**Подведены итоги суперфинала Акселератора образовательных проектов Росатома**

*7 представленных проектов будут реализованы уже в следующем году*

21 декабря состоялся суперфинал Акселератора образовательных проектов «Миссия: Таланты» — ежегодной инициативы Госкорпорации «Росатом», цель которой — поиск талантливых идей в области образования и развития людей, а также создание условий для реализации лучших из представленных проектов.

В Акселераторе приняли участие сотрудники отрасли, школьники 10–11-х классов, студенты, педагоги школ и преподаватели вузов, а также жители городов присутствия Росатома. Всего было подано более 140 заявок из 50 городов России по следующим проектным направлениям: «Образовательные», «Исследовательские», «Создание и развитие цифровых продуктов», «Инфраструктурные решения развития среды» и «Информационно-коммуникационные».

С апреля по декабрь 2023 года для участников Акселератора были организованы обучающие сессии и вебинары с ведущими экспертами и топ-менеджерами Росатома, а также компаний-партнеров. Это позволило им освоить новые инструменты проектной деятельности и приобрести необходимые навыки. В результате отборочных этапов в финал Акселератора «Миссия: Таланты» вышли 44 команды, а в суперфинале перед коллегией жюри свои проекты защищали семь команд. Суперфиналисты представили проекты по разным темам. Так, например, инициатива команды Калининской АЭС из Удомли, названная «Проектируя будущее», была посвящена разработке образовательных решений для школьников 5–7-х классов на компонентной базе и программном обеспечении. Проект «Лига безопасности. Биеннале безопасности» от команды Белоярской АЭС, Кольской АЭС и ФГУП «ПСЗ» представлял собой мастерскую медиарешений для повышения безопасности на производстве в атомной отрасли, а также программу по разработке решений участниками мастерской и модель поддержки в реализации этих решений. А команда из города Лесной защитила проект «Неакадемия», нацеленный на создание сетевых сообществ педагогов, школьников и родителей в городах Росатома для привлечения новых кадров.

В состав жюри суперфинала Акселератора вошли: заместитель генерального директора по персоналу Госкорпорации «Росатом» Татьяна Терентьева, генеральный директор АНО «Корпоративная Академия Росатома» Юлия Ужакина, генеральный директор АО «Гринатом» Михаил Ермолаев, генеральный директор ФГУП «ПСЗ» Владислав Белобров, директор по управлению персоналом и социальной политике ОАО «Концерн Росэнергоатом» Дмитрий Гастен и другие.

Все семь суперфиналистов уже в следующем году смогут реализовать свои проекты при поддержке Росатома и партнеров программы. Помимо этого, все 44 команды, прошедшие в финал, получат сертификаты финалиста Акселератора, а также информационное сопровождение своих проектов. При этом первой двадцатке команд-финалистов Акселератора будет оказана дополнительная административная поддержка, помощь в оформлении заявок на гранты, консультирование с экспертами Росатома, встречи с руководителями предприятий отрасли, организационная поддержка при апробации и пилотировании проектов в городах Росатома.

«Сегодня Акселератор „Миссия: Таланты“ — это квинтэссенция самых перспективных идей, технологий и практик, помогающих школьникам в выборе будущей специальности, студентам — в переходе на первые рабочие места, а сотрудникам отрасли — в профессиональном развитии. Важно, что благодаря акселератору формируется сообщество неравнодушных людей и команд, готовых менять мир вокруг себя к лучшему. Наша стратегическая цель — стать лучшими в раскрытии потенциала не только сотрудников отрасли, но и школьников, студентов, жителей атомных городов, — отметила Татьяна Терентьева. — И проект „Миссия: Таланты“ — важное звено на пути к ее достижению. Это серьезная комплексная работа, включающая глобальное исследование лучших практик по работе с кадрами, мониторинг среды для раскрытия потенциала в городах Росатома, формирование дорожных карт по развитию этой среды и проведение акселераторов».

**Справка:**

Акселератор образовательных проектов «Миссия: Таланты» по инициативе Росатома был запущен в 2021 году. За первый сезон 2021–2022 года он  объединил более 350 участников, порядка 70% проектов и инициатив которых было реализовано, а треть привлекли внимание и финансовую поддержку региональных и федеральных грантов, коммерческих инвесторов. Среди реализуемых проектов: образовательный проект про безопасность и соответствующую культуру на предприятии «Лига безопасности» (реализуется на 14 предприятиях Росатома), проект по организации досуга для жителей города «Центр городских практик», проект для школьников «Бочваровская школа».

Результатами реализации лучших проектов первого сезона Акселератора, 2021–2022, являются следующие показатели: более 15 тысяч участников и пользователей новых образовательных решений, привлечено 2,61 млн руб. из внешних источников, 15 городов Росатома стали участниками реализуемых проектов (Балаково, Глазов, Десногорск, Заречный, Зеленогорск, Курчатов, Нововоронеж, Обнинск, Озёрск, Полярные Зори, Северск, Снежинск, Сосновый Бор, Трёхгорный, Удомля).

В 2023 году Акселератор проводится в рамках программы «Люди и города». Данная программа направлена на повышение качества жизни в городах присутствия Госкорпорации «Росатом» и достижение лидерства в технологическом развитии в масштабах всей страны. Системный подход предполагает работу по нескольким направлениям: создание современной, технологичной и удобной инфраструктуры и образовательной среды, раскрывающей потенциал каждого жителя; вовлечение жителей городов в социально-общественную жизнь; формирование условий по развитию медицины в городах Росатома. Стратегия развития каждого города реализуется с участием всех заинтересованных сторон — Госкорпорации, местных властей, бизнеса и жителей.

Правительство РФ и региональные власти в партнерстве с крупными российскими компаниями уделяют большое внимание созданию благоприятных условий, способствующих повышению качества жизни населения, развитию необходимой городской инфраструктуры и внедрению современных технологий и решений, в том числе в образовательной и ИТ-сферах. Продолжается расширение спектра 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.