

1 February 2023  
Russian  
Original: Spanish

---

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

**Сессия 2023 года**

Нью-Йорк, 1–5 мая 2023 года

Пункт 4 b) предварительной повестки дня\*

**Доклады отделов Группы экспертов**

**Деятельность, осуществлявшаяся в межсессионный  
период Мексикой в качестве руководителя Отдела  
Латинской Америки Группы экспертов**

**Резюме\*\***

Мексика как нынешний руководитель Отдела Латинской Америки Группы экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям представляет доклад о деятельности, осуществлявшейся ею в межсессионный период с мая 2021 года по декабрь 2022 года, в котором делается особый упор на важность достижения синергетического эффекта во взаимодействии между государствами-членами и популяризации принципов, изложенных в стратегическом плане и программе работы Группы экспертов на 2021–2029 годы, ее документах по политике в области географических названий и их стандартизации, а также о мероприятиях по подготовке кадров и обновлению веб-страницы отдела (<https://www.genung-dal.org.mx/>).

В соответствии с направлениями деятельности, изложенными в стратегическом плане Группы экспертов, ведется работа по налаживанию связей по вопросам географических названий с властями государств-членов в регионе и с комитетами по географии и картографии Панамериканского института географии и истории посредством укрепления отношений и проведению мероприятий для установления более тесных связей и эффективных контактов между государствами-членами, участвующими в работе Отдела, и содействия, в частности, стандартизации географических названий в Латинской Америке.

---

\* GEGN.2/2023/1.

\*\* Полный текст доклада был подготовлен Франсиско Хавьером Мединой Паррой и Марио Анхелем Хауэем Амаро. Он будет размещен только на языке оригинала под условным обозначением GEGN.2/2023/19/CRP.20 по ссылке [https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/3rd\\_session\\_2023/](https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/3rd_session_2023/).

