 МВт
ТГ-3	Мобильная ГТЭС ("Западно-Крымская")	3	21,3 МВт
ТГ-4	Мобильная ГТЭС ("Западно-Крымская")	4	22,5 МВт
ТГ-5	Мобильная ГТЭС ("Западно-Крымская")	5	22,5 МВт
ТГ-6	Мобильная ГТЭС ("Западно-Крымская")	6	20,5 МВт