

ФИНАНСЫ

ВОЗМОЖНОСТИ

Сбербанк улучшил условия овердрафтного кредитования

Сбербанк улучшил условия овердрафтного кредитования корпоративных клиентов, представляющих крупный и средний бизнес. В числе новых преимуществ для клиентов — увеличение срока кредитования до одного года, увеличение продолжительности срока пользования траншем для всех клиентов до 90 дней.

«Эти улучшения сделали овердрафтное кредитование в Сбербанке ещё более привлекательным как для действующих клиентов банка, так и для тех организаций и индивидуальных предпринимателей, которые пока не являются клиентами Сбербанка», — отметил заместитель председателя Западно-Уральского банка Сбербанка России Александр Ситников.

Более подробная информация о новых условиях овердрафтного кредитования — на сайте банка: <http://www.sberbank.ru/ru/legal/credits/overdraft>.

Овердрафтный кредит предоставляется для покрытия временного кассового разрыва в обороте денежных средств по счёту клиента, имеющего устойчивое финансовое положение, при условии отсутствия просроченной задолженности перед бюджетом и внебюджетными фондами.

Реклама

НОВОСТИ КОМПАНИЙ

На пермских «Минеральных удобрениях» завершился остановочный ремонт

С 3 по 9 октября на пермских «Минеральных удобрениях» (ПМУ, входят в холдинг «УРАЛХИМ») прошёл остановочный ремонт. Несмотря на то что сроки ремонта в этом году были очень сжатые, все запланированные мероприятия были выполнены в полном объёме. Основной целью ремонта стало устранение неисправностей в оборудовании для равномерного прохождения зимнего периода.



Объём запланированных работ включал в себя десятки позиций как в основных цехах, так и во вспомогательных подразделениях. В частности, в цехе по производству аммиака был отремонтирован котёл-утилизатор, дефектный участок трубы на вспомогательном котле. Кроме того, были проведены плановые работы на отпарной колонне конденсата, насосе трубного конденсата, воздушном холодильнике, а также чистка аппаратов водяного охлаждения.

В цехе по производству карбамида были произведены чистка и ремонт плавильника, ремонт кристаллизатора, трубопровода всаса, компрессора, турбины, центрифуги, заменены секции воздушного охлаждения. В цехе химподготовки сырья была смонтирована установка обратного осмоса.

Большой объём работ был проведён в цехе погрузки продукции. В частности, произвели ремонт барабанов на транспортёрной (конвейерной) ленте, а также заменили цепи на нескольких конвейерных лентах. Персонал цеха выполнил поиск дефектных роликов на всех лентах и заменил их. На участке производства углекислоты была произведена замена активированного угля и цеолита в фильтрах. Это обеспечит высокое качество товарной углекислоты. На участке налива жидкого аммиака во время остановочного ремонта провели большой объём работ по продувке цистерн.

Безусловно, ремонт потребовал большого труда и самоотдачи как от технологического, так и от ремонтного персонала.

Юрий Шульга, главный инженер АО «Минеральные удобрения»:

— В целом ремонтные работы на заводе выполнены на 100% от плана. Тем не менее в процессе ремонта возникали и вопросы, которые приходилось решать в рабочем порядке. Были проведены некоторые дополнительные мероприятия, обеспечивающие стабильность работы агрегатов. Особо отмечу работу ремонтных цехов. Все трудились самоотверженно.

Источник — пресс-служба филиала «ПМУ» АО «ОХК «УРАЛХИМ»

ТЕКУЩИЙ МОМЕНТ

Международный аэропорт «Пермь» вошёл в список российских инвестиционных проектов

Межведомственной комиссией при Минэкономразвития России 21 октября 2015 года отобрано 11 инвестиционных проектов для участия в программе поддержки инвестиционных проектов, реализуемых на территории Российской Федерации, общей стоимостью 63,3 млрд руб.

Международный аэропорт «Пермь» оказался третьим в этом списке. Стоимость проекта в рамках реализации проекта «Развитие аэропорта Большое Савино» составляет 5,43 млрд руб., объём требуемых кредитных средств — 3 млрд руб.

Напомним, международный аэропорт «Пермь» заключил договор генерального подряда по проекту строительства нового терминала с ООО «Альфа-Строй» (Екатеринбург).

ФОТО ИГОРЬ КАТАЕВ



Пермская компания получила облачный грант от компании IBM

В октябре 2015 года американская корпорация IBM Global Entrepreneur Program, занимающаяся производством и поставкой программного обеспечения, вручила пермской компании Robot Control Technologies грант на развитие облачных технологий.

Грант предоставляет спектр возможностей, позволяющих ускорить разработку облачных приложений (то есть приложений, доступных через интернет) нового поколения, их масштабирование и выход на рынок. Пермская компания получила грант в виде облачных ресурсов, а также технологическую поддержку от IBM Global Entrepreneur Program и возможность работы с экспертами рынка.

«Мы выиграли грант от IBM по программе «Глобальный предприниматель». Узнав о том, что существует программа поддержки начинающих IT-компаний, мы подали заявку на получение гранта. Далее мы прошли отбор среди претендентов путём удалённой демонстрации возможностей продукта и после общения со специалистами компании IBM получили грант», — рассказывают в Robot Control Technologies.

Деятельность компании Robot Control Technologies нацелена на создание управляющих решений для робототехники. Программные продукты компании позволяют кооперировать роботов разных производителей над одной общей задачей, тем самым появляется возможность решения новых, не решаемых ранее типов задач.

Сотрудничество компаний в рамках гранта позволяет использовать создаваемые программные продукты на международном уровне. Внедрение разработки на российских предприятиях позволит вывести автоматизацию производства на новый уровень и создать благоприятные экономические условия.

Напомним, что это не первый прорыв пермских разработчиков в сфере IT-технологий: проект выпускников Пермского классического университета вошёл в тройку самых популярных стартапов в мире.

Источник — пресс-служба Robot Control Technologies

Медицинский центр
**Профессорская
клиника**

**проводит выездную
вакцинацию против гриппа
для предприятий города**

Вакцина «ГРИППОЛ ПЛЮС»
(пр-во Россия/Нидерланды)

Заместитель главного врача — Замула Наталья Юрьевна

Запись по телефону: 206-07-67
www.professor.perm.ru profklinzam@mail.ru

Имеются противопоказания, необходимо проконсультироваться с врачом

Реклама. Лицензия №ТО-59-01-001472 от 24.04.12 г.