

## **Уважаемые коллеги! Дорогие друзья!**

*Участникам, гостям и организаторам VI международного научно-технического форума по химическим технологиям и нефтегазопереработке «Нефтегазохимия — 2023»*

*Приветствую вас на VI международном научно-техническом форуме по химическим технологиям и нефтегазопереработке «Нефтегазохимия — 2023».*

*Наукоемкие инновации — это залог стабильного будущего любого государства, они способствуют существенному улучшению качества жизни наших сограждан и укреплению экономики страны. Вектор развития нефтехимической отрасли направлен на технологическое обновление производств и модернизацию инженерно-технического обеспечения, внедрение инновационных продуктов. Но развитие инноваций невозможно без тесного взаимодействия науки и производства, и сегодня оно приобретает первостепенное значение, а технологический суверенитет становится вопросом национальной безопасности.*

*Давнее сотрудничество предприятий нефтехимического комплекса сложилось с институтами Национальной академии наук Беларуси (Институтом механики металлополимерных систем имени Белого, Институтом общей и неорганической химии, Институтом химии новых материалов). Особое значение мы придаем партнерству с вузовской наукой. Белорусский государственный технологический университет, который уже шестой раз выступает площадкой форума «Нефтегазохимия», — это не только кузница кадров для нефтехимического комплекса и альма-матер многих руководителей и специалистов нефтехимической отрасли, но и активный участник инновационного процесса на предприятиях.*

*Сегодня перед нефтехимической отраслью стоит множество задач. Уверен, результаты форума позволят найти наиболее эффективные решения, а обмен мнениями между участниками — специалистами предприятий, представителями научной общественности и экспертного сообщества будет способствовать дальнейшему обеспечению устойчивого роста одного из самых наукоемких секторов экономики страны.*

*Желаю плодотворного общения и успешной работы.*

Председатель Белорусского  
государственного концерна  
по нефти и химии

**А.А. Рыбаков**