

НОВОСТЬ
15.05.2013

ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» ЗАВЕРШИЛО СТРОИТЕЛЬСТВО ПЕРВОГО ЭНЕРГОБЛОКА ГАЗОТУРБИННОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

На Ильичёвском месторождении ЦДНГ-10 ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» (100%-ное дочернее предприятие ОАО «ЛУКОЙЛ») завершено строительство первого энергоблока газотурбинной электростанции (ГТЭС) мощностью 4 МВт. Это первый этап большого проекта по строительству объекта собственной генерации на месторождении.

Проект предполагает поэтапное строительство газотурбинной электростанции суммарной электрической мощностью 16МВт. В настоящее время на первом энергоблоке мощностью 4 МВт ведутся пуско-наладочные работы.

На втором этапе планируется строительство еще трёх таких же установок. Реализация проекта позволит ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» ежегодно вырабатывать до 134,4 млн кВт в час собственной электрической энергии и утилизировать более 40 млн м³ попутного нефтяного газа только на одном Ильичёвском месторождении.

Кроме того, на предприятии рассматривается вопрос о возможности строительства еще пяти собственных энергоцентров. Прогнозируемая суммарная мощность объектов составит 72 МВт.