

реклама

АКЦИЯ для бизнеса

Открытие
и обслуживание счета,
интернет-банк —
БЕСПЛАТНО*



ВяткаБанк
вяткабанк.рф vk.com/vtkbank
8-800-1001-777

* «РКО бесплатно» — акция для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Срок проведения акции с 1.01.2014 г. по 31.03.2014 г. В рамках акции открытие расчёточного счета бесплатно, в том числе в день предоставления документов в банк (за исключением клиентов, в отношении которых введены процедуры, применяемые в деле о банкротстве (наблюдение, финансовое оздоровление, внешнее управление, конкурсное производство) и добровольной ликвидации). Заверка копий документов, необходимых для открытия расчетного счета, и удостоверение подлинности подписей в карточке с образцами подписей и оттиска печати осуществляются бесплатно. Услуга ведения расчетного счета и обслуживания системы интернет-банка предоставляется бесплатно в течение 3-х календарных месяцев с момента открытия расчетного счета (в указанный период входят месяц, в котором открыт расчетный счет, и два последующих полных месяца). По истечении указанного периода стоимость услуги оплачивается в соответствии с тарифным планом клиента. С момента подключения услуги «SMS-информирование» в течение первых 3-х календарных месяцев плата за предоставление информации в форме SMS-сообщений об изменении остатка средств на счете (в месяц за каждый телефонный номер) устанавливается в размере 0 рублей. После 3-х месяцев в размере 59 рублей. Акция действует в офисах АКБ «Вятка-банк» ОАО, Лиц. ЦБ РФ №902 от 31.01.2013.

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

«УРАЛХИМ» направил на модернизацию своих предприятий в Пермском крае в 2013 году более 2,8 млрд руб.

В филиале «Азот» ОАО «ОХК «УРАЛХИМ» общий объём средств на инвестиции, капитальные вложения и ремонты в 2013 году составил более 1,8 млрд руб., что на 10% превысило уровень 2012 года.

В четыре этапа ремонтной кампании проделана огромная работа. Были проведены ремонты в цехах нитрит-нитратных солей и высших алифатических аминов, модернизированы водооборотные циклы №1 и №2 цеха пароводоснабжения и технологических коммуникаций, установлены новые каплеуловители, что позволило снизить потери воды. Проведён ремонт в цехе крепкой азотной кислоты, в отделениях азотно-кислородной и азотно-воздушной станций цеха переработки газов. В цехе водоустойчивой аммиачной селитры произведён ремонт аппарата использования теплоты нейтрализации, теплообменников, транспортёрного тракта и др.

Ремонтные мероприятия прошли в цехах крупнотоннажного агрегата аммиака, гранулированной аммиачной селитры, в отделениях А и Б цеха слабой азотной кислоты, на водооборотных циклах №3 и №4, в отделении аргона цеха переработки газов. В цехе карбамида завершены масштабные работы по замене конденсатора первой ступени дистилляции испарителя. Для обеспечения безаварийности и стабилизации работы в цехе 1Б произведена замена аппарата воздушного охлаждения.

Мурад Чапаров, директор филиала «Азот» ОАО «ОХК «УРАЛХИМ»:

— Капитальные вложения осуществляются в рамках серьёзной инвестиционной программы, рассчитанной на несколько лет. Только за 2012–2013 годы в её реализацию на «Азоте» вложено более 3,4 млрд руб. В 2014 году на эти цели также запланированы значительные средства. Масштабная модернизация мощностей позволит увеличить объёмы выпуска продукции, повысить безаварийность работы производства и сократить объёмы потребления природного газа.

ОАО «Минеральные удобрения» (ПМУ, входит в холдинг «УРАЛХИМ») в 2013 году направило на инвестиции, капитальные вложения и ремонты более 1 млрд руб., что в 2,6 раза превышает уровень 2012 года.

Реализован первый этап крупного инвестиционного проекта «Модернизация агрегата аммиака» стоимостью более 550 млн руб. В период капитального ремонта в 2013 году осуществлено внедрение двух установок: установки осушки синтез-газа и установки конденсации газообразного аммиака. Также проведена реконструкция турбокомпрессоров воздуха и синтез-газа. Внедрены в работу новые системы насосов



высокого давления на производстве аммиака и карбамида, а также система регулирования турбокомпрессора воздуха.

Кроме того, на центральном пункте управления цеха по производству карбамида ПМУ завершён проект по модернизации системы управления производством. Вместо устаревших японских щитов была установлена распределённая система управления агрегатом карбамида DeltaV американской фирмы Emerson. Данное оборудование на сегодняшний день самое передовое в отрасли.

Алексей Аверьянов, директор филиала «ПМУ» ОАО «ОХК «УРАЛХИМ»:

— На ОАО «Минеральные удобрения» принята концепция двухгодичного цикла проведения капитальных ремонтов, поэтому второй этап инвестиционного проекта «Модернизация агрегата аммиака» будет реализован в будущем, 2015 году. В итоге производство аммиака на ПМУ должно достичь равномерного круглогодичного уровня — 1,7 тыс. тонн в сутки.