



**Комитет экспертов по глобальному
управлению геопространственной информацией**

Восьмая сессия

Нью-Йорк, 1–3 августа 2018 года

Пункт 20 предварительной повестки дня*

**Доклад Комитета экспертов о работе его восьмой
сессии**

Проект доклада

Докладчик: г-жа Макарена Перес (Чили)

Организация сессии

A. Открытие и продолжительность сессии

1. Комитет экспертов провел свою восьмую сессию с 1 по 3 августа 2018 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 1 августа 2018 года, Комитет экспертов путем аккламации избрал следующих должностных лиц:

Сопредседатели:

Дорине Бюрманье (Нидерланды)

Ли Пэндэ (Китай)

Фернан Ги Иссерри (Камерун)

Докладчик:

Макарена Перес (Чили)

* E/C.20/2018/1.



С. Повестка дня и организация работы

3. На своем 1-м заседании, состоявшемся 1 августа, Комитет экспертов принял свою предварительную повестку дня, содержащуюся в документе [Е/С.20/2018/1](#). Повестка дня была следующей:

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. Глобальная геодезическая система координат.
6. Определение глобальных тем в отношении важнейших геопространственных данных.
7. Тенденции развития национальных институциональных механизмов управления геопространственной информацией.
8. Правовые и политические рамки, включая вопросы, касающиеся заслуживающих доверия данных.
9. Принятие и внедрение стандартов для глобального сообщества, занимающегося вопросами геопространственной информации.
10. Интеграция геопространственной информации и статистических и других соответствующих данных.
11. Применение геопространственной информации, связанной с землепользованием и землеустройством.
12. Геопространственная информация на службе устойчивого развития.
13. Геопространственная информация и реагирование на чрезвычайные ситуации.
14. Геопространственная информация о морских ресурсах.
15. Национальные системы геопространственных данных и геопространственной информации.
16. Укрепление сотрудничества с Группой экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям.
17. Обзор деятельности Организации Объединенных Наций в области управления геопространственной информацией.
18. Доклад об управлении программами.
19. Предварительная повестка дня и сроки проведения девятой сессии Комитета экспертов.
20. Доклад Комитета экспертов о работе его восьмой сессии.

4. На том же заседании Комитет экспертов утвердил организацию работы сессии, определенную в документе [Е/С.20/2018/2](#).

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 экспертов также предложил следующим организациям принять участие в работе сессии в качестве наблюдателей: «ААМ групп»; «Эйрбас дефенс энд спейс»; Ассоциация карибских государств; Ассоциация геопространственной индустрии, Индия; Австрийская академия наук; «Бентли»; Карибское отделение Ассоциации городских и региональных информационных систем; КАРТО; «Кэтэпалт»; Центр по законодательству и политике регулирования вопросов геопространства; Колумбийский университет; «КонсалтингУэр»; Совет сотрудничества арабских государств Залива; «Сайент»; «ДэйтэУорлд»; «Деймос Имиджинг»; «Делойт энд Туш»; «ДиджиталГлоуб»; «Эрс-ай»; «е-Геос»; Институт исследования экологических систем; «ЕвроГеографикс»; «ФАРО»; «Геодан»; «Геомарес пубблишинг»; «Геоспейшл медиа энд комьюникейшнз»; «Гео сингз»; «ГИС/трэнспорт»; «Глоубл ризосиз менеджмент кэнсалтенси» «Гугл»; «Граунд трус»; Секретариат Группы по наблюдению Земли; «Хексагон джиоспэйшиал джиосистемз»; «ИИС техноледжиз»; Международная геодезическая ассоциация; компания «Кокусаи Когё», Япония; Лёвенский католический университет; «Локейшн интернешнл» «МэпЭкшн»; «Мэпбокс»; Мексиканский национальный автономный университет; Открытый геопространственный консорциум; «Оракл»; «Орбитл Эфрика»; Панамериканский институт географии и истории; «ПАСКО»; Миланский политехнический институт; «ПресижнХок»; «Риегл»; «Ролта»; «Скаймэп Глоубл»; «Тата консалтенси сервисиз»; «Тэйлор энд Фрэнсис групп»; «Тер Хар джиоинновейшн»; Техасский университет «Эй энд эм» — Корпус-Кристи; «Тим Трейнор, кэнсалтнт»; «ТомТом»; «Тримбл»; Гео-разведывательный фонд Соединенных Штатов; Университет Мэна; Мельбурнский университет; Университет Нью-Брансуика; Университет Республики Уругвай; Твентский университет; Вест-Индский университет; Всемирный совет по геопространственной информации; и Уханьский университет.

E. Документация

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