**Глава Росатома Алексей Лихачев открыл образовательный центр «Новый Снежинск»**

*Слушатели инновационного научного центра смогут совмещать получение теоретических знаний и решение практических задач*

В Челябинской области состоялось официальное открытие образовательного центра «Новый Снежинск». Это первый проект по развитию фундаментальных и прикладных исследований в Урало-Сибирском регионе Национального центра науки и технологий (НЦНТ). Он был создан по инициативе Российского федерального ядерного центра — Всероссийского научно-исследовательского института технической физики имени академика Е. И. Забабахина (РФЯЦ — ВНИИТФ) в 2021 году. НЦНТ объединяет научно-технический потенциал предприятий атомной промышленности, институтов Российской академии наук и ведущих вузов для воспитания будущих ученых, которым предстоит решать важнейшие задачи в интересах промышленности страны. На торжественном мероприятии присутствовали руководители Госкорпорации «Росатом», РФЯЦ — ВНИИТФ, правительства Челябинской области и ректоры вузов, участвующих в программе.

Особенность «Нового Снежинска» — инновационная образовательная модель. Глава Росатома Алексей Лихачев отметил: «Самая главная и самая важная компетенция „Нового Снежинска“ в том, что буквально с первых дней, с первых месяцев учебы ребята здесь начинают вживаться в коллектив, участвуют в реальной практической работе на установках, решают конкретные практические задачи, получают научное руководство. Специалисты занимаются траекторией их развития, научного, практического кадрового становления. И эта такая лаборатория ручной работы по подготовке специалистов завтрашнего дня».

Обучаясь по индивидуальным траекториям и оставаясь при этом студентами своих вузов, магистранты имеют доступ к высокотехнологичным установкам ядерного центра, что позволяет слушателям решать прикладные задачи, вовлекаясь в профессию со студенческой скамьи. Летом этого года состоялся первый выпуск магистров «Нового Снежинска» по направлениям «прикладная математика и информатика», «теоретическая и экспериментальная физика». Все выпускники остались работать в РФЯЦ — ВНИИТФ.

Губернатор Челябинской области Алексей Текслер поздравил собравшихся, отметив огромную значимость «Нового Снежинска» для развития города и ядерного центра. «Скоро рядом с главным зданием появятся лаборатории, общежитие и спортивные объекты, которые создадут новый кампус, — рассказал губернатор. — А регион будет делать все, чтобы такой научный центр развивался».

Завершилось мероприятие подписанием соглашения о взаимодействии и сотрудничестве в сфере развития образования между правительством Челябинской области, Госкорпорацией «Росатом», РФЯЦ — ВНИИТФ и администрацией Снежинского городского округа. Стороны намерены сообща участвовать в реализации проекта «Новый Снежинск» с целью создания устойчивой среды для развития технологического лидерства мирового уровня и разработки импортозамещающих технологий.

Правительство РФ и крупные российские компании продолжают расширять спектр решений по раскрытию потенциала студентов и молодых сотрудников. Росатом и его предприятия участвуют в создании базовых кафедр в российских вузах, реализации стипендиальных программ поддержки, крупных образовательных проектов, организации практики и стажировки для студентов с последующим их трудоустройством. Молодые специалисты получают новые полезные навыки, что помогает им в карьерном росте.