|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  20.10.25 |

**В музее «Атом» на ВДНХ стартовали «Атомные дискуссии» с известными учёными**

*Соведущими проекта выступают популяризатор науки, научный куратор музея Алексей Семихатов и генеральный директор «Атома» Елена Мироненко*

**18 октября в Москве, в музее «Атом» на ВДНХ стартовал проект «Атомные дискуссии» – цикл паблик-токов посвящённых устройству мира и человека, новейшим открытиям и разработкам, их влиянию на нашу жизнь.** Цель проекта, рассчитанного на широкую аудиторию, – рассказать о современной науке простыми словами и сделать научное знание понятным и запоминающимся. Ведущим проекта выступает известный ученый и популяризатор науки, доктор физико-математических наук, научный куратор музея «Атом» Алексей Семихатов.

Первым гостем стал Михаил Никитин – биолог, популяризатор науки, автор научно-популярных книг, старший научный сотрудник Научно-исследовательского института физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, темой первой встречи стал вопрос «Почему мы живы? Уникальная Земля от ядра до ионосферы». Запись первой встречи будет доступна в официальном канале музея на платформе Rutube.

«Мы хотим сделать так, чтобы стало модным быть думающим человеком. Например, ключевой вопрос наших ближайших дискуссий – что именно на нашей планете, от железного ядра до ионосферы, сделало возможным существование жизни в течение миллиардов лет», – прокомментировал **Алексей Семихатов**.

«Наша цель – сделать науку доступной и увлекательной. Мы создаём форматы, где любопытство ведёт к открытиям, а диалог с учёными превращается в совместный путь к знаниям», – отметила **Елена Мироненко**.