



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

Кембридж, Соединенное Королевство Великобритании

и Северной Ирландии

24–26 июля 2013 года

Пункт 16 предварительной повестки дня*

Доклады региональных учреждений и тематических групп**Доклады региональных учреждений и тематических групп****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь довести до сведения Комитета экспертов по вопросам управления глобальной геопространственной информацией свой доклад о региональной и тематической деятельности и достижениях шести органов, упоминаемых ниже. С докладом, имеющимся только на языке оригинала, можно ознакомиться на веб-сайте Комитета экспертов (http://ggim.un.org/ggim_committee.html). Комитету экспертов предлагается принять доклад к сведению.

Резюме доклада

В докладе приводится информация о региональной и тематической деятельности и достижениях шести органов: Регионального комитета Организации Объединенных Наций по вопросам управления глобальной геопространственной информацией для Азиатско-Тихоокеанского региона, Постоянного комитета по инфраструктуре геопространственных данных для Северной и Южной Америки, Комитета по вопросам информации, науки и техники в интересах развития Экономической комиссии для Африки, Подготовительного комитета Организации Объединенных Наций по вопросам глобальной геопространственной информации для Европы, Регионального комитета Организации Объединенных Наций по вопросам управления глобальной геопространственной

* E/C.20/2013/1.



информацией для арабских государств и Объединенного совета обществ геопространственной информации.

В своем докладе Региональный комитет Организации Объединенных Наций по вопросам управления глобальной геопространственной информацией для Азиатско-Тихоокеанского региона приводит информацию о своей деятельности, которую он проводил после девятнадцатой Региональной картографической конференции Организации Объединенных Наций для Азиатско-Тихоокеанского региона, состоявшейся в Бангкоке 29 октября — 1 ноября 2012 года. В этот период название Регионального комитета было изменено, и были учреждены три новые рабочие группы по следующим вопросам: а) геодезическая система координат для целей устойчивого развития; б) обмен данными и их интеграция для целей обеспечения готовности к стихийным бедствиям; и с) управление локальной информацией в целях экономического роста. Региональный комитет также освещает свою деятельность по координации, проводившуюся в сотрудничестве с Комитетом экспертов, а также приоритетные вопросы и проблемы в Азиатско-Тихоокеанском регионе, которые следует рассматривать и решать в глобальном контексте.

В своем докладе Постоянный комитет по инфраструктуре геопространственных данных для Северной и Южной Америки приводит информацию о деятельности и результатах работы его рабочей группы, которые проводились на основе его работы на 2009–2013 годы. В нем также дается общий обзор хода работы в следующих семи тематических областях: а) наращивание институционального потенциала; б) планирование, стандарты и технические требования; с) передовая практика и руководящие принципы развития инфраструктуры пространственных данных; d) инновации в национальных органах по вопросам геопространственной информации; e) накопление знаний по темам, имеющим важное значение для инфраструктуры пространственных данных в регионе; f) оценка положения дел с развитием инфраструктуры пространственных данных в Северной и Южной Америке и g) технические средства для доступа к пространственным данным и их распространения.

В своем докладе Комитет по вопросам информации, науки и техники в интересах развития Экономической комиссии для Африки дает описание мер, принятых в связи с Аддис-Абебской декларацией об управлении глобальной геопространственной информацией, и деятельности, которая, как считается, представляет интерес для государств-членов и заинтересованных сторон. Особое внимание в проводившейся деятельности уделялось стратегическим вопросам; техническим вопросам; укреплению потенциала; и международному сотрудничеству и обеспечению связи. В частности, в нем упоминается заседание группы экспертов, которое было проведено с тем, чтобы заложить основу для создания механизма содействия урегулированию правовых и регулятивных аспектов использования геопространственной информации в Африке.

В своем докладе Подготовительный комитет Организации Объединенных Наций по вопросам глобальной геопространственной информации для Европы излагает предварительные шаги, которые были предприняты в целях создания регионального комитета Организации Объединенных Наций по вопросам глобальной геопространственной информации для Европы. В состав Подготовительного комитета входят представители государств-членов, учреждений Европейского союза и существующих европейских «зонтичных» организаций, про-

являющих особый интерес к данной теме. Подготовительный комитет планирует провести работу среди государств-членов в целях создания регионального комитета во второй половине 2014 года.

В своем докладе, представленном от имени Регионального комитета Организации Объединенных Наций по вопросам управления глобальной геопространственной информацией для арабских государств, Экономическая и социальная комиссия для Западной Азии (ЭСКЗА) сообщает об итогах семинара по вопросу о региональном сотрудничестве в области управления геопространственной информацией, который был проведен в Дохе, Катар, 7 февраля 2013 года в ходе второго Форума высокого уровня по вопросам управления глобальной геопространственной информацией. На семинаре государства-члены согласились с необходимостью создания регионального комитета по вопросам управления глобальной геопространственной информацией при поддержке секретариата ЭСКЗА и договорились рассматривать и учитывать региональные интересы Комитета экспертов. В нем также дается описание процедуры, которая будет установлена в целях создания регионального комитета, и планов будущей деятельности в регионе.

В своем докладе Объединенный совет обществ геопространственной информации приводит информацию о деятельности своих организаций-членов, проводившейся в последнее время, в том числе о последних достижениях в области технологий, методологий и стандартов. В нем также дается описание будущей деятельности организаций-членов Объединенного совета по поддержке и развитию необходимых навыков и информационных ресурсов, требующихся для содействия оперативному и эффективному сбору, использованию, оценке, контролю, изложению и представлению глобальной геопространственной информации для организаций системы Организации Объединенных Наций, занимающихся вопросами управления глобальной геопространственной информацией.