



---

## **Европейская экономическая комиссия**

Комитет по градостроительству, жилищному  
хозяйству и землепользованию

**Восемьдесят четвертая сессия**

Женева, 4–6 октября 2023 года

Пункт 6 g) предварительной повестки дня

**Обзор осуществления программ работы на 2022 и 2023 годы:**

**Управление земельными ресурсами и землепользование**

### **Программа работы Рабочей группы по управлению земельными ресурсами на 2024–2025 годы**

#### **Записка Бюро Рабочей группы**

*Резюме*

Настоящая записка содержит проект программы работы Рабочей группы по управлению земельными ресурсами на 2024–2025 годы, одобренный Рабочей группой на ее сессии, состоявшейся 4–5 апреля 2023 года.

Комитету предлагается рассмотреть и утвердить данную программу работы.



## **I. Укрепление потенциала и международный обмен знаниями**

1. Цель: повысить потенциал государств — членов Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций в деле разработки политики в области управления земельными ресурсами и землепользования.
2. Для достижения этой цели Рабочая группа:
  - a) организует в регионе ЕЭК четыре очных и/или в режиме онлайн рабочих совещания для обмена опытом и знаниями по передовой практике совершенствования управления земельными ресурсами и землепользования;
  - b) будет пропагандировать результаты деятельности Рабочей группы и оказывать консультационную помощь по вопросам управления земельными ресурсами в рамках рабочих совещаний, конференций, вебинаров и других мероприятий по вопросам управления земельными ресурсами и землепользования, а также по другим соответствующим каналам Организации Объединенных Наций;
  - c) будет оказывать консультационную помощь по вопросам политики национальным и местным органам власти в отношении передовой практики укрепления устойчивости управления земельными ресурсами;
  - d) будет вносить, по мере необходимости, вклад в обсуждения Комитета по градостроительству, жилищному хозяйству и землепользованию и Консультативной группы ЕЭК по рынку недвижимости по теме устойчивых, климатически нейтральных и энергоэффективных зданий и городов;
  - e) по мере необходимости будет вносить вклад в работу Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией Организации Объединенных Наций, включая Группу экспертов Организации Объединенных Наций по землепользованию и землеустройству, действуя в соответствии с резолюцией Экономического и Социального Совета (E/RES/2016/27) об укреплении институциональных механизмов управления геопространственной информацией<sup>1</sup>.

## **II. Обзоры практики управления земельными ресурсами**

3. Цель: проведение по запросу государств-членов национальных оценок механизмов управления земельными ресурсами, а также вынесение наилучших рекомендаций по дальнейшему совершенствованию этих механизмов.
4. Для достижения этой цели Рабочая группа будет, по приглашению правительств и при условии наличия финансовых средств и потенциала для проведения соответствующей работы, готовить обзоры практики управления земельными ресурсами в государствах-членах в рамках инициативы по составлению страновых профилей в области градостроительства, жилищного хозяйства и управления земельными ресурсами.

## **III. Исследования по отдельным темам, касающимся управления земельными ресурсами и землепользования**

5. Цель: изучение вопросов, представляющих интерес для государств-членов в области управления земельными ресурсами, и подготовка публикаций, призванных помочь государствам-членам формулировать более целенаправленную и эффективную политику, стратегии и планы действий для дальнейшего развития их систем управления земельными ресурсами и землепользования.

<sup>1</sup> [https://ggim.un.org/documents/E\\_Res\\_2016-27\\_en.pdf](https://ggim.un.org/documents/E_Res_2016-27_en.pdf).

6. Для достижения этой цели Рабочая группа:

а) подготовит исследование по экосистемам управления земельными ресурсами, содержащее краткий анализ различных задействуемых субъектов и функций, а также рекомендации по созданию целостных, соответствующих поставленным задачам механизмов управления земельными ресурсами и землепользования. Исследование будет опираться на публикацию ЕЭК «Сценарное исследование на тему земельного администрирования в регионе ЕЭК ООН в будущем»<sup>2</sup> и публикацию «Цифровая трансформация и управление земельными ресурсами: устойчивые практики в регионе ЕЭК ООН и за его пределами», подготовленную совместно с Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО) и Международной федерацией геодезистов (МФГ)<sup>3</sup>. В нем будут учтены текущие мировые мегатенденции, включая урбанизацию, цифровизацию и изменение климата, и их последствия для успешной реализации Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и Новой программы развития городов. В исследовании также будут рассмотрены принципы открытых данных и основанные на данных решения и практические методы для поддержки сближения предметных областей между системами управления земельными ресурсами, землепользования и геопространственной информации;

б) подготовит исследование по вопросам безопасности в контексте управления земельными ресурсами, охватывающее важнейшие аспекты, связанные, в частности, с кибербезопасностью и защищенностью данных, защитой неприкосновенности частной жизни и национальной безопасностью. Исследование будет опираться на совместную публикацию ЕЭК-ФАО-МФГ «Цифровая трансформация и управление земельными ресурсами: устойчивые практики в регионе ЕЭК ООН и за его пределами» и публикацию ЕЭК «Сценарное исследование на тему земельного администрирования в регионе ЕЭК ООН в будущем»;

в) продолжит работу по сравнительному анализу систем управления земельными ресурсами;

г) подготовит возможные дополнительные исследования по вопросу об устойчивом управлении земельными ресурсами.

---

<sup>2</sup> <https://unece.org/housing-and-land-management/publications/scenario-study-future-land-administration-unece-region>.

<sup>3</sup> <https://unece.org/publications/housing-and-land-management>.