

РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН: КУРС НА ИМПОРТООПЕРЕЖЕНИЕ

Объемы закупок ПАО «Газпром» у производственного комплекса региона за 10 лет превысили 67 млрд руб., из них более 20 млрд – за 2023 г.

Ш.Г. Шарипов, к.э.н., ООО «Газпром трансгаз Уфа» (Уфа, Россия)

Р.В. Закирьянов, ООО «Газпром трансгаз Уфа»

Б.С. Туктаров, ООО «Газпром трансгаз Уфа»

Г.Ю. Куропаткин, ПАО «Газпром» (Санкт-Петербург, Россия)

О.А. Чуносов, ПАО «Газпром»



С начала 90-х гг. Россия сталкивается с проблемой – высокой степенью зависимости от импорта высокотехнологичной продукции. Доля импорта в поставках критически важного нефтегазового оборудования составляла 80 %, а по отдельным позициям российских аналогов в принципе не существовало. Ухудшение отношений с США и странами Европы из-за политических событий 2014 г. привело к многочисленным экономическим санкциям, направленным на изоляцию России от мирового сообщества, и поставило перед фактом, что в системообразующих отраслях экономики необходимы самостоятельность и независимость. В связи с этим сокращение зависимости газовой отрасли страны от импортного оборудования и комплектующих стало для ПАО «Газпром» одним из приоритетных направлений.

Выстраивание системной работы предприятий Республики Башкортостан в процессах импортозамещения для ПАО «Газпром» во многом стало возможным благодаря механизму дорожной карты – документа, направленного на расширение использования высокотехнологичной, в том числе импортозамещающей продукции предприятий региона на объектах энергетической компании. Дорожная карта впервые была подписана в 2014 г. правительством республики и руководством ПАО «Газпром». Согласно документу опорной структурой энергетической компании в регионе выступает дочернее общество ООО «Газпром трансгаз Уфа», а опорной структурой Правительства региона – Министерство промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан, совместными усилиями формируя пул предложений региональных предприятий для потенциального использования их продук-

ции на объектах «Газпрома». Практика последних лет показывает, что при активной работе республиканские предприятия вполне уверенно выходят на рынок газового концерна. Компанией приобретено 61 наименование промышленной продукции и услуг. В Единый реестр материально-технических ресурсов было включено 227 видов республиканской продукции.

Особенно хочется отметить уфимских моторостроителей, чей многолетний опыт работы по модернизации и доводке двигателей АЛ-31СТ, эксплуатируемых на производственных объектах ООО «Газпром трансгаз Уфа», позволил создать новый газотурбинный двигатель АЛ-41СТ мощностью 25 МВт для нужд «Газпрома» и объектов энергетики. В настоящее время ведется опытно-промышленная эксплуатация первого образца. В концепцию данного двигателя заложена возможность увеличения мощности до 32 и 42 МВт.

Еще один пример эффективного взаимодействия – работа с Уфимским компрессорным заводом по вопросам изготовления оборудования на основе собственной линейки компрессоров АГНКС для нужд «Газпрома». В прошлом году на АГНКС-1 Жуковский ООО «Газпром газомоторное топливо» успешно запущены первые два серийных компрессора новой модификации производительностью до 1300 м³/ч. Оборудование подтвердило заявленные заводом характеристики и продемонстрировало высокие показатели надежности. Сегодня данная АГНКС является одной из наиболее загруженных станций в республике.

Помимо этого, сильной стороной региона является химическая промышленность. Например, в рамках соответствующего долгосрочного договора ООО «Салаватский катализаторный завод» освоен выпуск влагостойких силикагелей АСМ, АСМ-ВС, которые повсеместно применяются для осушки природ-



ного газа на объектах транспортировки газа.

Важен тот факт, что сегодня Республика Башкортостан ставит перед промышленниками более амбициозные цели, чтобы производимое местными компаниями оборудование не только не уступало по техническим и эксплуатационным характеристикам зарубежным аналогам, но и превосходило их. В свою очередь, для решения самых острых вопросов республикой внедряются следующие мероприятия:

- проводится серьезная модернизация системы образования в области подготовки и повышения квалификации инженерно-технических кадров для системообразующих отраслей экономики. На базе республиканских учебных заведений создаются новые лаборатории, базовые кафедры в сотрудничестве с госкорпорациями и промышленными предприятиями;

- для внедрения и разработки новых технологий созданы центры поддержки технологий и инноваций. Работает Евразийский научно-образовательный центр мирового уровня, который объединяет науку, высшую школу и бизнес. Функционирует Центр содействия инновациям;

- республика серьезными темпами наращивает инвестиционную поддержку предприятий через программы субсидирования, льготного кредитования и налоговых послаблений;

- двигателем роста стратегии технологического суверенитета становится также инфраструктурное развитие региона, а именно создание индустриальных парков (на данный момент зарегистрировано 12), технопарков (сегодня их общее количество 18) и расширение территории особой экономической зоны «Алга».

Обзор мероприятий позволяет сделать вывод о том, что серьез-

ные шаги в реализации политики импортозамещения уже предприняты и процесс идет отличными темпами. Следовательно, сейчас необходимо сконцентрироваться на политике импортоопережения, особенно для освоения и развития критических технологий, для обеспечения конкурентоспособности республиканских товаров и услуг как на внутреннем рынке, так и на политически доступных сегментах внешнего рынка. ■



ООО «Газпром трансгаз Уфа»
450054, Россия, г. Уфа,
ул. Рихарда Зорге, д. 59
Тел.: +7 (347) 237-35-84
E-mail: info@ufa-tr.gazprom.ru
www.ufa-tr.gazprom.ru

на правах рекламы

РЕКЛАМА