|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**5.03.25 |
| --- | --- | --- |

**«Росатом» и Иркутский государственный университет путей сообщения подписали соглашение о сотрудничестве в области квантовых технологий**

*На площадке университета пройдут «Квантовая неделя “Росатома”» и «Урок цифры» по квантовым технологиям*

**Компания «Росатом Квантовые технологии» (входит в контур управления госкорпорации «Росатом») и Иркутский государственный университет путей сообщения (ИрГУПС) подписали соглашение о сотрудничестве.** Оно предполагает проведение совместных исследований и инженерных изысканий. Важным направлением станет разработка и внедрение программ профессиональной подготовки специалистов, необходимых для реализации проектов внедрения квантовых технологий в российской промышленности и социальной сфере. Также планируется развитие соответствующей университетской инфраструктуры.

«Реализация дорожной карты в области квантовых вычислений, которую координирует “Росатом”, предусматривает создание в нашей стране системы «квантового» образования. Уже много лет мы совместно с партнерами занимаемся популяризацией квантовой науки среди школьников, формируем профильные программы подготовки в вузах, работаем с учителями – мы охватили подобными мероприятиями более 8,5 млн человек. Все это направлено на создание кадровой базы развития квантовой науки и формирования квантовой индустрии – в конечном итоге, нужны специалисты, которые смогут применять технологии будущего на практике. В ИрГУПС мы увидели большой интерес к развитию квантовых технологий и реализации совместных с “Росатомом” проектов», – отметила генеральный директор «Росатом Квантовые технологии» **Наталья Кулагина**.

Директор департамента по развитию профобразования и кадрового потенциала в области квантовых технологий компании «Росатом Квантовые технологии» **Роман Ильин** отметил высокий уровень научно-технической базы ИрГУПС и предложил реализовать в ближайшее время совместные образовательные проекты, в рамках которых специалисты госкорпорации будут передавать свои навыки сотрудникам и студентам ИрГУПС. Первыми станут «Квантовая неделя “Росатома”» и уроки по квантовым технологиям в университетском Центре перспективных цифровых инженерных технологий «ЦИФРА».