|  |  |
| --- | --- |
| **مؤتمر المندوبين المفوضين (PP-18)دبي، 29 أكتوبر - 16 نوفمبر 2018** |  |
|  |  |
|  |  |
| **الجلسة العامة** | **المراجعة 1للوثيقة 14-A** |
|  | **22 يناير 2018** |
|  | **الأصل: بالإنكليزية** |
| مذكرة من الأمين العام |
| ترشيح لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو (RRB) |
|  |

إلحاقاً بالمعلومات الواردة في الوثيقة 3، يسرني أن أحيل إلى المؤتمر، في ملحق هذه الوثيقة، ترشيح:

**الدكتور يفجين خيروف (أوكرانيا)**

لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو.

هولين جاو
الأمين العام

**الملحقات**: 1

**مكتب الدولة المعني بالاتصالات الخاصة وحماية المعلومات في أوكرانيا**

13, Solomianska str., Kiev, 03110, Ukraine,
الهاتف: (+38044) 281-92-10،
الفاكس: (+38044) 281-94-83،
البريد الإلكتروني: info@dsszzi.gov.ua

12 يناير 2018 – الرقم 01/04/01-187

السيد هولين جاو
الأمين العام
الاتحاد الدولي للاتصالات

Place des Nations
1211 Genève 20 Switzerland
البريد الإلكتروني: ppelections@itu.int

معالي الأمين العام،

تحية طيبة وبعد،

رداً على رسالتكم المعممة CL-17/42 المؤرخة 23 أكتوبر 2017، أتشرف بإعلامكم رسمياً بأن إدارة أوكرانيا تقدم ترشيح الدكتور يفجين خيروف لإعادة انتخابه لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو التابعة للاتحاد من المنطقة جيم (أوروبا الشرقية وشمال آسيا) في الانتخابات التي ستجري خلال مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد لعام 2018.

ويسهم الدكتور خيروف منذ انتخابه عضواً في لجنة لوائح الراديو في 2014، إسهاماً كبيراً في أنشطة اللجنة لا سيما بشغله منصب رئيس ونائب رئيس اللجنة في الفترة 2017-2016. وأخذاً بعين الاعتبار خبرته المهينة الممتازة ومؤهلاته الأكاديمية الرفيعة وخبرته العملية المثبتة على مدى 36 عاماً في مجال إدارة الطيف الراديوي واستخدامه على المستويات الدولية والإقليمية والوطنية، فإنني واثق من أن الدكتور خيروف سيساهم، إذا ما أعيد انتخابه عضواً في لجنة لوائح الراديو، مساهمة إيجابية في التنفيذ الناجح والفعّال لمهام اللجنة وسيعمل لتحقيق فوائد عظيمة لجميع الدول الأعضاء في الاتحاد. ومرفق بالطي السيرة الذاتية للدكتور يفجين خيروف.

وتفضلوا، صاحب المعالي، بقبول أسمى آيات التقدير والاحترام.

الرئيس *(توقيع)* ليونيد يفدوشينكو

المرفق: السيرة الذاتية للدكتور يفجين خيروف

|  |  |
| --- | --- |
| **مؤتمر المندوبين المفوضين للاتحاد الدولي للاتصالات**دبي، الإمارات العربية المتحدة، 29 أكتوبر ‑ 16 نوفمبر 2018**السيرة الذاتية****الدكتور يفجين خيروف****مرشح أوكرانيا لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو (المنطقة جيم)****إعادة الانتخاب** |  |

المعلومات الشخصية

|  |  |
| --- | --- |
| **الاسم:** | يفجين خيروف |
| **تاريخ الميلاد:** | 24 أكتوبر 1959، في ماكييفكا، أوكرانيا |
| **الجنسية:** | أوكراني |
| **الوضع العائلي:** | متزوج |
| **اللغات:** | الإنكليزية والروسية والأوكرانية والألمانية |
| **بيانات الاتصال:** | kh.ievgen@gmail.com |

الدراسة والإنجازات الأكاديمية

|  |  |
| --- | --- |
| **1988** | دكتوراه في الهندسة |
| **1986-1989** | محاضر أكاديمي في المؤسسة التعليمية العسكرية العليا للاتصالات في ستافروبول |
| **1983-1986** | دراسات عليا في المؤسسة التعليمية العسكرية العليا في خاركيف التي سُميت باسم م. كريلوف (KHMEI) |
| **1976-1981** | دراسات في مجال الهندسة الراديوية في المؤسسة التعليمية KHMEI |

ألّف الدكتور خيروف وشارك في تأليف نحو 40 منشوراً أكاديمياً وعلمياً في مختلف المواضيع التقنية في مجال الاتصالات، بما في ذلك إدارة الطيف ومراقبته، واستخدام الترددات، وتقنيات الأتمتة.

الخبرة المهنية

|  |  |
| --- | --- |
| **2015 - إلى الآن** | مستشار لدى رئيس مكتب الدولة المعني بالاتصالات الخاصة وحماية المعلومات في أوكرانيا، عضو في لجنة لوائح الراديو التابعة للاتحاد |
| **2006‑2015** | النائب الأول لرئيس المركز الأوكراني للترددات الراديوية (UCRF) |
| **2002‑2006** | نائب رئيس المركز الأوكراني للترددات الراديوية المعني بتخصيصات الترددات الراديوية |
| **2002‑2001** | نائب رئيس المركز الأوكراني للترددات الراديوية – رئيس شعبة التخصيصات العامة للترددات الراديوية |

عملَ كمهندس، ومحاضر أكاديمي وباحث ورئيس مختبر ورئيس دائرة ونائب لرئيس مديرية البحوث العلمية ولرئيس المركز العلمي للاتصالات والاستطلاع والحرب الإلكترونية في وزارة الدفاع الأوكرانية.

تم تكريمه لخدماته كموظف في القطاع الصناعي في أوكرانيا (المرسوم رقم 640/2012 الصادر عن رئيس أوكرانيا في 16 نوفمبر 2012)، وكموظف في قطاع الاتصالات في أوكرانيا (2006).

الأنشطة على الصعيد الدولي

يتمتع الدكتور خيروف بخبرة تمتد لست وثلاثين سنة في العمل التقني والأكاديمي وفي مجال البحوث وفي النشاط العلمي والإداري، وقد شارك في السنوات الخمس عشرة الماضية في الأعمال المتعلقة بإدارة الطيف والمسائل التنظيمية للاتصالات الراديوية. وانتُخب لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو التابعة للاتحاد (2019‑2015) إذ عمل بصفته رئيس اللجنة (2017) ونائباً للرئيس (2016) وساهم الدكتور خيروف كثيراً في الأعمال التحضيرية والأنشطة المتعلقة بأربعة مؤتمرات عالمية للاتصالات الراديوية، والمؤتمر الإقليمي للاتصالات الراديوية لعامَي 2004 و2006، ومؤتمرات واجتماعات أخرى رفيعة المستوى تابعة للاتحاد، حيث اضطلع بأدوار قيادية داخل الوفود الأوكرانية وأفرقة الخبراء المعنية بإدارة الطيف. ومنذ انضمامه لمركز الترددات الراديوية التابع للدولة، يقوم الدكتور خيروف بتنسيق عمل المركز مع أفرقة عمل الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات (RCC) والمؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات (CEPT) بشأن التوافق الكهرمغنطيسي وإدارة الترددات إلى جانب الأعمال المرتبطة بالعضوية في الاتحاد.

|  |  |
| --- | --- |
| **2017** | رئيس لجنة لوائح الراديو |
| **2016** | نائب رئيس لجنة لوائح الراديو |
| **2015 – إلى الآن** | عضو في لجنة لوائح الراديو (RRB) التابعة للاتحاد |
| **2015-2011** | نائب رئيس لجنة الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات المعنية بتنظيم استعمال طيف الترددات الراديوية والمدارات الساتلية |
| **2015-2012** | رئيس فريق العمل التابع للكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات المعني بإدارة طيف الترددات الراديوية |
| **2011-2008** | نائب رئيس لجنة الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات المعنية بالاتصالات الساتلية والإذاعة التلفزيونية والصوتية |
| **2009-2005** | رئيس فريق العمل المعني بدراسة الحاجة إلى وضع جدول مشترك لتوزيع الترددات من أجل بلدان كومنولث الدول المستقلة |
| **2005** | فريق عمل لجنة الاتصالات الإلكترونية المعني بالمؤتمر الإقليمي للاتصالات الراديوية لعام 2006، عضو في وفد إدارة أوكرانيا |
| **2003** | فريق عمل لجنة الاتصالات الإلكترونية المعني بهندسة الطيف، فرقة المشروع 22 التابعة لفريق العمل المعني بإدارة الترددات والمعنية بالرصد والتنفيذ، عضو في وفد إدارة أوكرانيا |
| **2008-2002** | نائب رئيس لجنة الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات المعنية بتنظيم طيف الترددات الراديوية والتوافق الكهرمغنطيسي للمرافق الإلكترونية الراديوية |
| **2009-2002** | أفرقة عمل لجنة الاتصالات الإلكترونية المعنية بإدارة الترددات (WG FM)، وهندسة الطيف (WG SE) والمؤتمر الإقليمي للاتصالات الراديوية لعام 2006 (WG RRC‑06) والفريق التحضيري للمؤتمر (CPG)، عضو في وفد إدارة أوكرانيا |
| **2002** | الاجتماع المتعدد الأطراف المنعقد في إطار المؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات بشأن الترتيبات الخاصة لاستخدام النطاق MHz 1 479,5-1 452 من أجل الإذاعة السمعية الرقمية للأرض (ماسترخت)، رئيس الوفد الأوكراني |
| عضو في الوفود الحكومية الأوكرانية لدى مؤتمرات دولية عديدة لا سيما المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية (WRC-15 وWRC-12 وWRC-07 وWRC-03) والمؤتمرات العالمية لتنمية الاتصالات (WTDC-17 وWTDC-14 وWTDC-02) والجمعية العالمية لتقييس الاتصالات (WTSA-07). |

الأنشطة الوطنية

أدى الدكتور خيروف دوراً رئيساً في وضع النظام المحدَّث لإدارة طيف الترددات الراديوية في أوكرانيا بما يتماشى مع لوائح الاتحاد الدولي للاتصالات. ويعمل في الهيئة الوطنية لإدارة الترددات بصفته مسؤولاً عن الأنشطة ومن بينها الأنشطة الدولية المتعلقة بتخصيص طيف التردد الراديوي وتوزيعه وتخطيطه وتقاسمه وتنسيقه والتبليغ عنه، سواء لخدمات الأرض أو الخدمات الفضائية.

وتتضمن الأنشطة الرئيسية التي نُفذت تحت قيادته ما يلي:

- المشاركة في وضع الأساس التشريعي لإدارة طيف الترددات الراديوية على الصعيد الوطني، بما في ذلك القانون الأوكراني بشأن "موارد الترددات الراديوية"، والجدول الوطني لتوزيع نطاقات الترددات الراديوية في أوكرانيا، والخطة المتعلقة باستخدام موارد الترددات الراديوية في أوكرانيا، ولوائح الاتصالات الراديوية للهواة، والعديد من الأنشطة الأخرى.

- أتمتة عملية تخصيص الترددات (معالجة الطلبات، وحسابات التوافق الكهرمغنطيسي، واستحداث قاعدة بيانات موحدة للتخصيصات، ومسألة التراخيص، إلخ.).

- إجراء دراسات عن تقاسم الترددات لمختلف خدمات الاتصالات الراديوية (مثل النفاذ المتعدد بالتقسيم الشفري (CDMA) مقابل النظام العالمي للاتصالات المتنقلة الموسع (E‑GSM)، والتحديد الراديوي للموقع مقابل التلفزيون، ومحطات النفاذ إلى النطاق العريض، والنفاذ المتعدد بالتقسيم الشفري CDMA‑450، والجيل الثاني لنظام الإذاعة الفيديوية الرقمية للأرض (DVB‑T2)، إلخ.).

- تخطيط نظام الإذاعة الفيديوية الرقمية للأرض (نشرت أوكرانيا في عام 2011 أكبر شبكة في العالم لنظام الإذاعة الفيديوية الرقمية من الجيل الثاني للأرض (DVB‑T2)، تضم أربعة معددات إرسال و664 من التخصيصات الترددية، وهي تكفل التشغيل المتزامن للبث التلفزيوني التماثلي والرقمي).

- تنفيذ قياس جودة الخدمة وجودة التغطية.

- تخطيط الترددات وتخصيصها للدور الأخير من كأس أمم أوروبا لكرة القدم لعام 2012 في أوكرانيا.

وترأس الدكتور خيروف العديد من الوفود الأوكرانية التي حضرت اجتماعات ثنائية ومتعددة الأطراف لتخطيط وتنسيق الترددات عبر الحدود.

موجز

الدكتور خيروف خبير ذائع الصيت يتمتع بكفاءات مهنية ممتازة ومؤهلات أكاديمية رفيعة وخبرة عملية مؤكدة في مجال إدارة واستخدام طيف الترددات الراديوية على المستوى الوطني والإقليمي والدولي، وهي مؤهلات مطلوبة للانتخاب لعضوية لجنة لوائح الراديو التابعة للاتحاد.

والدكتور خيروف كان عضواً أساسياً في الوفد الأوكراني في ثلاثة مؤتمرات عالمية للاتصالات الراديوية، وفي المؤتمر الإقليمي للاتصالات الراديوية لعامي 2004 و2006، وفي العديد من اجتماعات وورش عمل قطاع الاتصالات الراديوية. وعلاوةً على ذلك، تولى الأنشطة الطويلة الأمد الجارية في إطار الكومنولث الإقليمي في مجال الاتصالات (RCC) بصفته نائباً لرئيس لجان الكومنولث ورئيساً لأفرقة العمل المعنية بإدارة الطيف واستخدامه، وشارك مشاركة نشطة في أفرقة العمل الرئيسية للمؤتمر الأوروبي لإدارات البريد والاتصالات (CEPT).

ويؤدي دوراً هاماً في تطوير نظام إدارة الترددات الراديوية وأساسه التشريعي بما يتماشى مع لوائح الاتحاد الدولي للاتصالات. ويتمتع بخبرة متخصصة في مجموعة واسعة ومتنوعة من القضايا التقنية والتنظيمية والسياساتية المتعلقة بتخصيص الترددات وتوزيعها وتخطيطها وتقاسمها وتنسيقها وتطبيق لوائح الراديو.

**الدكتور يفجين خيروف**

**مرشح من أوكرانيا لمنصب عضو في لجنة لوائح الراديو (المنطقة جيم)
الاتحاد الدولي للاتصالات
مؤتمر المندوبين المفوضين لعام 2018**

**بيان الرؤية**

أوكرانيا عضو دائم في الاتحاد الدولي للاتصالات (ITU) منذ عام 1947. وبصفتها عضواً فعّالاً في الاتحاد، تدعم على الدوام الأعمال التي يضطلع بها الاتحاد فيما يتعلق بالتنظيم العالمي لاستخدام موارد الطيف الراديوي والمدارات الساتلية فضلاً عن وضع معايير تقنية منسقة لمجموعة واسعة من أنظمة الاتصالات الحديثة.

أتمتع بأكثر من 36 عاماً من الخبرة العملية في مجال إدارة الطيف الراديوي واستخدامه على المستويات الدولية والإقليمية والوطنية. وإن انتُخبت عضواً في لجنة لوائح الراديو التابعة للاتحاد، سأساهم في تعزيز دور اللجنة فيما يتعلق بتنسيق الاستعمال العالمي المشترك لطيف الترددات الراديوية وتعزيز التعاون الدولي في تخصيص المدارات الساتلية.

وأود تحقيق تعاون عملي مع جميع الدول الأعضاء والعمل لصالح مجتمع الاتحاد بشفافية، وتفسير لوائح الراديو بصورة نزيهة، وبناء حوار مفتوح ومباشر بين جميع الأطراف، والمساهمة في التنفيذ الناجح والفعّال لمهام اللجنة والعمل في سبيل تحقيق فوائد عظيمة لجميع الأطراف.

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