|  |  |
| --- | --- |
| **Полномочная конференция (ПК-18)** **Дубай, 29 октября – 16 ноября 2018 г.** | logo_R_ |
|  |  |
|  |  |
| **ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ** | **Пересмотр 1**  **Документа 14-R** |
| **22 января 2018 года** |
| **Оригинал: английский** |
| Записка Генерального секретаря | |
| кандидатура на пост члена радиорегламентарного комитета (РРК) | |
|  | |
|  | |

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

**д-ра Евгена ХАИРОВА (Украина)**

на пост члена Радиорегламентарного комитета.

Хоулинь ЧЖАО  
 Генеральный секретарь

**Приложение**: 1

ПРИЛОЖЕНИЕ

**Государственная служба специальной связи и защиты информации Украины**

13, Solomianska str., Kyiv, 03110 Ukraine  
Тел.: (+38044) 281 92 10, факс: (+38044) 281 94 83  
Эл. почта: [info@dsszzi.gov.ua](mailto:info@dsszzi.gov.ua)

12.01.2018 г. № 01/04/01-187

Г-ну Хоулиню Чжао  
Генеральному секретарю  
Международный союз электросвязи

Place des Nations  
1211 Geneva 20 Switzerland  
Эл. почта: [ppelections@itu.int](mailto:ppelections@itu.int)

Ваше Превосходительство,

В ответ на Ваше Циркулярное письмо CL-17/42 от 23 октября 2017 года имею честь официально сообщить Вам, что администрация Украины представляет кандидатуру д-ра Евгена Хаирова для переизбрания на пост члена Радиорегламентарного комитета Международного союза электросвязи от Района С (Восточная Европа и Северная Азия) на Полномочной конференции МСЭ 2018 года.

После своего избрания на пост Члена РРК в 2014 году д-р Хаиров внес значительный вклад в деятельность РРК, в особенности на посту Председателя и заместителя Председателя Комитета в 2016−2017 годах. Принимая во внимание его выдающуюся профессиональную компетенцию, высокую научную подготовку и подтвержденный 36-летний практический опыт в области управления использованием радиочастотного спектра и его использования на международном, региональном и национальном уровнях, я убежден в том, что в случае переизбрания на пост Члена Радиорегламентарного комитета д-р Хаиров внесет достойный вклад в успешное и эффективное выполнение Комитетом его функций и будет работать на благо всех Государств − Членов МСЭ. Биографическая справка д-ра Евгена Хаирова прилагается.

Примите, уважаемый господин, заверения в моем глубочайшем уважении.

Искренне Ваш,

Председатель Леонид Евдоченко

**Приложение**: Биографическая справка д-ра Евгена Хаирова

**Полномочная конференция   
Международного союза электросвязи**

Дубай, Объединенные Арабские Эмираты,

29 октября – 16 ноября 2018 года

**Биографическая справка**

**Д-р ЕВГЕН ХАИРОВ**

**Кандидат от Украины на пост члена   
Радиорегламентарного комитета  
(от Района С)**

**Переизбрание**

**ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ**

**Имя, фамилия** Евген ХАИРОВ

**Дата рождения** 24 октября 1959 года, Макеевка, Украина

**Гражданство** Украина

**Семейное положение** женат

**Знание языков** английский, русский, украинский, немецкий

**Контактная информация** [kh.ievgen@gmail.com](mailto:kh.ievgen@gmail.com)

**ОБРАЗОВАНИЕ И НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

**1988 г.** Кандидат технических наук

**1986−1989 гг.** Лектор в Ставропольском высшем военном институте связи

**1983−1986 гг.** Повышение квалификации в Харьковском высшем военном училище имени М. Крылова (ХВВУ)

**1976−1981 гг.** Обучение в ХВВУ по специальности "Радиотехника"

Д-р Хаиров является автором и соавтором около 40 академических и научных публикаций по различным техническим вопросам в области связи, в том числе по управлению использованием спектра и мониторингу, использованию частот и методам автоматизации.

**ОПЫТ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**2015 г. − по наст. время** Советник Председателя Государственной службы специальной связи и защиты информации Украины, Член РРК МСЭ

**2006 – 2015 гг.** Первый заместитель начальника Украинского государственного центра радиочастот (УГЦР)

**2002−2006 гг.** Заместитель начальника УГЦР по присвоениям радиочастот

**2001−2002 гг.** Заместитель начальника УГЦР − руководитель Общей службы радиочастотных присвоений

Служил инженером, лектором, научным сотрудником, руководителем лаборатории, главой департамента, заместителем главы научно-исследовательского управления и заместителем главы Научного центра связи, разведки и радиоэлектронной борьбы Министерства обороны Украины.

Заслуженный работник сферы услуг Украины (Указ Президента Украины № 640/2012 от 16.11.2012 г.), Почетный связист Украины (2006 г.).

**МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

Д-р Хаиров имеет 36-летний опыт деятельности в технической, академической, исследовательской, научной и административной сферах, а в последние 15 лет активно участвовал в работе МСЭ в области управления использованием спектра и по вопросам, связанным с регулированием радиосвязи. Был избран на пост члена Радиорегламентарного комитета МСЭ (2015−2019 гг.), занимал пост его Председателя (2017 г.) и заместителя Председателя (2016 г.). Д-р Хаиров принимал активное участие в подготовке и работе четырех ВКР, РКР-04/06 и других конференций и собраний МСЭ высокого уровня, в ходе которых занимал руководящие должности в делегациях Украины и группах экспертов по управлению использованием частот. После поступления на работу в УГЦР в 2001 году координировал деятельность Центра с деятельностью рабочих групп РСС и СЕПТ по электромагнитной совместимости и управлению использованием частот, а также его работу, связанную с членством в МСЭ.

**2017 г.** Председатель Радиорегламентарного комитета

**2016 г.** Заместитель Председателя Радиорегламентарного комитета

**2015 г. – по наст. время** Член Радиорегламентарного комитета МСЭ

**2011 \–2015 гг.** Заместитель председателя Комиссии РСС повопросам регулирования использования радиочастотного спектра и спутниковых орбит

**2012–2015 гг.** Председатель Рабочей группы РСС по управлению использованием радиочастотного спектра

**2008−2011 гг.** Заместитель председателя Комиссии РСС по спутниковой связи, телевидению и звуковому радиовещанию

**2005−2009 гг.** Председатель Рабочей группы по изучению необходимости разработки Общей таблицы распределения частот для стран СНГ

**2005 г.** Рабочая группа КЭСС по Региональной конференции радиосвязи 2006 года, член делегации администрации Украины

**2003 г.** Рабочая группа КЭСС по технической разработке спектра, Группа по проекту 22 РГ-УЧ "Мониторинг и обеспечение исполнения", член делегаций администрации Украины

**2002−2008 гг.** Заместитель председателя Комиссии РСС по вопросам регулирования использования радиочастотного спектра и ЭМС радиоэлектронных средств

**2002−2009 гг.** Рабочие группы КЭСС по управлению использованием частот (РГ-УЧ), технической разработке спектра (РГ-ТС), Региональной конференции радиосвязи 2006 года (РГ-РКР-06) и Группа по подготовке к конференции (ГПК), член делегаций администрации Украины

**2002 г.** Многостороннее собрание СЕПТ по специальному соглашению по использованию полосы 1452−1479,5 МГц для T-DAB (Маастрихт), глава делегации Украины

Член делегаций правительства Украины на многочисленных международных конференциях, в частности на Всемирных конференциях радиосвязи (ВКР-15, ВКР-12, ВКР-07, ВКР-03), Всемирных конференциях по развитию электросвязи ((ВКРЭ-17, ВКРЭ-14, ВКРЭ-02), Всемирной ассамблее по стандартизации электросвязи (ВАСЭ-07).

**ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА НАЦИОНАЛЬНОМ УРОВНЕ**

Д-р Хаиров играл важнейшую роль в разработке современной системы управления использованием радиочастотного спектра в Украине в соответствии с нормативными положениями МСЭ. В национальном органе, который занимается управлением использованием частот, он отвечает за деятельность, в том числе на международном уровне, связанную с присвоением, распределением, планированием, совместным использованием, координацией и заявлением радиочастотного спектра как для наземных, так и для космических служб.

Основные виды деятельности, которые осуществляются под его руководством, включают:

− Участие в создании законодательной базы управления использованием радиочастотного спектра на национальном уровне, в том числе Закона Украины "О радиочастотном ресурсе", Национальной таблицы распределений полос радиочастот Украины, Плана использования радиочастотного ресурса Украины, Регламента любительской радиосвязи Украины и многих других документов;

− Автоматизация процесса присвоения частот (обработка заявок, расчет ЭМС, создание единой базы данных присвоений, авторизация и т. д.);

− Исследования в области совместного использования частот для различных служб радиосвязи (например, CDMA и E-GSM, радиолокация и ТВ, станции широкополосного доступа, CDMA-450, DVB-T2 и т. д.);

− Планирование DVB-T (к 2011 году Украина развернула крупнейшую в мире сеть DVB-T2, включающую 4 мультиплекса и 664 частотных присвоений и обеспечивающую одновременную работу аналогового и цифрового ТВ радиовещания);

− Внедрение измерения качества услуг и качества покрытия;

− Планирование и присвоение частот для заключительной части Европейского чемпионата по футболу EURO-2012 в Украине.

Д-р Хаиров возглавлял многие делегации Украины на двусторонних и многосторонних собраниях по трансграничному планированию и координации частот.

**РЕЗЮМЕ**

Д-р Хаиров является признанным экспертом, обладающим выдающейся профессиональной компетенцией, высокой научной подготовкой и подтвержденным практическим опытом в управлении использованием радиочастотного спектра и в его использовании на национальном, региональном и международном уровнях, которые необходимы для его избрания в Радиорегламентарный комитет МСЭ.

Д-р Хаиров был одним из ведущих членов делегации Украины на трех Всемирных конференциях радиосвязи, Региональной конференции радиосвязи 2004/2006 годов и многих собраниях и семинарах-практикумах МСЭ-R. Кроме того, он долгое время работал в Региональном содружестве в области связи (РСС) в качестве заместителя председателя профильных комиссий РСС и председателя рабочих групп, занимающихся вопросами управления использованием спектра и его использования, и активно участвовал в основных рабочих группах Европейской конференции администраций почт и электросвязи (СЕПТ).

Он играл существенную роль в разработке национальной системы управления использованием частот и законодательной базы, соответствующей нормативным положениям МСЭ. Он является специалистом в многочисленных вопросах технического, регуляторного и политического характера, касающихся присвоения, распределения, планирования, совместного использования, координации частот и применения Регламента радиосвязи.

**Д-р Евген Хаиров**

**Кандидат от Украины на пост Члена Радиорегламентарного комитета (Район С)**

**Полномочная конференция Международного союза электросвязи 2018 года**

**ЗАЯВЛЕНИЕ О КОНЦЕПЦИИ**

Украина является постоянным Членом Международного союза электросвязи (МСЭ) с 1947 года. Моя страна, будучи активным Членом МСЭ, всегда поддерживала деятельность Союза по регулированию использования ресурсов радиочастотного спектра и спутниковых орбит на глобальном уровне, а также по разработке согласованных технических стандартов для широкого круга современных систем электросвязи.

Я обладаю более чем 36-летним практическим опытом в сфере управления использованием радиочастотного спектра и его использования на международном, региональном и национальном уровнях. В случае моего избрания в Радиорегламентарный комитет я буду способствовать укреплению роли РРК МСЭ в развитии координации совместного использования радиочастотного спектра на глобальной основе, а также в содействии международному сотрудничеству в области присвоения орбитальных позиций для спутников.

Я намерен налаживать функциональное сотрудничество со всеми Государствами-Членами, действовать в интересах сообщества МСЭ на основе прозрачности, беспристрастно толковать положения Регламента радиосвязи, выстраивать открытый и прямой диалог между всеми сторонами, содействовать успешному и эффективному выполнению Комитетом его функций и работать на благо всех заинтересованных сторон.

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