

# Комплексный подход к большой химии

В начале недели компанию «Щекиноазот» посетила делегация Министерства промышленности и торговли РФ во главе с заместителем министра Дмитрием Овсянниковым. Цель визита – ознакомиться с промышленным потенциалом предприятия и обсудить перспективы комплексного развития химической промышленности региона.

Андрей ЖИЗЛОВ  
Геннадий ПОЛЯКОВ

## Площадка завтрашнего дня

«Щекиноазот» – один из лидеров российской химии, чья продукция прекрасно известна и оценена и внутри страны, и за рубежом. Предприятие производит значительную долю капролактама, метанола и фенолформальдегидных смол на российском рынке.

В 90-е годы у «Щекиноазота» возникла необходимость сделать качественный рывок, чтобы успешно работать и выгодно конкурировать в новых условиях. Этому поспособствовала стратегическая программа, которая была разработана после того, как предприятие возглавил Борис Сокол. Она рассчитана до 2018 года и предполагает инвестиции в размере 882 миллионов долларов. Сегодня программа пролонгирована до 2028 года, пересмотрен в сторону увеличения и объем инвестиций.

За последние годы на промышленной площадке «Щекиноазота» завершена реализация девяти крупных проектов. Все новые производства уже введены в эксплуатацию, а еще несколько создадутся сейчас. Среди них – инновационная установка по производству метанола и аммиака. Проект реализуется в сотрудничестве с давним партнером «Щекиноазота» – датской фирмой, лицензиаром мирового уровня «Хальдор Топсе». Новую установку планируют пустить в строй в 2018 году, она будет выдавать ежегодно 450 тысяч тонн метанола и 135 тысяч тонн аммиака. Это высокоавтоматизированная площадка, сочетающая в себе способность обеспечить заявленное количество продукции с высоким уровнем промышленной безопасности и экологичности.

Площадку, на которой разместится установка, посетили гости из федерального Минпромторга, оценив масштаб и перспективность нового промышленного комплекса.

– Те проекты, которые реализует «Щекиноазот», найдут поддержку на федеральном уровне, так как они дают толчок для развития предприятия и целой отрасли, – пообещал Дмитрий Овсянников.

## Импульс для индустрии

Ключевой целью визита представителей Минпромторга стало обсуждение перспектив создания в Тульской области нефтехимического комплекса. С соответствующей инициативой выступил врио губернатора Алексей Дюмин. Учитывая, что в регионе есть ряд крупных и работающих по разным профилям химических предприятий, комплекс позволил бы обеспечить высокий уровень кооперации, производить собственное сырье и собственные продукты разных степеней передела и тем самым увеличивать объем прибавочной стоимости. Кроме того, это важный шаг по пути импортозамещения.

«Щекиноазот» в случае создания подобного комплекса может стать одним из ключевых его участников, и предприятие должно быть в этом заинтересовано. Даже удовлетворить насущные нужды щекинских химиков станет проще. Например, сейчас «Щекиноазот» вынужден завозить бензол из Белоруссии и с Дальнего Востока. Иметь производство сырья внутри региона – значит снизить транспортные издержки, а вместе с ними и себестоимость продукции, а также обеспечить дополнительные налоговые поступления и тысячи высокотехнологичных новых рабочих мест.

## «Щекиноазот» накопил огромный опыт работы в рамках индустриального парка «Первомайский».

– Нефтехимический кластер – это перспективная инициатива, – сказал Овсянников. – Учитывая импульс, который в последние несколько месяцев придал региональной промышленности Алексей Дюмин, я думаю, мы продвинемся в этом направлении. Но, конечно, вопрос требует проработки и обоснования с участием всех заинтересованных сторон, в том числе Министерства энергетики России. Есть различные профили и производственные переделы, надо изучать дополнительные возможности – например, кооперацию уже существующих предпри-



Заместитель министра промышленности и торговли РФ Дмитрий Овсянников высоко оценил программу развития «Щекиноазота»



Постоянное обновление производственных мощностей – приоритет работы компании «Щекиноазот». Водородная установка В-26

ятий, учитывать нужды потенциальных потребителей в ЦФО. Ведь главное – не только создать проект, но и сделать так, чтобы он не буксовал. Но перспективы есть, и, думаю, в течение двух-трех лет мы можем начать создание данного комплекса.

Как отметил заместитель директора по финансам ОАО «Щекиноазот» Андрей Токарев, предприятие готово участвовать в работе комплекса в разных аспектах.

– Существует сразу несколько тем, в том числе развитие в форматах кластера и индустриального парка, – сказал он. – Наша страна экспортирует очень много сырья – нефти и газа, и вопрос о переработке давно стоит на повестке дня. Поэтому мы готовы поддержать инициативу.

## На перекрестке интересов

«Щекиноазот» привык работать в постоянном, взаимовыгодном сотрудничестве с партнерами, накопив огромный опыт работы в рамках индустриального парка «Первомайский». О результатах и перспективах этой деятельности Андрей Токарев рассказал участникам проходившего в тот

же день на «Щекиноазоте» совещания, в котором участвовали представители Минпромторга РФ, Фонда развития промышленности, регионального правительства и Корпорации развития области, а также тульских промышленных предприятий и учебных заведений. Одной из ключевых тем совещания стало как раз развитие промышленных кластеров и индустриальных парков.

«Первомайский» размещается на высвободившихся в результате модернизации производства площадях. Здесь создано около тысячи рабочих мест, предприятия, размещенные на площадке, производят продукцию широкого спектра применения – от строительных материалов до бытовых товаров, автокосметики и стрейч-пленки. Нужды предприятия в энергии обеспечивает приобретенная «Щекиноазотом» Первомайская ТЭЦ.

Сейчас резидентами индустриального парка являются 18 предприятий, в том числе международные. Успешно работает американская компания «Соноко-Алкор» – изготовитель картонных гильз, есть представители польского бизнеса.

Хорошим примером работы в партнерстве с другими компаниями стала совместная фирма «Гексион – Щекиноазот» по производству смол на основе формалина. Среди планов «Азота» – строительство производства диметилового эфира совместно с немецкой компанией «Петро Карбо Хем».

...Результаты деятельности «Щекиноазота» заслужили высокую оценку представителей федерального Минпромторга. Так, Дмитрий Овсянников отметил, что востребованность индустриального парка «Первомайский» заметно выше, чем у других подобных площадок по стране: у «Щекиноазота» свободна для новых резидентов только треть территории, тогда как в целом в России – около половины.

– Считаю, что ваше предприятие, которое имеет господдержку как по линии научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, так и в рамках компенсации ставки по кредитам, может рассчитывать и на получение федеральных средств на кластерное развитие, – сказал он. – Это хороший пример того, что дорога к господдержке открыта: важно быть активными.