



Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА»

ПРЕЗЕНТАЦИЯ В РОССИИ ФЛАГМАНСКИХ ДОКЛАДОВ ФАО

четверг, 21 декабря 2023 | 11:00 – 13:00 по Москве

ССЫЛКА ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ НА ОНЛАЙН УЧАСТИЕ В ЗУМ:

https://fao.zoom.us/webinar/register/WN_p8Z_nyCL512i6SX8yDdqOQ

21 декабря 2023 г. в 11:00-13.00 мск Отделение ФАО для связи с Российской Федерацией и библиотека-депозитарий ФАО в России – Центральная научная сельскохозяйственная библиотека (ФГБНУ ЦНСХБ) проводят презентацию новейших флагманских публикаций ФАО на русском языке:

1. [Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире 2023](#) (СОФИ 2023)
2. [Региональный обзор состояния продовольственной безопасности и питания в Европе и Центральной Азии за 2023 год](#) (Региональный СОФИ 2023)
3. [Положение дел в области продовольствия и сельского хозяйства](#) (СОФА 2023)

Мероприятие, которое пройдет в очно-заочном формате, будет транслироваться в режиме вебинара на платформе Зум и обеспечиваться синхронным переводом на русский и английский языки.

Адрес библиотеки для очного участия: 107140, Москва, Б-139, Орликов пер., д.3Б. Проезд: метро Красные ворота. Вход с проспекта Академика Сахарова. Телефон : +7 (495) 607-5448

Мероприятие пройдет в зале Ученого совета ФГБНУ ЦНСХБ на 9 этаже.

СПИКЕРЫ И УЧАСТНИКИ

Публикации представят **эксперты ФАО** из римской штаб-квартиры, Регионального представительства в Будапеште и московского Отделения Организации.

Содокладчиками с российской стороны выступят проф. **Евгения Серова**, Директор по аграрной политике, руководитель Института аграрных исследований НИУ ВШЭ; проф. **Наталья Шагайда**, Директор Центра агропродовольственной политики РАНХиГС при Президенте Российской Федерации; и проф. **Сергей Киселев**, Заведующий Кафедрой агроэкономики Экономического факультета МГУ им. М.В.Ломоносова.

Модератор дискуссии – **Олег Кобяков**, Директор Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией

В числе участников мероприятия – представители российских профильных ведомств, ведущих российских вузов, отраслевых союзов, прессы и общественности.

Контактные лица в Отделении ФАО в Москве:

Тамара Степанова, Tamara.stepanova@fao.org, тел. +7-963-777-6113,

Порватов Эдуард, Eduard.Porvatov@fao.org, тел. +7-915-062-8588

Справочно:

О флагманских публикациях ФАО

СОФИ 2023



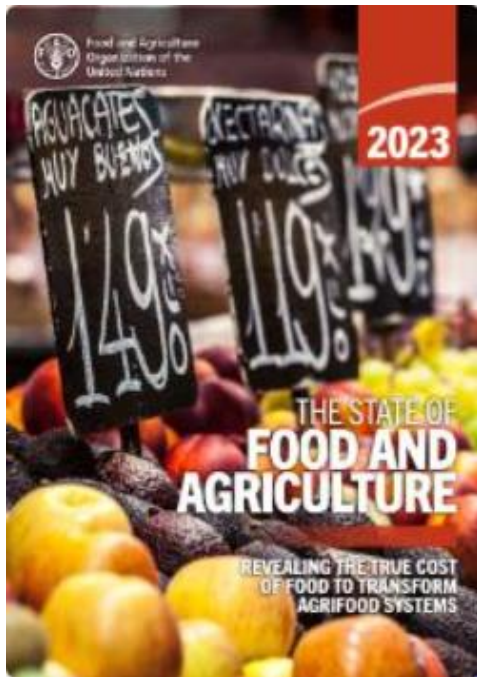
В докладе [Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире 2023](#) представлена обновленная информация о прогрессе в решении задач по ликвидации голода и всех форм неполноценного питания. В нем показано, что в 2021–2022 годах масштабы голода в мире практически не менялись, но остаются гораздо более высокими, чем до пандемии COVID-19, а во многих регионах мира, где население до сих пор не восстановило утраченные после пандемии доходы или пострадало от роста цен на продовольствие, средства сельскохозяйственного производства и электроэнергию или от экстремальных климатических явлений, проблема голода усугубляется.

Региональный СОФИ 2023



В докладе [«Региональный обзор состояния продовольственной безопасности и питания в Европе и Центральной Азии за 2023 год. Статистика и тенденции»](#) представлен всесторонний анализ второй цели в области устойчивого развития с упором на целевую задачу 2.1 (ликвидация голода и обеспечение всеобщего доступа к продовольствию) и целевую задачу 2.2 (искоренение всех форм неполноценного питания). Кроме того, в нем приводится оценка прогресса на пути выполнения трех глобальных задач в области питания: снижение распространенности ожирения среди взрослых, увеличение распространенности исключительно грудного вскармливания и уменьшение числа детей с низкой массой тела при рождении. В нем также предлагается обновленный анализ стоимости и экономической доступности здоровых рационов питания в регионе Европы и Центральной Азии.

СОФА 2023



Новый выпуск [Положения дел в области продовольствия и сельского хозяйства](#) (СОФА 2023) посвящен рассмотрению реальных издержек функционирования агропродовольственных систем. В нем представляется концепция скрытых издержек и выгод функционирования агропродовольственных систем, а также механизм для проведения их оценки, что может помочь повысить готовность директивных органов к принятию решений по преобразованию агропродовольственных систем с целью обеспечения их экологической, социальной и экономической устойчивости.