



Десятая Региональная картографическая конференция Организации Объединенных Наций для Северной Южной Америки

Нью-Йорк, 19–23 августа 2013 года

Пункт 6(а) предварительной повестки дня*

Документы Конференции: доклады приглашенных лиц о последних событиях в сфере управления геопространственной информацией в процессе решения национальных, региональных и глобальных проблем**Информация по вопросам управления рисками в Мексике в условиях изменения климата****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь обратить внимание участников десятой Региональной картографической конференции Организации Объединенных Наций для Северной и Южной Америки на технический доклад по вопросам управления рисками в Мексике в условиях изменения климата¹. С этим техническим докладом можно ознакомиться только на языке оригинала на веб-сайте Конференции (<http://unstats.un.org/unsd/geoinfo/RCC/unrcca10.html>). Участникам Конференции предлагается принять указанный технический доклад к сведению.

Резюме технического доклада

Одним из основных элементов национальной стратегии по вопросам изменения климата является уделение внимания факторам уязвимости и угрозам для населения, а также инфраструктуре связи, транспорта, экономики и энергетики страны. В последние годы существовали лишь самые базовые механизмы для обмена информацией, используемой в процессе управления рисками стихийных бедствий в результате изменения климата и смягчения этих рисков, однако сегодня планируется создать новые структуры для деятельности по сбору,

* E/CONF.103/1.

¹ Представлен Генеральным директором Отдела географии и окружающей среды Национального института статистики и географии Мексики Карлосом Герреро Элеменом.



распространению и использованию соответствующей, актуальной и сопоставимой статистической и географической информации.

В частности, в рамках Национальной системы статистической и географической информации создан Специальный технический комитет по информации об изменении климата, в котором представлены основные органы, занимающиеся сбором и использованием информации для оценки рисков и факторов уязвимости населения и инфраструктуры перед лицом климатических явлений и управления такими рисками и факторами уязвимости.

В техническом докладе содержится информация о новом механизме координации и возникших в связи с его созданием проблемах правового и практического характера. Компетенция указанного технического комитета распространяется на все соответствующие сферы деятельности и предусматривает организацию и координацию на всех уровнях деятельности по сбору данных для информационной системы по вопросам изменения климата.
