|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**07.05.24 |
| --- | --- | --- |

**Павильон «Атом» на ВДНХ подготовил специальную программу в честь Дня Победы**

*Помимо собственных мероприятий, на площадке выставочного просветительского комплекса пройдут события, приуроченные к федеральным мемориальным акциям*

Павильон «Атом» на ВДНХ, построенный при участии Госкорпорации «Росатом», подготовил специальную программу в честь 79-й годовщины Победы в Великой Отечественной войне. В нее вошли иммерсивное представление о событиях 1941–1945 годов, тематические экскурсии, квиз и квест. Также павильон присоединится к федеральным акциям, приуроченным ко Дню Победы.

9 мая в 13:00, 15:00, 17:00 и 19:00 в павильоне «Атом» пройдут тематические экскурсии «Советский атомный проект. Подвиг и преодоление». Посетители узнают о том, как Вторая мировая война, а затем противостояние СССР и США привели к тому, что атом стал использоваться для создания самого разрушительного оружия в мировой истории. После бомбардировки Хиросимы и Нагасаки разработка такого оружия стала для Советского Союза вопросом жизни и смерти — только собственная бомба могла обеспечить безопасность страны. Гости совершат путешествие в эпоху становления атомной промышленности: в те годы, когда выдающиеся достижения атомного проекта укрепили позиции СССР как мировой сверхдержавы и способствовали установлению мира на планете.

Также гости павильона смогут посетить иммерсивное шоу «Сквозь тайну объектива». Оно будет проходить в экспозиции «Советский атомный проект» на минус третьем этаже. С историческими событиями участники познакомятся через воспоминания. Их экскурсоводом станет журналист с фотоаппаратом: вместе с ним гости вернутся во времена Советского Союза и встретятся с ученым, который расскажет о создании ядерного щита страны, а также о том, как продолжалось дело героев советского времени. Запланированы сеансы в 18:00 и 20:00. Предварительная регистрация обязательна.

Кроме того, 9 мая в павильоне можно будет пройти квиз «Наука Победы» на знание исторических фактов о Великой Отечественной войне 1941–1945 гг. Для участия необходимо отсканировать QR-код в экспозиции «Люди и города» у информационной стойки «Страна Росатом» (минус третий этаж), он перенесет на сайт с заданиями. Пройти квиз можно будет с 12:00 до 20:00. В финале участники получат доступ к познавательному квесту по павильону «Атом».

С начала мая павильон «Атом» присоединился к Всероссийской акции «Письмо Победы», организованной движением «Волонтеры Победы». Посетители могли написать письмо со словами поддержки и благодарности ветеранам Великой Отечественной войны. Акция позволила многим гостям павильона поделиться своими мыслями о важности сохранения мира, значимости народной памяти, а также выразить благодарность всем, кто приближал Великую Победу. Также в праздничные дни павильон присоединится к Всероссийской акции «Георгиевская лента».  Днем 7, 8 и 9 мая волонтеры внутри «Атома» будут вручать георгиевские ленты всем желающим.

Все мероприятия бесплатны, но в большинстве случаев требуется предварительная регистрация.

**Справка:**

Павильон «Атом» — выставочный просветительский комплекс с крупнейшей и самой современной в России экспозицией, посвященной ядерной энергии. Он построен при поддержке Госкорпорации «Росатом» и располагается в историческом центре ВДНХ — на Главной аллее. Экспозиция павильона разделена на несколько зон, рассказывающих о разных этапах развития атомной энергетики, а также ее новейших достижениях. Кроме того, в специально оборудованном конференц-зале на 250 мест проходят лекции ученых, встречи с популяризаторами науки и представителями атомной отрасли, а в лаборатории — мастер-классы и демонстрация опытов. В период проведения Международной выставки-форума «Россия» вход в павильон будет бесплатным.

Росатом, как и другие крупные российские компании, активно участвует в акциях по празднованию Дня Победы. Особое внимание уделяется поддержке мемориальных и культурных инициатив в регионах присутствия — городах расположения АЭС и атомных предприятий.