

На девятом ежегодном международном форуме «Энергетика для устойчивого развития» в повестку дня впервые был вынесен вопрос о перспективах развития атомной энергетики. Директор отдела Европейской экономической комиссии ООН по устойчивой энергетике Скотт Фостер выступил с программным заявлением по этому вопросу. По его словам, при обсуждении проблемы изменения климата невозможно обойтись без обсуждения перспектив развития атомной энергетики. Хотя развитие атомной энергетики сдерживается предубеждением к ней со стороны населения, связанным с известными издержками (страх перед возможностью тяжёлых аварий, наличие проблемы с ядерными отходами, риск распространения оружейных технологий и т.п.), однако, как отметил Фостер, риски катастрофического изменения климата, вызванные неконтролируемой антропогенной деятельностью, перевешивают те потенциальные риски, которые связаны с атомной энергетикой. На пленарном заседании конференции выступила генеральный директор Всемирной ядерной организации Агнета Ризинг, напомнившая о преимуществах ядерной энергетики по сравнению с другими видами генерации со всех точек зрения – как с точки зрения прекращения выбросов парниковых газов и изменения климата, так и с точки зрения экономического развития и гарантированного непрерывного производства энергии.

Подробнее: <http://www.atomic-energy.ru/news/2018/11/14/90446>