|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  2.09.25 |

**В Нижнем Новгороде подвели итоги акселератора «Развитие моногородов», организованного «Росатомом» и Росмолодёжью**

*Победителями были признаны пять проектов, среди которых – учебный центр для детей с задержками психического развития и пространство для самореализации молодых матерей*

**В Нижнем Новгороде подвели итоги акселератора «Развитие моногородов», который организовали госкорпорация «Росатом» и Росмолодёжь.**

В пятидневной программе приняли участие 50 молодых предпринимателей из 23 регионов России, которые представили свои решения для моногородов. Участники провели пять насыщенных дней: посетили технопарк «Саров»; послушали лекции ведущих экспертов в области социального предпринимательства, образования и добровольчества; приняли участие в интеллектуальных играх и мастер-классах. Под руководством экспертов участники доработали свои инициативы и предложили решения практических кейсов от госкорпорации «Росатом» по пяти направлениям: инклюзивный и экологичный туризм, креативные индустрии и развитие публичных пространств и событий, продвижение локальных брендов, умные и эффективные сервисы для жителей закрытых административно-территориальных образований (ЗАТО), социальное предпринимательство, зелёный атом: экобизнесы для ЗАТО.

Программа завершилась защитой проектов. В состав конкурсного жюри вошли генеральный директор АНО «Энергия развития» (входит в контур управления госкорпорации «Росатом») Ольга Шкабардня, советник руководителя Росмолодёжи Олег Макаров, руководитель «Росмолодёжь. Предпринимай» и «Росмолодёжь. Профи» Дмитрий Литвин и другие.

**Победителями были признаны пять проектов:**

- Роман Колесников и его проект учебного центра дополнительного образования для детей с задержками психического развития и расстройствами аутистического спектра;

- Дмитрий Животов, предложивший создание центра поддержки и развития проектов в сфере культуры, искусства и креативных индустрий;

- Полина Каунникова с социальным проектом создания пространства для творческого развития и самореализации молодых матерей;

- Павел Антипов, разработавший AI-ассистент «Альф» для «атомных» городов (на базе актуальной информации из всех служб города, от больницы до ЖКХ);

- Даниил Бредихин и его проект «Умный стикер» – инклюзивное решение для незрячих (NFC-стикеры с рельефной печатью для получения информации).

Победители получат инвестиционную (суммарный призовой фонд для участников акселератора составляет 5 млн рублей), экспертную и медийную поддержку. «Для нас крайне важно создавать и поддерживать экосистему, в которой молодые предприниматели с горящими глазами получают возможность реализовывать свои смелые идеи на благо развития моногородов. Каждый из представленных проектов, которые получили поддержку от "Росатома", это не просто бизнес-модель. Это конкретный вклад в улучшение качества жизни людей, новые подходы к повышению качества управления процессами. Уверена, что инвестиции в такие инициативы – это самые эффективные инвестиции в будущее», – рассказала **Ольга Шкабардня**.

Победителем конкурса от «Росмолодёжь. Гранты» в рамках акселератора стали Михаил Пахомов, представивший инициативу по созданию медиаплатформы для молодежи, иАлександр Деребенец, развивающий проект по предоставлению консультационных услуг в области коммерческой деятельности и управления.

«Для нас важно, чтобы участники акселерационных программ понимали: в случае успешной адаптации их решения под требования компании-заказчика, они получают полноценное право на внедрение. Наибольший отклик находят те, кто детально раскрывает задачу, показывает пути интеграции и объясняет, какие именно проблемы решает их продукт. Но даже просто сам факт участия в программе полезен. Это позволяет остальным ребятам наглядно увидеть, что нужно доработать в своих проектах, чтобы в перспективе претендовать на поддержку и финансирование. Задача любой нашей программы – иметь на входе понятного заказчика с запросом с возможностью доведения туда проекта молодого предпринимателя для закрытия потребности корпоративного партнёра», – подчеркнул советник руководителя Росмолодёжи **Олег Макаров**.

**Справка:**

В городах присутствия госкорпорации «Росатом» проживает суммарно более 2 млн человек. В «атомных» городах в рамках проекта «Люди и города» ведется работа по следующим направлениям: развитие медицины, образования, туризма и гостеприимства, разработка стратегии развития городов и повышение эффективности городских команд.

Правительство РФ и региональные власти в партнерстве с крупными российскими компаниями уделяют большое внимание росту качества жизни населения страны. Эта деятельность включает в себя ускорение реализации национальных проектов, комплексное улучшение жилищных условий граждан, уровня доступности медицины, развитие инфраструктуры. Предприятия госкорпорации «Росатом» принимают активное участие в этой работе.