

Париж, 5 апреля 2011 г.

Россия: новые крупные инвестиции компании «Air Liquide»

пресс-релиз

Металлургия – один из ключевых промышленных секторов российской экономики, вносящий существенный вклад в её развитие. По прогнозам данная отрасль продолжит свое устойчивое развитие и масштабные проекты по модернизации.

Мировой лидер в производстве технических газов для промышленности, здравоохранения и защиты окружающей среды, группа компаний «Air Liquide», объявляет о **подписании нового долгосрочного контракта с лидирующей российской компанией «Северсталь»**. «Air Liquide» будет поставлять кислород, азот и аргон для ЗАО «Северсталь – Сортовой завод Балаково» (Саратовская область, Приволжский федеральный округ)

«Air Liquide» инвестирует в собственный современный комплекс воздухоразделения производственной мощностью **более 300 тонн кислорода в сутки** и займется его эксплуатацией в Балаково. Пуск намечен на **конец 2012 года**. Помимо этого, «Air Liquide» будет производить **жидкие продукты разделения воздуха** (кислород, азот и аргон) для обеспечения нужд существующих промышленных потребителей Саратовской и Самарской областей.

Общий объём инвестиций компании «Air Liquide» в производственные мощности и систему логистики составит **40 млн евро**.

«Air Liquide» в России

Компания Air Liquide начала свою деятельность в России в 1989 году, открыв представительство в Москве по продажам оборудования для производства технических газов в России и Украине.

«Air Liquide» начала свою деятельность по поставкам технических газов в 2005 году и с тех пор были подписаны несколько долгосрочных контрактов на поставку газов с крупными российскими и иностранными предприятиями. Годовой прирост российского рынка технических газов составляет 5%, и рынок еще находится на стадии развития. «Air Liquide» эксплуатирует несколько заводов в России, при этом объем инвестиций составил 300 млн евро за последние годы.

Губернатор Саратовской области Павел Ипатов в связи с этим заявил: **«Мы приветствуем в Саратовской области компанию «Air Liquide» – крупного инвестора, имеющего долгосрочные стратегические планы развития в России. Выражаю уверенность, что новый завод компании в Саратовской области станет надежным партнером промышленных предприятий региона. Хочу особо отметить, что этот завод строится в соответствии с самыми строгими требованиями по безопасности и энергоэффективности, а также полностью отвечает экологическим требованиям»**

Руководитель дивизиона «Северсталь Российская сталь» Александр Грубман заявил: **«Строительство воздухоразделительного комплекса – это второй совместный проект «Северстали» и «Air Liquide». Подписание нового контракта с «Air Liquide» - это важный этап в развитии наших партнерских отношений, основанных на соблюдении баланса интересов обеих сторон».**

Вице-президент группы компаний «Air Liquide» по Северной и Центральной Европе и член исполнительного комитета Ги Сальцгебер заявил: **«Мы рады, что наше сотрудничество с «Северсталью» расширяется за пределы успешного совместного предприятия в Череповце. Более того, учитывая, что ранее «Air Liquide» объявила об инвестициях в Елабуге (Республика Татарстан) и Кстово (Нижегородская область), новый проект в Саратовской области позволит компании расширить географию своего присутствия и обеспечивать жидкими газами промышленные предприятия Приволжского федерального округа. Для нас новый контракт с «Северсталью» символизирует постоянное развитие и расширение деятельности нашей компании в этом регионе. Развивающиеся экономики – один из ключевых факторов роста для компании «Air Liquide».**

**Направление
«Крупные
промышленные
предприятия» группы
«Air Liquide»**

Предлагает решения по использованию газов и энергии для повышения эффективности процесса и уменьшения воздействия на окружающую среду, в основном в области нефтепереработки и природного газа, в химической, металлургической и энергетической отраслях. Объем продаж в 2010 году составил **€4 019 миллионов.**



Группа компаний Air Liquide является мировым лидером в производстве газов для промышленности, здравоохранения и защиты окружающей среды и насчитывает 43 600 сотрудников в 80 странах. С начала своего основания в 1902 году, производство кислорода, азота, водорода, редких газов является основной деятельностью Air Liquide. Air Liquide беспрестанно открывает новые сферы применения этих газов, предвосхищая требования существующих и будущих рынков. Группа вводит новшества на благо прогресса, соединяя воедино динамичный рост и постоянство показателей эффективности.

Технологические инновации Air Liquide используются для снижения энергетических затрат промышленных компаний и уменьшения объема выбросов загрязняющих веществ, для грамотного использования природных ресурсов и развития источников энергии будущего, таких как водород, биотопливо или солнечный свет. Инновации Air Liquide используются при уходе за больными на дому, при борьбе с внутрибольничными инфекциями, а также при респираторной поддержке в больницах. Развивая инновационные технологии, Air Liquide постоянно расширяет сферы применения своих продуктов и услуг с высокой добавленной стоимостью для своих заказчиков и общества.

Группа является партнером для **долгосрочного сотрудничества** и полагается на приверженность своих сотрудников, доверие заказчиков и поддержку акционеров для разработки долгосрочной стратегии конкурентоспособного роста. Благодаря **многообразию** своих команд, деятельности, рынков, географических зон, компания обеспечивает прочную и устойчивую основу для своего развития. Это многообразие позволяет завоевывать новые территории, чтобы расширять границы возможностей и строить будущее.

Компания Air Liquide исследует лучшее, что может дать воздух для сохранения жизни, оставаясь приверженной политике непрерывного развития. В 2010 году, общий объем продаж компании достиг **13,5 миллиардов евро** (80% получено за пределами Франции). Акции Air Liquide котируются на парижской фондовой бирже (отделение А), и компания является членом CAC 40 и Dow Jones Euro Stoxx 50.