

## **Центробежные компрессоры серии «Урал» мощностью 16 МВт для КС «Кубанская»**

В декабре 2012 - феврале 2013 г. была передана заказчику партия центробежных компрессоров НЦ-12М/76-02 «Урал» для работы в составе газоперекачивающего агрегата ГПА-12М-03 «Урал» на КС «Кубанская», которая является частью стратегического газопровода "Южный поток". Проект реализуется для нужд ЗАО «Газпром инвест Юг». Всего на КС "Кубанская" планируется установить 4 газоперекачивающих агрегата (3 рабочих и 1 резервный) общей мощностью 48 МВт. Строительство КС проводится в рамках первого этапа реализации проекта «Расширение мощностей газопровода «Россия-Турция» на участке «Изобильное-Джубга» для обеспечения поставок газа в газопровод «Джубга-Лазаревское-Сочи». Ввод КС «Кубанская» в эксплуатацию намечен на ноябрь 2013 года. Система газопроводов "Южный коридор" позволит направить в регионы центральной и южной части России дополнительные объемы природного газа для развития промышленности, коммунального хозяйства, увеличения темпов газификации, а также обеспечит бесперебойную подачу газа в магистральный газопровод "Южный поток".