|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  2.12.24 |

**«Росатом» провел профориентационные мероприятия в рамках Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы»**

*Заявки на стажировку в госкорпорации подали около 100 студентов и школьников*

Госкорпорация «Росатом» провела профориентационные мероприятия в рамках трека «Марафон профессий» Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы», который завершился в Санкт-Петербурге. Организаторами проведения финала стали Минпросвещения России и правительство Санкт-Петербурга, оператором – Институт развития профессионального образования.

Для гостей мероприятия «Росатом» организовал специальные интерактивные площадки, посвященные атомным профессиям. Все желающие могли поучаствовать в тематических мастер-классах, узнать больше о профессиях и преимуществах работы в отрасли для молодых специалистов. По итогам трех дней чемпионата более 100 студентов колледжей и техникумов подали заявку на стажировку в «Росатом». В соревновательной части чемпионата госкорпорацию представляли сотрудники предприятий атомной отрасли, выступившие в роли индустриальных экспертов, а также учащиеся колледжей и техникумов федерального проекта «Профессионалитет» по направлению «Атомная промышленность». К примеру, второе место в компетенциях «Мехатроника» и «Сварочные технологии» заняли студенты Озерского технического колледжа, а соревнования в компетенции «Мехатроника» прошли на оборудовании, которое предоставил «Росатом».

«”Росатом” всегда будет стремиться к тому, чтобы в атомную отрасль приходили талантливые и целеустремленные специалисты, а уже работающие сотрудники совершенствовали компетенции и расширяли горизонты своих возможностей. Такая позиция является основой для формирования особой экосистемы подготовки рабочих и инженерных кадров, которая охватывает как действующих специалистов, так и будущих. Активное участие в чемпионатном движении – один из ключевых элементов данной экосистемы, позволяющий поднимать стандарты профессионального мастерства на новый уровень и таким образом укреплять технологический суверенитет России», – отметил заместитель генерального директора – директор Блока инженерных компетенций АНО «Корпоративная Академия Росатома» Алексей Пономаренко.