|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**12.12.24 |

**Международный конгресс женщин в промышленности и технологиях объединил в Астане (Казахстан) экспертов из шести стран**

*Мероприятие, прошедшее при поддержке «Росатома», стало коммуникационной площадкой для представительниц разных сфер экономики и госсектора*

11 декабря в Астане (Казахстан) состоялся Международный конгресс женщин в промышленности и технологиях. Организаторами мероприятия выступили Ассоциации «Ядерное общество Казахстана», Фонд поддержки и развития женских инициатив «Объединение женщин атомной отрасли» при поддержке Совета Евразийского женского форума при Совете Федерации Федерального собрания Российской Федерации и госкорпорации «Росатом».

Участие приняли представители министерства энергетики Республики Казахстан, Ассоциации ядерного общества Казахстана, Научно-технического центра безопасности ядерных технологий, Казахстанской ассоциации энергоснабжающих организаций, Гражданского альянса Казахстана, Международного совета по поддержке женщин в промышленности и технологиях, агентства «Узатом» и других организаций. В фокусе обсуждения оказалось развитие международного диалога женщин-профессионалов как на корпоративном, так и на государственном уровнях. Также промышленные компании и экспертные сообщества представили успешный опыт реализации устойчивых кадровых стратегий, основанных на принципе человекоцентричности. В контексте общественного благополучия отмечена важность развития атомных технологий.

В ходе конгресса к участникам обратилась советник Президента Республики Казахстан по вопросам науки и инноваций Кунсулу Закарья: «Вклад женщин в развитие науки, технологий и промышленности трудно переоценить. Конгресс подчеркивает важность международного сотрудничества. Только совместными усилиями мы можем создать условия для раскрытия потенциала женщин, поддержки новых поколений профессионалов в STEM и продвижения инновационных решений, способных изменить нашу жизнь к лучшему».

Заместитель генерального директора по персоналу госкорпорации «Росатом» Татьяна Терентьева подчеркнула, что Россия и Казахстан неоднократно отмечали важность технологического прогресса для устойчивости экономик стран и развития международного сотрудничества. «Вопросы подготовки кадров для промышленности, а также выстраивание всестороннего диалога по трансферу технологий объединяют. В рамках реализации меморандума, подписанного между нашими странами, мы готовы предложить наилучшие решения и подходы по широкому сектору направлений, основываясь на опыте “Росатома”. Считаю, что наше партнерство в интересах женщин станет важным шагом в развитии долгосрочного сотрудничества между специалистами России и Казахстана», – сказала она.

Запись трансляции конгресса можно посмотреть по ссылке: <https://vk.com/wall-211320486_2022>

**Справка:**

Международный совет по поддержке и развитию женщин в промышленности и технологиях – международная неправительственная некоммерческая организация, объединяющая женщин-экспертов из различных технологических отраслей. В совет входят 11 стран: Россия, Тунис, Узбекистан, Монголия, Казахстан, Армения, Филиппины, Турция, Индия, Индонезия и ЮАР.

Ядерное общество Казахстана (ЯОК) – некоммерческая организация, объединение казахстанских предприятий атомной науки и промышленности. Было создано в 1993 году. Ведет активную деятельность как в Казахстане, так и за его пределами. ЯОК ставит своей целью повышение уровня информированности общественности в области использования атомной энергии в мирных целях для развития производительных сил в Республике и роста благосостояния ее граждан.

Фонд поддержки и развития женских инициатив «Объединение женщин атомной отрасли» – российская организация, которая реализует инициативу по продвижению STEM-образования среди девушек с 2021 года. За это время проведен целый ряд менторских сессий, в которых приняло участие большое количество женщин-специалистов и студенток технических вузов России и зарубежных стран. Поводом для этой работы стала статистика: по данным ряда исследований, лишь каждая четвертая выпускница технических вузов готова развивать карьеру в STEM-областях из-за стереотипов и предубеждения, с которыми женщины сталкиваются в профессиональной деятельности. В фонде уверены, что специальные менторинг-сессии смогут переломить этот тренд. Межкультурный обмен, поддержка успешных отраслевых ролевых моделей и персональные консультации делают встречи чрезвычайно эффективными. Девушки становятся более уверенными в выборе карьерных стратегий, а государства получают приток мотивированных талантливых кадров в высокотехнологичные отрасли, а значит новый импульс для развития экономики.

В 2023 году мероприятие, объединяющее интересы женщин в промышленности и технологиях, проводилось в формате форума-диалога «Женщины Казахстана и России: энергия сотрудничества в целях устойчивого развития высокотехнологичных отраслей». В 2024 году было принято решение провести его в формате конгресса.

Государственная корпорация по атомной энергии «Росатом» – многопрофильный холдинг, объединяющий активы в энергетике, машиностроении, строительстве. Его стратегия заключается в развитии низкоуглеродной генерации, включая ветроэнергетику. Госкорпорация является национальным лидером в производстве электроэнергии (около 20 % от общей выработки) и занимает первое место в мире по величине портфеля заказов на сооружение АЭС: на разной стадии реализации находятся 39 энергоблоков (включая шесть блоков малой мощности) в 10 странах. В сферу деятельности «Росатома» входит также производство инновационной неядерной продукции, логистика и развитие Северного морского пути, реализация экологических проектов. Госкорпорация объединяет более 450 предприятий и организаций, в которых работают около 400 тысяч человек.

В 2024 году Россия председательствует в органах СНГ, в этом качестве она активизировала работу в области дальнейшего укрепления Содружества как интеграционного объединения, повышения его международного авторитета. «Росатом» и его дивизионы расширяют сотрудничество с предприятиями и организациями стран СНГ.