|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**4.09.25 |

**Осенний забег «Бегущая книга», посвященный 80-летию атомной промышленности, собрал 55 тысяч участников**

*Всероссийская акция, проведенная при поддержке «Росатома», объединила сотрудников и читателей более 700 российских библиотек*

**1 сентября сотрудники более 700 российских библиотек приняли участие в традиционном Всероссийском интеллектуальном забеге «Бегущая книга», который проходит с 2018 года под эгидой программы «Территория культуры “Росатома”» (социокультурная программа госкорпорации «Росатом», которая начала свою деятельность в 2006 году).** В этом году акция была посвящена 80-летию атомной отрасли, тема забега была сформулирована так: «Российский атом: история, физика, химия, география». Проведение мероприятия поддержала Российская библиотечная ассоциация. На вопросы библиотекарей и волонтёров ответили участники забега в возрасте от 5 до 87 лет из Ангарска, Балаково, Волгодонска, Глазова, Димитровграда и других «атомградов».

**Оксана Конышева**, руководитель программы «Территория культуры Росатома», прокомментировала: «Тему осеннего забега простой не назовешь, нужно было проявить свои знания, накопленные со школьной скамьи, эрудицию, вовлеченность. И нам снова удалось воодушевить на участие в проекте сотни библиотек по всей стране и десятки тысяч участников. «Атомные» города уже много лет охотно включаются в организацию акции на своих территориях. И вновь забег доказал, что в нашей стране живут умные, начитанные и энергичные люди».

**Справка:**

**Акция «Бегущая книга»** проводится с 2018 года. Ее главная задача – вовлечение жителей атомных городов в актуальный культурный контекст. В рамках программы реализуются проекты с участием именитых артистов и коллективов; осуществляется поддержка талантов и дарований; проходят мастер-классы ведущих экспертов; образовательные и просветительские мероприятия; масштабные социокультурные проекты, часть которых вышла за пределы атомных территорий и стала заметным явлением на всероссийском уровне.

**В 2025 году российская атомная промышленность отмечает 80-летие.** 20 августа 1945 года был создан Специальный комитет по использованию атомной энергии – именно эта дата считается днем рождения отрасли. За прошедшие десятилетия советские и российские атомщики добились выдающихся результатов: в 1954 году в Обнинске была запущена первая в мире атомная электростанция, в 1959 году в строй вошел первый атомный ледокол «Ленин», началось строительство десятков атомных энергоблоков в СССР и за рубежом. Сегодня отрасль продолжает развиваться в области энергетики, медицины, новых материалов, квантовых технологий и космоса. Лейтмотив юбилейного года определяют три слова: гордость, вдохновение, мечта. Эта формула отражает ключевые ценности атомной отрасли. Гордость – за подвиг ученых и инженеров-основателей, которые в тяжелейших условиях создали фундамент атомной науки и промышленности. Вдохновение – достижения и рекорды прошлых десятилетий, которые служат примером для новых поколений. Мечта – ориентир на будущее, устремленность к новым открытиям и технологиям, которые будут определять развитие человечества в XXI веке. Кульминацией юбилейного года станет международный форум World Atomic Week, который пройдет в Москве с 25 по 28 сентября.

Продолжается работа по повышению уровня доступности и развитию культуры в стране. Крупные российские компании, в том числе госкорпорация «Росатом» уделяет особое внимание поддержке и развитию социальных и культурных инициатив.