

# ОАО «ГАЗПРОМ»: В ГАРМОНИИ С ПРИРОДОЙ



ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ ОАО «ГАЗПРОМ»  
Виталий Анатольевич Маркелов

ОАО «Газпром» – глобальная энергетическая компания, реализующая такие мегапроекты, как обустройство месторождений Ямала, «Восточная газовая программа», «Северный поток», «Южный поток». На территориях осуществления своей деятельности компания несет большую ответственность за сохранение природы, будь то в России или за рубежом.

К сожалению, во многих странах мира организации топливно-энергетического комплекса (ТЭК) традиционно воспринимаются общественностью как загрязняющие природную среду. В то же время именно в этой сфере хозяйственной деятельности компании ТЭК осуществляют масштабные инвестиции в охрану окружающей среды, разрабатывая и применяя новейшие технологии рационального природопользования.

ОАО «Газпром» как одна из крупнейших энергетических компаний в мире последовательно проводит политику экологизации своей деятельности, внедряя инновационные технологии получения энергии из природного газа и рационального его использования. «Газпром», в отличие от других советских, а затем и российских компаний, с момента своего создания начал работать с европейскими партнерами, что гарантировало высокий уровень требований к осуществлению хозяйственной деятельности.

Достаточно заметить, что основная продукция «Газпрома» – природный газ – повышает экологичность теплоэнергетики: использование метана вместо угля, мазута, дизельного топлива на практике уменьшает загрязненность окружающей среды.

В 1995 году «Газпром» вошел в число первых российских компаний, принявших и последовательно исполняющих собственную экологическую политику.

В настоящее время действует уже третья редакция экологической политики компании, наиболее соответствующая современным реалиям и приоритетам. Одним из основных аспектов ре-

1



АВТОМОБИЛЬНАЯ ГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ

2



ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СТАНЦИЯ

ализации этой политики является рациональное использование ресурсов. В компании с 2002 года принимаются и воплощаются программы энергосбережения, которые дают значительный природоохраный эффект. Сегодня по показателям энергоэффективности и экологичности своей деятельности, согласно международным рейтингам, «Газпром» опережает большинство мировых энергетических концернов.

Высшее руководство ОАО «Газпром» систематически рассматривает вопросы, связанные с охраной природы и энергосбережением. В «Газпроме» создана самая большая экологическая служба среди компаний отечественного ТЭК: около 2 тыс. высококвалифицированных специалистов-экологов работают на дочерних предприятиях, в институтах и лабораториях. ОАО «Газпром» – единственная компания в мире, которая имеет свою корпоративную экологическую инспекцию по контролю за рациональным использованием газа. Все инвестиционные проекты организации разрабатываются с учетом самых передовых технологических решений, а затем проходят ведомственную экологическую экспертизу.

На основании вышеперечисленных фактов можно утверждать, что «Газпром» имеет все основания для сохранения лидирующих позиций в России в области экологизации производства и улучшения состояния окружающей среды.

В 2010 году дочернее производство «Газпрома» – «Газпром трансгаз Томск» – провело год экологии на территории своей деятельности, а это огромное пространство от Омска до Камчатки. Мероприятия получили большую общественную поддержку в данных регионах. И неслучайно на встрече В.В. Путина со студентами в Томске один из учащихся предложил провести год экологии в России. Как известно, данная инициатива была поддержана, и после избрания В.В. Путина Президентом Российской Федерации был подписан соответствующий указ.

Следует отметить, что в 2013 году будет юбилей – 150-летие со дня рождения выдающегося советского ученого В.И. Вернадского. Именно он был автором основных идей и понятий современной экологической науки, создателем теории ноосферы. В этой связи, развивая природоохранное направление, в 2013 году «Газпром» планирует провести мероприятие «Год экологии». «Газпром» на деле заботится о человеке и прикладывает массу усилий, чтобы наш биологический вид не исчез с лица планеты. Также нужно заметить, что плановая работа по реализации проектов при соблюдении самых строгих экологических стандартов будет осуществляться как до, так и после 2013 года.

Кроме того, «Газпром» уже подготовил масштабную программу мероприятий, которые будут реализованы не только на своих предприятиях, но и во всех регионах деятельности. Спектр запланированных акций «Газпрома» впечатляет – от внедрения инновационных промышленных технологий до образовательно-просветительских представлений в детских учреждениях.

Данная программа содержит более 1200 мероприятий, на которые будет затрачено около 5 млрд рублей. В основе проекта лежат конкретные дела с ожидаемым результатом при минимуме конференций и симпозиумов.



3



КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ

4



ПОДАЧА ГАЗА ВО ВЛАДИВОСТОК И НА О-В РУССКИЙ

Кроме того, в рамках программы «Год экологии» ОАО «Газпром» запланировало высадить более 100 тыс. деревьев и кустарников в разных регионах России, очистить около 1 тыс. га прибрежных, лесных и городских территорий от мусора, благоустроить скверы, рекреационные зоны, а также перевести более 900 автомобилей и автобусов с бензина и дизельного топлива на природный газ.

Известно, что крупные города России, в том числе и Москва, из-за больших автотранспортных нагрузок страдают от высокого уровня загрязнения воздуха. Передовой опыт зарубежных стран, таких как Германия, в сфере охраны окружающей среды показывает, что проблемы загрязнения решаются в большой энергетике, промышленности и быту за счет использования метана как энергоносителя.

Переход в конце 1990-х годов всех мощностей «Мосэнерго» на природный газ в те времена просто спас Москву от неминуемой экологической катастрофы. Сейчас загрязнение столичного воздуха вновь достигло критических параметров, и самым действенным средством обеспечения благоприятной городской среды на современном этапе может стать использование метана в качестве моторного топлива на всех видах транспорта.

Масштабная программа по газификации Восточной Сибири и Дальнего Востока даст для огромных территорий, в том числе с уникальной природой, таких как Камчатка, Сахалин, Байкальская зона, большой экологический эффект, гораздо больший, чем результаты проводимых воздухоохраных мероприятий всех экологических программ вместе взятых.

Так, например, по итогам газификации Приморского края ожидается следующее снижение выбросов вредных веществ: оксидов азота – на 10%, диоксида серы – на 34%, оксида углерода – на 23%, твердых веществ – на 33%.

Помимо улучшения состояния атмосферного воздуха газификация регионов приводит к ряду дополнительных положительных экологических эффектов, а именно:

- к снижению объемов образования отходов и сокращению площадей, занятых золоотвалами вблизи ТЭС, ТЭЦ, котельных, предупреждению вырубки лесов, используемых в качестве топлива;
- уменьшению экологических рисков при транспортировании нефти и нефтепродуктов.

ОАО «Газпром» постоянно оказывает помощь особоохраняемым природным территориям, и в 2013 году планируется значительное увеличение этой поддержки. Запланирована помощь 30 особоохраняемым территориям федерального и регионального уровня, будут проведены мероприятия по восстановлению зеленых насаждений, а также численности популяций животных.

Большим вкладом в результат практических мероприятий будет и реализация энергосберегающих проектов. За прошедшее время удельное потребление энергоресурсов на собственные нужды было сокращено более чем на 25%, что привело к снижению выбросов вредных веществ и парниковых газов в атмосферу на 1 млн т.

В 2013 году «Газпром» сократит потребление газа на собственные нужды еще на 1,5 млрд куб. м и электроэнергии на 120 млн кВт·ч, с соответствующим снижением негативного воздействия



на окружающую среду. Это будет достигнуто за счет внедрения инновационных технологий, рационального использования ресурсов и повышения общей экологической культуры работников компании в повседневной производственной деятельности.

Руководством компании также поставлена цель, чтобы люди, живущие в непосредственной близости от предприятий «Газпрома», видели конкретные результаты «Года экологии». Это одна из серьезнейших и важнейших акций, которая должна распространиться не только на производственную деятельность, ведь ее последствия позитивным образом скажутся на здоровье россиян.

Социальная и экологическая ответственность в «Газпроме» – не лозунг, а каждодневная работа. Так, на сохранение рыбных ресурсов Севера «Газпром» ежегодно выделяет регионам России десятки миллиардов рублей.

В «Газпроме» ведется последовательная работа, направленная на то, чтобы все работники организации владели основами экологических знаний. В корпоративном институте повышения квалификации действует большая образовательная программа, во всех учебных центрах «Газпрома» преподаются соответствующие курсы и для руководителей, и для специалистов, и для рабочих всех специальностей. Отмечу, что с 2011 года все сотрудники, поступающие на работу в «Газпром», наряду с инструкциями по пожарной безопасности и охране труда слушают лекции специалистов по вопросам охраны окружающей среды. Это, если хотите, еще одна инновация «Газпрома», которой нет ни в одной российской компании.

Программы «Год охраны окружающей среды в России», «Год экологии в Газпроме» – это шаги, направленные на повышение уровня экологической культуры производства, экологизацию мышления граждан и бизнеса.

Российское общество должно быстрее прийти к определению приоритетов экологической политики в системе социально-экономического развития, а экологическая культура должна быть нормой поведения. ОАО «Газпром» делает все возможное, чтобы россияне были здоровой нацией, сохраняющей уникальные природные богатства своей страны.