

5 February 2021  
Russian  
Original: English

---

## Группа экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям

Сессия 2021 года (проводится в виртуальном формате)

3–7 мая 2021 года

Пункт 4 а) предварительной повестки дня\*

**Доклады правительств о ситуации в их странах  
и о прогрессе, достигнутом в деле стандартизации  
географических названий**

### **Реестр материковых и островных географических названий для статистических и географических целей**

#### **Резюме\*\***

Национальный институт статистики и географии, будучи координатором Национальной системы статистической и географической информации Мексики, хранящей массив данных о географических названиях, ежеквартально обновляет Систему регистрации географических названий (<https://www.inegi.org.mx/app/geo2/cng>), в которой регистрируются, сохраняются и распространяются стандартизированные топонимы географических объектов национальной картографии. На сегодняшний день в ней содержится в общей сложности 1 842 788 стандартизированных географических названий в соответствии с Техническим стандартом регистрации материковых и островных географических названий для статистических и географических целей и с учетом передовой международной практики.

В соответствии с рекомендациями Группы экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям и батиметрическим бюллетенем № 6 «Стандартизация названий форм подводного рельефа: руководящие принципы, форматы представлений и терминология» Международной гидрографической организации, принятым для реестра географических названий Национальной системы статистической и географической информации Мексики, 31 декабря 2019 года был опубликован Технический стандарт географических

---

\* [GEGN.2/2021/1](https://www.unstats.un.org/unsd/gegn/sessions/2nd_session_2021/).

\*\* Полный текст доклада был подготовлен Энрике Муньесом Гонсенем (Председатель) и Марио Анхелем Хауэем Амаро (Сопредседатель), Отдел Латинской Америки Группы экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям. Доклад будет распространен под условным обозначением GEGN.2/2021/83/CRP.83 только на том языке, на котором он был представлен, и размещен по адресу: URL: [https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/2nd\\_session\\_2021/](https://unstats.un.org/unsd/ungegn/sessions/2nd_session_2021/).



названий форм подводного рельефа для статистических и географических целей ([https://snieg.mx/DocumentacionPortal/Normatividad/vigente/nt\\_ng\\_frs\\_feg.pdf](https://snieg.mx/DocumentacionPortal/Normatividad/vigente/nt_ng_frs_feg.pdf)). Таким образом, Технический стандарт становится частью реестра географических названий.

---