



Продовольственная и  
сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ БИБЛИОТЕКА»

## ПРЕЗЕНТАЦИЯ В РОССИИ ФЛАГМАНСКИХ ДОКЛАДОВ ФАО

10 февраля 2026 г., вторник, 10:00 – 14:00 ч. мск



10 февраля 2026 г. в 10:00-14.00 ч. мск Отделение ФАО для связи с Российской Федерацией, НИУ «Высшая школа экономики» и Центральная научная сельскохозяйственная библиотека (библиотека-депозитарий ФАО в России) проводят презентацию двух **флагманских публикаций ФАО** на русском языке:

1. *Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире -2025*
2. *Состояние мировых земельных и водных ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства-2025*

Мероприятие пройдет в очно-заочном формате на площадке НИУ-ВШЭ по адресу: Москва, Покровский бульвар д.11, зал F301

Ссылка **для подключения** к мероприятию: <https://my.mts-link.ru/j/82493699/11837076924>  
Ссылка на **трансляцию** : (уточняется)

## ПРОГРАММА

### 10:00 – 10:05 Вступительное слово модератора

- **Олег Юльевич Кобяков**, Директор Отделения ФАО для связи с Российской Федерацией

### 10:05 – 10:30 Приветствия

- **Надежда Владимировна Орлова**, д.э.н., Директор Центра аграрных исследований НИУ-ВШЭ
- Ирина Александровна Коленченко, к.э.н., Директор ЦНСХБ
- **Представитель** Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (*уточняется*)
- **Елена Акинфовна Шаройкина**, Председатель Национального Комитета по проведению Десятилетия ООН по восстановлению экосистем, Председатель Комиссии по экологии и устойчивому развитию Общественной палаты Российской Федерации

### 10:30 – 14:00 Презентации флагманских публикаций ФАО

#### Представление доклада «Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире (СОФИ) – 2025»

- *Видеопрезентация Главного экономиста ФАО **Максимо Тореро** (онлайн)*
- Докладчик от ФАО: **Давид Лаборд**, Директор Отдела экономики сельского хозяйства ФАО (онлайн)
- Дискуссанты от Российской Федерации:

*-**Наталья Ивановна Шагайда**, д.э.н., Директор Центра агропродовольственной политики Института прикладных экономических исследований РАНХИГС*

*-**Надежда Владимировна Орлова**, Директор Института Аграрных исследований ВШЭ*

*-**Дмитрий Сергеевич Булатов**, Президент Национального союза экспортеров продовольствия*

**Представление доклада «Состояние мировых земельных и водных ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства»**

- Докладчик от ФАО : **Ливия Пейзер**, ведущий эксперт ФАО по земельным и водным ресурсам, руководитель Отдела геопространственных данных ФАО (онлайн)
- Дискуссанты от Российской Федерации:

**Виктор Иванович Данилов-Данильян**, д.э.н., член-корреспондент РАН, научный руководитель Института водных проблем РАН

**Петр Александрович Чекмарев**, д. с-х наук, академик РАН, заместитель Президента РАН (на согласовании)

**Иван Иванович Васенев**, д.б.н., заведующий лабораторией агроэкологического мониторинга, моделирования и проектирования экосистем РГАУ-МСХА им. Тимирязева

**Елена Владимировна Довлатова**, к.ю.н., исполнительный директор Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения (на согласовании)

**Контакты организаторов:**

Московский офис ФАО: Ольга Старовойтова [olga.starovoytova@fao.org](mailto:olga.starovoytova@fao.org), +7-985-762-36-19 (общие вопросы)

НИУ-ВШЭ: Вероника Вальтеровна Танг [vtang@hse.ru](mailto:vtang@hse.ru), +7-916-228-18-26 (вопросы очного участия)

## О флагманских публикациях ФАО 2025 года



### [Положение дел в области продовольственной безопасности и питания в мире \(СОФИ-2025\)](#)

*Тема доклада: «Решение проблемы высокой продовольственной инфляции в интересах обеспечения продовольственной безопасности и питания»*

Несмотря на глобальное восстановление после пандемии, уровень голода и отсутствия продовольственной безопасности превышает допандемийные показатели, что ставит под угрозу достижение Целей устойчивого развития к 2030 году. Одной из ключевых проблем стала устойчивая продовольственная инфляция, которая, как показано в докладе, резко снизила покупательную способность населения и усугубила проблему неполноценного питания. Наиболее уязвимыми оказались домохозяйства с низкими доходами, женщины и сельское население.

Для решения этих проблем в докладе предлагается комплекс мер, в частности, проведение последовательной макроэкономической политики, развитие свободной торговли, защита уязвимых групп, а также укрепление агропродовольственных систем за счёт улучшения работы с данными и долгосрочных инвестиций. Согласованные действия в этих направлениях крайне важны для возвращения на путь ликвидации голода и неполноценного питания.



### [Состояние мировых земельных и водных ресурсов для производства продовольствия и ведения сельского хозяйства – 2025 \(СОЛАВ-2025\)](#)

*Тема доклада: «Преобразование агропродовольственных систем с ориентацией на ценностные параметры»*

В докладе анализируются такие ключевые проблемы в этой сфере, как антропогенная деградация земель, дефицит воды и изменение климата, и их влияние на сельское хозяйство и экосистемы. В нём оценивается неиспользуемый потенциал земельных и водных ресурсов для роста устойчивого производства. Особое внимание уделяется растениеводству, анализу потенциала основных культур на основе обновлённой базы данных «Глобальные агроэкологические зоны».

В документе предлагаются устойчивые решения и комплексные подходы к управлению этими ресурсами, приводятся примеры и определяются способы их масштабирования. Наш выбор в управлении землёй, почвой и водой определит, сможем ли мы удовлетворить сегодняшние и будущие потребности, сохранив ресурсы планеты для следующих поколений.