|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**25.09.25 |

**ООО «Атомэкспо» приобрело у «Росэнергоатома» сертификат о компенсации углеродного следа форума «Мировая атомная неделя»**

*«Росатом» и его предприятия последовательно реализует шаги по переходу к «зелёной» экономике*

**25 сентября 2025 года «на полях» международного форума «Мировая атомная неделя» (World Atomic Week, WAW – 2025) Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом» (управляющая компания – АО «Концерн Росэнергоатом») и ООО «Атомэкспо» подписали договор купли-продажи «атомных» сертификатов для компенсации углеродного следа форума «Мировая атомная неделя».**

Подписи под документом поставили заместитель генерального директора – директор по сбыту АО «Концерн Росэнергоатом» Александр Хвалько и генеральный директор ООО «Атомэкспо» Михаил Караванов.

Совершенная сделка позволила продемонстрировать «зелёное» качество деятельности компании при проведении столь крупного публичного мероприятия. Такая практика гарантии «зелёного» качества публичных мероприятий в настоящее время широко распространена во всем мире.

**Александр Хвалько** отметил: «Атомная энергетика является одной из наиболее чистых из всех существующих видов энергии, наряду с энергией ветряными источниками энергии (ВИЭ). «Росэнергоатом», оператор АЭС в России, является крупнейшим участником национального рынка «зелёных» сертификатов и поддерживает усилия российских компаний в достижении углеродной нейтральности. Действующими контрагентами Концерна по использованию чистой атомной энергии являются российские компании из самых разных секторов – от крупнейших металлургических компаний до ритейл-сетей. Договор, заключенный с ООО «Атомэкспо», станет продолжением уже сложившейся, хорошей традиции по снижению выбросов парниковых газов на международных мероприятиях российской атомной отрасли.

**Михаил Караванов** сказал: «Ответственное потребление энергоресурсов находится в фокусе ООО «Атомэкспо». Благодаря новому инструменту «атомных» сертификатов мировое атомной сообщество получило возможность гарантировать «зелёное» качество деятельности не только в своих продуктах, но и при проведении публичных мероприятий».

**Справка:**

Национальная площадка торговли сертификатами подтверждения происхождения электроэнергии на базе ООО «ЦЭС» заработала с 2024 года, сейчас для выпуска «атомных» сертификатов квалифицированы Ленинградская, Калининская и Балаковская атомные станции. За год с помощью «атомных» сертификатов подтверждено потребление низкоуглеродной энергии более, чем 10 российских компаний на объем более 750 млн кВт\*ч.

Средний углеродный след российских АЭС составляет 5,1 г CO2-экв./кВт\*ч, что значительно ниже границы подтверждения низкоуглеродного статуса источника электроэнергии 100 гCO2-экв./кВт\*ч, а также ниже углеродного следа ветро- и солнечной электроэнергии.

В мае 2025 года на полях Международного Невского экологического конгресса было подписано соглашение между госкорпорацией «Росатом» и Фондом «Росконгресс» о сотрудничестве в области использования низкоуглеродной энергии, которое направлено на обеспечение углеродной нейтральности международных мероприятий, проводимых Фондом «Росконгресс».

Электроэнергетический дивизион «Росатома» является крупнейшим производителем низкоуглеродной электроэнергии в России. Управляющая компания дивизиона – АО «Концерн Росэнергоатом» ([www.rosenergoatom.ru](http://www.rosenergoatom.ru/)) – эксплуатирует 11 действующих атомных станций, включая единственную в мире плавучую атомную теплоэлектростанцию (ПАТЭС). 35 энергоблоков суммарной мощностью 28,5 ГВт вырабатывают уже около 19 % электроэнергии в России. Предприятия дивизиона обеспечивают полный комплекс услуг по вводу, ремонту, сервисному обслуживанию и подготовке персонала для атомных энергоблоков; нарабатывают изотопы для медицины, сельского хозяйства и микроэлектроники; в его контуре активно развиваются новые направления деятельности (развитие сети зарядной инфраструктуры для электромобилей, биогазовые станции, производство промышленных роботов и др.)

**АО «Концерн Росэнергоатом»** является крупнейшей генерирующей компанией в России. Сегодня среди действующих контрагентов крупнейшей генерирующей компании страны - не только крупные экспортно-ориентированные производители – участники оптового рынка электрической энергии и мощности (ОРЭМ), но и ответственные потребители розничного рынка электроэнергии, приоритетом которых является выполнение своих обязательств по сокращению выбросов парниковых газов.

**ООО «Атомэкспо»** – одна из ведущих российских коммуникационных компаний, организующих мероприятия, проводимые госкорпорацией «Росатом» и предприятиями атомной отрасли, а также различными государственными структурами международными организациями, коммерческими компаниями и общественными объединениями. История компании насчитывает более 25 лет. «Атомэкспо» работает в сегментах В2В, В2G и представляет комплекс услуг по разработке организации и проведению конгрессно-выставочных, ивент и презентационных мероприятий, обеспечивая высокий профессиональный уровень городских, федеральных и международных мероприятий различной направленности.

***Международный форум «Мировая атомная неделя» (World Atomic Week), приуроченный к 80-летию атомной промышленности России, проходит с 25 по 28 сентября 2025 года в Москве, на ВДНХ.*** Форум, организованный госкорпорацией «Росатом», включает в себя выставку достижений российской атомной промышленности и партнеров. Деловая программа предусматривает следующие тематические треки: «Доступная чистая энергия», «Промышленные инновации: усовершенствуем производство», «Экология: сделаем планету чище», «Передовая медицина: на страже здоровья людей», «Цифровой прорыв», «Мобильность: логистика без границ», «Комфортная среда», «Наука и образование: двигатель прогресса». Частью молодежной программы (27-28 сентября) форума станет научно-просветительский марафон «Знание. Первые» от Всероссийского общества «Знание», организуемый в рамках национального проекта «Молодежь и дети». В рамках форума пройдет также II Молодежный фестиваль «Композиты без границ». [worldatomicweek.com](https://worldatomicweek.com/travel)

**В 2025 году российская атомная промышленность отмечает 80-летие**: 20 августа 1945 года был сформирован Специальный комитет по использованию атомной энергии. Страна ответила на угрозу со стороны США, за четыре года создав собственное ядерное оружие (1949 год, успешное испытание бомбы РДС-1). СССР был первопроходцем и мировым лидером в мирном использовании атомной энергии: отечественные атомщики построили первую в мире АЭС (1954, Обнинск), на помощь покорителям Арктики был создан первый атомный ледокол (1959, «Ленин»). Лейтмотив юбилейного года определяют три слова - гордость, вдохновение, мечта. Атомщики гордятся подвигом отцов-основателей отрасли. Их вдохновляют достижения предыдущих поколений. Они планируют покорить новые рубежи, расширяя границы возможного. 80-летие атомной отрасли предполагается отпраздновать целым рядом мероприятий, главным из которых должен стать международный форум World Atomic Week.

Сегодня крупные отечественные компании уделяют большое внимание реализации проектов в сфере рационального природопользования. Госкорпорация «Росатом» последовательно внедряет принципы экономики замкнутого цикла в своей деятельности и ориентирована на содействие развитию «зеленой» экономики в России и странах-партнерах. Снижение негативного влияния на природу, сохранение и восполнение биоресурсов, создание благоприятных условий для жизни человека – все это приоритетные задачи российской атомной отрасли.