



Париж, 14 мая 2009 г.

## Новые инвестиции в России

### пресс релиз

#### Контакты:

##### Корпоративные коммуникации

Корин Эстрад-Бордри  
+ 33 (0)1 40 62 51 31  
Гаранс Бертран  
+ 33 (0)1 40 62 59 62

##### Связь с инвесторами

Виржиния Жансон  
+33 (0)1 40 62 57 37  
Анни Фурнье  
+33 (0)1 40 62 57 18

##### Air Liquide в России

Алия Уразаева  
+7 (495) 641 28 98 \*133

#### Направление «Промышленные потребители» Air Liquide

Направление «Промышленные потребители» управляет производством и реализацией **сжиженных и сжатых технических газов**, предоставляя своим клиентам полный спектр услуг в сфере применения газов.

Наши клиенты, от мелких предпринимателей до крупных компаний, используют **технические газы** в 5 ключевых секторах:

- Пищевая промышленность и фармацевтика;
- Транспортное машиностроение и металлообработка;
- Мелкие предприниматели и дистрибьюторы;
- Материалы и энергоресурсы;
- Технологии и исследования.

В 2008 году общий объем продаж направления «Промышленные потребители» составил **4 609 млн евро**.

**Air Liquide, продолжая развивать свою деятельность в России**, построит и будет эксплуатировать новую воздухоразделительную установку в особой экономической зоне «Алабуга». Производительная мощность установки составит **40 тонн газообразного кислорода в сутки**, который будет поставляться по трубопроводу ООО «П-Д Татнефть – Алабуга Стекловолокно» для обеспечения производственных нужд нового заказчика в производстве стекловолокна, и около **200 тонн жидких кислорода и азота в сутки** для обеспечения промышленных клиентов региона, снабжение которых будет производиться специальным автотранспортом.

Особая экономическая зона промышленно-производственного типа «Алабуга» была создана в 2005 году в Республике Татарстан, и ее задачей является активное содействие в развитии крупных индустриальных проектов. Зона уже насчитывает девять компаний-резидентов, и в ближайшем будущем их количество вырастет до сорока.

**Общий объем инвестиций компании Air Liquide** в производственные мощности и логистическую цепочку составит **35 миллионов евро**. Пуск воздухоразделительной установки намечен на первую половину 2011 года.

Вице-президент по европейским операциям и член исполнительного комитета компании **Ги Сальцгебер** заявил: *“Российский рынок обладает привлекательным потенциалом для роста, и Air Liquide намерен развиваться вместе с ним. Мы надеемся, что в нынешней ситуации эти инвестиции придадут еще больше динамизма экономике региона. Данный проект осуществляется в рамках политики долгосрочного развития Группы, целью которой является подхватить будущий рост развивающихся экономик.”*

[www.airliquide.com](http://www.airliquide.com)

## 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 поставками технических газов в 2005 году, а в 2007 году был произведен пуск **крупнейшей воздухоразделительной установки в России** в Череповце с производственной мощностью в 3000 тонн кислорода в сутки на производственной площадке **ОАО «Северсталь»**, лидирующей российской сталелитейной компании.

**Годовой прирост** российского рынка технических газов составляет **5%**, и рынок еще находится на стадии развития. Air Liquide эксплуатирует несколько заводов в России и уже инвестировала **150 млн евро** за последние годы.



*Группа компаний Air Liquide является мировым лидером в производстве газов для промышленности, здравоохранения и окружающей среды и насчитывает **43 000 сотрудников** в более чем **75 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.*

*Развивая инновационные технологии, Air Liquide постоянно расширяет сферы применения своих продуктов и услуг с высокой добавленной стоимостью для своих заказчиков и общества. **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.*

*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 2008 году, общий объем продаж компании достиг **13,1 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.*