

**Комитет экспертов по глобальному управлению  
геопрограмственной информацией****Четырнадцатая сессия**

Нью-Йорк, 7–9 августа 2024 года

Пункт 9 предварительной повестки дня\*

**Геопрограмственная информация на службе  
устойчивого развития****Геопрограмственная информация на службе  
устойчивого развития****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь представить вниманию Комитета экспертов по глобальному управлению геопрограмственной информацией доклад, который был подготовлен совместно Секретариатом и рабочей группой по геопрограмственной информации Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития и который будет размещен (только на том языке, на котором он был представлен) на соответствующей веб-странице Комитета экспертов (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/14th-session/>). Комитету предлагается принять к сведению доклад и выразить мнение об усилиях по обеспечению того, чтобы вклад глобального сообщества, занимающегося вопросами геопрограмственной информации, согласовывался с потребностями, относящимися к осуществлению Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и использовался для измерения и мониторинга как достижения целей в области устойчивого развития, так и соблюдения ключевого принципа Повестки дня на период до 2030 года — «никто не должен быть забыт».

**Резюме доклада**

На своей тринадцатой сессии, состоявшейся 2–4 августа 2023 года в Нью-Йорке, Комитет экспертов принял решение 13/107, в котором он приветствовал доклад, совместно подготовленный Секретариатом и рабочей группой по геопрограмственной информации Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития и касающийся продолжающихся усилий в деле обеспечения того, чтобы вклад

---

\* E/C.20/2024/1.



глобального сообщества, занимающегося вопросами геопространственной информации, согласовывался с потребностями, относящимися к осуществлению Повестки дня на период до 2030 года. Комитет отметил одобрение Статистической комиссией на ее пятьдесят четвертой сессии документа под названием «Примеры реализации геопространственной “дорожной карты” по достижению ЦУР: дезагрегирование ЦУР по географическому признаку», в котором поддерживается концепция признания и учета геопространственной и привязанной к местности информации в качестве официальных данных применительно к целям в области устойчивого развития и глобальным показателям их достижения и демонстрируется роль геопространственной информации в реализации Повестки дня на период до 2030 года и в более широкой поддержке устойчивого развития.

В докладе Секретариат и рабочая группа предоставляют информацию о прилагаемых ими усилиях, призванных активизировать использование геопространственной информации во всех ее формах для удовлетворения нужд и запросов, вытекающих из Повестки дня на период до 2030 года, целей в области устойчивого развития и других глобальных повесток дня по вопросам развития. Рабочая группа подробно рассказывает о своих усилиях по оказанию Межучрежденческой и экспертной группе по показателям достижения целей в области устойчивого развития поддержки в реализации всеобъемлющего обзора, который должен быть проведен в 2025 году, в первую очередь с помощью своего документа об исправлении сложившейся ситуации с достижением целей с помощью геопространственной информации, который призван определить стратегическую роль геопространственной информации в системе глобальных показателей. В докладе представлена информация о ходе выполнения рабочей группой плана работы на 2024 год и о подготовке к проведению ее седьмого совещания совместно с Группой экспертов по интеграции статистической и геопространственной информации.

В докладе содержится информация о продолжающихся усилиях Секретариата в деле обеспечения того, чтобы вклад глобального сообщества, занимающегося вопросами геопространственной информации, по-прежнему согласовывался с осуществлением Повестки дня на период до 2030 года и других глобальных повесток дня по вопросам развития. Эти усилия включают организацию параллельных мероприятий на полях мероприятий высокого уровня, таких как Саммит 2023 года по целям в области устойчивого развития, в ходе которых подчеркивается значение комплексного управления геопространственной информацией в интересах устойчивого развития на глобальном и местном уровнях.

---