**Яруллин Рафинат Саматович, генеральный директор ОАО «Татнефтехиминвест-холдинг». «Развитие газохимии в РФ. Модель построения комплексной системы переработки газа в сложившихся условиях»**

В случае, если в течение 3-5 лет Россия не осуществит переход с нефти на газ при производстве базовых продуктов нефтехимии, страна потеряет ценовую конкурентоспособность по всей линейке химической продукции. Уже сегодня Российская Федерация самостоятельно обеспечивает себя в этом стратегическом направлении лишь на 50 %.

Благодаря переходу с нефти на газ при первичной переработке Соединенные Штаты и страны Ближнего Востока достигли себестоимости этилена в 200-300 долларов на тонну против 1000 долларов на тонну в Российской Федерации.

Под ударом оказалось существование всего российского сектора переработки. Это более 200 градообразующих и бюджетообразующих предприятий страны, за которыми стоят тысячи предприятий среднего и малого бизнеса, обеспечивающих дальнейшие переделы.

Перед нашей страной стоит стратегическая задача — развитие в течение коротких сроков системы газопереработки, создание газохимической отрасли. Для этого имеются: ресурсы, доступные технологии, квалифицированные кадры. Основными регионами, участвующими в реализации проектов, должны стать Западная Сибирь и Приволжский федеральный округ.