



СИЛА ТЕХНОЛОГИЙ И ЕДИНСТВО ЛИДЕРОВ: ПОДВЕДЕНЫ ИТОГИ РОССИЙСКОГО НЕФТЕГАЗОХИМИЧЕСКОГО ФОРУМА И МЕЖДУНАРОДНОЙ ВЫСТАВКИ «ГАЗ. НЕФТЬ. ТЕХНОЛОГИИ»

С 26 по 29 мая 2026 года в Уфе с успехом прошли масштабные отраслевые события - Российский нефтегазохимический форум и 34-я международная выставка «Газ. Нефть. Технологии». Мероприятие посвящено внедрению и реализации Национального проекта «Новые материалы и химия».

Площадка объединила **10 стран и 40 регионов России**.

Форум проходил при поддержке Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, Министерства энергетики Российской Федерации. Организаторами выступили Правительство Республики Башкортостан, Министерство промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан, Башкирская выставочная компания.

На церемонии открытия приняли участие: Заместитель министра промышленности и торговли России **Михаил Юрин** и Заместитель премьер-министра правительства Республики Башкортостан – министр промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан **Александр Шельдяев**, подчеркнувшие важность проведения Форума в целях развития технологического суверенитета страны.

В рамках открытия состоялся запуск новых производств – ввод в эксплуатацию многостаночного роботизированного комплекса завода Компании «Ойлтиммаш» и открытие газораспределительной станции «Русский Юрмаш». 28 мая состоялось открытие Мультиотопливного комплекса с АГНКС на трассе М-5 «Урал».

ТЕХНОЛОГИИ И РЕШЕНИЯ – НА ОДНОЙ ПЛОЩАДКЕ

Выставка вновь подтвердила статус ключевой профессиональной площадки, объединив производителей, поставщиков оборудования и услуг. В работе экспозиции приняли участие **270 компаний, 35%** из них присоединились впервые, что свидетельствует о растущей привлекательности проекта.

Коллективные стенды представили предприятия из Курганской и Ленинградской областей, также Ассоциация производителей газового оборудования.

27 мая в закрытом формате прошёл День поставщика «ПАО Газпром». 28 мая были организованы бизнес-встречи «Кооперация промышленных предприятий России и Удмуртской Республики: возможности и перспективы». Руководители 17 компаний Удмуртии, заинтересованные в расширении производственных связей, провели переговоры с участниками выставки. В этот же день состоялись деловые встречи с предприятиями Башкортостана.

Выставка вызвала повышенный интерес со стороны профессионалов — за четыре дня ее посетили **20 600 специалистов отрасли**.

ФОРУМ, ОБЪЕДИНЯЮЩИЙ ПРОФЕССИОНАЛОВ

Отличительной особенностью текущего года стало насыщение деловой программы: **60 отраслевых секций**, на которых побывали **5618 делегатов-слушателей**. Ключевые темы обсуждения касались импортозамещения и технологического суверенитета. Экспертную базу Форума составили **580 федеральных и региональных спикеров**. Авторитет проекта подтвердило участие **20 отраслевых союзов и ассоциаций**.

Центральным событием деловой программы стало Пленарное заседание «Будущее нефтегазохимии в структурном преобразовании экономики России». В ходе встречи обсудили стратегическую роль нефтегазохимического комплекса в достижении технологического суверенитета страны, рассмотрели эффективные механизмы государственной поддержки отрасли, а также вопросы развития промышленной инфраструктуры и внедрения региональных моделей привлечения инвестиций.

*«На сегодняшний день технологическая гонка в области нефтегазохимии заключается в создании продуктов высоких переделов, продуктов с высокой добавленной стоимостью, а именно высоких химических и нефтехимических переделов. Именно для этого у нас и был запущен национальный проект «Новые материалы и химия», - отметил Заместитель министра промышленности и торговли России **Михаил Юрин** в своём выступлении.*

В рамках Пленарного заседания состоялось вручение ведомственных наград от Министерства промышленности, энергетики и инноваций Республики Башкортостан – медали им. Д. Л. Рахманкулова, а также отраслевых общественных наград промышленного комплекса России.

28 мая на площадке Форума состоялось Первенство по бережливому производству среди предприятий химического комплекса России. Победителями стала команда АО «Башнефтегеофизика».

Также на полях форума был подписан ряд соглашений, укрепляющих экономическое и социальное развитие региона.

МЕЖДУНАРОДНОЕ УЧАСТИЕ

В работе Российского нефтегазохимического форума принимали участие делегации зарубежных стран, представляющие посольства, органы исполнительной власти, министерства, профильные ассоциации и союзы, научное и бизнес-сообщество.

В том числе: Посольство Анголы в Российской Федерации, Акимат Актюбинской области Республики Казахстан, Союз обрабатывающей промышленности Республики Казахстан, Ассоциация нефтепереработки Казахстана, Каракалпакский государственный университет им. Бердаха Республики Узбекистан, Китайская ассоциация машиностроительного обслуживания, Бизнес делегация из Китайской Народной Республики, Индии, Республики Беларусь, Монгольской академии наук.

ДИАЛОГ С БУДУЩИМ: МОЛОДЕЖЬ В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

Ещё одна актуальная повестка была посвящена молодежному вопросу. Отдельный блок на экспозиции выставки – профильные колледжи, участвующие в федеральном проекте «Профессионалитет». На стенде ведущих технических колледжей Республики Башкортостан были представлены интеллектуальные системы «Умный дом», виртуальные тренажёры для отработки навыков ремонта и эксплуатации скважин, а также высокотехнологичное оборудование, включая лазерный сканер для 3D-моделирования и макет станка-качалки, изготовленный на 3D-принтере. Участниками Газового диктанта стали более 250 студентов. Успешно прошла Международная олимпиада «Процессы и аппараты химической технологии».

34-я международная выставка «Газ. Нефть. Технологии» и Российский нефтегазохимический форум в очередной раз продемонстрировали высокий профессиональный уровень участников и динамичное развитие отрасли.

Мероприятие стало востребованной площадкой для демонстрации инновационных технологий, установления прямых контактов между производителями и заказчиками, обмена опытом и поиска новых партнерских связей.