|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**26.02.24 |
| --- | --- | --- |

**НИЯУ МИФИ проведет стратегическую сессию для молодых преподавателей опорных вузов Росатома**

*На ней рассмотрят различные аспекты популяризации физики среди школьников и привлечения абитуриентов в инженерные вузы*

Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» (НИЯУ МИФИ, лидер консорциума опорных вузов Госкорпорации «Росатом») проведет для молодых преподавателей опорных вузов Росатома стратегическую сессию, посвященную популяризации физики среди школьников и привлечению абитуриентов в инженерные вузы. Мероприятие пройдет 28–29 февраля в павильоне «Атом» на ВДНХ в рамках проекта «Ядерный лекторий».

Ожидается, что в мероприятии примут участие около 50 преподавателей опорных вузов. Перед ними выступят председатель правления Ассоциации российского кадетства Николай Антипов, директор Проектного офиса по развитию образования и международного сотрудничества Госкорпорации «Росатом» Валерий Карезин, заместитель директора Института ядерной физики и технологий НИЯУ МИФИ Георгий Тихомиров и другие.

Гостями мероприятия также станут школьники и кадеты из Москвы и Обнинска. Участники стратсессии выступят перед ними с небольшими популярными лекциями на темы, связанные с физикой и инженерными науками.

В программе сессии запланированы дискуссии «О потребностях в кадрах Госкорпорации „Росатом“», «Поиск и привлечение школьников для обучения на инженерных направлениях подготовки» и «О популяризации физики в школах». Участники мероприятия познакомятся с проектом «Ядерный лекторий» и попробуют свои силы в подготовке и съемке научно-популярных роликов.

Для всех участников и гостей стратегической сессии будет организована экскурсия по павильону «Атом».

**Справка:**

Ассоциация высших учебных заведений «Консорциум опорных вузов Государственной корпорации по атомной энергии „Росатом“» (сокращенное наименование — Ассоциация вузов «Консорциум опорных вузов Госкорпорации „Росатом“») — это сообщество высших учебных заведений, созданное с целью координации деятельности в интересах атомной отрасли в сфере высшего, послевузовского и дополнительного профессионального образования, а также в научной сфере. В состав Консорциума входят 18 профильных вузов, среди которых НИЯУ МИФИ, Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана (национальный исследовательский университет), Московский физико-технический институт (государственный университет), Воронежский государственный университет, Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина, Казанский национальный исследовательский технический университет им. А. Н. Туполева — КАИ и другие.

Национальный исследовательский ядерный университет «Московский инженерно-физический институт» — один из лучших вузов России. Осуществляет подготовку элитных специалистов для науки, ИТ и других высокотехнологичных секторов экономики. НИЯУ МИФИ — стратегический партнер и базовый вуз Госкорпорации «Росатом» для кадрового и научно-инновационного обеспечения атомной отрасли. Университет состоит из 11 институтов, имеет современную научно-исследовательскую инфраструктуру: лаборатории, библиотеку и технопарк. В вузе проходят обучение по 29 направлениям подготовки тысячи студентов под руководством лучших преподавателей и ученых страны.

Проект «Ядерный лекторий» — площадка популяризации ядерных и смежных технологий России, реализуется Ассоциацией «Консорциум опорных вузов Госкорпорации „Росатом“».

Правительство РФ и крупные российские компании уделяют большое внимание планомерной работе по раскрытию потенциала школьников, студентов и молодых сотрудников. Росатом и его предприятия участвуют в создании базовых кафедр в российских вузах, реализации стипендиальных программ поддержки, крупных образовательных проектов, организации практик и стажировок для студентов с последующим их трудоустройством. Молодые специалисты получают новые полезные навыки, что помогает им в карьерном росте.