|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**11.02.25 |

**Музей «Атом» провел первый научно-фантастический баттл**

*В дебатах приняли участие известный популяризатор науки, физик Алексей Семихатов и знаменитый писатель-фантаст Сергей Лукьяненко*

**7 февраля в музее «Атом» состоялся первый научно-фантастический баттл под названием «Будущее: можно или нельзя подготовиться». Мероприятие было проведено в поддержку Международной литературной премии «История Будущего», учрежденной Фондом содействия развитию научных, просветительских и коммуникационных инициатив «Атом» при поддержке госкорпорации «Росатом».**

В мероприятии приняли участие популяризатор науки, главный научный сотрудник отделения теоретической физики Физического института им. П.Н. Лебедева, доктор физико-математических наук **Алексей Семихатов** и знаменитый писатель-фантаст **Сергей Лукьяненко**. Модератором выступил теле- и радиоведущий **Александр Пушной**.

Участники обсудили актуальные темы, такие как глобальное потепление и освоение ближайших к Земле планет. Спикеры поделились своим мнением, стоит ли бояться искусственного интеллекта, получится ли колонизировать ближайшие планеты, как эволюция влияет на человека.

«Вдохновившись премией “История будущего”, учрежденной Фондом “Атом” при поддержке госкорпорации “Росатом” в декабре 2024 года, мы организовали первый баттл «Будущее: можно или нельзя подготовиться». Ученые и писатели-фантасты осмысляют горизонты завтрашнего дня. И первые, и вторые моделируют новый мир, обостряют дилеммы, помогая аудитории обнаружить свое место в будущем и найти вдохновение. Сегодня было столкновение Сергея Лукьяненко и Алексея Семихатова, при модерации Александра Пушного. Музей “Атом”, таким образом, стал площадкой для дискуссий нового формата», – отметила генеральный директор музея «Атом» **Елена Мироненко**.

Digital-партнером баттла стала социальная сеть VK. Запись онлайн-трансляции баттла посмотрели более 500 тыс. зрителей.

**Справка:**

**Международная литературная премия в области научной фантастики «История будущего»** учреждена Фондом содействия развитию научных, просветительских и коммуникационных инициатив «Атом» при поддержке госкорпорации «Росатом». Задачей новой премии является популяризация в стране жанра научной фантастики и современных достижений науки и техники. Премия будет присуждаться по трем номинациям: «Лучший рассказ», «Лучший рассказ для детей и подростков» и «Лучший рассказ на иностранном языке». На соискание премии принимаются ранее не публиковавшиеся рассказы объемом от 20 до 80 тысяч знаков, написанные в жанре научной фантастики на тему: «Мир XXII века и вызовы для человечества». Общий призовой фонд премии превышает 5 млн рублей. Прием заявок на соискание премии стартовал 15 января 2025 года. Сайт премии – [fhistory.ru](https://fhistory.ru/)

**Музей «Атом»** – это выставочный просветительский комплекс с крупнейшей и самой современной в России экспозицией, посвященной ядерной энергии. Он построен при поддержке госкорпорации «Росатом» и расположен в историческом центре ВДНХ – на Главной аллее. Открытие музея было приурочено к старту Международной выставки-форума «Россия». Экспозиция разделена на несколько зон, посвященных разным этапам развития атомной энергетики, а также её новейшим достижениям. Кроме того, в специально оборудованном конференц-зале на 250 мест проходят лекции учёных, встречи с популяризаторами науки и представителями атомной отрасли, а в собственной лаборатории – мастер-классы и демонстрации опытов. Сайт музея – [atom.museum](https://atom.museum/).

Крупные российские технологические компании уделяют особое внимание популяризации науки, поддержке и развитию научно-просветительских и образовательных инициатив. Госкорпорация «Росатом» и ее предприятия принимают активное участие в этой работе.