

## Дмитрий Богданов об управлении данными на конференции «Интегрированные цифровые двойники 2025»



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, 13 ноября 2025 г. – В рамках конференции «Интегрированные цифровые двойники 2025» в отеле «Европа» прошел круглый стол «Данные как основа для цифровых двойников: управление, анализ, безопасность». В дискуссии принял участие Дмитрий Богданов, директор НОЦ «Газпромнефть-Политех». Мероприятие прошло в рамках реализации программы «Приоритет 2030».

В своем выступлении Дмитрий Богданов акцентировал внимание на ключевых проблемах работы с данными при создании цифровых двойников. Он отметил, что для определения доступности данных необходимо сначала четко определить, какие именно данные требуются для решения конкретных задач. «Мы формируем для заказчика техническое задание на данные с требованиями по их качеству. Недоступность этих данных существенно усложняет нашу работу», – подчеркнул Дмитрий Богданов. Особое внимание в выступлении было уделено вопросу ответственности за данные. «Существует разрыв между владением и использованием данных – за них по факту отвечает тот, кто их использует. Эта проблема характерна как для крупных корпораций, так и для небольших организаций. При этом разные требования подразделений выявляют недостатки в данных, а машине требуется значительно больше данных, чем человеку для принятия решений». В ходе обсуждения Дмитрий Богданов ответил на вопрос о распределении ответственности за жизненный цикл данных, пояснив, что на разных этапах работы с данными ответственность несут различные специалисты – от сборщиков и хранителей до конечных пользователей.

Круглый стол стал важной площадкой для обсуждения практических аспектов создания и использования цифровых двойников в нефтегазовой отрасли, подчеркнув необходимость выстраивания четких процессов управления данными на всех уровнях.