

ЧТПЗ МОДЕРНИЗИРУЕТ ПРОИЗВОДСТВО ТРУБ НЕФТЯНОГО СОРТАМЕНТА

Группа ЧТПЗ приступила к модернизации производства, которая позволит более чем в два раза увеличить выпуск труб с высокогерметичными резьбовыми соединениями класса «Премиум». Объем инвестиций в этот проект составит 200 млн рублей. Программа будет реализована до конца I квартала 2018 года.

В рамках модернизации Финишный центр по производству труб нефтяного сортамента Первоуральского новотрубного завода (входит в группу ЧТПЗ) будет оснащен установками для обжатия концов труб и обработки резьбовых соединений, дробеструйной машиной для очистки внутренней поверхности продукции, оборудованием для изготовления соединительных муфт и устройством для их омеднения.

ТМК НАРАЩИВАЕТ ПРОДАЖИ ПРЕМИАЛЬНОЙ ПРОДУКЦИИ

ПАО «Трубная металлургическая компания» планирует увеличить объем продаж премиальной продукции до \$100 млн в год. При этом ТМК наращивает выпуск высокотехнологичных труб. В частности, недавно состоялась отгрузка первой партии обсадных труб с уникальным резьбовым соединением класса «Премиум» для Салмановского месторождения, осваиваемого в рамках проекта «Арктик СПГ-2».

Как отмечают представители ТМК, прочность газогерметичных премиальных резьбовых соединений обсадных труб равна прочности трубы. Благодаря этому существенно повышается надежность трубной колонны при строительстве сложных профилей скважин.

РОССИЙСКО-КИТАЙСКОЕ СП БУДЕТ ПРОИЗВОДИТЬ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ БУРОВЫХ

ООО «Иждрил Холдинг» заключило соглашение с китайской DFХК об открытии в Ижевске производства высокотехнологичного бурового оборудования. В первую очередь речь идет о мобильных буровых установках.

Начальным этапом работы станет создание в Ижевске сервисного центра по обслуживанию и ремонту БУ из Китая, а также по обучению персонала буровых компаний. Впоследствии намечается локализация производства импортных станков. В итоге к 2020 году в Ижевске будет выпускаться до 50% бурового оборудования, реализуемого совместным предприятием.

КАЗАНСКИЕ МОТОРОСТРОИТЕЛИ ПОСТАВЯТ ГПА ДЛЯ ЯРО-ЯХИНСКОГО НГКМ

АО «Казанское моторостроительное производственное объединение» (КМПО) заключило контракт с ОАО «Арктикгаз», согласно которому оно поставит четыре полнокомплектных газоперекачивающих агрегата (ГПА) с двигателями НК-16СТ для второй очереди Яро-Яхинского НГКМ.

КМПО должно разработать техпроект и изготовить оборудование, выполнить шефмонтажные и пусконаладочные работы. В 2016 году производственное объединение уже осуществило поставку четырех ГПА-16 «Волга» на Самбургское месторождение «Арктикгаза».

УРАЛХИММАШ ИЗГОТОВИТ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ДОЖИМНОЙ ЗАПОЛЯРНОГО НГКМ

Уральский завод химического машиностроения заключил новый контракт на поставку оборудования для Заполярного НГКМ «Газпрома». Согласно договору, уральское предприятие до апреля 2018 года изготовит установку комплексной подготовки газа УКПГ-2С. В общей сложности завод отправит в ЯНАО десять блоков сепараторов с промывочной секцией 10С-1 и два блока пробоуловителя 10ПУ-1 общим весом около 700 тонн.

ТРАНСНЕФТЬ — ДИАСКАН НАЧИНАЕТ ВЫПУСК НОВОГО ДЕФЕКТОСКОПА

АО «Транснефть — Диаскан» расширило линейку диагностических приборов собственного производства. Новый дефектоскоп 16-ОПТ уже прошел приемочные испытания и был принят на вооружение «Транснефтью».

Этот диагностический комплекс предназначен для определения пространственного положения магистральных трубопроводов с наружным диаметром 16/20". Он дает возможность измерять координаты оси трубопровода, определять радиусы его изгибов и углы поворота.

Прибор также позволяет получать информацию о расположении и размерах поперечных сварных швов, дефектах геометрии, соединительных и конструктивных деталях трубопровода, а также осуществлять измерение перемещения трубопровода в процессе эксплуатации.