|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**03.07.24 |
| --- | --- | --- |

**Генеральный директор «Росатома» выступил с лекцией в день запуска нового сезона проектной программы «Большие вызовы»**

*Алексей Лихачев рассказал участникам об истории становления атомной отрасли в России и мире, достижениях и вызовах, стоящих сегодня перед госкорпорацией*

 С 1 по 24 июля в образовательном центре «Сириус» проходит ежегодная научно-технологическая программа «Большие вызовы». В ней принимают участие 435 школьников из 71 региона Российской Федерации, которые будут работать над собственными проектами и проводить исследования под руководством представителей ведущих вузов, технологических компаний и промышленных предприятий страны. В день запуска нового сезона программы для участников «Больших вызовов» состоялась лекция генерального директора «Росатома» Алексея Лихачева «Энергетическое и технологическое развитие страны», организованная Корпоративной академией «Росатома», который провел ее онлайн из павильона «Атом» на ВДНХ.

«Образовательный центр «Сириус» для «Росатома» – особая площадка. Мы реализуем множество совместных проектов. Я очень рад, что в павильоне «Атом» сегодня собрались представители московского отделения центра, которые имеют возможность посетить экспозиции, где представлена история атомной промышленности, ее современное состояние, а главное – будущее, которое принадлежит вам, молодым людям, и с точки зрения технологий, и с точки зрения большой работы, связанной со служением нашей Родине», – отметил Алексей Лихачев.

«У нас появилось еще одно большое направление – обеспечение технологического суверенитета. Это Северный морской путь, машиностроение. «Росатом» создал с нуля импортонезависимое энергетическое машиностроение в нашей стране, первым в Евразии выстроил полную технологическую цепочку в сфере композиционных материалов – от нефти до конечного продукта. Мы занимаемся развитием цифровых, квантовых технологий, фотоники, ведем разработки в области защиты данных и, конечно, рационального потребления энергии», – рассказал глава «Росатома».

**Справка:**

«Большие вызовы» – программа Образовательного центра «Сириус» и один из главных научно-технологических проектов России. Его цель – включить школьников в работу над актуальными задачами, стоящими перед страной, на примере реальных проектов. Одна из главных особенностей программы «Большие вызовы» в том, что ребят сразу включают в проекты, над которыми работают компании. Таким образом, участники уже сейчас имеют возможность решать актуальные задачи, стоящие перед страной.

Госкорпорация «Росатом» выступает одним из ключевых партнеров проекта.

В этом году в рамках программы «Росатом» представляет четыре проекта по направлениям: «Современная энергетика» (АО «ГНЦ РФ – ФЭИ»), «Беспилотный транспорт и логистические системы», «Экология и изучение изменений климата» и «Освоение Арктики и Мирового океана» (СФТИ НИЯУ МИФИ).

Диалог с молодежью является одним из ключевых приоритетов государства. Предприятия и организации госсектора также уделяют большое внимание работе с молодыми сотрудниками, а также школьниками и студентами, которые в скором времени могут стать их сотрудниками. «Росатом» принимает активное участие в этой деятельности.