

**Комитет экспертов по глобальному управлению
геопространственной информацией****Тринадцатая сессия**

Нью-Йорк, 2–4 августа 2023 года

Пункт 9 предварительной повестки дня*

**Геопространственная информация на службе устойчивого
развития и формирования климатической жизнестойкости****Геопространственная информация на службе
устойчивого развития и формирования климатической
жизнестойкости****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь представить вниманию Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией доклад, который был подготовлен совместно Секретариатом и рабочей группой по геопространственной информации Межучрежденческой и экспертной группы по показателям достижения целей в области устойчивого развития и будет размещен (только на том языке, на котором он был представлен) на соответствующей веб-странице Комитета экспертов (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/13th-Session/>). Комитету экспертов предлагается принять доклад к сведению и высказать свои мнения относительно усилий по обеспечению наличия и применения геопространственной информации при формировании климатической жизнестойкости и подготовке показателей достижения целей в области устойчивого развития, а также при оценке и мониторинге соблюдения ключевого принципа Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года — «никто не должен быть забыт».

Резюме доклада

На своей двенадцатой сессии, прошедшей 3–5 августа 2022 года в Нью-Йорке, Комитет экспертов принял решение 12/107, в котором он одобрил решение 53/101 Статистической комиссии об утверждении геопространственной «дорожной карты» по достижению целей в области устойчивого развития как превосходного справочного руководства и инструмента коммуникации, позволяющего популяризировать геопространственную информацию и другие

* E/C.20/2023/1.



технологии для генерирования интегрированных с геопрограммной информацией статистических данных для показателей, предусмотренных целями в области устойчивого развития, и предоставляющего государствам-членам возможности учиться на многочисленных примерах и делать выводы из результатов тематических исследований, а также учитывать ключевые действия, относящиеся к национальным условиям в их странах. Комитет экспертов отметил глобальный прогресс в достижении целей в области устойчивого развития и призыв Генерального секретаря к тому, чтобы спасти перспективы достижения этих целей, признал насущную и преобразующую роль, которую геопрограммная информация может сыграть в преодолении многих недостатков в плане доступности и интеграции данных, и настоятельно призвал государства-члены внедрить глобальные механизмы, созданные Комитетом экспертов, в порядке укрепления национальных механизмов в области геопрограммной информации для решения национальных приоритетных задач, а также для измерения и контроля достижения целей в области устойчивого развития.

В докладе приводится информация об усилиях, прилагаемых Секретариатом, с одной стороны, и рабочей группой, с другой, чтобы активизировать использование геопрограммной 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 рамочных программ по вопросам развития. Рабочая группа представляет подробную информацию о своих успехах и свершениях за межсессионный период, достигнутых главным образом посредством содействия принятию геопрограммной «дорожной карты» по достижению целей в области устойчивого развития и документа рабочей группы под названием «Примеры реализации геопрограммной “дорожной карты” по достижению целей в области устойчивого развития: дезагрегирование целей в области устойчивого развития по географическому признаку». Этот документ был представлен Статистической комиссии на ее пятьдесят четвертой сессии и служит для обобщения примеров реализации «дорожной карты» на национальном уровне и тем самым служит опорой и подспорьем для достижения целей в области устойчивого развития, их измерения и отслеживания хода их достижения сообразно национальной специфике, а также предоставляет практические рекомендации, основанные на Глобальной системе геопрограммных статистических данных, о том, как дезагрегировать цели в области устойчивого развития по географическому признаку. Кроме того, в докладе содержится информация о ходе выполнения рабочей группой плана работы на 2023 год, включая разработку краткого руководства, в котором рабочая группа придает отводить стратегическую роль важности геопрограммной информации в период до и после среднесрочного обзора хода осуществления Повестки дня на период до 2030 года.

В докладе также содержится информация о том, как Секретариат под руководством и при поддержке Бюро Комитета экспертов изучает многочисленные аспекты, возможности и проблемы, возникающие при использовании геопрограммной информации для формирования климатической жизнестойкости, предлагая на рассмотрение Комитету экспертов рекомендации в целях усиления роли геопрограммной информации в национальных и глобальных усилиях по формированию климатической жизнестойкости.

Кроме того, в докладе описываются приложенные Секретариатом усилия и достигнутые успехи в деле обеспечения того, чтобы вклад глобального сообщества, занимающегося вопросами геопрограммной информации, по-прежнему согласовывался с осуществлением Повестки дня на период до 2030 года и других глобальных рамочных программ по вопросам развития. Это позволяет осветить все более широкие возможности по использованию

геопространственной информации для достижения целей в области устойчивого развития, решения проблем, связанных с климатом, и обеспечения того, чтобы никто не был забыт.
