



## МОСКВА

105082, Москва, ул. Б. Почтовая, 34, стр. 8

Телефон: (495) 589-36-61,

Факс: (495) 589-36-60

Электронная почта: [info@energas.ru](mailto:info@energas.ru)Сайт: [www.energas.ru](http://www.energas.ru)

## «ЭНЕРГАЗ» В РОССИИ – УВЕРЕННЫЙ ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ

РОССИЙСКАЯ КОМПАНИЯ «ЭНЕРГАЗ» ВХОДИТ В ШВЕЙЦАРСКУЮ ПРОМЫШЛЕННУЮ ГРУППУ ENERPROJECT GROUP И ОСУЩЕСТВЛЯЕТ ПОСТАВКИ, КОМПЛЕКСНУЮ ТЕХНИЧЕСКУЮ И СЕРВИСНУЮ ПОДДЕРЖКУ ГАЗОДОЖИМНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ENERPROJECT В РОССИИ.



**ИНОЗЕМЦЕВ  
АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ**  
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Коллектив компании «ЭНЕРГАЗ» уверенно проходит кризисный для мировой и российской экономики период. Нам удалось не только укрепить наше партнерское сотрудничество с рядом ведущих предприятий ТЭК России, но и приступить к реализации новых перспективных проектов.

В текущем году мы наращиваем свой вклад в модернизацию и развитие газовой энергетики. Такой вывод делают наши давние партнеры — представители предприятий нефтяной и газовой отраслей. Это обязывает нас двигаться вперед, опираясь на достигнутый опыт.

Усилиями компании «ЭНЕРГАЗ» на сегодняшний день в России представлены современные компрессорные технологии, разработанные и воплощенные в жизнь компанией ENERPROJECT SA. Все газовое оборудование разработано швейцарскими инженерами с учётом особенностей российских условий эксплуатации.

Это компрессорное оборудование эффективно применяется в процессе нефтегазодобычи, при утилизации попутного нефтяного газа, на высокотехнологичных химических производствах. И что особенно важно, газовые дожимные компрессорные установки (ДКУ), которые мы запускаем в эксплуатацию, находят всё более широкое применение в электроэнергетике.

В этом направлении развивается наше сотрудничество с основными зарубежными и российскими производителями газотурбинных установок.

Значительный опыт компания «ЭНЕРГАЗ» накопила в эксплуатации ДКУ с газовыми турбинами производства *General Electric, Siemens, Pratt&Whitney, Solar, Rolls-Royce, Kawasaki, НПО Сатурн, КМПО, «ПМЗ Авиадвигатель»* и др.

В процессе эксплуатации ДКУ ENERPROJECT многократно подтверждена надежность и универсальность нашего оборудования.

Особое внимание мы уделяем работе по оборудованию нефтегазовых месторождений установками ENERPROJECT. Их назначение — готовить попутный нефтяной газ в качестве топлива для местных газотурбинных электростанций (ГТЭС).

В настоящее время на ГТЭС в различных регионах нефтегазовой добычи при утилизации ПНГ успешно работают более 50 ДКУ ENERPROJECT. Наши специалисты в точно установленные сроки проводят пусконаладку этих ДКУ, гарантируют и поддерживают их бесперебойную эксплуатацию.

С удовлетворением подчеркнем, что компания «ЭНЕРГАЗ» по-своему отмечает 200-летие зарождения газовой отрасли России.



■ ДКУ ENERPROJECT на открытой раме (Конитлорское месторождение)



■ Газодожимная компрессорная станция Алёхинского месторождения



■ Компрессорная станция на НГДУ «Комсомольскнефть»



■ ДКУ ENERPROJECT на Белгородской ТЭЦ

Некоторые виды оборудования стали производиться нами с применением швейцарских технологий непосредственно на территории нашей страны.

Речь идет о производстве по индивидуальным заказам пунктов подготовки газа (ППГ) в модульном исполнении. ППГ — это важный технологический элемент комплексной газоподготовки, который позволяет значительно повысить эффективность, а значит и востребованность наших ДКУ.

Мы также расширяем модельный технологический ряд оборудования. Помимо винтовых маслонаполненных компрессоров и блоков учета и подготовки газа, в зависимости от индивидуальных особенностей проекта и требований заказчиков, компания «ЭНЕРГАЗ» готова также предложить ДКУ с применением роторных, центробежных и жидкостно-кольцевых компрессоров.

Более ста ДКУ ENERPROJECT вот уже несколько лет безотказно работают на российских предприятиях. В этот результат вложен большой труд инженеров компании «ЭНЕРГАЗ» по развитию системы сервисного обслуживания компрессорного оборудования.

Обязательно, вслед за шефмонтажными и пусконаладочными работами, в постоянном круглосуточном режиме мы сопровождаем деятельность обслужива-

ющего персонала заказчиков по эксплуатации ДКУ, предоставляем необходимую техническую документацию, ведем обучение по согласованным программам.

В послегарантийный период проводятся регламентные работы, ремонт, поставляются запасные части и расходные материалы. В комплексе сервисных услуг особое место занимает модернизация и технологическое улучшение наших компрессорных установок.

Мы всегда готовы рассказать заинтересованным специалистам обо всех возможностях сотрудничества с компанией «ЭНЕРГАЗ». Для этого постоянно участвуем в крупнейших отраслевых выставках, таких как Московская международная выставка «Нефть и Газ» и Международная выставка «Russia Power — Энергетика России».

На все вопросы, которые вас интересуют, можно получить ответы через сайт компании: [www.energas.ru](http://www.energas.ru) или при личном общении с нашими сотрудниками.

От имени коллектива группы компаний ENERPROJECT поздравляю Российское газовое общество с 10-летним юбилеем! Мы желаем нашим партнерам и коллегам новых достижений в модернизации и развитии газовой отрасли нашей страны.