



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ И СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ

## Ядерные технологии на страже обеспечения продовольственной безопасности во всем мире: регионы ФАО объединяют свои усилия для внедрения инноваций в агропродовольственные системы



©ФАО/Деяна Тадич

**18/02/2026**

***Вена, Австрия, и Будапешт, Венгрия***

Высокопоставленные руководители Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) завершили 12 февраля 2026 года визит высокого уровня в [Совместный центр ФАО/МАГАТЭ по ядерным методам в области продовольствия и сельского хозяйства](#), который подчеркнул общую приверженность расширению масштабов применения научно обоснованных и инновационных решений для преодоления проблем отсутствия продовольственной безопасности, распространенности неполноценного питания и отсутствия устойчивости в ряде регионов.

В этом визите приняли участие заместители Генерального директора ФАО и региональные представители из всех пяти регионов ФАО: Алуэ Дохонг (Азиатско-Тихоокеанский регион), Абд аль-Хаким аль-Уаер (Ближний Восток и Северная Африка), Абебе Хайле-Габриэль (Африка), Виорел Гуцу (Европа и Центральная Азия) и Рене Орельяна Халкиер (Латинская Америка и Карибский бассейн). Программа визита позволила углубить институциональное понимание мандата Совместного центра и определить конкретные возможности для укрепления сотрудничества с целью поддержки стран-членов ФАО и МАГАТЭ, особенно в контексте предстоящих региональных конференций ФАО 2026 года.

## Продвижение инноваций через Совместный центр ФАО/МАГАТЭ

Более 60 лет Совместный центр ФАО/МАГАТЭ является уникальным драйвером инноваций, пропагандируя безопасное, эффективное и ответственное использование ядерных и связанных с ними технологий для укрепления продовольственной безопасности во всем мире и обеспечения устойчивого преобразования агропродовольственных систем. Находящийся в пяти специализированных лабораториях в Зайберсдорфе, Австрия, Совместный центр функционирует как глобальный центр научных исследований, инноваций, развития потенциала и трансфера технологий.

Этот визит стал важной вехой в подготовке к региональным конференциям ФАО 2026 года, которые являются стратегической возможностью повысить информированность стран-членов о дополнительной ценности ядерных технологий, определить приоритеты для конкретных регионов и укрепить совместное взаимодействие ФАО/МАГАТЭ в рамках инициативы «Атом для продовольствия». Инициатива «Атом для продовольствия», реализация которой была совместно представлена ФАО и МАГАТЭ, обеспечивает основу для расширения использования ядерных и изотопных технологий для повышения продуктивности сельского хозяйства, его устойчивости к изменению климата, безопасности пищевых продуктов и улучшения показателей в области питания.

Для стран Европы и Центральной Азии этот визит является особенно своевременным, поскольку регион сталкивается с растущим давлением, обусловленным изменением климата, деградацией почвенных и водных ресурсов, распространением трансграничных вредителей и болезней, а также ужесточением требований к безопасности пищевых продуктов и экологической устойчивости. Ядерные и изотопные методы предлагают точные, научно обоснованные решения для ведения климатически оптимизированного сельского хозяйства, эффективного использования ресурсов и укрепления систем безопасности пищевых продуктов при одновременном стимулировании разработки политики на основе фактических данных.

11 февраля делегация ФАО посетила лаборатории ФАО/МАГАТЭ по сельскому хозяйству и биотехнологиям в Зайберсдорфе. Программа визита включала технические брифинги и экскурсии по лабораториям, специализирующимся на вопросах безопасности и контроля качества пищевых продуктов, производства животноводческой продукции и охраны здоровья животных, управления почвенными и водными ресурсами и питания сельскохозяйственных культур, селекции и генетики растений, борьбы с насекомыми-вредителями и тепличных сооружений. Обмен опытом показал, что передовые ядерные технологии могут предложить точные, экономически эффективные и масштабируемые решения, соответствующие Стратегии ФАО в области науки и инноваций и региональным приоритетам в области преобразований.

Виорел Гуцу, заместитель Генерального директора и Региональный представитель ФАО в Европе и Центральной Азии, выразил признательность за совместное сотрудничество, подчеркнув, что «данный визит в Совместный центр ФАО/МАГАТЭ является свидетельством приверженности ФАО работе как единой Организации и укреплению сотрудничества между регионами, техническими отделами и партнерами. В таком разнообразном регионе, как Европа и Центральная Азия, мы сталкиваемся с различными проблемами – от дефицита воды и деградации земель до зоонозных заболеваний, – усугубляемыми последствиями изменения климата и конфликтами. Нам важно использовать ядерные технологии, предлагающие мощные и эффективные решения для организации климатически оптимизированного сельского хозяйства, обеспечения безопасности пищевых продуктов, оптимального управления почвенными и водными ресурсами, а также охраны здоровья животных».

Обсуждения продолжились 12 февраля в Венском международном центре на встрече высокого уровня с заместителем Генерального директора и руководителем Департамента

ядерных наук и применений МАГАТЭ Нажат Мохтар. Программа визита также включала проведение увлекательного мозгового штурма, направленного на расширение взаимодействия, призванного способствовать использованию технологий Совместного центра ФАО/МАГАТЭ и внедрению решений на местах. Директор Совместного центра ФАО/МАГАТЭ Дунсинь Фэн отметил: «Этот визит является свидетельством того, что ядерная наука и инновации достигают большего эффекта тогда, когда они развиваются в тесном сотрудничестве с нашими региональными и страновыми представительствами, способствуя обеспечению того, чтобы эти решения доходили до тех, кто в них больше всего нуждается».

## **Укрепление межрегиональной координации ФАО в Будапеште**

Накануне встречи в Вене делегация региональных представителей ФАО посетила 10 февраля в Будапеште Центр совместных служб ФАО (ЦСС) и Региональное представительство ФАО в Европе и Центральной Азии. В ЦСС участникам кратко рассказали о роли Центра в обеспечении глобальных операций ФАО посредством эффективного и интегрированного предоставления услуг.

Это посещение продолжилось визитом в Региональное представительство ФАО в Европе и Центральной Азии, в ходе которого состоялось обсуждение региональных приоритетов, хода реализации программ и роли децентрализованных офисов в оказании поддержки странам-членам с уделением особого внимания партнерским программам ФАО и проектам, реализуемым в регионе в рамках сотрудничества по линии «Юг-Юг» и трехстороннего сотрудничества. Региональные представители определили ключевые тематики, такие как управление водными ресурсами, трансграничные болезни и борьба с саранчой, по которым особенно важно делиться знаниями и достигнутыми результатами и которые вызывают особую обеспокоенность во всех пяти регионах ФАО. Все стороны согласились с важностью расширения обсуждений по вопросам межрегионального сотрудничества.

Визиты в Будапешт и Вену свидетельствуют о важности комплексного подхода ФАО к применению науки, внедрению инноваций и укреплению партнерства, содействуя усилению приверженности Организации применению передовых технологий для улучшения производства, улучшения качества питания, улучшения состояния окружающей среды и улучшения качества жизни, никого не оставляя без внимания.

Далее по теме

[Совместный центр ФАО/МАГАТЭ по ядерным методам в области продовольствия и сельского хозяйства](#)

[Инициатива «Атом для продовольствия»](#)

Региональное отделение ФАО | 20 Kalman Imre H-1054 Budapest Hungary

+36 1 4612000 | [www.fao.org/europe/ru](http://www.fao.org/europe/ru)