

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

Нью-Йорк, 7–9 августа 2019 года

Пункт 19 повестки дня

**Доклад Комитета экспертов о работе его девятой
сессии****Проект доклада***Докладчик:* г-жа Макарена Перес (Чили)**Организация работы сессии****A. Открытие и продолжительность сессии**

1. Комитет экспертов провел свою девятую сессию 7–9 августа 2019 года в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке. Комитет провел шесть заседаний (с 1-го по 6-е).

B. Выборы должностных лиц

2. На своем 1-м заседании, состоявшемся 7 августа 2019 года, Комитет экспертов путем аккламации избрал следующих должностных лиц:

Сопредседатели:

Фернан Ги Иссери (Камерун)
Дорине Бюрманье (Нидерланды)
Розамонд Бинг (Тонга)

Докладчик:

Макарена Перес (Чили)

C. Повестка дня и организация работы

3. На своем 1-м заседании, состоявшемся 7 августа, Комитет экспертов принял свою предварительную повестку дня, содержащуюся в документе [E/C.20/2020/1](#). Повестка дня включала следующие пункты:

1. Выборы должностных лиц.



2. Утверждение повестки дня и другие организационные вопросы.
 3. Совершенствование управления геопространственной информацией.
 4. Вклад региональных комитетов и тематических групп в деятельность, связанную с глобальной геопространственной информацией.
 5. Комплексная система геопространственной информации.
 6. Глобальная геодезическая система координат.
 7. Геопространственная информация на службе устойчивого развития.
 8. Интеграция геопространственной информации и статистических и других соответствующих данных.
 9. Применение геопространственной информации, связанной с землепользованием и землеустройством.
 10. Геопространственная информация о морских ресурсах.
 11. Геопространственная информация и реагирование на чрезвычайные ситуации.
 12. Правовые и политические рамки, включая вопросы, касающиеся заслуживающих доверия данных.
 13. Глобальные темы в отношении важнейших геопространственных данных.
 14. Национальные институциональные механизмы управления геопространственной информацией.
 15. Принятие и внедрение стандартов для сообщества, занимающегося вопросами глобальной геопространственной информации.
 16. Сотрудничество с Группой экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям.
 17. Доклад об управлении программами.
 18. Предварительная повестка дня и сроки проведения десятой сессии Комитета экспертов.
 19. Доклад Комитета экспертов о работе его девятой сессии.
4. На том же заседании Комитет экспертов утвердил порядок организации работы сессии, определенный в документе [E/C.20/2020/CRP.2](#).

D. Участники

5. В работе сессии приняли участие ___ представителей, в том числе ___ представителей от ___ государств-членов и ___ представителей от ___ государств, не являющихся членами. В ней также приняли участие ___ представителей организаций системы Организации Объединенных Наций и наблюдателей от межправительственных, неправительственных и других организаций. Со списком участников можно ознакомиться на веб-сайте Комитета экспертов по адресу http://ggim.un.org/ggim_committee.html.
6. Комитет предложил принять участие в работе сессии в качестве наблюдателей следующим неправительственным организациям и другим структурам, не имеющим консультативного статуса при Экономическом и

Социальном Совете: Американское общество фотограмметрии и дистанционного зондирования; «Буз Аллен Хамилтон»; «КАРТО»; Центр по законодательству и политике регулирования вопросов геопространства; Инициатива Клинтона по обеспечению доступа к медицинским услугам; Чарлстонский колледж/Дублинская школа бизнеса (Ирландия); Колумбийский университет (Соединенные Штаты); «КонсалтингУэр»; «ДэйтэУорлд»; «Давак Тек, лтд.», «Диджитал Глоуб»; «Эсри»; «ЕвроГеографикс»; Европейское космическое агентство; «Геоспейшл Фреймворкс»; «Геоспейшл медиа энд комьюникейшнз пвт. лтд.»; «ГеоТекВижн»; «ГеоСингс»; «Глоубл инновейшнз холдингз, инк.»; «Глоубл ризосиз менеджмент кэнсалтенси, инк.»; Секретариат Группы по наблюдению Земли; «Хелс ГеоЛэб Кэллэборатив»; Международная геодезическая ассоциация; Международная картографическая ассоциация; Национальный университет Чеджу (Республика Корея); компания «Кокусаи Когё, лтд.»; Левенский университет (Бельгия); «Локейшн интернешнл, лтд.»; «Линкер текноледжиз»; Национальное общество профессиональных топографов (Соединенные Штаты); Национальный технический университет Афин; «ОушнВайз»; Открытый геопространственный консорциум; «Оракл»; Университет штата Орегон (Соединенные Штаты); Панамериканский институт географии и истории; «ПАСКО корпорейшн»; «Риегл»; «Сен»; «Спейшл Вижн»; Сеть по поиску решений в целях устойчивого развития; «Тэйлор энд Фрэнсис групп»; «Тер Хар джиоинновейшн, лимитед»; Техаский университет «Эй энд эм» — Корпус-Кристи (Соединенные Штаты); «Тим Трейнор кэнсалтнт»; «ТомТом»; «Тримбл»; Университет Мейна (Соединенные Штаты); Мельбурнский университет (Австралия); Университет Мексики; Университет Нью-Брансуика (Канада); Твентийский университет (Нидерланды); «Вайтл Вэйв»; и Всемирный совет геопространственной индустрии.

Е. Документация

7. С документами, представленными Комитету экспертов на его девятой сессии, можно ознакомиться на его веб-сайте по адресу http://ggim.un.org/ggim_committee.html.