



«ВНИПИгаздобыча»: СОТРУДНИЧЕСТВО ВО ИМЯ СОЗИДАНИЯ

ОАО «ВНИПИгаздобыча» — одна из ведущих проектных организаций нефтегазового комплекса России, специализирующаяся на выполнении проектно-изыскательских, геологических, научно-исследовательских работ для строительства новых, а также расширения, реконструкции и технического перевооружения действующих газовых и газонефтеконденсатных месторождений, газотранспортных систем, подземных хранилищ газа, предприятий по переработке углеводородного сырья. Институт осуществляет авторское сопровождение запроектированных объектов на всех этапах их жизненного цикла.



Виктор МИЛОВАНОВ,
генеральный директор
ОАО «ВНИПИгаздобыча»

ОТ ЯМАЛА ДО ВЛАДИВОСТОКА С «ГАЗПРОМОМ»

В 1948 году в Саратове была создана Нижне-Волжская проектно-изыскательская экспедиция Куйбышевского института «Гипровостокнефти», за прошедшие годы выросшая в крупный специализированный проектный институт ОАО «ВНИПИгаздобыча», в состав которого в настоящее время входит головное предприятие в Саратове и филиалы в Новом Уренгое и Новосибирске.

Сложившиеся за десятилетия профессиональной деятельности традиции позволили обществу сохранить научно-технический потенциал в сложные 90-е годы и ускоренными темпами развивать его в дальнейшем. Признанием этого является успешное выполнение институтом начиная с 2005 года функций генерального проектировщика наиболее крупных инвестиционных проектов ОАО «Газпром».

Сегодня ОАО «ВНИПИгаздобыча» ведет научно-производственную деятельность и выпускает проектную продукцию для большинства инвестиционных проектов ОАО «Газпром», включая приоритетные проекты современной газовой отрасли, такие как освоение Ямала, Восточной Сибири и Дальнего Востока.

Среди объектов проектирования последних лет — сеноман-аптские залежи Бованенковского НГКМ, газоконденсатные залежи Заполярного НГКМ, сеноманские залежи Западно-Песцовой площади Уренгойского НГКМ, а также залежи Юбилейного НГКМ. ОАО «ВНИПИгаздобыча» разрабатывало

проекты систем магистральных газопроводов Бованенко-во-Ухта, Заполярное-Уренгой, обустройства, реконструкции и технического перевооружения объектов добычи газа, газового конденсата, нефти Уренгойского НГКМ, установки комплексной подготовки газа на КС «Алтай» (первой очереди строительства), создания Новоуренгойского газохимического комплекса (первого и второго пусковых комплексов).

Отличительной особенностью деятельности общества является наличие научно-технических компетенций по всем аспектам проектирования объектов добычи, подготовки транспортировки газа и газового конденсата: от проведения инженерно-изыскательских работ до выпуска полного комплекта проектной документации, включая защиту проектов в органах Госэкспертизы. Специалисты ОАО «ВНИПИгаздобыча» сопровождают проект на всех этапах его жизненного цикла: от прединвестиционных исследований до ликвидации объекта.

Накопленный опыт позволил обществу приступить к проектированию объектов для освоения месторождений Дальнего Востока и Восточной Сибири. В текущем году Главгосэкспертиза России дала положительное заключение о результатах инженерных изысканий и проектной документации по двум приоритетным проектам газовой отрасли — «Обустройство Киринского ГКМ» и «Газопровод БТК Киринского ГКМ-ГКС «Сахалин»». Разработка подобных проектов — новая практика для нефтегазодобывающих компаний страны, ведь впервые будет обустраиваться месторождение, расположенное на континентальном шельфе. Проектировщикам пришлось учесть такие особые условия строительства новых объектов, как удаленность залежей от берега на 25 километров и 80–90-метровая глубина, заболоченность и обводненность территории и, что самое сложное, девятибалльную сейсмичность в районе расположения берегового технологического комплекса.

Также приоритетными объектами проектирования в настоящее время являются нефтяная оторочка Чаяндинского НГКМ и сеноман-аптские залежи Бованенковского НГКМ, магистральный газопровод Якутия-Хабаровск-Владивосток, новые ПХГ (Удмуртский резервирующий комплекс, Беднодемьянское и Шатровское ПХГ). Кроме того, организация проводит проектные работы по реконструкции и техническому перевооружению объектов добычи газа Заполярного НГКМ, реконструкции ПХГ (Степновского, Еланского, Песчано-Умётского и других), а также по созданию и реконструкции объектов переработки газа и газового конденсата Сургутского ЗСК.





В ОАО «ВНИПИгаздобыча» проектирование объектов основывается на принципе минимизации техногенных воздействий на окружающую среду и ведется с опорой на материалы собственных обследований, полученных в результате проведения полного комплекса полевых, камеральных и лабораторных работ в составе инженерно-геодезических, инженерно-геологических, инженерно-геотехнических, инженерно-гидрометеорологических, геофизических и экологических изысканий как для строительства новых, так и для реконструкции действующих промышленных и гражданских объектов

РАЗВИТИЕ В РУСЛЕ ИННОВАЦИЙ

Общество имеет все необходимые свидетельства о допуске к видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, выданные некоммерческими партнерствами «Инженер-Проектировщик», «Инженер-Изыскатель», «Межрегиональное объединение проектировщиков (СРО)», «Центризыскания». В 2011 году ОАО «ВНИПИгаздобыча» получено свидетельство Министерства регионального развития Российской Федерации об аккредитации на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий.

Успехи общества невозможны без хорошей материальной базы и систем управления качеством продукции. В 2000 году в ОАО «ВНИПИгаздобыча» была разработана и внедрена система менеджмента качества, направленная на совершенствование управления институтом.

В настоящее время общество обладает тремя сертификатами соответствия требованиям:

- ISO 9001:2008, сертификат №RU227572, выдан Bureau Veritas Certification 9 декабря 2009 года;
- ГОСТ Р ИСО 9001-2008, сертификат № РОСС RU.ИК36.К00066, выдан ОС ООО «Газстройсертификация» 20 апреля 2010 года;
- СТО Газпром 9001-2006, сертификат ГО00.RU.1402.К00048, выдан ОС ООО «Газстройсертификация» 26 апреля 2010 года.

Обществом практически всегда используются инновационные проектные решения, за которые его специалисты неоднократно отмечались премиями. В активе ОАО «ВНИПИгаздобыча» — четыре Государственные премии и три — Совмина СССР, двести медалей и семь дипломов ВДНХ СССР, премии «Российский национальный олимп» и «Строительный олимп», а также Золотая медаль SPI имени Ж.А. Шаптала Французской ассоциации содействия национальной промышленности.

За работу «Выбор и обоснование оптимальных параметров системы магистральных газопроводов от месторождений на полуострове Ямал как пример перехода на повышенный уровень рабочего давления 11,8 МПа для транспорта сверхмощных потоков газа» институту присуждена премия ОАО «Газпром» в области науки и техники за 2009 год. ОАО «ВНИПИгаздобыча» также награждено серебряной медалью и дипломом X Московского международного салона инноваций и инвестиций за разработку инновационного метода обеспечения и целенаправленного управления механической безопасностью промышленных

и гражданских объектов на территории реализации мегапроектов XXI века с использованием естественного криогенного ресурса и дипломом первой степени за достижения высокой эффективности результатов деятельности организации в современных экономических условиях VII Всероссийского конкурса на лучшую проектную и изыскательскую организацию за 2010 год.

Основные элементы стратегии общества в условиях ускорения инновационного развития:

- поддержание производственных мощностей, включая обеспеченность персоналом и производственными площадями на уровне, дающем возможность выполнять функции генпроектировщика крупных проектов;
- постоянный поиск и проработка новых направлений деятельности, позволяющих снижать капиталоемкость проектов за счет разработки инновационных решений, как в сфере газодобычи, так и в смежных областях знаний;
- организация и поддержание опережающей научно-технической проработки методических вопросов использования в проектировании новых направлений деятельности;
- освоение новых приемов и методов работы на рынке, включая создание каналов продвижения продукции, коммуникацию и обратную связь с потребителями, глубокое изучение пользователей выпускаемых товаров и капитализация этих знаний, в том числе путем улучшения взаимоотношений с потребителями по инновационной проектной продукции и услугам общества;
- формирование и развитие корпоративной (организационной) и инновационной культуры общества, а также культуры производства на уровне, обеспечивающем конкурентоспособность института в условиях ускорения инновационного развития.

ОАО «ВНИПИгаздобыча» всегда готово к плодотворному взаимовыгодному сотрудничеству с инвесторами, заказчиками и партнерами, работающими в газовой отрасли.



ВНИПИгаздобыча

ОАО «ВНИПИгаздобыча»

410012, г. Саратов,

ул. Сакко и Ванцетти, 4

Телефон (8452) 74-33-23

Факс 74-30-17

E-mail: box@vnipigaz.gazprom.ru

www.vnipigaz.ru



Сегодня ОАО «ВНИПИгаздобыча» выпускает проектную продукцию для большинства инвестиционных программ ОАО «Газпром». В частности, в активе специалистов института разработка проектов обустройства, реконструкции и технического перевооружения объектов добычи газа, газового конденсата, нефти Уренгойского НГКМ