

НОВОСТЬ
20.07.2017

РИТЭК ВВЕЛ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ГАЗОТУРБИННУЮ ЭЛЕКТРОСТАНЦИЮ НА МЕСТОРОЖДЕНИИ ИМЕНИ ВИНОГРАДОВА

РИТЭК (входит в Группу «ЛУКОЙЛ») ввел в эксплуатацию первую очередь газотурбинной электростанции (ГТЭС) на месторождении им. Владимира Виноградова (Ханты-Мансийский автономный округ – Югра).

Установленная электрическая мощность ГТЭС 18 МВт. В её состав входит 3 газотурбинных агрегата мощностью по 6 МВт каждый, общая годовая выработка электроэнергии которых - 120-130 млн. кВт*ч. Годовое потребление попутного нефтяного газа (ПНГ) ГТЭС - 35 млн. куб. м.

После ввода нового объекта приоритетный проект РИТЭКа - опытно-промышленная эксплуатация месторождения им. Владимира Виноградова - полностью обеспечен собственной электроэнергией за счет использования ПНГ.

В 2015 году на месторождении им. Владимира Виноградова была введена в эксплуатацию газопоршневая электростанция (ГПЭС) общей установленной электрической мощностью в 7,5 МВт.

Выработка электроэнергии с помощью ГПЭС и ГТЭС обеспечивает значительную экономию в связи с прекращением применения дизельных электростанций и позволяет увеличить объем полезного использования попутного нефтяного газа.