

Рустам Минниханов: «В структуре промышленности РТ более 64 % приходится на долю обрабатывающих производств»



Рустам Минниханов, президент РТ

Приветствуя участников II Международного форума «Большая химия» президент Республики Татарстан Рустам Минниханов подчеркнул, что Уфа стала площадкой для формирования эффективных операционных связей между предприятиями отрасли. Кроме того, форум дает возможность вести конструктивный диалог власти и бизнеса, вырабатывать единую точку зрения по актуальным вопросам развития отрасли.

Нефтехимия Татарстана

Для РТ именно нефтехимическая и нефтеперерабатывающая промышленность является базисом инновационно-технологического развития республиканской экономики и выполнения общенациональной задачи — построение новой экономики с конкурентоспособной промышленностью, основанной на высокотехнологичных отраслях с развитой инфраструктурой.

Татарстан последовательно реализует стратегию снижения сырьевой ориентации и создания инновационной диверсифицированной экономики. Так, начиная с 2000 года в структуре промышленного производства Татарстана доля продукции нефтяной промышленности (то есть нефтедобычи) сократилась с 41 % до 28 %. Доля продукции предприятий нефтепереработки и нефтехимии увеличилась с 19,6 % до 31,5 %. По итогам 2011 года объем произведенной продукции по нефтегазохимическому комплексу республики в ценовом выражении составил 660 млрд рублей. При этом объем продукции предприятий химии и нефтехимии — более 218 млрд рублей. В целом сегодня в структуре промышленного производства более 64 % приходится на долю обрабатывающих производств.

Важную роль в диверсификации промышленности республики и в производстве высокотехнологичной продукции играют особая экономическая зона «Алабуга» и технополис «Химград».

Сырьевое обеспечение

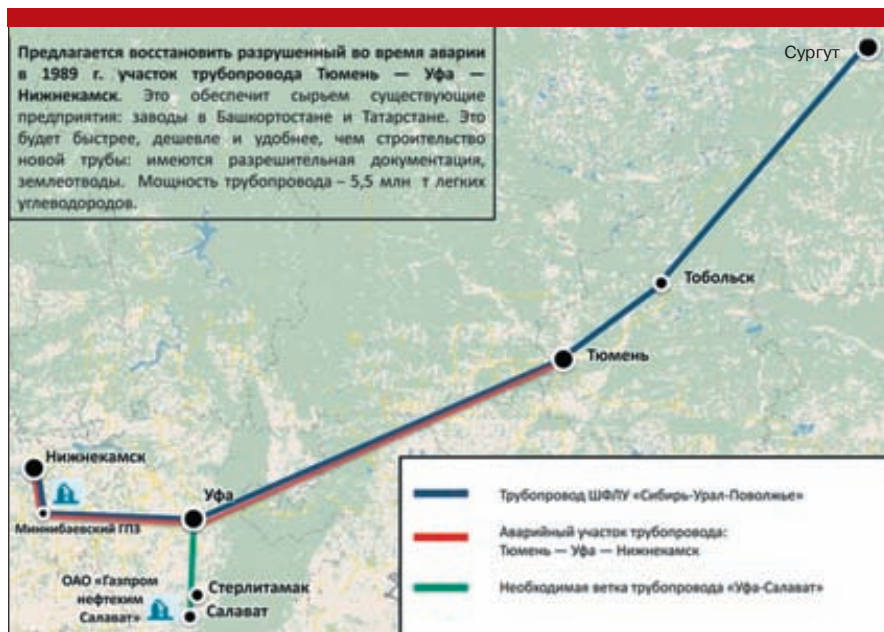
Вместе с тем, существует ряд проблемных вопросов, сдерживающих дальнейшее развитие нефтехимической промышленности РФ, и решить их можно только путем консолидации усилий. Прежде всего, это вопрос сырьевого обеспечения.

Совместный проект Татарстана и Башкортостана по строительству магистрального продуктопровода для транспортировки широкой фракции легких углеводородов «Западная Сибирь — Урал — Поволжье» поддержан губернатором Ямало-Ненецкого автономного округа Дмитрием Кобылкиным. В настоящее время существует географический разрыв между регионами — добытчиками углеводородного сырья и регионами по его переработке. Этот разрыв не скомпенсирован развитой сетью продуктопроводов. В России общая протяженность продуктопроводов по транспортировке сжиженного сырья составляет около 2 тыс. км, в то время как в США этот показатель превышает 128 тыс. км.

Консолидация усилий трех регионов позволит обеспечить эффективное использование попутного нефтяного газа на месторождениях ЯНАО. К этому проекту готова подключиться и Тюменская область. В целом это позволит обеспечить полную сырьевую загрузку мощностей нефтехимических комплексов Волжского нефтегазохимического кластера.

По оценкам экспертов Министерства энергетики РФ, ресурсы легкого углеводородного сырья превышают 11 млн т, из которых только 3,5 млн т расходуется на нужды нефтехимии РФ. Остальной объем сжиженных газов экспортируется и поставляется для обеспечения коммунально-бытовых нужд. Объемы экспорта будут

Рис. 1. Трубопровод ШФЛУ «Сибирь—Урал—Поволжье»



расти по мере разработки месторождений севера Красноярского края, полуострова Ямал, шельфовых ресурсов. К 2030 году эти ресурсы увеличатся до 31 млн т.

Межрегиональный кластер

Ввиду роста внутреннего спроса на продукцию нефтехимии особо актуальными становятся проекты по расширению существующих и строительству новых пирролизных мощностей.

Исторически предприятия Татарстана и Башкортостана связаны этиленопроводом «Казань — Нижнекамск — Уфа — Салават — Стерлитамак». Поэтому

можно говорить о том, что сложились все предпосылки для качественного инвестиционного скачка на объектах нефтехимического комплекса Поволжья и Урала. Действующие здесь нефтехимические центры являются основой для создания межрегиональных отраслевых кластеров. Однако необходима государственная поддержка по реализации инфраструктурных проектов, и прежде всего проектов по строительству трубопровода для углеводородного сырья.

Совместными усилиями будем продвигать проект продуктопровода «Западная Сибирь — Урал — Поволжье», и думаю, сумеем обеспечить положительное решение. ■



Административно-деловой центр ОЭЗ «Алабуга», г. Елабуга (Республика Татарстан)



Церемония закладки «первого камня» в основание завода «Алабуга-Волго». Принимает участие Рустам Минниханов, президент РТ