

«ЭНЕРГАЗ» В РОССИИ – УВЕРЕННЫЙ ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ



В компании ЭНЕРГАЗ подведены итоги 2009 года, определены задачи и пути их решения на текущий год. Наш журнал представил слово для комментария заместителю генерального директора ООО «ЭНЕРГАЗ» М.А. Белову. И вот что рассказал нам Максим Александрович:

Коллектив компании ЭНЕРГАЗ уверенно прошел кризисный для мировой и российской экономики год. Нам удалось не только укрепить наше партнерское сотрудничество с рядом ведущих предприятий ТЭК России, но и приступить к реализации новых перспективных проектов. Что мы относим к основным итогам 2009 года? Во-первых, на сегодняшний день благодаря компании ЭНЕРГАЗ в России представлены современные компрессорные технологии, разработанные

и воплощенные в жизнь компанией ENERPROJECT, которые эффективно применяются 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 россий-

скими 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, Казанское моторостроительное производственное объединение, Пермский моторный завод, Завод им.Чернышева. В процессе эксплуатации ДКУ ENERPROJECT многократно подтверждена надежность и универсальность



Фото 1. Компрессорная станция АLEXинского месторождения (ОАО «Сургутнефтегаз»)



Фото 2. ДКУ Enerproject на Белгородской ТЭЦ



Фото 3. Блочная КУ на Уфимской ТЭЦ-1 («Башкирэнерго»)



Фото 4. ДКУ Enerproject на ТЭС «Международная» («Москва-Сити»)

этого оборудования, в частности, при работе с газотурбинными установками, способными обеспечить выработку электроэнергии мощностью до 200 МВт. В конце 2009 года, например, был запущен один из значимых объектов ОАО «Башкирэнерго» на Уфимской ТЭЦ-1 – это газотурбинная электрическая станция ГТЭС-25П мощностью 22,5 МВт. Впервые в России реализован проект газотурбинной станции такой мощности на базе авиационного двигателя ПС-90А производства пермского ОАО «Авиадвигатель». Для создания рабочего давления газа в силовой турбине уфимские энергетики выбрали ДКУ ENERPROJECT, которая была введена в эксплуатацию специалистами компании ЭНЕРГАЗ. Говоря о перспективах 2010 года, с большим удовлетворением отметим, что компания ЭНЕРГАЗ готовится приступить к производству некоторых видов оборудования непосредственно в России. Речь идет о модульном исполнении по индивидуальным заказам пунктов подготовки газа (ППГ). Это важный технологический элемент комплексной газоподготовки, который позволяет значительно повысить эф-

фективность, 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, ЭНЕРГАЗ предлагает также роторные, центробежные и жидкостно-кольцевые ДКУ. Уже несколько лет более ста ДКУ ENERPROJECT непрерывно и безотказно работают на российских предприятиях. В этот результат вложен большой труд инженеров компании ЭНЕРГАЗ по развитию системы обслуживания компрессорного оборудования. Обязательно, вслед за шефмонтажными и пусконаладочными работами, в постоянном круглосуточном режиме мы сопровождаем деятельность обслуживающего 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. В нынешнем году мы стремимся представить заинтересованным специалистам все возможности сотрудничества с компанией ЭНЕРГАЗ. Приглашаем посетить наш стенд на выставках в Москве «Russia Power» (24-26 марта) и «Нефтегаз-2010» (21-25 июня). На вопросы, которые вас интересуют, вы всегда получите исчерпывающие ответы через сайт компании - www.energas.ru - или при личном общении. Желаем нашим партнерам и коллегам, всем читателям журнала новых достижений в развитии нефтегазодобывающей и энергетической отраслей России.

ЭНЕРГАЗ
ГАЗОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

105082, г. Москва,
ул. Б. Почтовая, д. 34, стр. 8
Тел.: +7 (495) 589-36-61
Факс: +7 (495) 589-36-60
e-mail: info@energas.ru
www.energas.ru