



**Экономический  
и Социальный Совет**

Distr.: General  
22 April 2013  
Russian  
Original: English

**Основная сессия 2013 года**  
Женева, 1–26 июля 2013 года  
**Этап заседаний высокого уровня:**  
**ежегодный обзор на уровне министров**

**Заявление, представленное ассоциацией «Интернет-сообщество» — неправительственной организацией, имеющей консультативный статус при Экономическом и Социальном Совете**

Генеральный секретарь получил следующее заявление, которое распространяется в соответствии с пунктами 30 и 31 резолюции 1996/31 Экономического и Социального Совета.



## Заявление

В конце 1960-х годов группа инженеров и исследователей построила основу децентрализованной сети, которая в силу своей собственной конструкции была призвана способствовать инновациям, обмену знаниями и образованию. Спустя примерно 40 лет с момента своего создания интернет превратился в одну из основных движущих сил экономического и социального развития, охватив более чем 2 млрд. людей по всему миру.

Интернет предоставляет безграничные возможности для инноваций: это технология широкого применения, которая позволяет людям заниматься инновационной деятельностью, не спрашивая разрешения у некоего центрального органа власти; это среда, которая поощряет творчество и новаторские идеи. Одним из самых ранних примеров этой модели является создание Всемирной паутины, встроенной поверх слоя интернета, которая позволила миллионам людей обмениваться контентом и создавать новые услуги в рамках единой рамочной сети. Существует бесчисленное множество примеров новых бизнес-моделей и электронных услуг, возникающих посредством интернета, которые создают добавленную стоимость для поставщиков услуг и потребителей и выступают движущей силой общего роста.

Интернет позволяет людям получать доступ к знаниям и обмениваться ими самыми неожиданными путями. Это децентрализованная и двухточечная архитектура, которая открывает возможности для периферии, а не для центра сети; будучи не только технической особенностью, она также облегчает отдельным людям обмен информацией и идеями, получение информации и воздействие на информацию и идеи через государственные границы. Вследствие своего открытого и глобального характера интернет представляет собой практически неограниченный источник знаний и учебных материалов.

Стимулируемое сетью устойчивое развитие также требует устойчивой модели интернета, основанной на открытом и совместном подходе к разработке политики, стандартов и технологий. Интернет вырос, используя восходящую модель, которая продолжает лежать в основе его эволюции. Например, открытые стандарты интернета, такие как принятые Рабочей группой инженеров интернета, создают основу для обеспечения того, чтобы интернет оставался совместимым и функциональным через государственные границы. Это ключевой фактор для предоставления людям возможности связываться друг с другом в целях обмена информацией и культурным контентом, а также в целях осуществления коммерческих сделок в глобальном масштабе посредством интернета.

Многосторонняя модель политики в отношении интернета и его технического развития с участием правительств, гражданского общества, технического сообщества и деловых кругов, работающих на основе широкого участия в целях формирования эволюции интернета, обеспечивает рамочную основу для использования преимуществ сети и содействия в достижении целей глобальной повестки дня в области развития.

За многие годы открытая модель интернета продемонстрировала исключительную гибкость к изменениям и способность поддерживать инновации и новые бизнес-модели. В условиях быстрого роста спроса на

подключение к сети и на контент в развивающихся странах, ассоциация «Интернет-сообщество» стремится на глобальном и региональном уровнях обеспечить, чтобы сеть сохранила свой потенциал для развития.

---