

**Комитет экспертов по глобальному управлению  
геопрограмственной информацией****Седьмая сессия**

Нью-Йорк, 2–4 августа 2017 года

Пункт 10 предварительной повестки дня\*

**Интеграция геопространственной информации и  
статистических и других соответствующих данных****Интеграция геопространственной информации и  
статистических и других соответствующих данных****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь довести до сведения Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией доклад, подготовленный Группой экспертов по интеграции статистической и геопространственной информации; с текстом доклада можно будет ознакомиться на веб-сайте Комитета экспертов ([http://ggim.un.org/ggim\\_committee.html](http://ggim.un.org/ggim_committee.html)) только на языке оригинала. Комитету экспертов предлагается принять этот доклад к сведению и высказать свое мнение о работе Группы экспертов и дальнейших шагах, которые может предпринять сообщество специалистов, занимающихся вопросами глобального управления геопространственной информацией, с тем чтобы активно способствовать разработке и внедрению глобальной системы геопространственных статистических данных, в частности, в поддержку осуществления Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и проведения в 2020 году переписи населения и жилищного фонда.

**Резюме доклада**

На своей шестой сессии, состоявшейся 3–5 августа 2016 года в Нью-Йорке, Комитет экспертов принял решение 6/107, в котором он признал важность продолжения работы Группы экспертов по интеграции статистической и геопространственной информации. Комитет вновь заявил, что Повестка дня в области устойчивого развития на период до 2030 года и перепись населения 2020 года являются важными факторами, способствующими интеграции геопространственной и статистической информации в поддержку принятия решений на основе фактических данных во многих секторах. Комитет согласовал пересмотренный круг ведения Группы экспертов в том, что касается его

\* E/C.20/2017/1.



состава и полномочий, и принял пять руководящих принципов, о чем говорится в докладе Группы экспертов (см. E/CN.3/2017/10), в качестве основы глобальной статистической геопространственной системы. Комитет рассчитывает на представление информации о прогрессе, достигнутом в деле создания глобальной статистической геопространственной системы, Статистической комиссии и Комитету экспертов для ее рассмотрения и утверждения на их следующих сессиях в 2017 году.

В своем докладе Группа экспертов представляет информацию о результатах проводившейся в последнее время работы и подготовке конкретных примеров практики, применяемой в различных странах. Группа экспертов также представляет информацию об одобрении системы (<https://connections.unite.un.org/wikis/login>) Статистической комиссией на ее сорок восьмой сессии и о согласии Комиссии с предложением о необходимости укрепления мандата Группы экспертов, с тем чтобы Группа занималась всем кругом вопросов координации деятельности в области статистической интеграции геопространственных данных.

---