



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

Нью-Йорк, 7–9 августа 2019 года

Пункт 11 предварительной повестки дня*

**Геопространственная информация и
реагирование на чрезвычайные ситуации****Геопространственная информация и реагирование
на чрезвычайные ситуации****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь довести до сведения Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией доклад, подготовленный рабочей группой по геопространственной информации и реагированию на чрезвычайные ситуации, с которым можно будет ознакомиться на соответствующей веб-странице Комитета экспертов (<http://ggim.un.org/meetings/GGIM-committee/9th-Session/>) только на языке оригинала. Комитету предлагается принять доклад к сведению и высказать свое мнение о прогрессе, достигнутом рабочей группой в пропаганде внедрения государствами-членами Стратегических рамок деятельности в области геопространственной информации и реагирования на чрезвычайные ситуации

Резюме доклада

На своей восьмой сессии, состоявшейся в Нью-Йорке 1–3 августа 2018 года, Комитет экспертов принял решение 8/111, в котором он дал высокую оценку усилиям рабочей группы в связи с принятием Экономическим и Социальным Советом резолюции 2018/14 от 2 июля 2018 года, озаглавленной «Стратегические рамки деятельности в области геопространственной информации и реагирования на чрезвычайные ситуации» и в деле разработки инструмента оценки для оказания государствам-членам и региональным комитетам Инициативы Организации Объединенных Наций по глобальному управлению геопространственной информацией помощи в оценке и разработке национальных планов осуществления. Кроме того, Комитет подчеркнул необходимость

* E/C.20/2020/1.



обеспечивать интеграцию статистических и геопространственных данных в режиме реального времени для оповещения людей на местах и призвал рабочую группу согласовывать свои идеи с комплексной системой геопространственной информации, поскольку работа по уменьшению опасности бедствий и ликвидации их последствий существенно облегчается благодаря национальному геопространственному потенциалу.

В докладе рабочая группа сообщает о своей межсессионной деятельности, включая осуществление Стратегических рамок, об обзоре инструмента оценки, проведенном Бюро Комитета экспертов, и о разработке будущей программы работы и круга ведения рабочей группы. Межсессионная деятельность включала оказание поддержки в подготовке и реализации комплексной системы геопространственной информации, завершение разработки инструмента оценки и представление его на утверждение, а также содействие разработке системы статистики стихийных бедствий.
