

Конференция организована Международным агентством по атомной энергии (МАГАТЭ) в сотрудничестве с Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) и Агентством по ядерной энергии (АЯЭ). Конференция предоставит платформу для обсуждения научно - технических аспектов роли ядерной энергетики в борьбе с изменением климата. Темы, затронутые на конференции, будут включать: проблемы и возможности для существующих атомных электростанций в отношении их постоянного вклада в предотвращение выбросов парниковых газов (ПГ); факторы, необходимые для поддержания высоких темпов развертывания, в том числе для передовых ядерно-энергетических технологий, в соответствии с достижением целей в области изменения климата, включая цели, установленные в Парижском соглашении, и ЦУР, а именно ЦУР 7 (Обеспечить доступ к недорогой, надежной, устойчивой и современной энергии для всех) и ЦУР 13 (принять срочные меры по борьбе с изменением климата и его последствиями); и перспективы синергизма между ядерной энергетикой и другими низкоуглеродистыми источниками энергии. Конференция предоставит возможность обсудить вопросы включения ядерной энергетики в качестве низкоуглеродистого источника энергии и ее роли в борьбе с изменением климата.

Подробнее: <https://www.iaea.org/atoms4climate>