|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**8.11.24 |
| --- | --- | --- |

**К Всемирному дню науки Научный дивизион «Росатома» подготовил 10-часовой марафон обучающих видео**

*Подборка лекций от ученых госкорпорации адресована самой широкой аудитории*

К Всемирному дню науки, который ежегодно отмечается 10 ноября, Научный дивизион госкорпорации подготовил 10-часовой марафон обучающих видеолекций от ученых «Росатома».

Размещенные ранее на различных платформах, они были собраны в один плейлист, чтобы удовлетворить самые разнообразные запросы. Термоядерный синтез, радиофармпрепараты для лечения тяжелых болезней, безопасная и безотходная атомная энергетика, плазменная техника для покорения космоса, биопечать человеческих органов – это лишь малая часть того, над чем работают сегодня учёные Научного дивизиона госкорпорации. Лекции были прочитаны в рамках разных акций и мероприятий, которые напоминают о роли ученых в познании мира. Посмотреть плейлист «Марафон науки» можно по [ссылке](https://vk.com/video/playlist/-170896296_1).

«Мы ежегодно организуем различные мероприятия, приуроченные к празднованию Всемирного дня науки. В этом году решили погрузить людей в мир нашей работы, познакомить с проектами атомной отрасли, которые реально можно отнести к научно-технологическим прорывам современности. Ведь праздник подчеркивает важность и актуальность науки как для решения глобальных проблем человечества, так и для нашей повседневной жизни. Поэтому приглашаем всех интересующихся наукой и инновациями присоседиться к нашему марафону, уверена, вы получите много новой и полезной информации, возможно, что-то станет для вас открытием», – отметила советник заместителя генерального директора по науке и стратегии госкорпорации «Росатом» Екатерина Рахманкина.