

[Translation by ITU; reproduced with permission]

ВКЛАД ISOC ДЛЯ ВСЕМИРНОГО ФОРУМА ПО ПОЛИТИКЕ В ОБЛАСТИ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ

ЗАМЕЧАНИЯ ПО ОТЧЕТУ ГЕНЕРАЛЬНОГО СЕКРЕТАРЯ

22 апреля 2009 года

После последнего собрания Неофициальной группы экспертов (НГЭ) Всемирного форума по политике в области электросвязи (ВФПЭ), состоявшегося 24 июня, мы подготовили дополнительные замечания по Отчету Генерального секретаря и по мнениям, которые представлены в приложениях к Отчету.

Как член Неофициальной группы экспертов ВФПЭ Общество интернета принимало в прошедшем году активное участие¹ в подготовке к этому мероприятию, в котором участвуют многие заинтересованные стороны. В качестве предварительного замечания мы хотели бы подчеркнуть, что в соответствии с просьбой Генерального секретаря от июня 2008 года ISOC представило предложение по выбранной теме, касающейся конвергенции и возникающих вопросов в области политики. ISOC хотело по этому случаю заявить, что поддерживает направленность многих замечаний, неоднократно высказывавшихся при подготовке проектов Отчета Генерального секретаря и при последующем обсуждении, особенно касающихся того, что ВФПЭ был бы более полезным и эффективным, если бы его работа сосредоточивалась только на одном-двух насущных вопросах, стоящих перед мировым сообществом.

ISOC поддержал предложение о том, чтобы основное внимание было уделено теме "Зеленые ИКТ" или "ИКТ и общественная безопасность", которое было разработано с использованием подтверждающего материала. Мы одобряем, что одно из предложенных мнений конкретно касается темы "ИКТ и окружающая среда", однако сожалеем, что ни одна из рабочих групп Форума не будет заниматься исключительно этим важнейшим возникающим вопросом.

В конечном счете было решено, что на ВФПЭ должен рассматриваться широкий круг тем, требующих прочных технических знаний, таких как конвергенция, включая связанные с интернетом вопросы государственной политики, возникающие вопросы политики в области электросвязи и регулирования, сети последующих поколений (СПП) и Регламент международной электросвязи.

В таких сложных условиях ISOC высоко ценит возможность диалога с участием многих заинтересованных сторон в рамках НГЭ и на предстоящем Форуме, а также возможность предоставить фактическую и техническую информацию, надеясь, что обсуждения в Лиссабоне будут конструктивными и основанными на информации.

Общество интернета принимает к сведению мнения, которые в настоящее время являются частью Отчета Генерального секретаря для ВФПЭ, и с нетерпением ожидает возможности участвовать в более широком обсуждении этих вопросов во время Лиссабонского мероприятия. В качестве общего замечания по этим мнениям **нам хотелось бы подчеркнуть важность соблюдения и защиты модели интернета**, которая по-прежнему предопределяет его вклад в инновации и творчество. Эта модель интернета основана на широко поддерживаемых ключевых принципах, таких как "сквозной" принцип, который обеспечивает возможность глобального развертывания инновационных и зачастую неожиданных приложений. Открытость и прозрачность технического развития интернета, а также

¹ <http://www.isoc.org/pubpolpillar/community/wtpf.shtml>.

связанных с интернетом процессов разработки политики и управления имеют важнейшее значение для успеха интернета как такового, а также для обеспечения работы глобального интернета.

Развитие интернета всегда зависело от открытости для вкладов по неограниченным и различным темам. Это имеет важнейшее значение, поскольку интернет представляет собой платформу, на основе которой организации и пользователи всех видов сами создают инфраструктуру, программное обеспечение и услуги, которые затем становятся доступными в глобальном масштабе. Поскольку интернет развивается и продолжает содействовать ускорению социально-экономического развития во всем мире, завтрашние направления политики и виды практики должны проистекать из совместных принципов и общего видения, которые дал нам интернет.

Эта глобальная платформа дала людям возможность коммуникации на небывалом ранее уровне, коренным образом изменив то, как мы высказываемся и сотрудничаем, и, обеспечивая это, уже невообразимо способствовала росту благосостояния всех граждан в мире. Однако, для того чтобы ИКТ по-прежнему продолжали содействовать росту благосостояния всех граждан в мире, все мы должны работать над тем, чтобы у всех людей был свободный и приемлемый в ценовом отношении доступ к сети, будь то с ПК, телефонов или других устройств, и чтобы они могли выбирать среди разнообразных поставщиков, услуг, приложений и продуктов. **Среда связи не должна чрезмерно контролироваться государственными или частными структурами.** Предоставляемые по интернету услуги и приложения должны пользоваться доверием, быть надежными и стабильными, а идентичность пользователей должна быть неприкосновенной.

Действительно, интернет процветает, и его вклад в общество больше всего в том случае, когда существующими условиями обеспечивается, чтобы у пользователей было больше возможностей свободно связываться, общаться, вводить новшества, обмениваться информацией, делать выбор и иметь доверие. Чтобы понять, почему так важны эти возможности, мы должны признать, что технологии и инфраструктура требуются для прогресса, а не для того, чтобы определять его направление. Направление прогресса определяют люди. А их потребности и возможности, которые они видят, определяют направление приложений, решений и инноваций.

Легко сделать ошибку, говоря о том, как интернет *разрабатывался*. **Интернет все еще разрабатывается. Очень важно учитывать уроки его недавней истории.** Будущее развитие интернета должно ограничиваться только нашим воображением. Гениальность интернета состоит в том, что его децентрализованная архитектура максимально увеличивает возможности отдельных пользователей выбирать (или создавать) аппаратные средства, программное обеспечение и услуги, которые лучше всего соответствуют их потребностям. Если интернет должен оставаться платформой для инноваций и творчества, то необходимо сохранять его открытый, глобально адресуемый и децентрализованный характер.

Обсуждения, проведения которых в Лиссабоне мы с нетерпением ожидаем, состоятся в сложной экономической среде. Для решения таких вопросов очень важно сохранить условия, поддерживающие развитие интернета. Только так интернет может по-прежнему содействовать прогрессу и развитию в мире.

Чтобы способствовать пониманию этих ключевых моментов, Общество интернета представило информационные документы под названиями "**Экосистема интернета**" и "**Сохранение интернета, ориентированного на пользователей**". Мы также представили информацию по темам "**Распределение адресов IPv6**", "**Интернет и стандарты**" и "**СПИ и интернет**" в виде официальных справочных документов для Всемирного форума по политике в области электросвязи 2009 года. Эти фактологические документы были составлены Департаментом по стандартам и технологии Общества интернета. Мы надеемся, что представленная в этих документах информация (см. Приложения 1–5²) будет использоваться делегациями в качестве информации для проведения обсуждений в Лиссабоне.

Наконец, мы хотели бы поблагодарить МСЭ за то, что Члены Секторов были приглашены принять участие в обсуждениях, посвященных Всемирному форуму по политике в области электросвязи. Мы хотели бы призвать Генеральный секретариат МСЭ к тому, чтобы и далее в проводимых им

² <http://www.isoc.org/pubpolpillar/community/wtpf.shtml>.

конференциях могли принимать участие все заинтересованные стороны и чтобы круг участников таких конференций расширялся и включал не только Государства-Члены и Членов Секторов, но и представителей гражданского общества, сообщества интернета и научно-исследовательского сообщества. Мы твердо верим в то, что существует всеобщая необходимость в создании соответствующих форумов, в которых участвовали бы многие заинтересованные стороны и которые привлекали бы знающих, заинтересованных и способных людей для выработки решений, способствующих укреплению интернета как важнейшего инструмента для коммуникации и инноваций.

С нетерпением ожидаем обсуждения этих замечаний на Всемирном форуме по политике в области электросвязи в Лиссабоне.

Об Обществе интернета

Общество интернета (ISOC) – это независимая международная некоммерческая организация, штаб-квартиры которой находятся в Женеве (Швейцария) и Рестоне (Виргиния, США). ISOC выступает в качестве глобального информационного центра для технически значимой, объективной информации об интернете как поставщике услуг в области образования, а также в качестве содействующей структуры и координатора связанной с интернетом деятельности во всем мире. ISOC обеспечивает организационную структуру для Целевой группы по инженерным проблемам интернета (IETF), Комитета по архитектуре интернета (IAB) и Целевой группы по исследованиям в области интернета (IRTF).

ISOC было создано в 1992 году в целях руководства связанными с интернетом стандартами, образованием и политикой. Его работа обеспечивается активной глобальной сетью членов, которые помогают пропагандировать и осуществлять миссию ISOC во всех частях сообщества интернета и во всех районах мира. Членами Общества являются более 80 организаций и более 28 тыс. отдельных лиц в более 80 филиалах, которые способствуют установлению региональных рамок для инициатив ISOC в технической и образовательной областях, а также в области политики. С 1995 года ISOC является Членом Секторов МСЭ-Т (стандартизации) и МСЭ-D (развития). Адрес веб-сайта: <http://www.isoc.org>.