

Создано: 28.06.2020 21:47

Опубликовано: 28.06.2020 21:47

Автор: Super User

Просмотров: 1038

---

ПАО "Квадра" завершило ремонт компрессора парогазовой турбины ПГУ-115 МВт на Алексинской ТЭЦ (Тульская область), сообщила пресс-служба компании.

Затраты составили около 26 млн рублей. В ходе ремонта специалисты заменили 59 рабочих лопаток турбины и 4 сегмента неподвижных лопаток.

"Выполненный ремонт повысит надежность эксплуатации парогазовой установки и работы станции в целом. В данный момент турбогенератор включен в работу и несёт нагрузку без ограничений", – приводят в сообщении слова главного инженера Центрального филиала "Квадры" Сергея Финкельштейна.

С вводом блока ПГУ-115 МВт, отмечает компания, выработка Алексинской ТЭЦ увеличилась в несколько раз, что особенно важно для потребителей промышленной зоны – территории опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР), созданной в Алексине. Сегодня станция обеспечивает теплом 80% жилого фонда левобережной части города, а также снабжает теплом и паром крупные предприятия, подчеркивается в сообщении.

В состав филиала "Центральная генерация" входят энергообъекты в Тульской, Калужской и Рязанской областях.

"Квадра" – генерирующая компания, подконтрольная группе "Онэксим" Михаила Прохорова. Компания работает в центре России, установленная электрическая мощность электростанций компании – 2,93 ГВт, тепловая – 14,69 тыс. Гкал/ч.

Источник: <https://www.interfax-russia.ru/>