

НОВОСТЬ
13.06.2018

«ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» ЗАПУСТИЛ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ НЕФТЕДОБЫЧИ

«ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» завершило строительство испытательного комплекса для контроля качества и исправности запорной арматуры, которая устанавливается на трубопроводах предприятия.

Строительство цеха велось в Чернушинском районе с апреля 2018 года. Комплекс будет принимать от 1500 до 2000 единиц запорной арматуры в год и в оперативном режиме выявлять некачественные устройства до того, как они будут установлены на нефте- водо- и газопроводы.

«Реализация этого проекта позволит нам снизить затраты на обслуживание наших объектов, а также значительно уменьшить вероятность возникновения внештатных ситуаций», - пояснил первый заместитель генерального директора – главный инженер «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ» Игорь Мазеин.