|  |  |
| --- | --- |
| **Полномочная конференция (ПК-14)****Пусан, 20 октября – 7 ноября 2014 г.** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Документ 11-R** |
| **7 ноября 2013 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Записка Генерального секретаря |
| КАНДИДАТУРА НА ПОСТ директора бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) |
|  |
|  |

В дополнение к информации, содержащейся в Документе 3, имею честь представить Конференции, в приложении, кандидатуру:

**г-на Чхе Суб Ли (Республика Корея)**

на пост Директора Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) Международного союза электросвязи.

Д-р Хамадун И. ТУРЕ
Генеральный секретарь

**Приложение**: 1

ПОСТОЯННОЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ КОРЕЯ
ЖЕНЕВА

KGV/216/2013

Постоянное представительство Республики Корея при Отделении Организации Объединенных Наций и других международных организациях в Женеве свидетельствует свое почтение Международному союзу электросвязи (МСЭ) и имеет честь информировать его о том, что правительство Республики Корея решило представить свою кандидатуру для избрания в Совет МСЭ следующего состава и кандидатуру на пост Директора Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ).

Постоянное представительство Республики Корея пользуется данной возможностью, чтобы вновь заверить Секретариат Международного союза электросвязи в своем самом высоком уважении.

Женева, 5 ноября 2013 года

Прилагаются письмо Е.П. д-ру Хамадуну Туре и биографическая справка

В международный союз электросвязи

Министерство науки, ИКТ и будущего планирования

Е.П. д-ру Хамадуну И. Туре
Генеральному секретарю
Международный союз электросвязи (МСЭ)
Place des Nations, CH-1211 Geneva 20, Switzerland

1 ноября 2013 года

Ваше Превосходительство,

Имею честь официально информировать Вас о том, что Республика Корея решила представить свою кандидатуру для избрания в Совет МСЭ следующего состава.

Как Вам хорошо известно, со времени своего присоединения к Союзу в 1952 году Корея, которая впервые стала Членом Совета на Полномочной конференции в Ницце в 1989 году, в значительной степени содействовала развитию МСЭ, шесть раз будучи избранной Членом Совета.

Кроме того, Корея активно содействует развитию МСЭ и мирового сектора ИКТ, удвоив размер своего взноса в МСЭ, участвуя в осуществлении совместных проектов Министерства науки, ИКТ и будущего планирования (MSIP) и МСЭ, а также выступая в качестве принимающей стороны мероприятия Азия Telecom-2004 и Полномочной конференции МСЭ 2014 года.

С учетом такого вклада в работу международного сообщества, Корея решила представить свою кандидатуру для избрания в Совет МСЭ следующего состава и обязуется делать все возможное в качестве Члена Совета.

Кроме этого, мы хотели бы информировать Вас о том, что Корея решила представить кандидатуру г‑на Чхе Суб Ли на пост Директора Бюро стандартизации электросвязи.

В настоящее время г-н Ли работает в Женеве и был активным членом МСЭ-Т на протяжении 26 лет, с тех пор как он впервые стал работать в Бюро в 1987 году. В течение восьми лет, начиная с 2001 года, он был заместителем Председателя ИК13. В настоящее время является Председателем ИК13, будучи назначенным на эту должность в 2008 году, и с тех пор он внес заметный вклад в развитие МСЭ. Для информации прилагается биографическая справка г-на Ли.

Правительство Кореи убеждено в том, что г-н Чхе Суб Ли будет существенно способствовать развитию МСЭ и ИКТ в мире. Он обязуется оказывать самое полное содействие такому развитию во время своего пребывания в должности Директора Бюро стандартизации электросвязи.

Буду весьма признателен на Вашу любезную поддержку.

С уважением,

Чхве Мун Ки

Министр
Министерство науки, ИКТ и будущего планирования
Республика Корея

**Биографическая справка**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Фамилия: Чхе Суб Ли****Дата рождения: 6 марта 1960 года****Гражданство: Корея (Республика)****Сфера специализации: сетевые архитектуры, функциональные возможности и проектирование ЦСИС, IP, MPLS, ГИИ, СПП, проводная и беспроводная широкополосная связь, FMC/управление мобильностью, IPTV, IdM, "умные" сети, облачные вычисления и будущие сети и т. д**. |

**Образование**:

Февраль 1983 г.: Университет KONKUK (бакалавр, радиоэлектроника)

Февраль 1985 г.: Аспирантура Университета KONKUK (магистр, радиоэлектроника)

**Опыт работы**:

1986–1992 гг.: Поступил на работу в Научно-исследовательскую группу компании KOREA TELECOM в качестве инженера-исследователя, участвовал в работе по планированию сетей и разработке N-ISDN

1993–1994 гг.: Участвовал в национальном проекте по разработке B-ISDN

1994–1995 гг.: Откомандирован в Министерство связи для разработки информационной инфраструктуры Кореи (KII)

1995–1996 гг.: Директор Департамента технического стратегического планирования в KOREA TELECOM

1997–1999 гг.: Директор по разработке сети высокоскоростного широкополосного доступа в KOREA TELECOM

2000–2002 гг.: Директор Женевского отделения KOREA TELECOM

2003–2004 гг.: Директор Департамента корпоративных отношений в штаб-квартире KOREA TELECOM

2004–2012 гг.: Президент компании HiSPOT sarl и консультант-исследователь в ETRI

2012 г. – по наст. время: консультант-исследователь в Институте конвергенции ИТ KAIST по вопросам ИКТ/технологий электросвязи и разработки их стандартов

**Опыт деятельности в области стандартов в МСЭ**:

1987–1988 гг.: Участвовал в работе ИК VIII МККТТ МСЭ (Область телематики)

1989 г.: Участвовал в работе ИК XVIII МККТТ МСЭ (предшественник нынешней ИК13 МСЭ-Т)

1989–1991 гг.: Представитель Korea Telecom в ИК13 МСЭ-Т (Области взаимодействия)

1992–1996 гг.: Редактор по различным вопросам ИК13 МСЭ-Т, связанным с взаимодействием (Серия I.500)

1997–1998 гг.: Докладчик по Вопросу 2/13 (Вопрос, связанный с ГИИ и сетевой архитектурой)

1999–2000 гг.: Председатель Рабочей группы 1/13 (Область сетевой архитектуры) ИК13 МСЭ-Т

2001–2008 гг.: Заместитель председателя ИК13 МСЭ-Т (СПП) и председатель Рабочей группы 2/13 (Область сетевой архитектуры)

2003–2004 гг.: Технический руководитель Объединенной группы докладчиков (ОГД) по СПП МСЭ‑Т (возглавляемой ИК13)

2004–2005 гг.: Председатель ОГ-СПП МСЭ-Т (Оперативной группы по СПП)

2006–2007 гг.: Заместитель председателя ОГ-IPTV МСЭ-Т (Оперативной группы по IPTV)

Октябрь 2008 г.: Избран на ВАСЭ 2008 года Председателем 13-й Исследовательской комиссии МСЭ‑Т

2009–2012 гг.: Председатель 13-й Исследовательской комиссии МСЭ-Т (первый срок)

2009 г. – июнь 2012 г.: Председатель NGN-JCA и IPTV-JCA МСЭ-Т (JCA: группа по совместной координационной деятельности)

2012 г.: Заместитель председателя Комитета 3 ВАСЭ 2012 года

2012 г.: Переизбран Председателем ИК13 МСЭ-Т на ВАСЭ 2012 года

2013 г. – по наст. время: Председатель ИК13 МСЭ-Т (по будущим сетям: второй срок)

**Опыт другой деятельности в области стандартов на международном уровне**:

1988 г. – по наст. время: Член ГСС (Глобального сотрудничества по стандартам), руководит работой по вопросам, связанным с СПП и широкополосной связью

1994–2011 гг.: Сотрудничество по стандартам CJK (Китай-Япония-Корея) (Председатель РГ по СПП и UNIOT)

2002 г.– по наст. время: Член ASTAP по СПП, IPTV и IdM

**Научная работа**:

2006 г.: Ведущий редактор IEEE ComSoc по вопросам IPTV

2004 г.– по наст. время: Рецензент работ IEEE, посвященных сетям и IPTV

2010–2012 гг.: Член руководящей группы конференции "Калейдоскоп", проводимой БСЭ МСЭ

2000 г. – по наст. время: Принимает участие в качестве приглашенного оратора в различных международных семинарах-практикумах, проводимых в мире

**Участие в консультациях и проектах**:

Июнь–ноябрь 2006 г.: Консультации по "Исследованию по технологиям управления мобильностью", проводимые ETRI

Июнь–июль 2007 г.: Консультации по "Подготовке Версии 05 Руководства по планированию сетей для развивающихся сетевых архитектур", проводимые БРЭ МСЭ

Май–декабрь 2008 г.: Консультации по "Разработке требований к услугам, вариантам использования и характерным особенностям кодека(ов) СПП", проводимые KGK Enterprise

Май–июнь 2009 г.: Консультации по "Исследованию вопросов перехода от традиционных сетей к СПП", проводимые БРЭ МСЭ

Декабрь 2010 г.: Консультации по "Переходу электросвязи Ливана от ВРК к СПП", проводимые БРЭ МСЭ

Июль 2011 г.: Консультации по "Присоединению на базе IP для передачи голоса", проводимые Horrocks Technology Limited

Август–декабрь 2011 г.: Консультации по "Развитию инфраструктуры электросвязи в Сербии в аспекте беспроводной широкополосной связи", проводимые KISDI

Май–сентябрь 2012 г.: Ведущий редактор в Группе МСЭ-D, работающей по переписке, по Вопросу 26/2, БРЭ

Апрель–декабрь 2012 г.: Консультации с Microsoft по "Облачным вычислениям и тенденциям в области электросвязи"

Октябрь–декабрь 2012 г.: Справочник "Как повысить QoS/QoE платформы на базе IP для согласованных на региональном уровне стандартов", БСЭ

Октябрь–декабрь 2012 г.: Справочник "Сценарии перехода от традиционных сетей к СПП в развивающихся странах", БСЭ

Апрель–декабрь 2013 г.: Консультации с Microsoft по "Конвергенции электросвязи и ИТ".

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