



Пресс-релиз

## **Полномочная конференция МСЭ избирает Хоулиня Чжао следующим Генеральным секретарем**

**Кандидатура инженера в области ИКТ, ставшего профессиональным дипломатом, получила поддержку как "надежные руки", которые будут направлять МСЭ на протяжении следующих четырех лет**

**Пусан, 23 октября 2014 года** – 19-я Полномочная конференция МСЭ единодушно одобрила избрание Хоулиня Чжао (Китай) следующим Генеральным секретарем. Г-н Чжао приступит к выполнению своих обязанностей 1 января 2015 года и будет занимать этот пост четыре года с возможностью последующего переизбрания на один дополнительный четырехлетний период.

Выборы состоялись в Пусане, Республика Корея, на пленарном заседании Конференции ПК-14 сегодня утром. За Х. Чжао было подано 152 голоса, и были представлены 156 бюллетеней для голосования. Другие кандидатуры на этот пост не выдвигались. Подробные результаты выборов представлены [здесь](#).

Обратившись к Конференции после голосования, Х. Чжао заверил собравшихся со всего мира участников Конференции, число которых составляет около 2000, что он сделает все возможное, "чтобы осуществить миссию МСЭ и, благодаря тесному сотрудничеству, обеспечить предоставление МСЭ услуг высочайшего уровня глобальному сообществу электросвязи и информационному обществу".

Хоулинь Чжао – авторитетный инженер в области электросвязи, более 30 лет работающий на международном уровне. В настоящее время он является заместителем Генерального секретаря МСЭ, работая в этой должности с 1 января 2007 года после избрания на Полномочной конференции МСЭ 2006 года в Анталии, Турция. Он был переизбран на второй четырехгодичный срок на Полномочной конференции МСЭ 2010 года в Гвадалахаре, Мексика.

На протяжении двух сроков пребывания на посту заместителя Генерального секретаря Х. Чжао прокладывал для организации четкий курс, выдвигая новые инициативы по расширению членского состава МСЭ путем охвата глобального академического сообщества и принимая упреждающие меры по повышению эффективности управления людскими и финансовыми ресурсами. Он широко известен и пользуется авторитетом в глобальном сообществе ИКТ благодаря своим техническим знаниям и приверженности решению задачи всеобщего охвата цифровыми технологиями.

До избрания на пост заместителя Генерального секретаря Х. Чжао дважды избирался на должность Директора Бюро стандартизации электросвязи (БСЭ) МСЭ – подразделения МСЭ, занимающегося в основном разработкой глобальных технических стандартов для обеспечения глобальной функциональной совместимости оборудования и программного обеспечения на базе информационно-коммуникационных технологий. До этого он на протяжении 12 лет был старшим советником БСЭ и его предшественника – МККТТ.

### **Обновленная информация по другим выборам**

В ходе этого же утреннего пленарного заседания начались выборы на пост заместителя Генерального секретаря, на который претендуют пять кандидатов – из Канады, Мавритании, Нигерии, Польши и Соединенного Королевства.

Выборы на должности Директора Бюро радиосвязи, Директора Бюро стандартизации электросвязи и Директора Бюро развития электросвязи МСЭ начнутся после объявления результатов выборов на пост заместителя Генерального секретаря.

За этими выборами последуют выборы в Радиорегламентарный комитет (20 кандидатур на 12 мест) и Совет МСЭ – руководящий орган, осуществляющий надзор за

деятельностью Союза в периоды между проходящими раз в четыре года полномочными конференциями (60 стран-кандидатов на 48 мест).

[Полный список кандидатур](http://itunews.itu.int/en/5237-Electing-ITU-top-executives.note.aspx) и сведения о них размещены по адресу: <http://itunews.itu.int/en/5237-Electing-ITU-top-executives.note.aspx>.

Поскольку в МСЭ выборы могут проходить в несколько туров, точное время проведения остающихся выборов пока не определено, но, как ожидается, они завершатся к середине второй недели Конференции, продолжительность которой составляет три недели. Памятная записка с разъяснением процесса выборов в МСЭ размещена [здесь](#).

С биографией Хоулиня Чжао можно ознакомиться [здесь](#).

Интервью с Хоулинем Чжао размещено [здесь](#).

Фотографии Хоулиня Чжао можно загрузить [здесь](#), фотографии, сделанные в ходе выборов, можно загрузить [здесь](#).

Съемочные группы могут загрузить видеоматериал об избрании Х. Чжао [здесь](#).

Обновленный список заседаний ПК-14 на каждый день размещен [здесь](#).

Пресс-релиз, посвященный открытию ПК-14 и содержащий сведения о числе участников, размещен [здесь](#).

Принимающей стороной ПК-14 является Министерство науки, ИКТ и перспективного планирования Кореи (MSIP), и Конференция проходит в центре выставок и конференций Пусана (ВЕХСО) с 20 октября по 7 ноября 2014 года.

Республика Корея широко признана самой "подсоединенной" страной в мире – [на протяжении четырех последних лет она возглавляет Индекс развития ИКТ МСЭ](#).

Следите за актуальной информацией по @ITU и #Plenipot14. Получите доступ ко всем каналам социальных сетей ПК-14 по адресу: [www.itu.int/pp14/social](http://www.itu.int/pp14/social).

Загружайте фотографии, сделанные на Конференции, по адресу: [www.itu.int/pp14/photos](http://www.itu.int/pp14/photos).

Смотрите видеоматериалы с Конференции по адресу: [www.itu.int/pp14/video](http://www.itu.int/pp14/video).

Принимайте участие в неофициальных мероприятиях по адресу: [www.itu.int/pp14/social](http://www.itu.int/pp14/social)

Смотрите веб-трансляцию Конференции по адресу: [www.itu.int/pp14/webcast](http://www.itu.int/pp14/webcast).

Следите за повесткой дня/планом распределения времени: [www.itu.int/en/plenipotentiary/2014/Pages/schedule.aspx](http://www.itu.int/en/plenipotentiary/2014/Pages/schedule.aspx).

Читайте памятные записки по темам Конференции: <http://www.itu.int/en/plenipotentiary/2014/newsroom/Pages/backgrounders.aspx>.

Загрузите приложение ПК-14: <http://newslog.itu.int/archives/652>.

Читайте специальное издание выпускаемого МСЭ раз в два месяца журнала "Новости МСЭ", посвященное ПК-14, [здесь](#).

Дополнительная информация в [Отделе новостей ПК-14](#).

С информацией о предыдущей Полномочной конференции МСЭ (ПК-10) можно ознакомиться в [Отделе новостей ПК-10](#).

Дополнительную информацию можно получить, обратившись к команде, работающей на месте в Корею:

**Аккредитация СМИ:**

**Сорайя АБИНО КИНТАНА (Soraya ABINO QUINTANA)**

Эл. почта: [pressreg@itu.int](mailto:pressreg@itu.int)

Тел.: +82 10 6884 9112

**По другим вопросам СМИ:**

**Сара ПАРКЕС (Sarah PARKES)**

Руководитель службы по работе со СМИ и общественной информации, МСЭ

Эл. почта: [sarah.parkes@itu.int](mailto:sarah.parkes@itu.int)

Тел.: +82 10 6884 9085

**Пол КОННЕЛЛИ (Paul CONNEALLY)**

Руководитель Отдела корпоративной связи МСЭ

Эл. почта: [paul.conneally@itu.int](mailto:paul.conneally@itu.int)

Тел.: +82 10 6884 9119

**Для журналистов, владеющих корейским языком:**

**Хайон КИМ (Hayoung KIM)**

Связь с корейскими СМИ, MSIP

Тел.: +82 10 7810 7393

Фейсбук: [www.itu.int/facebook](http://www.itu.int/facebook)

Твиттер: [www.itu.int/twitter](http://www.itu.int/twitter) hashtag: #Plenipot14

Следите за нами



**Об МСЭ**

МСЭ является ведущим учреждением Организации Объединенных Наций в области информационно-коммуникационных технологий. На протяжении почти 150 лет МСЭ осуществляет на глобальной основе координацию совместного использования радиочастотного спектра, содействует международному сотрудничеству при распределении орбитальных позиций для спутников, способствует совершенствованию инфраструктуры электросвязи в развивающихся странах и создает всемирные стандарты, которые обеспечивают беспрепятственное взаимодействие широкого диапазона систем связи. От широкополосных сетей до беспроводных технологий нового поколения, воздушной и морской навигации, радиоастрономии, метеорологии с использованием спутников и конвергенции фиксированной и мобильной телефонной связи, интернета и технологий радиовещания – все это свидетельствует о том, что МСЭ верен идее соединить мир. [www.itu.int](http://www.itu.int)