



«ГАЗПРОМ» — ЛИДЕР ГАЗОМОТОРНОЙ ОТРАСЛИ РОССИИ

Потребление природного газа в качестве моторного топлива в России демонстрирует стабильную динамику роста: за последние три года этот показатель по Группе «Газпром» составил 8–11% в год. Сегодня компании принадлежит самая большая газозаправочная сеть в стране — 255 автомобильных газонаполнительных компрессорных станций (АГНКС), суммарная проектная производительность сети превышает 2 млрд м³ природного газа в год.

Для комплексного развития рынка газомоторного топлива в декабре 2012 года по решению ПАО «Газпром» создана компания «Газпром газомоторное топливо», деятельность которой направлена на создание комфортных условий по переводу транспорта на природный газ путем расширения сети АГНКС «Газпром». Компания консолидирует профильные активы Группы «Газпром» и обеспечивает строительство новой производственно-сбытовой инфраструктуры.

Инвестиционная программа компании «Газпром газомоторное топливо» включает реализацию порядка 80 проектов, в том числе с использованием мобильных решений — передвижных автогазозаправщиков (ПАГЗ) и установкой модулей компримирования природного газа в локальных местах размещения транспорта потребителей. По итогам 2016 года в 21 регионе России уже построено 35 новых станций и реконструировано четыре действующих, эксплуатируется порядка 20 ПАГЗ, в собственности компании находятся 162

АГНКС Группы «Газпром», два комплекса сжижения природного газа в Калининграде и в Петергофе, а также Московский газоперерабатывающий завод. Продукция поставляется на внешний и внутренний рынки.

Расширение газозаправочной инфраструктуры ведется, в первую очередь, в регионах с наибольшим потенциалом для развития потребления природного газа в качестве моторного топлива: Краснодарском крае, Волгоградской области, Санкт-Петербурге, Ленинградской области, Москве, Московской области, Самарской области, Нижегородской области, Республике Башкортостан, Омской области, Томской области, Новосибирской области, Алтайском крае, Пермском крае, Свердловской области.

Новые станции «Газпром газомоторное топливо» — это современные объекты с точки зрения технического оборудования и их визуального оформления. При строительстве станций используется современное оборудование зарубежных производителей из Аргентины, Италии и Новой Зеландии, а также заключены договоры с российскими производителями.

Для реализации природного газа в качестве моторного топлива «Газпромом» зарегистрирован товарный знак EcoGas, который не только отражает его преимущества, но и способствует формированию новой культуры потребления газа на транспорте.

Российские автопроизводители, в свою очередь, также принимают активное участие в развитии рынка газомоторного топлива: в заводском исполнении выпускается порядка 150 моделей. Безусловными лидерами в своей отрасли являются КАМАЗ и Группа «ГАЗ», которые обеспечивают производство грузовой и коммерческой техники, автобусов различной вместимости, использующих топливо EcoGas. Серийный выпуск легкового транспорта обеспечивает АВТОВАЗ, который в июле текущего года начал поставку заводских LADA Vesta CNG своим дилерам. Автомобиль имеет двухтопливную систему и способен работать как на бензине, так и на природном газе. Благодаря федеральной программе субсидирования разница в стоимости автомобиля с бензиновой версией составляет всего 30 тыс. рублей.

Министерством транспорта РФ разработан проект государственной программы перевода транспорта и спецтехники на природный газ. Документ предусматривает общий объем финансирования порядка 769,6 млрд рублей, из них около 161 млрд — средства федерального бюджета. Программа уже прошла общественные слушания и сейчас находится на этапе согласования. Согласно прогнозам замглавы Минэнерго Кирилла Молодцова, к 2020 году объем потребления природного газа в качестве моторного топлива ожидается в размере 1,26 млрд м³, число транспортных средств вырастет до 370 тыс. единиц. В свою очередь, компания «Газпром газомоторное топливо» планирует увеличить сеть АГНКС «Газпром» до 500 объектов.



Преимущества автомобильного топлива EcoGas:

- ◎ Стоимость 1 км пробега на EcoGas в среднем в 2–3 раза ниже, чем на традиционных тяжелых видах топлива;
- ◎ EcoGas — это чистое моторное топливо без примесей и добавок, что позволяет продлить срок службы двигателя в 1,5–2 раза;
- ◎ Автомобильное топливо EcoGas соответствует самым высоким стандартам экологической безопасности Euro-6;
- ◎ При использовании природного газа выброс токсичных веществ в окружающую среду снижается в 10 раз.

