

В первом квартале на горных предприятиях России, Беларуси и Узбекистана запущены в эксплуатацию шесть новых экскаваторов производства ИЗ-КАРТЭКС

Дата публикации: 02 апреля 2013



16 января 2013 года в Красноярском крае на Олимпиадинском ГОКе ОАО «Полюс Золото», крупнейшего российского производителя золота, запущен в эксплуатацию карьерный экскаватор ЭКГ-10. Монтаж проводился собственными силами комбината. Специалисты ИЗ-КАРТЭКС выполнили монтаж и обучение производственного персонала карьера по работе с автоматической централизованной системой смазки, а также провели приемо-сдаточные испытания экскаватора. В мае 2013 года на Олимпиадинском ГОКе будет запущен в работу ещё один экскаватор ЭКГ-10.

7 февраля 2013 года на Краснобродском угольном разрезе ОАО «УК «Кузбассразрезуголь» приступил к эксплуатации карьерный экскаватор ЭКГ-18Р. Это уже четвёртый по счёту экскаватор данной модели, поставленный ИЗ-КАРТЭКС на разрезы ОАО «УК

«Кузбассразрезуголь». Монтаж экскаватора выполнен силами региональной сервисной компании «ОМЗ Сибирь-Сервис».

8 февраля 2013 года на предприятии РУПП «Гранит» в республике Беларусь запущен в эксплуатацию карьерный экскаватор ЭКГ-10, отгруженный заказчику в конце 2012 года. РУПП «Гранит» является одним из крупнейших в Европе предприятий по добыче и переработке гранитных горных пород в щебень. Ежегодный объём производства щебня превышает 15 млн.т/год.

Последний ижорский экскаватор был поставлен в адрес РУПП «Гранит» в середине 1980-х годов, поэтому поставка ЭКГ-10 является знаковым событием для обоих предприятий. К тому же запущенный в работу ЭКГ-10 является первым и самый мощным экскаватором в парке выемочно-погрузочного оборудования РУПП «Гранит».

Монтаж экскаватора производился силами белорусского предприятия с привлечением специалистов сервисного подразделения ИЗ-КАРТЭКС, которые выполнили шеф-монтаж, оказали услуги по установке автоматической централизованной системы смазки экскаватора, пуско-наладочным работам и провели приёмо-сдаточные испытания.

В мае текущего года в адрес РУПП «Гранит» начнётся отгрузка второго экскаватора ЭКГ-10, который будет оснащён более совершенным электроприводом главных механизмов, построенным по схеме «ТП-Д» (тиристорный преобразователь – двигатель постоянного тока).

18 февраля 2013 года в республике Узбекистан на Навоийском горно-металлургическом комбинате (ГМК) запущен в эксплуатацию экскаватор ЭКГ-10, который приступил к выемочно-погрузочным работам на карьере золотосульфидного месторождения Даугызтау Северного Рудоуправления комбината. Монтаж экскаватора производился силами Навоийского ГМК с привлечением сервисного управления ИЗ-КАРТЭКС, специалисты которого выполнили комплекс пуско-наладочных работ и провели приемо-сдаточные испытания.

18 февраля и 7 марта 2013 года в Узбекистане на Ангренском угольном разрезе ОАО «Узбекуголь» запущены в эксплуатацию карьерные экскаваторы соответственно ЭКГ-15М и ЭКГ-8УС, поставленные в рамках программы технического перевооружения предприятия. На данных моделях экскаваторов впервые применён энергоэффективный электрический привод постоянного тока, построенный по схеме «ТрП-Д» (транзисторный преобразователь-двигатель постоянного тока), имеющий лучшую управляемость, большую надежность, требующий более простого обслуживания.

Монтаж экскаваторов выполнен силами ОАО «Узбекуголь». ИЗ-КАРТЭКС и разработчик системы управления электропривода ООО "Объединенная Энергия» приняли участие в пуско-наладочных работах и приёмо-сдаточных испытаниях новых экскаваторов.