



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 24 апреля 2019 г. № 817-р

МОСКВА

Утвердить прилагаемый перечень инновационного энергетического оборудования - образцов оборудования угольных электростанций с параметрами пара не менее 23 МПа с улучшенными экологическими характеристиками и экспериментальных образцов газовых турбин с установленной мощностью 65 МВт и более.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

УТВЕРЖДЕН
распоряжением Правительства
Российской Федерации
от 24 апреля 2019 г. № 817-р

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**инновационного энергетического оборудования - образцов оборудования угольных электростанций
с параметрами пара не менее 23 МПа с улучшенными экологическими характеристиками
и экспериментальных образцов газовых турбин с установленной мощностью 65 МВт и более**

Наименование оборудования	Тип (марка) оборудования и его технические характеристики	Особые условия
1. Теплофикационный энергоблок мощностью 200 МВт ± 10 процентов на угле в составе: паровой котел паровая теплофикационная турбина	не менее 23,5 МПа с улучшенными экологическими характеристиками 23,5 МПа, температура не менее 545°С	- -
2. Паровая теплофикационная турбина (для энергоблоков с основным видом топлива - газ или уголь)	Т-295-23,5 с требуемой максимальной мощностью 295 МВт и давлением свежего пара 23,5 МПа	-

Наименование оборудования	Тип (марка) оборудования и его технические характеристики	Особые условия
3. Газовая турбина в составе парогазовой установки	диапазон мощности 65 - 80 МВт с автоматической системой управления (код ОКПД 2 - из 26.51.70.190)	продукция произведена в рамках проектов, софинансируемых из федерального бюджета
4. Газовая турбина в составе парогазовой установки	диапазон мощности 100 - 130 МВт с автоматической системой управления (код ОКПД 2 - из 26.51.70.190)	продукция произведена в рамках проектов, софинансируемых из федерального бюджета
5. Газовая турбина в составе парогазовой установки	диапазон мощности 150 - 190 МВт с автоматической системой управления (код ОКПД 2 - из 26.51.70.190)	продукция произведена в рамках проектов, софинансируемых из федерального бюджета