|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**26.05.25 |

**«Росатом» выступит партнером фестиваля «Движения первых», приуроченного к Международному дню защиты детей**

*Поводом для коллаборации стало отмечаемое в этом году 80-летие атомной промышленности*

**Госкорпорация «Росатом» в этом, юбилейном для атомной отрасли году выступит специальным партнером фестиваля «Движения первых» (крупнейшее в Российской Федерации сообщество детей, подростков и взрослых). Он пройдет 31 мая и 1 июня в рамках празднования Международного дня защиты детей, главной площадкой праздника станет ВДНХ. Ожидается, что фестиваль объединит более 2000 участников из 89 регионов России.** В его программе заявлены мастер-классы, творческие постановки, спортивные состязания, выступления артистов и патриотические акции (в том числе «шествие дружбы»). На площадке музея «Атом», сооруженного при участии «Росатома», гостей будут ждать встречи с экспертами, рассказы о жизни в атомградах, передовых технологиях и достижениях отрасли, а также интерактивные экскурсии по экспозиции «Современная атомная промышленность». О современных технологиях им расскажут участники движения «Юниоры “Росатома”». Кроме того, творческим подарком от госкорпорации для гостей фестиваля станет выступление участников международного проекта «Nuclear Kids». Юные артисты из городов атомной промышленности исполнят лучшие номера из мюзиклов, которые ранее с успехом прошли в разных городах.

**Справка:**

Общероссийское общественно-государственное движение детей и молодёжи «Движение первых» – крупнейшее в Российской Федерации сообщество детей, подростков и взрослых, объединяющее государственные и общественные институты для формирования единой воспитательной среды школьников и студентов профессиональных образовательных организаций. Участниками сообщества являются более 11 млн человек. На регулярной основе в 89 регионах России работают около 50 тыс. первичных отделений. В 2024 году мероприятия охватили более 10 млн человек. Работа объединения реализуется в добровольной занятости детей и молодежи во внеучебное время в образовательных организациях, в организациях культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики, социальной защиты и на предприятиях. В 2025 году «Росатом» и «Движение первых» подписали дорожную карту, направленную на совместное сотрудничество в реализации образовательных и профориентационных проектов, в том числе посвященных юбилею атомной промышленности.

**В 2025 году российская атомная промышленность отмечает 80-летие**: 20 августа 1945 года был сформирован Специальный комитет по использованию атомной энергии. Страна ответила на угрозу со стороны США, за четыре года создав собственное ядерное оружие (1949 год, успешное испытание бомбы РДС-1). СССР был первопроходцем и мировым лидером в мирном использовании атомной энергии: отечественные атомщики построили первую в мире АЭС (1954, Обнинск), на помощь покорителям Арктики был создан первый атомный ледокол (1959, «Ленин»). Сегодня «Росатом» продолжает разрабатывать и внедрять передовые технологии в самых разных отраслях. Госкорпорация не только строит атомные электростанции, обеспечивая чистой энергией сотни миллионов людей в десятках стран мира, но и обеспечивает работу логистического каркаса Северного морского пути, выпускает новые материалы, разрабатывает и производит препараты для ядерной медицины. Лейтмотив юбилейного года определяют три слова: гордость, вдохновение, мечта. Атомщики гордятся подвигом отцов-основателей отрасли. Их вдохновляют достижения предыдущих поколений. Они планируют покорить новые рубежи, расширяя границы возможного.  80-летие отрасли предполагается отпраздновать целым рядом мероприятий, главным из которых должен стать международный форум World Atomic Week, который осенью пройдет в Москве.

**Nuclear Kids** – проект Департамента коммуникаций госкорпорации «Росатом», который ежегодно объединяет талантливых детей сотрудников атомной отрасли из России и зарубежных стран для постановки яркого музыкального шоу. Основные цели проекта – укрепление дружеских связей между детьми сотрудников атомной отрасли разных стран, создание условий для творческого развития талантливых детей, популяризация атомной энергетики среди подрастающего поколения. Проект реализуется с 2009 года. За эти годы его участники побывали со спектаклями не только во многих городах России, но и за рубежом: в Венгрии, Чехии, Словакии и других странах.

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.