|  |  |
| --- | --- |
| **Группа экспертов по Регламенту международной электросвязи (ГЭ-РМЭ)** | logo_R_ |
| **Третье собрание – Женева, 17–19 января 2018 года** |  |
|  |  |
|  | **Документ EG-ITRs-3/3-R** |
| **5 декабря 2017 года** |
| **Оригинал: китайский** |
| Китайская корпорация электросвязи |
| предложение по рассмотрению и пересмотру Регламента международной электросвязи (рмэ) |
|  |

Введение

На протяжении более чем 150 лет Международный союз электросвязи (МСЭ) играет важную роль в содействии развитию электросвязи на глобальном уровне – роль, которую не способна играть ни одна другая международная организация. Мы уверены, что в будущем МСЭ продолжит играть свою уникальную роль для выполнения своей исторической миссии.

В настоящее время существует дилемма в отношении Регламента международной электросвязи (РМЭ) – одного из основных документов МСЭ: половина Государств – Членов МСЭ подписали РМЭ (версия 2012 года), а вторая половина не сделала этого. Мы считаем, что всем Государствам-Членам и Членам Секторов МСЭ надо объединиться, признать происшедшее и заняться поисками решений этой проблемы. Сложившееся положение можно изменить, только если серьезно его обдумать. Если это положение сохранится, это ни в коей мере не будет способствовать выполнению МСЭ своих задач.

Требования

Ввиду бурного роста услуг электросвязи/информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) на глобальном уровне, а также революции в области технологий инфраструктуры и сетей электросвязи перед новыми услугами и приложениями открываются широкие перспективы. Операторам электросвязи срочно необходим такой рамочный документ, как РМЭ, который соответствовал бы глобальному развитию электросвязи на современном этапе, чтобы задавать направление практической деятельности членов МСЭ в области электросвязи, тем самым существенно способствуя использованию электросвязи/ИКТ на глобальном уровне.

В настоящее время перед операторами электросвязи в разных странах стоит не только задача развития, но и масштабные проблемы, которые оказывают значительное воздействие на развитие, такие как мошенничество в области электросвязи, онлайновая преступность и пополнение рядов террористов, использующих способность интернета распространять информацию. Все это создает серьезные угрозы миру и безопасности многих стран и даже мира в целом.

Для решения проблем глобального характера все Государства-Члены должны осознать, что, будучи частью сообщества общего будущего человечества, они должны неустанно добиваться общего глобального благополучия. Для этого Государства – Члены МСЭ должны укреплять координацию и сотрудничество между собой, упорно осуществляя поиск решений стоящих перед ними проблем, в интересах здорового развития электросвязи/ИКТ.

Предложения

Желательно, чтобы МСЭ провел подробные исследования следующих вопросов.

# 1 Новые тенденции в электросвязи

В мире наблюдается бурный рост услуг электросвязи/ИКТ на глобальном уровне, а также революционный прогресс в технологиях инфраструктуры и сетей электросвязи, в силу чего перед новыми услугами и приложениями открываются широкие перспективы. Ожидается, что МСЭ будет проводить исследования по новым проблемам, вызываемым развитием электросвязи в последнее время, и представит правовой рамочный документ, согласованный путем консенсуса на международном уровне, в котором содержались бы руководящие указания для хозяйственной деятельности Государств – Членов МСЭ в области электросвязи, тем самым существенно способствуя использованию электросвязи/ИКТ на глобальном уровне.

Так, голосовые услуги OTT сопряжены с существенными уязвимостями, нарушающими безопасность сетей/информации. В настоящее время пользователи не обязаны проходить аутентификацию личности перед регистрацией и использованием таких услуг, поэтому система отслеживания не срабатывает в случаях нарушений безопасности.

Например, в отношении выхода на рынок с новыми услугами связь пункта с пунктом, обеспечиваемая с помощью услуг ОТТ, должна удовлетворять эксплуатационным требованиям, вне зависимости от используемых технологий.

Операторы базовой электросвязи несут обязательства по универсальному обслуживанию. Поставщики услуг OTT, как ожидается, тоже должны нести, путем использования какого-либо механизма, такие обязательства по содействию предоставлению универсального обслуживания.

# 2 Разработка новых правил

Желательно рассмотреть вопрос о пересмотре РМЭ путем включения новых элементов и разработке рамочных документов, чтобы правительства, при осуществлении регулирования и разработке политики, могли обращаться к конкретным регуляторным нормам в сфере международной электросвязи.

# 3 Содействие исследованиям и достижение консенсуса

Государствам-Членам и Членам Секторов предлагается и настоятельно рекомендуется начать исследования по РМЭ и представлять конструктивные консультации и рекомендации с целью достижения консенсуса и совместного решения практических проблем, возникающих при развитии электросвязи/ИКТ на глобальном уровне.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_