**Росатом станет генеральным атомным партнером Российской энергетической недели**

Международный форум «Российская энергетическая неделя» пройдет 11-13 октября 2023 года в центральном выставочном зале «Манеж» в Москве. В рамках деловой программы мероприятия Росатом 11 октября проведет сессию «Технологический суверенитет и низкоуглеродная энергетика: взгляд в завтрашний день». Ее участники обсудят внедрение современных энергетических решений, грамотное формирование национальных энергетических портфелей, реализацию крупных промышленных объектов, энергоемких индустрий и высокотехнологичных производств. В мероприятии примет участие генеральный директор Госкорпорации Алексей Лихачев.

Кроме того, 13 октября в рамках Молодежного дня мероприятия представители руководства Росатома примут участие в «Диалоге на равных»: живом общении со школьниками 14-18 лет представителей руководства Министерства энергетики Российской Федерации и глав энергетических компаний.

Запланировано подписание ряда соглашений Госкорпорации «Росатом» и ее предприятий с энергетическими компаниями и финансовыми институтами.

Росатом представит выставочную экспозицию, в рамках которой планируется представить энергетические проекты, в том числе различные варианты АСММ (атомных станций малой мощности).

***Справка:***

*Международный форум «Российская энергетическая неделя» (РЭН) - одно из заметных событий в энергетической сфере. Форум проводится с 2017 года. Цель форума – демонстрация перспектив российского топливно энергетического комплекса и реализация потенциала международного сотрудничества в сфере энергетики. В мероприятии участвуют руководители крупнейших компаний энергетической отрасли. Это основная площадка для обсуждения основных вызовов, с которыми сталкивается энергетический сектор экономики, и актуальных проблем развития газовой, нефтяной, угольной отрасли, нефтехимии, электро-, гидро-, атомной энергетики, энергосбережения и повышения энергоэффективности. В этом году РЭН будет включать в себя более 60 мероприятий.*

*Россия продолжает обеспечивать стабильную энергетическую безопасность. Отечественный топливно-энергетический комплекс работает на повышение конкурентоспособности национальной экономики, способствует развитию и благоустройству регионов страны, городов, посёлков, на улучшение качества жизни граждан. Доля низкоуглеродной электрогенерации в российской энергетике составляет уже около 40%.*