

ПОЛНОМОЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ 2014:



Фарид НАХЛИ,
начальник
научно-исследовательского отдела
инфокоммуникаций ОАО «Гипросвязь»

к какой цели движется мировое ИКТ-сообщество

3000 правительственных делегатов, в том числе 150 министров и заместителей министров, приняли участие в работе 19-й Полномочной конференции (ПК-14) Международного союза электросвязи, прошедшей с 20 октября по 7 ноября 2014 г. в Пусане (Республика Корея). Администрацию связи Республики Беларусь представлял первый заместитель министра связи и информатизации Дмитрий Шедко.

Почему именно Республика Корея

Пусан – второй по величине город Республики Корея. Принимающей стороной конференции являлось Министерство науки, информационно-коммуникационных технологий и перспективного планирования Республики Корея. Необходимо подчеркнуть, что эта страна является одним из лидеров в области развития ИКТ и играет важнейшую роль в международном сообществе, участвуя в различных мероприятиях с целью совершенствования информационно-коммуникационных технологий как движущей силы социального развития.

Республика Корея, в которой базируются такие гиганты, как Samsung и LG, лидирует также в совершенствовании технологий на основе инноваций. Результатом перехода к инновациям стало создание прочного и успешного партнерства между государственным и частным секторами.

Направляя государственные средства на осуществление программ развития широкополосного доступа, Республика Корея быстро вышла на первые позиции в мире, обеспечивая наибольшее число услуг широкополосного доступа на душу населения. Свыше 97 % домашних хозяйств имеют доступ к сети интернет, показатель проникновения подвижного широкополосного доступа превышает 100 %, и страна уже несколько лет подряд возглавляет рейтинг развития ИКТ, составляемый МСЭ.





Выборы

Одна из ключевых задач конференции заключалась в выборах пяти высших руководителей Международного союза электросвязи, а также 12 членов Радиорегламентарного комитета и 48 Государств-Членов, которые вошли в Совет МСЭ на ближайшие четыре года. Выборам была практически полностью посвящена первая рабочая неделя.

В результате на пост Генерального секретаря МСЭ избран **г-н Хоулинь Чжао** (Китай). Все 152 присутствующих и голосовавших Государств-Члена поддержали кандидатуру г-на Чжао.

Пост заместителя Генерального секретаря МСЭ занял **г-н Малкольм Джонсон** (Великобритания). Всего на этот пост было выдвинуто пять кандидатур: г-жа Магдалена Гай (Польша), г-н Брюс Грейси (Канада), г-н Малкольм Джонсон (Великобритания), г-жа Фатимету Мохамед-Салек (Мавритания) и г-н Шола Тейлор (Нигерия). Голосование проходило в четыре раунда. В четвертом раунде голоса распределились следующим образом: г-н Джонсон – 104 голоса, г-н Тейлор – 64.

Директором Бюро радиосвязи МСЭ стал **г-н Франсуа Ранси** (Франция), который являлся единственным кандидатом на данный пост и получил поддержку всех 166 голосовавших Государств-Членов.

Бюро развития МСЭ возглавит **г-н Брахима Сану** (Буркина-Фасо), который также был единственным кандидатом и получил голоса 166 Государств-Членов.

На пост директора Бюро стандартизации МСЭ претендовали три кандидата: г-н Билель Джамуси (Тунис), г-н Ахмет Чавошоглу (Турция) и г-н Чаесуб Ли (Республика Корея). В единственном раунде голосования победу одержал **г-н Чаесуб Ли**.



Connect-2020 – ориентир № 1

Полномочная конференция 2014 г. рассмотрела и утвердила Стратегический и обеспечивающий его Финансовый планы на период 2016–2019 гг. Также перед Государствами-Членами стояла задача утвердить масштабную концепцию развития сектора ИКТ до 2020 г., получившую название Connect-2020. Концепция определяет роль ИКТ как одной из движущих сил социального, экономического и экологически устойчивого роста и развития. Концепция, которая обсуждалась и разрабатывалась членами МСЭ на основе открытого и прозрачного процесса, включает четыре ключевые цели: рост, открытость, устойчивость, а также инновации и партнерство, которые содержат подлежащие измерению целевые показатели, составляющие часть одобренного сессией Совета МСЭ 2014 г. Стратегического плана МСЭ на 2016–2019 гг.

В работе над концепцией Connect-2020, которая продолжалась более года, активное участие принимали поставщики оборудования электросвязи/ИКТ, операторы электросвязи, международные, региональные и национальные ассоциации и организации, гражданское общество, организации частного сектора и Администрации связи, также проводились онлайн-консультации.

По четырем основным целям Концепции были сформулированы приоритетные задачи. Основное внимание уделялось поиску путей решения глобальных проблем, а также использованию потенциала ИКТ для скорейшего достижения названных целей.



Повестка дня

Насыщенная повестка дня Полномочной конференции предусматривала обсуждение всех тем, представляющих интерес для участников. Основой работы ПК являются предложения, которые может внести любое из 193 Государств-Членов – индивидуально или в рамках региональных подготовительных собраний.



Наиболее важные и спорные резолюции, имеющие отношение к сети интернет, рассмотрены Рабочей группой Пленарного заседания. К ним относятся:

- **Резолюция 101** «Сети, базирующиеся на протоколе интернет»;
- **Резолюция 102** «Роль МСЭ в вопросах международной государственной политики, касающихся интернета и управления ресурсами интернета, включая наименования доменов и адрес»;
- **Резолюция 133** «Роль администраций Государств-Членов в управлении интернационализированными (многоязычными) наименованиями доменов»;
- **Резолюция 180** «Содействие переходу от IPv4 к IPv6».

В процессе обсуждения всех резолюций стало очевидно, что некоторые участники придерживаются двух принципиально противоположных позиций: 1) снижение роли МСЭ в управлении интернетом и IP-сетями (сторонники – США, Канада, ряд стран СЕПТ); 2) укрепление роли МСЭ в управлении интернетом и IP-сетями (сторонники – Россия, Бразилия, Аргентина, Саудовская Аравия, Парагвай, страны РСС).

Для обсуждения данных резолюций была создана переговорная группа под руководством г-на Фабио Биджи (Италия). Благодаря активной поддержке разных регионов мира определенное преимущество осталось на стороне приверженцев позиции № 2. Так, большинство предложений СЕПТ отклонены, тогда как многие предложения Бразилии и Аргентины поддержаны и включены в резолюции.

Республика Беларусь на ПК-14

Администрация связи Республики Беларусь принимала активное участие в подготовке к ПК-14, в том числе в рамках РСС. В результате все пять предложений от белорусской стороны включены в перечень Общих предложений РСС. В целом от РСС направлены 19 предложений. Кроме того, вице-председателем Комитета 5 на ПК-14 являлся директор ОАО «Гипросвязь» Андрей Кононов.

АС Республики Беларусь представила следующие предложения:

1. Пересмотр Резолюции 123. Предлагалось изменить формулировку Резолюции 123 «Преодоление разрыва в стандартизации между развивающимися и развитыми странами» таким образом, чтобы МСЭ обеспечивал разработку базовых интегральных Рекомендаций для каждой новой технологии/протокола/решения/услуги. В настоящее время для каждой технологии разрабатывается целый ряд Рекомендаций, что затрудняет процесс стандартизации в развивающихся странах. В условиях ограниченности человеческих и финансовых ресурсов невозможно анализировать такой большой объем Рекомендаций. Поэтому логично иметь базовую Рекомендацию по каждому вопросу, которая была бы применима для целей подтверждения соответствия, оценки качества, ускорения внедрения новых решений и услуг.

2. Пересмотр Резолюции 137. Предлагалось изменить формулировку Резолюции 137 «Развертывание сетей последующих поколений в развивающихся странах» таким образом, чтобы отметить, что целью операторов в развивающихся странах является снижение затрат на эксплуатацию сетевой инфраструктуры и ограничение растущей зависимости от производителей оборудования. Оптимальным способом решения данных вопросов являются сети с программируемыми параметрами. В связи с этим необходимо отразить важность и приоритетность развития данного направления в Резолюции 137.

3. Пересмотр Резолюции 175. Предлагалось дополнить Резолюцию 175 «Доступ к электросвязи/информационно-коммуникационным технологиям для лиц с ограниченными возможностями, в том



числе лиц с ограниченными возможностями возрастного характера», рядом положений с целью ее согласования с решениями ВКРЭ-14 и деятельностью МСЭ-D.

4. Пересмотр Резолюции 179. Предлагалось дополнить Резолюцию 179 «Роль МСЭ в защите ребенка в онлайн-среде» положениями о необходимости усиления регионального сотрудничества по использованию достижений и результатов государств, разговаривающих на одном языке. Это, в частности, позволит применять в Республике Беларусь наработки Украины и России по данному вопросу посредством содействия со стороны Зонального отделения МСЭ для стран СНГ.

5. Пересмотр Резолюции 180. Предлагалось в Резолюции 180 «Содействие переходу от IPv4 к IPv6» подчеркнуть важность скорейшего перехода к IPv6, обозначить основные проблемы и определить ожидания развивающихся стран от МСЭ в части

технического содействия и мероприятий по созданию потенциала.

Таким образом, основная задача белорусской делегации на Конференции заключалась в защите интересов Республики Беларусь и продвижении собственных инициатив. Деятельность осуществлялась в рамках следующих рабочих органов:

Рабочая группа Пленарного заседания;

Комитет 1 – Руководящий комитет;

Комитет 2 – Комитет по бюджетному контролю;

Комитет 3 – Комитет по проверке полномочий;

Комитет 4 – Редакционный комитет;

Комитет 5 – Комитет по вопросам политики и правовым вопросам;

Комитет 6 – Комитет по администрированию и управлению.

Кроме этого, по конкретным вопросам/резолюциям работал ряд переговорных и редакционных групп.



Полномочная конференция 2014 г. прошла в оживленных дискуссиях, затронув максимально широкий спектр вопросов. Диалог строился на основе ставших традиционными в МСЭ принципов доброй воли и взаимного уважения. В МСЭ сложилась хорошая практика учитывать все мнения, искать компромисс и добиваться консенсуса, для того чтобы вместе двигаться к общей цели.

Заключительные акты ПК-14 представлены на сайте Международного союза электросвязи: <http://www.itu.int/en/plenipotentiary/2014/Documents/final-acts/pp14-final-acts-ru.pdf>

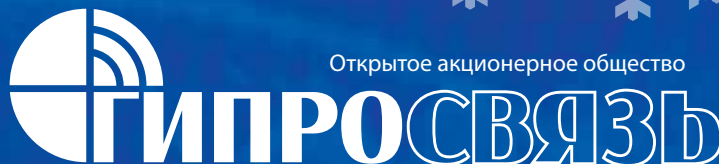
Уважаемые коллеги и партнеры!

Вот и закончился еще один год напряженного труда. Сегодня, подводя итоги, мы можем сказать, что этот год был достаточно насыщенным – расширены границы нашей деятельности, установлены перспективные контакты с новыми деловыми партнерами, реализовано много крупных проектов.

В будущем году ОАО «Гипросвязь» приложит максимальные усилия для закрепления лидерских позиций на рынке связи и телекоммуникаций. Уверен, применение современных технологий, а также стремление соответствовать высоким стандартам качества позволит достичь намеченных целей.

От имени всего коллектива ОАО «Гипросвязь» поздравляю Вас с наступающим Новым годом и Рождеством. Пусть 2015-й станет отправной точкой для реализации новых идей и проектов, принесет надежность и стабильность, преумножит успехи и подарит удачу!

Андрей КОНОНОВ,
директор ОАО «Гипросвязь»



Открытое акционерное общество

Более 45 лет на рынке связи и телекоммуникаций

www.giprosvjaz.by

УНН 100230534

- Проектирование объектов и линий электросвязи
- Сертификация и декларирование средств и услуг связи
- Научно-техническая деятельность
- Техническая защита информации
- Издание научно-производственного журнала «Вестник связи»

**ОАО «Гипросвязь» –
ваш успешный проект!**