



18 сентября 2012 г.

г. Павлодар

ПРЕСС-РЕЛИЗ

В рамках IX Форума межрегионального сотрудничества Казахстана и России Глава государства Н.А.Назарбаев дал старт пуско-наладочным работам завода по производству обожженных анодов, строящегося на базе Казахстанского электролизного завода (входит в состав ENRC), и произвел запуск комплекса «Отделения обжига анодов» на новом производстве.

На базе Казахстанского электролизного завода (КЭЗа) завершается строительство первого в республике производства обожженных анодов мощностью 136 тыс. тонн в год. Проект входит в Карту индустриализации РК и инвестиционную программу ENRC.

Новое предприятие позволит обеспечить КЭЗ достаточным количеством анодов, необходимых при производстве алюминия, тем самым устраняя зависимость от внешних поставщиков. Стоимость проекта составляет 240 млн долларов. На сегодняшний день смонтировано основное оборудование, на очереди – установка и наладка контрольно-измерительных приборов и автоматики. Окончание строительства и запуск в эксплуатацию планируется в конце 2012 года.

Завод оснащен самым современным оборудованием от мировых производителей и представляет собой инфраструктуру из 19 стратегически важных объектов: отделения приемки и сушки кокса, узла приемки пека, смесильно-прессового цеха, цеха обжига анодов, котельной высокоорганического носителя и др. Высокая экологичность производства обеспечивается применением новейших технологий. К примеру, коэффициент полезного действия газоочистного сооружения достигает 99,5%.

«Предприятие не только обеспечит производство алюминия качественными анодами, но и существенно увеличит долю казахстанского содержания, поскольку при выпуске анодов будут использоваться атырауский прокаленный нефтяной кокс и темиртауский каменноугольный пек», – отметил Главный исполнительный директор ENRC PLC Феликс Вулис.

На новом заводе будет создано 500 рабочих мест. Теоретическое и практическое обучение будущих работников уже проводят приглашенные из России специалисты. Кроме того, многолетнее тесное сотрудничество КЭЗа с профильными учебными заведениями позволило открыть на металлургических специальностях профессионального лицея №7 г. Павлодара новый предмет «Производство обожженных анодов», а в Павлодарском политехническом колледже – раздел «Анодное производство».

За дополнительной информацией просим обращаться:

ENRC Казахстан, г. Астана,
Департамент корпоративных коммуникаций
т. +7 (7172) 59 21 52
ф. +7 (7172) 59 21 53
press@kz.enrc.com

ENRCPLC, г. Лондон
Юлия Кальчева
Зам. главы отдела по связям с общественностью
т/ф.+44 (0) 20 73891861
julia.kalcheva@enrc.com

О ENRC

ENRC является ведущей диверсифицированной группой компаний в сфере добычи и обогащения полезных ископаемых с интегрированными горнодобывающими, перерабатывающими, энергетическими, транспортными и маркетинговыми предприятиями.

Производственные активы Группы находятся в основном в Республике Казахстан и включают: ТНК Казхром, Жайремский ГОК, Соколовско-Сарбайское горно-обогатительное производственное объединение (ССГПО), Алюминий Казахстана, Казахстанский электролизный завод (КЭЗ), Евроазиатскую энергетическую корпорацию (ЕЭК), ШубаркольКомир и ENRCLogistics.

Другие активы, прежде всего Подразделения других цветных металлов, в основном расположены в Африке и включают в себя BossMining, SMKK, 50,5% акций CamroseResourcesLimited (Camrose), несколько перерабатывающих месторождений в ДПК, а также ChambishiMetalsPLC в Замбии.

В ENRC также входят Серовский завод ферросплавов в России, BahiaMineralsBV (BML) и MineraçãoMinasBahiaSA (MIBA), проекты по разведке железной руды в Бразилии, а также 50% акций XinjiangTuoliTaihangFerroalloyCompany в Китае (Туоли) и 14,35% акций NorthamPlatinumLimited, одного из лидирующих производителей платины в Южной Африке.

ENRC входит в список FTSE 100. На данный момент в Группе работают более 70 000 человек, из которых 65 000 – в Казахстане.