

ПРЕСС-РЕЛИЗ
22.09.2022

ЛУКОЙЛ ИНВЕСТИРУЕТ В МОДЕРНИЗАЦИЮ ВОЛГОГРАДСКОЙ ТЭЦ-2

ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» (100% дочернее общество ПАО «ЛУКОЙЛ») проводит поэтапную модернизацию Волгоградской ТЭЦ-2, в ходе которой планируется установить современное энергетическое оборудование отечественного производства взамен установок, исчерпавших свой ресурс.

Электростанция обеспечивает теплом и электроэнергией НПЗ ООО «ЛУКОЙЛ-Волгограднефтепереработка» и других промышленных потребителей, а также осуществляет теплоснабжение около 30% жителей Волгограда.

До конца текущего года на электростанции будет проведена замена барабана котлоагрегата. На данный момент барабан котла изготовлен и доставлен на площадку, закончены работы по его монтажу. Проект уникален своим технологическим решением: 100-тонное оборудование устанавливается без отключения турбоагрегатов станции.

Модернизация Волгоградской ТЭЦ-2 обеспечит бесперебойное теплоснабжение потребителей в период максимальных нагрузок отопительного сезона.

Справка:

Волгоградская ТЭЦ-2 (установленная электрическая мощность – 225 МВт, установленная тепловая мощность – 664 Гкал/ч) обеспечивает паром Волгоградский нефтеперерабатывающий завод, входящий в Группу «ЛУКОЙЛ», а также теплом и горячей водой Красноармейский район города Волгограда. Электростанция работает на природном газе, ископаемом топливе с наименьшими удельными выбросами парниковых газов.