

**Группа экспертов Организации Объединенных
Наций по географическим названиям**

Сессия 2025 года

Нью-Йорк, 28 апреля — 2 мая 2025 года

Пункт 7 с) предварительной повестки дня*

**Эффективные рабочие программы: социальные
и экономические преимущества поддержки
устойчивого развития****Установление связей между австралийскими
географическими названиями и целями в области
устойчивого развития посредством применения
технологий искусственного интеллекта****Резюме****

Географические названия придают тем или иным местам географическую привязку и идентичность. Они фиксируют местоположение культурных и физических объектов реального мира, таких как регионы, населенные пункты или любые объекты, представляющие общественный или исторический интерес. Они часто используются в качестве косвенного показателя для формирования данных о других объектах, таких как здания и поселения.

Географические названия имеют большое значение для содействия достижению целей в области устойчивого развития. Достижение этих целей невозможно без отчетности, обеспечить предоставление которой, в свою очередь, невозможно при отсутствии авторитетного перечня географических названий, включая названия дорог, географических объектов и населенных пунктов.

Искусственный интеллект — это мощный инструмент, который может помочь в проведении исследований посредством просмотра информации и тысяч документов, доступных в Интернете. Представленные в докладе результаты применения технологии искусственного интеллекта были расширены за счет

* [GEGN.2/2025/1](#).

** Полный текст доклада подготовлен Рэйфом Бенли (Австралия), Рабочая группа по географическим названиям, Межправительственный картографический комитет. Доклад будет размещен на сайте https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/4th_session_2025/ только на том языке, на котором он был представлен, в качестве документа GEGN.2/2025/70/CRP.70.



интеграции в них ранее проделанной работы по установлению связей между названиями и целями в области устойчивого развития. Сюда входят выполненные тематические исследования и многолетний профессиональный опыт, которые еще больше укрепляют и подтверждают связь с этими целями.

В докладе содержится исследование причин возникновения и способов установления связи с целями через формирование географических названий, их виды и через тематические исследования, связанные с целями в области устойчивого развития, а также исследование того, каким образом каждая из этих целей связана с географическими названиями.

Установление связи между географическими названиями и целями в области устойчивого развития может стать продуктивным и ценным способом повышения осведомленности об устойчивом развитии и поощрения действий в этом направлении, которые можно осуществлять, следуя различным подходам к формированию названий. Применение искусственного интеллекта помогло установить связи с целями в области устойчивого развития и предоставило возможности для проведения дальнейших исследований и формулирования идей.

Группе экспертов по географическим названиям предлагается высказать свое мнение по докладу и обсудить поднятые в нем вопросы в поддержку установления связей с целями в области устойчивого развития.
