



# الاتّحاد الدُولـي لـاـتصـالـات

مكتب الاتصالات الراديوية  
(فاكس مباشر رقم +41 22 730 57 85)

27 نوفمبر 2007

النشرة الإدارية  
CACE/439

إلى إدارات الدول الأعضاء في الاتحاد وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية  
المشاركين في أعمال جان دراسات الاتصالات الراديوية  
واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية

الموضوع: اجتماع لجنة الدراسات 5 (الخدمات للأرض)، جنيف، 18-19 فبراير 2008.

## مقدمة

1

أنشأت جمعية الاتصالات الراديوية لعام 2007 (19-15 أكتوبر 2007)، في القرار ITU-R 4-5، لجنة الدراسات 5 "الخدمات للأرض". وستتناول لجنة الدراسات من الآن فصاعداً الدراسات التي كانت تجريها لجنة الدراسات 9 السابقة وأجزاء من الدراسات التي كانت تجريها لجنة الدراسات 8 السابقة. والميكل المترافق للجنة الدراسات 5 مبين في الملحق 1.

ونتشرف بالإعلان في هذه النشرة الإدارية عن عقد اجتماع لجنة الدراسات 5 التابعة لقطاع الاتصالات الراديوية في الاتحاد، يومي 18 و19 فبراير 2008، عقب اجتماعات فرق العمل 5A و5B و5C و5D (انظر الرسالة المعممة 5/LCCE/1).

وسيعقد اجتماع لجنة الدراسات في مقر الاتحاد بجنيف. وسيقدم الخدمات التي تتصل مباشرة بأنشطة الاجتماع، مثل تسجيل الوفود وتوزيع الوثائق وما إليها، بجوار قاعة الاجتماع. وستعقد جلسة الافتتاح الساعة 09:30 ويدأ تسجيل الوفود الساعة 08:30، في مبنى مونبريان فقط (على جميع الوفود الدخول إلى المبنى من هذا المدخل حصرياً)، يوم الافتتاح.

## 2 برنامج الاجتماع

يرد مشروع جدول أعمال لجنة الدراسات 5 في الملحق 2. وسيجري تجهيز مساهمات المشاركين وفقاً للقرار 1-5 ITU-R. وللاطلاع على المسائل المكلفة بها لجنة الدراسات 5، انظر الموقع:

<http://www.itu.int/ITU-R/go/que-rsg5/en>

## 1.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات (الفقرة 2.2.10 من القرار ITU-R 1-5)

وفقاً للفقرة 2.2.2.10 من القرار ITU-R 1-5، يرد في الملحق 3 عنوان وخلاصة مشروع التوصية المراجعة المقترح من فرق العمل 4-9S السابقة لاعتماده، في اجتماع لجنة الدراسات المشتركة السابقة 4/9. ومطلوب من لجنة الدراسات 5 النظر في مشروع التوصية المراجعة هذه وإبلاغ نتائج نظرها إلى اجتماع لجنة الدراسات 4 الذي سيُعقد في أبريل 2008 من أجل إمكانية اعتماده.

## 2.2 اعتماد مشاريع التوصيات في اجتماع لجنة الدراسات بالمراسلة (الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-5)

يتعلق الإجراء الوارد في الفقرة 3.2.10 من القرار ITU-R 1-5 بمشاريع التوصيات الجديدة أو المراجعة التي لا ترد بصفة خاصة في جدول أعمال لجنة الدراسات أو التي لم يتتوفر وقت كافٍ لتحضيرها بلغات العمل قبل الاجتماع.

وفقاً لهذا الإجراء سوف تُعرض على لجنة الدراسات مشاريع التوصيات الجديدة أو المراجعة التي يتم إعدادها أثناء اجتماعات فرق العمل 5A و 5B و 5C و 5D التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات مباشرة. وبعد النظر في تلك المشاريع يجوز للجنة الدراسات أن تقرر التماس اعتماد مشاريع التوصيات بالمراسلة. وفي هذه الحالات قد تقرر لجنة الدراسات أيضاً تطبيق إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت (PSAA) لمشروع التوصية، وهو الإجراء المنصوص عليه في الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5 (انظر أيضاً الفقرة 3.2 أدناه).

وعملاً بأحكام الفقرة 25.2 من القرار ITU-R 1-5، يحتوي الملحق 4 لهذه النشرة على قائمة بالمواضيعات التي ستتناولها اجتماعات فرق العمل التي ستعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات والتي قد تُعَد لها مشاريع توصيات.

## 3.2 قرار بشأن إجراء الموافقة

تقرر لجنة الدراسات، في الاجتماع، الإجراء الذي يُتبع للحصول على الموافقة لكل مشروع توصية وفقاً للفقرة 3.4.10 من القرار ITU-R 1-5. ويمكن الحصول على الموافقة عن طريق عرض مشروع التوصية على جمعية الاتصالات الراديوية المقبلة، أو عن طريق مشاوراة الدول الأعضاء، كما قد تقرر لجنة الدراسات استخدام إجراء الاعتماد والموافقة في نفس الوقت الذي يرد وصفه في الفقرة 3.10 من القرار ITU-R 1-5.

## 3 متطلبات التأشيرة

نود أن نذكركم بأن على مواطنين بعض البلدان الحصول على تأشيرة لدخول سويسرا وقضاء أي وقت فيها. ويجب طلب التأشيرة والحصول عليها من المكتب (السفارة أو القنصلية) الذي يمثل سويسرا في بلدكم أو من أقرب مكتب لها من بلد المغادرة. وإذا تعذر ذلك يمكن للاتحاد، بناء على طلب رسمي من الإدارة أو الشركة التي تمثلونها، التوسط لدى السلطات السويسرية المختصة لتسهيل إصدار التأشيرة.

وينبغي تقديم طلب التأشيرة مرفقاً برسالة رسمية من الإدارة أو الشركة التي تمثلونها. ويجب أن تبين الرسالة اسمكم ووظيفتكم وتاريخ الميلاد ورقم جواز السفر وتاريخ الإصدار وتاريخ الانتهاء. ويجب إرفاق صورة لجواز السفر واستمارة التسجيل بعد استكمالها وإرسالها عن طريق الفاكس إلى وحدة الوثائق والاجتماعات بقطاع الاتصالات الراديوية بالاتحاد: +41 22 730 6600. ITU-R Document and Meetings Unit, Office V.434, Attention: Mrs. L. Kocher. ويرجى ملاحظة أن الاتحاد يحتاج إلى أسبوع على الأقل لتجهيز جميع الأوراق المطلوبة لطلب التأشيرة.

## المشاركة 4

ستقدم خدمات الترجمة الشفوية الملائمة على أساس تسجيل المشاركيين الذين يتلقى الاتحاد طلبات تسجيلهم قبل شهر من الاجتماع.

ومن أجل اتخاذ الترتيبات الضرورية، يرجى إبلاغ الاتحاد، قبل ما لا يقل عن شهر من تاريخ افتتاح الاجتماع، بمشاركة ممثليك عن طريق استكمال الاستمارة المرفقة (الملحق 5) (يمكن تصويرها عند الحاجة). وبالنسبة لحجز الفنادق يرجى زيارة الموقع <http://www.itu.int/travel/>.

فاليري تيموفيف  
مدير مكتب الاتصالات الراديوية

## الملحقات: 5

### التوزيع:

- إدارات الدول الأعضاء وأعضاء قطاع الاتصالات الراديوية
- المنسقون إلى قطاع الاتصالات الراديوية المشاركون في أعمال لجنة الدراسات 5
- رؤساء ونواب رؤساء لجان دراسات الاتصالات الراديوية واللجنة الخاصة المعنية بالمسائل التنظيمية والإجرائية
- رئيس ونواب رئيس الاجتماع التحضيري للمؤتمر
- أعضاء لجنة لوائح الراديو
- الأمين العام للاتحاد، ومدير مكتب تقدير الاتصالات، ومدير مكتب تنمية الاتصالات

## الملحق 1

### الميكل المقترن للجنة الدراسات 5 (الخدمات للأرض)

المقترن		
الرئيس بالنيابة	فرقة العمل	
السيد ج. كوستا	فرقة العمل 5A (الخدمة المتنقلة البرية (LMS) باستثناء الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT)، الهواة/الهواة الساتلية وخدمات الهواة)  (فرقة العمل 8A السابقة)	المتنقلة البرية باستثناء الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT)، الهواة/الهواة الساتلية
السيد ت. إبوارس	فرقة العمل 5B (الخدمة المتنقلة البحرية (AMS) والخدمة المتنقلة للطيران (MMS) وخدمة الاستدلال الراديو (RDS)  (فرقة العمل 8B السابقة)	المتنقلة البحرية المتنقلة للطيران خدمة الاستدلال الراديو
السيد س. غلاس	فرقة العمل 5C (الخدمة الثابتة (FS))  (فرق العمل 9B + 9C + 9D وفرقة العمل 4-9S السابقة (***)	الأنظمة اللاسلكية الثابتة الأنظمة العاملة بالموجات الديكارترية (HF) (*)
السيد س. بلاست	فرقة العمل 5D (الاتصالات المتنقلة الدولية)  (فرقة العمل 8F السابقة)	الاتصالات المتنقلة الدولية (IMT)

(\*) الأنظمة العاملة بالموجات الديكارترية (HF) في الخدمة الثابتة (FS) والخدمة المتنقلة البرية (MS).

(\*\*) يتعين إجراء التقاسم بالتعاون بين لجتين معنيتين، مع إنشاء لجنة مشتركة حسب الاقتضاء.

(\*\*\*) جانب خدمة ثابتة فقط.

## الملحق 2

### مشروع جدول أعمال اجتماع لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية (جنيف، 18 و 19 فبراير 2008)

افتتاح الاجتماع	1
إقرار جدول الأعمال	2
تعيين المقرر	3
تقرير الرئيس (الوثيقتان 8/245 و 9/169)	4
نتيجة الاجتماع التحضيري الأول للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2011	5
تقرير عن اجتماع الفريق الاستشاري للاتصالات الراديوية الذي سيعقد في عام 2008	6
النظر في نواتج فرق العمل	7
فرقة العمل 5A	1.7
فرقة العمل 5B	2.7
فرقة العمل 5C	3.7
فرقة العمل 5D	4.7
هيكل فرق العمل	8
تعيين رؤساء فرق العمل	9
حالة الأدلة والمسائل والتوصيات والتقارير والآراء والقرارات والمقررات	10
إسناد المسائل إلى فرق العمل	1.10
إسناد التوصيات والتقارير والقرارات إلى فرق العمل	2.10
إنشاء فريق الصياغة	11
الاتصال مع لجان الدراسات الأخرى والمنظمات الدولية	12
جدول الاجتماعات	13
ما يستجد من أعمال	14

أ. هاشيموتو

رئيس لجنة الدراسات 5 للاتصالات الراديوية

### الملحق 3

## عنوان وخلاصة مشروع التوصية المراجعة المقدم للنظر فيه في اجتماع لجنة الدراسات 5\*

الوثيقة 4/107-9/168

مشروع مراجعة التوصية ITU-R SF.1649

إرشادات بشأن تحديد التداخل الناتج عن محطات أرضية موجودة  
على متن سفن (ESVs) في محطات الخدمة الثابتة عندما تقع  
المحطات الأرضية على متن السفن داخل المسافة الدنيا

### خلاصة مشروع المراجعة

إرشادات بشأن تحديد التداخل الناتج عن محطات أرضية موجودة على متن سفن (ESVs) في محطات الخدمة الثابتة عندما تقع المحطات الأرضية على متن السفن داخل المسافة الدنيا

تقدم هذه التوصية إرشادات إلى الإدارات بشأن تحديد احتمال حدوث تداخل ناتج عن محطات أرضية موجودة على متن سفن (ESVs) في محطات الخدمة الثابتة.

وتشتمل هذه المراجعة على تعديلات صياغية في الملحقين 1 و2، كما أنها تتفق مع الترميز في الملحقين 1 و2، وتعطي عدة بدائل للإجراء الموصوف آنفًا. وتضيف ملحقاً جديداً هو الملحق 4 يحتوي على مواد يمكن للإدارات أن تنظر فيها في معرض المناقشات الثنائية ومتعددة الأطراف عند الترخيص باستعمال هوائيات أقل ارتفاعاً من 1,2 متراً في النطاق GHz 14,5-14,0 (WRC-03) 902 والتوصية .37 (WRC-03)

\* يتعين أن تعتمد لجنتنا الدراسات 4 و5 هذه التوصية (انظر الفقرة 1.2 من هذه الرسالة المعممة).

#### الملحق 4

### الموضوعات التي ستطرق في اجتماعات فرق العمل 5A و 5B و 5C و 5D التي تعقد قبل اجتماع لجنة الدراسات 5 والتي قد تعد لها مشاريع توصيات

#### فرق العمل 5A

مشروع توصية جديدة [ITU-R M.[8A/ITS-MM] - الخصائص التقنية للاتصالات الراديوية بأنظمة النقل الذكية العاملة بالволتات المليمترية ([الملحق 4 بالوثيقة 8A/555](#)) (ITS)]

مشروع توصية جديدة [ITU-R M.[LMS.PPDR.VHF/UHF] - خطط الترتيب المنسق للقنوات لأغراض تطبيقات الحماية العامة والإغاثة في حالات الكوارث (PPDR) في المديين MHz 399,9-380 و MHz 806-746 ([الملحق 5 بالوثيقة 8A/468](#))]

#### فرق العمل 5B

مشروع توصية جديدة - النماذج الرياضية لمخططات الإشعاع الرادارية التي تستعمل في تقييم التداخل ([الملحق 1 بالوثيقة 8B/641](#))

مشروع توصية جديدة [ITU-R M.[HF-RADAR] - الخصائص التقنية والتشغيلية لرادارات الموجات السطحية عالية التردد العاملة في نطاقات فرعية ضمن مدى التردد MHz 50-3 ([الملحق 3 بالوثيقة 8B/641](#))]

مشروع توصية جديدة [ITU-R M.[MET-RAD] - الجوانب التقنية والتشغيلية لرادارات الأرصاد الجوية المنصوبة على الأرض ([الملحق 4 بالوثيقة 8B/641](#))]

مشروع توصية جديدة [ITU-R M.[WPR] - الخصائص التقنية والتشغيلية لرادارات رصد خصائص الرياح في النطاقات الواقعية على مقدرة من MHz 50 و MHz 400 و MHz 1 300 و MHz 1 000 ([الملحق 8 بالوثيقة 8B/641](#))]

#### فرق العمل 5C

مشروع مراجعة التوصية ITU-R F.1607، "تقنيات تخفيف التداخل للاستخدام في محطات المنصات عالية الارتفاع في النطاقين GHz 28,35-27,5 و GHz 31,3-31,0" ، الوارد أيضاً في ([الملحق 8 بالوثيقة 9B/203](#)) (报 告 文 件) رئيس فرق العمل 9B عن الاجتماع المعقود في يونيو/يوليو 2006

مشروع مراجعة التوصية ITU-R F.758-4 - اعتبارات في صياغة معايير التقاسم أو التوافق بين الأنظمة اللاسلكية الرقمية الثابتة والأنظمة في الخدمات الأخرى ومصادر التداخل الأخرى ([الملحق 4 بالوثيقة 9D/249](#))

مشروع مراجعة التوصية ITU-R F.1336-2 - مخططات الإشعاع المرجعية لهوائيات شاملة الاتحاد وهوائيات أخرى في أنظمة من النمط نقطة إلى عدة نقاط، والتي يجب أن تستعمل في دراسات التقاسم في مدى التردد من 1 GHz إلى 70 GHz تقريباً ([الملحق 6 بالوثيقة 9D/249](#))

#### فرق العمل 5D

مشروع مراجعة التوصية ITU-R M.1457-7 - الموصفات التفصيلية للسطوح البيانية الراديوية للاتصالات المتنقلة الدولية - 2000 (IMT-2000).

الملحق 5 (بالإنكليزية فقط)

**ITU-R Block Meetings**  
Geneva, Switzerland, 28 January – 19 February 2008



## REGISTRATION FORM

WP 5D 28/1-1/2	WP 5A 4-13/2	WP 5C 5-14/2	WP 5B 6-15/2	SG 5 18-19/2

Mr. Mrs. Ms. Miss:

(family name)

(first name)

Accompanied by family member(s): ..... (family name) ..... (first name)

### 1. REPRESENTATION

Name of Member State: .....

Head of Delegation

Deputy

Delegate

*(to be completed by representatives of Member States only)*

Name of Sector Member: .....

Recognized Operating Agencies

Regional Telecommunication Organizations

Scientific or Industrial Organizations

Intergovernmental Organizations operating Satellite Systems

UN, Specialized Agencies and the IAEA

Other Entities dealing with Telecommunication matters

Regional and other International Organizations

Associates

### 2. OFFICIAL ADDRESS

Name of the Company: .....

Street Address: .....

City/State/Code/Country: .....

Business tel.: ..... Fax: .....

E-mail: ..... In case of emergency: .....

### 3. DOCUMENTS

I wish to receive paper copies during the meeting:

Yes

No

Language required:

English

French

Spanish

Arabic

Chinese

Russian

*(Upon request, contributions are available at the Document Distribution Desk)*

Date:

Signature:

**For BR Secretariat use only**

Approved (if applicable)

Personal Section

Meeting Section

Pigeonhole

To be returned duly completed to the  
Radiocommunication Bureau

Place des Nations  
CH-1211 Geneva 20  
Switzerland

Telephone: +41 22 730 5802  
Telefax: +41 22 730 6600  
Email: [linda.kocher@itu.int](mailto:linda.kocher@itu.int)