



---

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

Нью-Йорк, 6–8 августа 2014 года

Пункт 8 предварительной повестки дня\*

**Принятие и внедрение стандартов для глобального сообщества, занимающегося вопросами геопространственной информации****Принятие и внедрение стандартов для глобального сообщества, занимающегося вопросами геопространственной информации****Записка Секретариата**

Секретариат имеет честь обратить внимание Комитета экспертов по глобальному управлению геопространственной информацией на доклад, подготовленный совместно Открытым геопространственным консорциумом, техническим комитетом 211 Международной организации по стандартизации и Международной гидрографической организацией, с которым можно ознакомиться на веб-сайте Комитета ([http://ggim.un.org/ggim\\_committee.html](http://ggim.un.org/ggim_committee.html)), где он размещен только на языке оригинала. Комитету экспертов предлагается принять доклад к сведению и высказать свои соображения относительно дальнейших действий международного сообщества, занимающегося вопросами геопространственной информации, в том числе относительно принятия и внедрения основных геопространственных стандартов.

**Резюме доклада**

На своей третьей сессии, состоявшейся в июле 2013 года, в решении 3/106 Комитет экспертов отметил тесное сотрудничество между техническим комитетом 211 Международной организации по стандартизации, Открытым геопространственным консорциумом и Международной гидрографической организацией и подчеркнул важность стандартов для эффективного обмена данными и необходимость самого широкого участия государств-членов в деятельности по разработке и обновлению стандартов. Помимо этого, Комитет

---

\* E/C.20/2014/1.



подчеркнул важность разработки и внедрения стандартов в рамках национальных правовых и политических систем и отметил, что органы по стандартизации должны оказывать поддержку развивающимся странам в этих усилиях. Комитет просил Секретариат и далее взаимодействовать с органами по стандартизации и государствами-членами и представить Комитету доклад по этому вопросу.

Совместный доклад предназначен для того, чтобы информировать директивные органы и руководителей программ в государствах-членах о важности использования стандартов и вложения средств в их разработку, и содержит описание преимуществ использования открытых геопространственных стандартов для обеспечения стандартизации, обмена данными и совместимости данных.

---