**В Республике Беларусь может появиться сеть инженерно-математических школ Росатома**

АО Инженерно-технический центр «ДЖЭТ» (АО «ИТЦ «ДЖЭТ», входит в контур управления АО «Русатом Сервис») и Белорусский национальный технический университет (БНТУ) подписали меморандум о сотрудничестве. Соглашение будет способствовать расширению сотрудничества при реализации совместных проектов в области образования, науки и инновационной деятельности.

Стороны планируют консолидировать ресурсы в целях организации обучения, повышения квалификации, профессиональной и тренажерной подготовки выпускников БНТУ, проведения хакатонов, кейс-чемпионатов и круглых столов по математическому моделированию, внедрения лучших практик в области математического моделирования в образовательный процесс БНТУ.

Соглашение о сотрудничестве также предусматривает расширение сети инженерно-математических школ АО «ИТЦ «ДЖЭТ» и создание совместного образовательного проекта «Школа моделирования» в БНТУ. Школа моделирования призвана способствовать развитию талантливой молодежи — студентов старших курсов, заинтересованных в профессиональном становлении в российской сфере математического моделирования, а также направлена на подготовку специалистов для работы с отечественной технологией тренажеростроения, созданной и в течение 30 лет используемой ИТЦ «ДЖЭТ».

От имени АО «ИТЦ «ДЖЭТ» соглашение было подписано управляющим директором Алексеем Ковалевичем, от имени БНТУ — проректором по учебной работе Юрием Николайчиком.

Решению закрепить основные направления сотрудничества предшествовала реализация совместного проекта — в 2022 году АО «ИТЦ «ДЖЭТ» осуществило поставку аналитического тренажера АЭС для БНТУ. Установка аналитического тренажера открыла для студентов широкие образовательные возможности: благодаря аналитическому тренажеру для студентов БНТУ стало возможным проводить лабораторные и практические занятия, комплексные научные проекты.

«Опыт взаимодействия с БНТУ в рамках проекта по поставке аналитического тренажера АЭС отражает большой потенциал в расширении сотрудничества между нашими организациями. Мы уверены, что объединение ресурсов Госкорпорации «Росатом» и компетенций БНТУ станет важным шагом на пути к развитию синтеза науки и высоких технологий в образовании», — отметил Алексей Ковалевич.

**Справка:**

АО «Инженерно-технический центр «ДЖЭТ» (входит в группу компаний АО «Русатом Сервис») — признанный лидер в области тренажеростроения и математического моделирования для российских и зарубежных атомных электростанций (АЭС), тепловых электрических станций (ТЭС), учебно-тренировочных центров (УТЦ) и других объектов энергетики. За более чем 30-летний опыт работы компания создала свыше 50 тренажеров в рамках реализации проектов по всему миру, включая страны Европы и Азии.

В состав АО ИТЦ «ДЖЭТ» входит ООО «ДЖЭТ ЛАБ» — созданная в 2022 году ИТ-компания с широкими компетенциями по разработке компьютерного ПО и решению комплексных задач в сфере компьютерных технологий. Объединяя опыт и инновации, компания внедряет цифровые решения для бесперебойного функционирования промышленных объектов в России и во всем мире. Сайт компании: [www.get-sim.ru](http://www.get-sim.ru/).

Россия активно развивает сотрудничество с дружественными государствами. Продолжается реализация крупных совместных энергетических проектов. Росатом и его дивизионы принимают активное участие в этой работе.