



Организация Объединенных Наций

**Комитет экспертов
по вопросам управления
глобальной
геопространственной
информацией**

**Доклад о работе второй сессии
(13–15 августа 2012 года)**

**Экономический и Социальный Совет
Официальные отчеты, 2012 год
Дополнение № 26**



Экономический и Социальный Совет
Официальные отчеты, 2012 год
Дополнение № 26

**Комитет экспертов по вопросам
управления глобальной
геопространственной информацией**

**Доклад о работе второй сессии
(13–15 августа 2012 года)**



Организация Объединенных Наций • Нью-Йорк, 2012

Примечание

Условные обозначения документов Организации Объединенных Наций состоят из прописных букв и цифр. Когда такое обозначение встречается в тексте, оно служит указанием на соответствующий документ Организации Объединенных Наций.

Содержание

<i>Глава</i>	<i>Стр.</i>
I. Вопросы, требующие принятия решения Экономическим и Социальным Советом или доведенные до его сведения	1
A. Проект решения для принятия Советом	1
Доклад Комитета экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией о работе его второй сессии и предварительной повестке дня и сроках проведения третьей сессии Комитета	1
B. Решения, доведенные до сведения Совета	2
2/101. Стратегические соображения относительно будущих тенденций в области управления геопространственной информацией на перспективу в пять-десять лет	2
2/102. Вклад Комитета в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и последствия решений Конференции	4
2/103. Перечень вопросов для рассмотрения Комитетом	5
2/104. Рассмотрение заявления по вопросам этики для представления на одобрение сообщества, занимающегося вопросами глобальной геопространственной информации	5
2/105. Создание базы геопространственных данных	6
2/106. Исследование по вопросу о состоянии мировой картографии	6
2/107. Глобальная геодезическая система координат	7
2/108. Работа по созданию глобальной карты устойчивого развития	8
2/109. Специальные доклады о региональных и тематических видах деятельности	9
II. Вопросы для обсуждения и принятия решений	10
A. Стратегические соображения относительно будущих тенденций в области управления геопространственной информацией на перспективу в пять-десять лет	10
B. Вклад Комитета в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и последствия решений Конференции	10
C. Перечень вопросов для рассмотрения Комитетом	11
D. Рассмотрение заявления по вопросам этики для представления на одобрение сообщества, занимающегося вопросами глобальной геопространственной информации	11

E.	Создание базы геопространственных данных	11
F.	Исследование по вопросу о состоянии мировой картографии	12
G.	Глобальная геодезическая система координат	12
H.	Работа по созданию глобальной карты устойчивого развития	13
III.	Вопрос для информации	14
	Специальные доклады о региональных и тематических видах деятельности	14
IV.	Предварительная повестка дня и сроки проведения третьей сессии Комитета	15
V.	Доклад Комитета о работе его второй сессии	16
VI.	Организация сессии	17
A.	Открытие и продолжительность сессии	17
B.	Участники	17
C.	Выборы должностных лиц	17
D.	Полномочия	17
E.	Повестка дня и организация работы	18
F.	Правила процедуры	18
G.	Документация	18

Глава I

Вопросы, требующие принятия решения Экономическим и Социальным Советом или доведенные до его сведения

A. Проект решения для принятия Советом

1. Комитет экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией рекомендует Экономическому и Социальному Совету принять следующий проект решения:

Доклад Комитета экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией о работе его второй сессии и предварительной повестке дня и сроках проведения третьей сессии Комитета

Экономический и Социальный Совет:

- a) принимает к сведению доклад Комитета экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией о работе его второй сессии;
- b) постановляет провести третью сессию Комитета экспертов в Кембридже, Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии, с 24 по 26 июля 2013 года;
- c) утверждает следующую предварительную повестку дня и документацию третьей сессии Комитета экспертов:

Предварительная повестка дня третьей сессии Комитета экспертов

1. Выборы должностных лиц
2. Утверждение повестки дня и другие организационные вопросы.
3. Тенденции развития национальных институциональных механизмов управления геопространственной информацией.

Обсуждение

Министрам будет предложено выступить.

4. Важнейшие вопросы, касающиеся привлечения через Интернет больших групп людей для решения существующих проблем и добровольного предоставления информации.

Обсуждение

5. Важнейшие вопросы, касающиеся интегрирования геопространственной информации о земельных и морских ресурсах.

Обсуждение

Совместный документ, подготовленный при участии соответствующих международных организаций.

6. Глобальная геодезическая система координат.

Обсуждение

Совместный документ, подготовленный при участии Постоянного комитета по инфраструктуре ГИС для Азиатско-Тихоокеанского региона и Международной ассоциации геодезии.

7. Подготовка глобальных карт устойчивого развития.

Документация

Доклад Руководящего комитета.

8. Будущие тенденции управления геопространственной информацией — для информации.
9. Подготовка совместного заявления принципов управления геопространственной информацией.

Обсуждение

10. Деятельность, связанная с Конференцией Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию — для информации.
11. Создание базы геопространственных данных — для информации.
12. Состояние мировой картографии — для информации.
13. Доклад региональных учреждений и тематических групп — для информации.
14. Предварительная повестка дня и сроки проведения четвертой сессии Комитета.
15. Доклад Комитета о работе его третьей сессии.

В. Решения, доведенные до сведения Совета

2. До сведения Совета доводятся следующие решения, принятые Комитетом:

2/101

Стратегические соображения относительно будущих тенденций в области управления геопространственной информацией на перспективу в пять-десять лет

Комитет экспертов:

- а) приветствует подготовленный рабочей группой доклад о будущих тенденциях в области управления геопространственной информацией и выражает удовлетворение процессом консультаций;
- б) дает высокую оценку рабочей группе за выполненную в течение короткого периода времени отличную работу по подготовке доклада высокого качества, включающего углубленный анализ;
- в) принимает к сведению высказанные членами предложения по следующим областям будущей работы:

- i) обзор будущих тенденций и потребностей геопространственных справочных систем, таких как геодезическая привязка, особенно глобальных по своему характеру систем;
 - ii) обзор положения дел и необходимости дальнейшего согласования стандартов геопространственной информации и передовой практики в разных регионах;
 - iii) обзор запросов и потребностей пользователей в геопространственной информации;
 - iv) проведение на национальном, региональном и глобальном уровнях тематических исследований, в которых разъясняется система ценностных установок в контексте повышения информированности о геопространственной информации и ее понимания;
 - v) обзор вариантов политики и роли правительства в отношении секретности и конфиденциальности геопространственной информации;
 - vi) обзор будущих тенденций междисциплинарного сотрудничества в области геопространственной информации (например, геология, гидрография, метеорология, океанография, климатология и управление земельными ресурсами) и межсекторальной координации и сотрудничества с другими отраслями (например, строительство и горнодобывающая промышленность);
 - vii) предложение правительствам вариантов продвижения вперед в целях создания национальных органов геопространственной информации и предложение правительствам механизмов взаимного обогащения и обмена вопросами, заслуживающими внимания;
 - viii) обзор стратегий, механизмов осуществления, моделей данных и потребностей в доступе пользователей к геопространственной информации без ущерба для качества и обзор необходимости обеспечения сопоставимости между странами и регионами;
 - ix) обзор воздействия на страны и регионы, которые имеют ограниченные технологические возможности в эпоху стремительных технологических изменений, и рассмотрение путей укрепления потенциала и сокращения цифрового разрыва;
 - x) обзор учебно-просветительских стратегий для повышения информированности и уровня грамотности в области геопространственной информации;
- d) принимает к сведению процесс пересмотра в соответствии с рекомендацией рабочей группы и выражает согласие, что пересмотренный доклад будет дополнительно обсужден на предстоящем форуме высокого уровня по управлению глобальной геопространственной информацией в Дохе.

2/102

Вклад Комитета в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и последствия решений Конференции

Комитет экспертов:

a) приветствует доклад Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и признает высокое качество справочного документа, подготовленного секретариатом Конференции;

b) выражает признательность организаторам Конференции за их усилия по организации параллельных мероприятий и приветствует их успех;

c) дает высокую оценку активным усилиям, направленным на доведение до внимания участников Конференции важного значения геопространственной информации в повестке дня в области устойчивого развития, включая стратегии мониторинга устойчивого развития;

d) выражает признательность всем тем, кто внес вклад в подготовку итогового документа Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию, озаглавленного «Будущее, которого мы хотим»¹, в котором признается важное значение надежной геопространственной информации в области устойчивого развития, что позволяет повышать в глобальном масштабе информированность о роли геопространственной информации в деле подготовки программы в области устойчивого развития и контроля за ее осуществлением;

e) осознает необходимость продолжения и поддержания усилий по повышению информированности о роли геопространственной информации. В этой связи Комитет выражает согласие, что итоги Конференции должны быть доведены до внимания всех лидеров и что секретариату следует предложить направить национальным органам по геопространственной информации письмо с уведомлением их о ее итогах;

f) признавая, что Комитет экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией располагает отличными возможностями для координации подготовки и использования геопространственной информации в поддержку программы в области устойчивого развития и содействия контролю за выполнением решений, просит секретариат направить всем учреждениям письмо с разъяснением роли Комитета и усилий, которые он предпринимает;

g) выражает согласие, что в процессе поддержки устойчивого развития и контроля за выполнением решений национальным органам по геопространственной информации следует:

i) активно содействовать обсуждению и проведению мероприятий в области устойчивого развития и обеспечивать координацию, связанную с геопространственной информацией в национальном контексте;

ii) продолжать совершенствовать инструменты и процедуры;

¹ Резолюция 66/288 Генеральной Ассамблеи.

iii) обеспечивать механизмы и процедуры, направленные на укрепление потенциала, связанного с геопространственной информацией, в контексте устойчивого развития;

h) просит секретариат следить за осуществлением всех видов деятельности, связанной с Конференцией, и сообщать о них Комитету.

2/103

Перечень вопросов для рассмотрения Комитетом

Комитет экспертов:

a) приветствует подготовленный рабочей группой доклад о перечне вопросов и выражает удовлетворение процессом консультаций;

b) выражает согласие с перечнем вопросов, однако предупреждает, что при дальнейшем рассмотрении вопросов следует выявлять уже предпринимаемые международными учреждениями усилия и четко определять и согласовывать уникальный вклад Комитета экспертов;

c) просит региональные учреждения (например, Постоянный комитет по инфраструктуре Географической информационной системы для Азиатско-Тихоокеанского региона, Постоянный комитет по инфраструктуре пространственных данных для Северной и Южной Америки, Комитет по информации, науке и технике в целях развития (Европа) и т.д.) проводить диагностическую оценку предпринимаемых ими на региональном уровне усилий и определять региональные приоритетные задачи на основе перечня;

d) принимает к сведению предложение технического комитета 211 Международной организации по стандартизации (ISO/TC211) совместно с Открытым консорциумом геопространственных данных и Международной гидрографической организацией представить предложение по вопросам, касающимся установления стандартов в международном сообществе;

e) просит секретариат представить ему доклад о достигнутых результатах, проведенных консультациях о региональных диагностических оценках и установлении стандартов.

2/104

Рассмотрение заявления по вопросам этики для представления на одобрение сообщества, занимающегося вопросами глобальной геопространственной информации

Комитет экспертов:

a) принимает к сведению предложение о подготовке заявления по вопросам этики;

b) просит дополнительно разъяснить разницу между заявлением по вопросам этики и разными правилами, которыми располагают правительства и сообщества по вопросам геопространственной информации;

c) отмечает, что формулировка заявления по вопросам этики может быть слишком сильной, и считает, что более приемлемой могла бы быть формулировка «общее заявление принципов»;

d) просит Секретариат провести дополнительные консультации и представить Комитету доклад.

2/105

Создание базы геопространственных данных

Комитет экспертов:

a) приветствует предложение о создании базы геопространственных данных;

b) признает, что мандат на такое создание был предоставлен Экономическим и Социальным Советом в его резолюции 2011/24;

c) выражает согласие, что в такой базе данных следует использовать уже имеющиеся базы знаний, созданные международными профессиональными организациями и другими учреждениями, и что Секретариат будет работать с такими учреждениями;

d) выражает согласие, что при создании такой базы данных следует рассмотреть следующие вопросы:

i) подготовка перечня просветительских и учебных учреждений, которые проводят подготовку по вопросам геопространственной информации;

ii) включение инструментария и технических ресурсов в целях укрепления потенциала;

iii) оценка качества веб-сайтов, сопряженных с базой данных Организации Объединенных Наций;

iv) обеспечение того, чтобы пользователи могли легко находить и использовать материалы базы данных;

v) осуществление мер в целях приоритизации и отнесения к категориям вида данных, которые будут включены в базу данных;

vi) выявление расхождений данных и их устранение;

e) приветствует предложение государств-членов оказать помощь в создании базы данных.

2/106

Исследование по вопросу о состоянии мировой картографии

Комитет экспертов:

a) приветствует данную инициативу и дает высокую оценку работе, выполненной к настоящему моменту;

b) приветствует поддержку Международного общества фотограмметрии и дистанционного зондирования в оказании Секретариату помощи в проведении этого конкретного исследования, признает, что настоящий проект с участием Международного общества и Комитета экспертов является отличной моделью для будущего сотрудничества, и призывает к дальнейшему сотрудничеству в этой области;

с) просит Секретариат и региональные органы оказывать Международному обществу максимальное содействие, с тем чтобы исследование можно было провести в наиболее полном формате;

д) приветствует предложение Международной гидрографической организации о сотрудничестве с Комитетом экспертов на основе представления докладов о ходе работы в области гидрографии и картографирования мировых морей, океанов и прибрежных вод и надеется на сотрудничество Комитета экспертов с Международной гидрографической организацией.

2/107

Глобальная геодезическая система координат

Комитет экспертов:

а) приветствует подготовленный Постоянным комитетом по инфраструктуре Географической информационной системы для Азиатско-Тихоокеанского региона доклад о глобальной геодезической системе координат и дает высокую оценку рабочей группе по геодезии за предпринимаемые ею усилия;

б) признает экспертную роль Международной ассоциации геодезии и ее глобальной системы геодезического наблюдения и настоятельно призывает эту организацию продолжить участие в будущей работе;

с) признает сложные технические вопросы, связанные с переходом с национальных к региональным и глобальным международным системам наземных координат и требования в отношении управления системами измерения высот и уровнями исходными данными;

д) настоятельно призывает государства-члены полностью признать необходимость глобальной геодезической системы координат и необходимость поддержания национальной инфраструктуры определения координат, а также взять на себя обязательство обеспечить наличие таких данных в целях содействия созданию региональных и глобальных систем определения координат;

е) просит Секретариат направить государствам-членам и региональным организациям вопросник о существующем положении дел и роли правительства в создании и поддержании глобальной геодезической системы координат;

ф) выражает согласие, что Секретариату следует организовать неофициальные консультации в рамках региональной картографической конференции Организации Объединенных Наций для Азиатско-Тихоокеанского региона (октябрь 2012 года) для обсуждения технических вопросов глобальной геодезической системы координат, направив приглашения организациям-экспертам, включая Международную ассоциацию геодезии, другие соответствующие международные учреждения и региональные органы, и отметив необходимость проведения дополнительных консультаций;

г) просит Секретариат организовать в ходе форума высокого уровня по вопросам управления глобальной геопространственной информацией в Катаре специальную сессию по глобальной геодезической системе координат и пригласить на нее основные учреждения-доноры, а также обратиться к каждому региональному органу с просьбой сообщить о своей дорожной карте и поделиться информацией о ней с другими региональными органами;

h) просит Секретариат включить эту тему в повестку дня третьей сессии Комитета экспертов и представить доклад о мерах по выполнению дорожной карты;

i) выражает согласие, что итогом этого процесса является одобрение Комитетом от имени Организации Объединенных Наций глобальной геодезической системы координат.

2/108

Работа по созданию глобальной карты устойчивого развития

Комитет экспертов:

a) ссылаясь на итоговый документ Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию¹, с удовлетворением отмечает специальное упоминание важности геопространственной информации в контексте устойчивого развития;

b) приветствует цель предложения создать глобальную карту устойчивого развития и признает важные достижения существующей глобальной карты, на основе которой может быть создана глобальная карта устойчивого развития;

c) осознает, что проект не является легким, что это является началом процесса и что руководить работой по рассмотрению глобальной карты устойчивого развития будет новый руководящий комитет, который будет утвержден Бюро и в состав которого войдут государства-члены, международные учреждения и представители частного сектора;

d) выражает согласие, что глобальная карта устойчивого развития будет по своему характеру технической и в ней не будут рассматриваться политические вопросы;

e) выражает согласие с необходимостью обеспечить информационную базу в целях информирования по вопросам устойчивого развития, с тем чтобы повестка дня, стратегия и мониторинг могли бы основываться на подборке заслуживающих доверия надежных и авторитетных геопространственных данных;

f) просит руководящий комитет, который будет создан, принять к сведению следующие вопросы:

i) государства-члены выступают в качестве хранителей основных подборок данных и предпринимают усилия по обеспечению оперативной совместимости данных и технологий;

ii) обновление и распространение данных должно обеспечивать обмен согласованными подборками приоритетных данных, что позволит повысить их действенность и точность;

iii) система должна быть рентабельной и обеспечивать уважение национальных бизнес-моделей в целях предотвращения нагрузки на имеющиеся ресурсы, особенно в контексте требований в отношении внедрения крупной системы;

- iv) система должна использовать преимущества совершенствования современных технологий, например распределительных систем, а не создавать крупную централизованную общеорганизационную систему;
- v) необходимо принять соответствующие стандарты для обеспечения оперативной совместимости в процессе подготовки, интегрирования и распространения данных и управления ими;
- vi) проект следует рассматривать и осуществлять на основе поэтапного модульного подхода, с тем чтобы можно было постепенно добиваться намеченных целей;
- vii) стандарты глобальной карты устойчивого развития должны быть транспарентными, и их должны поддерживать государства-члены;
- g) просит руководящий комитет представить предварительный документ на Форуме высокого уровня по управлению глобальной геопространственной информацией, который состоится в Дохе, в котором бы:
 - i) были представлены существующее положение дел и дублирование имеющейся геопространственной информации в Интернете и возможное ценное значение глобальной карты устойчивого развития;
 - ii) были даны четкое разъяснение требований пользователей и соответствующие тематические исследования в случае необходимости;
 - iii) были определены возможные способы применения глобальной карты устойчивого развития на основе существующего опыта глобальной карты;
 - iv) был проведен обзор имеющихся порталов, например тех, которые были приняты Испанией и Соединенными Штатами Америки, и была проведена оценка их применимости в качестве основы для глобальной карты устойчивого развития;
- h) настоятельно призывает государства-члены принимать участие в новом руководящем комитете и оказать помощь в подготовке проекта дорожной карты для этого важного проекта.

2/109

Специальные доклады о региональных и тематических видах деятельности

Комитет экспертов принимает к сведению доклады, содержащиеся в документе E/CN.20/2012/11, и устные доклады о других смежных инициативах (например, Арктическая инфраструктура пространственных данных).

Глава II

Вопросы для обсуждения и принятия решений

А. Стратегические соображения относительно будущих тенденций в области управления геопространственной информацией на перспективу в пять-десять лет

3. Комитет рассмотрел пункт 3 своей повестки дня на своих 1-м и 2-м заседаниях 13 августа 2012 года. Он имел в своем распоряжении доклад Генерального секретаря о будущих тенденциях в области управления геопространственной информацией (Е/С.20/2012/3/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии.

4. На этих же заседаниях с заявлениями выступили представители Германии, Нидерландов, Австралии, Бельгии, Республики Корея, Норвегии, Канады, Италии, Испании, Буркина-Фасо, Перу, Фиджи, Уругвая, Австрии, Эфиопии, Соединенных Штатов Америки и Финляндии, а также наблюдатель от Всемирной метеорологической организации.

5. На 2-м заседании с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

6. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/101).

В. Вклад Комитета в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и последствия решений Конференции

7. Комитет рассмотрел пункт 4 своей повестки дня на своем 3-м заседании 14 августа 2012 года. Он имел в своем распоряжении доклад Генерального секретаря о вкладе Комитета в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию и последствиях решений Конференции (Е/С.20/2012/4/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Соединенного Королевства.

8. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Швеции, Японии, Бангладеш, Испании, Бельгии, Канады, Индии и Филиппин, а также наблюдатели от Международного руководящего комитета по глобальному картографированию и Панамериканского института географии и истории.

9. На этом же заседании с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

10. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/102).

С. Перечень вопросов для рассмотрения Комитетом

11. Комитет рассмотрел пункт 5 своей повестки дня на своем 2-м заседании 13 августа 2012 года. В его распоряжении был доклад Генерального секретаря о перечне вопросов для рассмотрения Комитетом экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией (E/C.20/2012/5/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Южной Африки.

12. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Бельгии, Австралии, Республики Корея, Канады, Италии, Перу, Соединенного Королевства, Норвегии и Уругвая, а также наблюдатели от технического комитета 211 Международной организации по стандартизации (ISO/TC211), Всемирной метеорологической организации и Международной федерации геодезистов.

13. На этом же заседании с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

14. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/103).

Д. Рассмотрение заявления по вопросам этики для представления на одобрение сообщества, занимающегося вопросами глобальной геопространственной информации

15. Комитет рассмотрел пункт 6 своей повестки дня на своем 4-м заседании 14 августа 2012 года. В его распоряжении был доклад Генерального секретаря о рассмотрении заявления по вопросам этики (E/C.20/2012/6/Add.1). Со вступительным заявлением выступил Директор Статистического отдела.

16. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Сингапура, Австралии, Канады, Бельгии, Соединенного Королевства, Фиджи, Италии, Южной Африки, Германии и Новой Зеландии, а также наблюдатели от Европейского союза, Центра по законодательству и политике регулирования вопросов геопространства, Инфраструктуры глобальных пространственных данных и Международной федерации геодезистов.

17. На этом же заседании с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

18. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/104).

Е. Создание базы геопространственных данных

19. Комитет рассмотрел пункт 7 своей повестки дня на своем 5-м заседании 15 августа 2012 года. В его распоряжении был доклад Генерального секретаря о создании базы геопространственных данных (E/C.20/2012/7/Add.1). Со всту-

пительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Экономической комиссии для Африки.

20. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Финляндии, Сингапура, Филиппин, Бангладеш, Бельгии, Таиланда, Канада, Азербайджана и Экономической комиссии для Африки, а также наблюдатели от Объединенного совета обществ геопространственной информации, технического комитета 211 Международной организации по стандартизации, Международного руководящего комитета по глобальному картографированию и Ассоциации глобальной инфраструктуры пространственных данных.

21. На этом же заседании с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

22. На своем шестом заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/105).

F. Исследование по вопросу о состоянии мировой картографии

23. Комитет рассмотрел пункт 8 своей повестки дня на своем четвертом заседании 14 августа 2012 года. В его распоряжении был доклад Генерального секретаря о проведенном Международным обществом фотограмметрии и дистанционного зондирования исследовании по вопросу о состоянии мировой картографии (E/C.20/2012/8/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Германии.

24. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Намибии, Бельгии и Канады, а также наблюдатели от Объединенного совета обществ геопространственной информации и Международной гидрографической организации.

25. На этом же заседании с заключительными замечаниями выступил директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

26. На своем шестом заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/106).

G. Глобальная геодезическая система координат

27. Комитет рассмотрел пункт 9 своей повестки дня на своем 2-м заседании 13 августа 2012 года. В его распоряжении был доклад Постоянного комитета по инфраструктуре ГИС для Азиатско-тихоокеанского региона о глобальной геодезической системе координат (E/C.20/2012/9/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Японии.

28. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Канады, Южной Африки, Чили, Испании, Соединенного Королевства, Нигерии, Нами-

бии, Соединенных Штатов, Республики Корея, Норвегии, Германии, Австралии и Фиджи, а также наблюдатель от Организации «Еврогеографикс».

29. На этом же заседании с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела Департамента по экономическим и социальным вопросам Секретариата.

Решение, принятое Комитетом

30. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/107).

Н. Работа по созданию глобальной карты устойчивого развития

31. Комитет рассмотрел пункт 10 своей повестки дня на своем 3-м заседании 14 августа 2012 года. В его распоряжении был доклад Генерального секретаря о работе по созданию глобальной карты устойчивого развития (E/C.20/2012/10/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и представитель Японии.

32. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Финляндии, Италии, Соединенного Королевства, Республики Корея, Австралии, Бельгии, Испании, Канады, Нигерии, Соединенных Штатов, Южной Африки, Австрии, Буркина-Фасо, Нидерландов, Бангладеш и Чили, а также наблюдатели от Группы экспертов Организации Объединенных Наций по географическим названиям и Международного руководящего комитета по глобальному картографированию.

33. На этом же заседании с заявлением выступил руководитель Картографической секции Департамента полевой поддержки Секретариата, а с заключительными замечаниями выступил Директор Статистического отдела.

Решение, принятое Комитетом

34. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект решения (см. главу I, раздел В, решение 2/108).

Глава III

Вопрос для информации

A. Специальные доклады о региональных и тематических видах деятельности

Решение, принятое Комитетом

35. Комитет рассмотрел пункт 11 своей повестки дня на своем 5-м заседании 15 августа 2012 года. В его распоряжении были специальные доклады о региональных и тематических видах деятельности (E/C.20/2012/11/Add.1). Со вступительными заявлениями выступили Директор Статистического отдела и наблюдатели от Постоянного комитета по инфраструктуре ГИС для Азиатско-Тихоокеанского региона, Постоянного комитета по инфраструктуре пространственных данных для Северной и Южной Америки, Комитета по информации и науке и технике в целях развития Экономической комиссии для Африки, организаций «Еврогеографикс» и «Евростат» и Объединенного совета обществ геопрограмственной информации.

36. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Финляндии, Буркина-Фасо, Бельгии и Фиджи, а также наблюдатели от Панамериканского института географии и истории и Международного руководящего комитета по глобальному картографированию.

37. На этом же заседании Комитет принял к сведению специальные доклады (см. главу I, раздел В, решение 2/109).

Глава IV

Предварительная повестка дня и сроки проведения третьей сессии Комитета

38. Комитет рассмотрел пункт 12 своей повестки дня на своем 5-м заседании 15 августа 2012 года. В его распоряжении была записка Секретариата, содержащая проект предварительной повестки дня третьей сессии Комитета.

39. На этом же заседании с заявлениями выступили представители Алжира, Австралии, Канады, Италии, Южной Африки, Уругвая, Соединенных Штатов, Нигерии и Мексики.

Решение, принятое Комитетом

40. На своем 5-м заседании 15 августа 2012 года Комитет утвердил предварительную повестку дня своей третьей сессии и поручил Бюро упорядочить и доработать ее. Комитет также постановил рекомендовать ее Совету для утверждения (см. главу I, раздел A).

41. На этом же заседании Комитет постановил рекомендовать Совету провести его третью сессию с 24 по 26 июля 2013 года в Кембридже, Соединенное Королевство (см. главу I, раздел A).

Глава V

Доклад Комитета о работе его второй сессии

42. Комитет рассмотрел пункт 13 своей повестки дня на своих 5-м и 6-м заседаниях 15 августа 2012 года. В его распоряжении был проект доклада, содержащийся в неофициальном документе.

Решение, принятое Комитетом

43. На своем 6-м заседании 15 августа Комитет принял проект доклада с внесенными в него устными поправками и поручил Докладчику доработать его при содействии Секретариата.

Глава VI

Организация сессии

А. Открытие и продолжительность сессии

44. Комитет провел свою вторую сессию с 13 по 15 августа 2012 года в Центральных учреждениях Организации Объединенных Наций в Нью-Йорке. Сессию открыла Сопредседатель Комитета Ванесса Лоуренс (Соединенное Королевство).

В. Участники

45. В работе сессии приняли участие 148 представителей из 61 государства-члена. На ней также присутствовали 34 представителя организаций системы Организации Объединенных Наций и наблюдателя от межправительственных, неправительственных и других организаций. Список участников содержится в документе E/C.20/2012/INF/2.

С. Выборы должностных лиц

46. На своем первом заседании 13 августа 2012 года Комитет избрал путем аккламации следующих должностных лиц:

Сопредседатели:

Ванесса Лоуренс (Соединенное Королевство)

Мансур Ахмед аль-Малки (Катар)

Докладчик:

Дерек Кларк (Южная Африка)

Д. Полномочия

47. На своем первом заседании 13 августа 2012 года Комитет предложил принять участие в качестве наблюдателей в работе его второй сессии следующим организациям, не имеющим консультативного статуса при каком-либо соответствующем органе Организации Объединенных Наций: Ассоциации глобальной инфраструктуры пространственных данных, Открытому консорциуму геопространственных данных, Панамериканскому институту географии и истории, организации «Еврогеографикс», Центру по законодательству и политике регулирования вопросов геопространства, организации «ДиджидалГлоуб», организации «Эсри», организации «Геоспейшл Медиа энд Коммюникейшнс», организации «Геомарес Паблিশинг», организации «Хексагон», компании «Кукусай Когио Ко. Лтд.», корпорации «Оракл», корпорации «Паско», холдингу «Спейшл дейта», организации «Тримбл».

Е. Повестка дня и организация работы

48. На своем первом заседании 13 августа 2012 года Комитет принял свою предварительную повестку дня, содержащуюся в документе E/C.20/2012/1. Повестка дня была следующей:

1. Выборы должностных лиц.
2. Утверждение повестки дня и другие организационные вопросы.
3. Стратегические соображения относительно будущих тенденций в области управления геопространственной информацией на перспективу в пять-десять лет.
4. Вклад Комитета в проведение Конференции Организации Объединенных Наций по устойчивому развитию («Рио+20») и последствия решений Конференции.
5. Перечень вопросов для рассмотрения Комитетом.
6. Рассмотрение заявления по вопросам этики для представления на одобрение сообщества, занимающегося вопросами глобальной геопространственной информации.
7. Создание базы геопространственных данных.
8. Исследование по вопросу о состоянии мировой картографии.
9. Глобальная геодезическая система координат.
10. Работа по созданию глобальной карты устойчивого развития.
11. Специальные доклады о региональных и тематических видах деятельности.
12. Предварительная повестка дня и сроки проведения третьей сессии Комитета.
13. Доклад Комитета о работе его второй сессии.

49. На этом же заседании Комитет утвердил организацию работы сессии, содержащуюся в документе E/C.20/2012/L.1.

Ф. Правила процедуры

50. На своем первом заседании 13 августа 2012 года Комитет экспертов принял свои правила процедуры, содержащиеся в документе E/C.20/2012/2.

Г. Документация

51. Документы, имевшиеся в распоряжении Комитета на его второй сессии, имеются на веб-сайте Статистического отдела по адресу: http://ggim.un.org/ggim_committee.html.

