|  |  |
| --- | --- |
| **المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-15)**  **جنيف، 27-2 نوفمبر 2015** |  |
| **الاتحــــاد الـدولــــي للاتصــــالات** |  |
|  |  |
| الجلسة العامة | المراجعة 1 للوثيقة 7-A |
|  | 3 نوفمبر 2015 |
|  | الأصل: بالإنكليزية/بالإسبانية |
| إدارات الدول الأعضاء في لجنة البلدان الأمريكية للاتصالات (CITEL) | |
| مقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال ال‍مؤت‍مر | |
|  | |

تجدون مرفقاً طي هذه الوثيقة مقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 (WRC‑15).

يبيّن الملحق 1 هيكل مقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015.

ويبيّن الملحق 2 جدولاً بأسماء الدول الأعضاء المؤيدة لمقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015.

**الملحقات:** 2

الملحـق 1

هيكل مقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال المؤتمر العالمي  
للاتصالات الراديوية لعام 2015

| الوثيقة | العنوان |
| --- | --- |
| الوثيقة الأساسية | مقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال المؤتمر |
| الإضافة 1 للإضافات من 1 إلى 11 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 1.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 3 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 3.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 4 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 4.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 5 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 5.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 6 للإضافة 1 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 1.6.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 6 للإضافة 2 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 2.6.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 7 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 7.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 9 للإضافة 1 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 1.9.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 9 للإضافة 2 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 2.9.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 10 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 10.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 11 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 11.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 12 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 12.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 13 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 13.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 14 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 14.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 15 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 15.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 16 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 16.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 17 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 17.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 18 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 18.1 من جدول الأعمال |
| الإضافة 19 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 2 من جدول الأعمال |
| الإضافة 20 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 4 من جدول الأعمال |
| الإضافة 21 للإضافة 1 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (A)7 من جدول الأعمال |
| الإضافة 21 للإضافة 2 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (B)7 من جدول الأعمال |
| الإضافة 21 للإضافة 4 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (D)7 من جدول الأعمال |
| الإضافة 21 للإضافة 5 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (E)7 من جدول الأعمال |
| الإضافة 21 للإضافة 6 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (F)7 من جدول الأعمال |
| الإضافة 21 للإضافة 7 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (G)7 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 للإضافة 1 للإضافة 1 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 1.1.9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 للإضافة 1 للإضافة 2 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 2.1.9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 للإضافة 1 للإضافة 6 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 6.1.9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 للإضافة 1 للإضافة 7 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 7.1.9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 للإضافة 1 للإضافة 8 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 8.1.9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 23 للإضافة 2 للإضافة 2 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند 2.2.9 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 1 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (A)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 2 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (B)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 3 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (C)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 4 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (D)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 5 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (E)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 6 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (F)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 7 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (G)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 8 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (H)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 9 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (I)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 10 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (J)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 24 للإضافة 11 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند (K)10 من جدول الأعمال |
| الإضافة 25 | مقترحات البلدان الأمريكية فيما يتعلق بالبند GFT(PP-14) من جدول الأعمال |

الملحـق 2

جدول بأسماء الدول الأعضاء المؤيدة لمقترحات البلدان الأمريكية بشأن أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015

| **بند جدول الأعمال** | **الرقم** | **IAP** | **A T G** | **A R G** | **B A H** | **B R B** | **B L Z** | **B O L** | **B** | **C A N** | **C H L** | **C L M** | **C T R** | **D O M** | **D M A** | **E Q A** | **S L V** | **U S A** | **G R D** | **G T M** | **G U Y** | **H T  I** | **H N D** | **J M C** | **M E X** | **N C G** | **P N R** | **P R G** | **P R U** | **K N A** | **V C T** | **L C A** | **S U R** | **T R D** | **U R G** | **V E N** | **المجموع** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.1 | 1 | النطاق MHz 450-410  NOC |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 1.1 | 2 | النطاقات MHz 1 215‑1 164 وMHz 1 300-1 215 وMHz 1 300‑1 240  NOC |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  | 8 |
| 1.1 | 3 | النطاق MHz 1 610-1 559  NOC |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  | 9 |
| 1.1 | 4 | النطاق MHz 1 518-1 427  MOD |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  |  |  | A | A | A | 20 |
| 1.1 | 5 | النطاق MHz 1 518-1 427  ADD A11.5 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  |  |  | A | A | A | 20 |
| 1.1 | 6 | النطاق MHz 1 518-1 427  MOD  القـرار 223 (REV.WRC-12)  تحديد نطاقات تردد إضافية للاتصالات المتنقلة الدولية |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  |  |  | A | A | A | 20 |
| 1.1 | 7 | النطاق MHz 1 518-1 427  MOD  القـرار 750 (REV.WRC-12)  التوافق بين خدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة) والخدمات النشيطة ذات الصلة |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  | A | A | A | 20 |
| 1.1 | 8 | النطاق MHz 1 518-1 427  MOD **338A.5** |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  | A | A | A | 20 |
| 1.1 | 9 | النطاق MHz 1 535-1 435  NOC **343.5** |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 12 |
| 1.1 | 10 | النطاق MHz 2 110-2 025  NOC |  |  |  |  | A |  |  | A |  | A | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 1.1 | 11 | النطاق MHz 2 290-2 200  NOC |  |  |  |  | A |  |  | A |  | A | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 1.1 | 12 | النطاق MHz 2 900-2 700  NOC |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A | A |  |  | A | A |  |  |  |  | A | A |  | 12 |
| 1.1 | 13 | النطاق MHz 3 600-3 400  MOD |  | A | A |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A | 12 |
| 1.1 | 14 | النطاق MHz 3 600-3 400  ADD B11.5 |  | A | A |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A | 12 |
|  | 19 | النطاق MHz 3 600-3 400  **431A.5** SUP |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
|  | 20 | النطاق MHz 3 600-3 400  القرار [IMT-3.4-3.6 GHz] (WRC-15)  دراسات إضافية بشأن التعايش بين أنظمة الخدمة الثابتة الساتلية العاملة في النطاق MHz 4 200-3 600 وأنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية العاملة في النطاق MHz 3 600-3 400 |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 1.1 | 15 | النطاق MHz 4 200-3 600  NOC |  | A |  |  | A | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A |  |  | A |  |  | A | A | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | 18 |
| 1.1 | 16 | النطاق MHz 4 800-4 500  NOC |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 16 |
| 1.1 | 17 | النطاق 5 470-5 350 MHz  NOC |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 |
| 1.1 | 18 | النطاق 6 425-5 850 MHz  NOC |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  | A | A | 15 |
| 3.1 | 1 | MOD  **القـرار** 646 (Rev.WRC‑12)  الحماية العامة والإغاثة في حالات الكوارث |  |  |  |  |  |  | A | A | A |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 3.1 | 2 | SUP  **القـرار** 648 (WRC‑12)  دراسات لدعم تطبيقات النطاق العريض الخاصة بحماية الجمهور والإغاثة في حالات الكوارث |  |  |  |  |  |  | A | A | A |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 4.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد  kHz 5 450-5 275 |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A | A |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 4.1 | 2 | ADD  A14.5 |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 11 |
| 5.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  11,7-10,7 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 2 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  14-11,7 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 3 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  14,5-14 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 4 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  18,4-17,3 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 5 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  20,2-18,4 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 6 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  29,9-27,5 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 7 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  30-29,9 GHz |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 8 | ADD  A15.5 |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 5.1 | 9 | ADD  مشروع قرار جديد [IAP‑A15‑FSS‑UA‑CNPC] (WRC-15)  أحكام تنظيمية متصلة بالمحطات الأرضية على متن طائرة بدون طيار تعمل مع سواتل مستقرة بالنسبة إلى الأرض في الخدمة الثابتة الساتلية من أجل اتصالات التحكم والاتصالات خارج الحمولة النافعة لأنظمة الطائرات بدون طيار |  |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 1.6.1 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  13,4-13,25 GHZ |  |  | A |  | A |  |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 |
| 1.6.1 | 2 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  13,75-13,4 GHz |  |  | A |  | A |  |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 |
| 1.6.1 | 3 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  15,4-14,5 GHz |  |  | A |  | A |  |  | A |  |  | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |
| 1.6.1 | 4 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  15,7-15,4 GHz |  |  | A |  | A |  |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 9 |
| 1.6.1 | 5 | SUP  القـرار 151 (WRC-12)  توزيعات أولية إضافية للخدمة الثابتة الساتلية في نطاقات التردد بين 10 وGHz 17 في الإقليم 1 |  |  | A |  | A |  |  | A |  |  | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |
| 2.6.1 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  13,4-13,25 GHz |  |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |
| 2.6.1 | 2 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  13,75-13,4 GHz |  |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |
| 2.6.1 | 3 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  17,1-15,4 GHz |  |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 10 |
| 2.6.1 | 4 | SUP  القـرار 152 (WRC-12)  توزيعات أولية إضافية للخدمة الثابتة الساتلية في الاتجاه أرض-فضاء في نطاقات التردد بين 13 وGHz 17 في الإقليم 2 والإقليم 3 |  |  | A |  | A |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 11 |
| 7.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  5 150-5 091 MHz |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7.1 | 2 | MOD  444A.5 |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7.1 | 3 | MOD  التذييل 7  طرائق تحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية تعمل في نطاقات التردد المحصورة بين MHz 100 وGHz 105  الملحق 7  معلمات النظام ومسافات التنسيق المعينة مسبقاً لتحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية  3 الكسب في اتجاه الأفق لهوائي محطة استقبال أرضية حيال محطة إرسال أرضية  الجدول 10 (WRC-15)  مسافات التنسيق المعينة مسبقاً |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7.1 | 4 | MOD  القـرار 114 (Rev.WRC‑12)  دراسات عن التوافق بين الأنظمة الجديدة لخدمة الملاحة الراديوية للطيران والخدمة الثابتة الساتلية (أرض-فضاء) (المقصورة على وصلات تغذية الخدمة المتنقلة الساتلية غير المستقرة بالنسبة إلى الأرض) في النطاق MHz 5 150-5 091 |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7.1 | 5 | MOD  القـرار 748 (Rev.WRC‑12)  التوافق بين الخدمة المتنقلة للطيران (R) والخدمة الثابتة الساتلية (أرض-فضاء) في النطاق MHz 5 150‑5 091 |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 1.9.1 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  **النطاقان** MHz 7 250-7 150 **و**MHz 8 500-8 400 |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 1.9.1 | 2 | SUP  القـرار 758 (WRC‑12)  التوزيعات للخدمة الثابتة الساتلية والخدمة المتنقلة البحرية الساتلية في المدى GHz 8/7 |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | 7 |
| 2.9.1 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2) |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2.9.1 | 2 | SUP  القـرار 758 (WRC‑12)  التوزيعات للخدمة الثابتة الساتلية والخدمة المتنقلة البحرية الساتلية في المدى GHz 8/7 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 10.1 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  24,75-22 GHz  29,9-24,75 GHz |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 11 |
| 10.1 | 2 | SUP  القـرار 234 (WRC‑12)  توزيعات أولية إضافية للخدمة المتنقلة الساتلية في النطاقات من GHz 22 إلى GHz 26 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 11 |
| 11.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  7 235-7 145 MHz |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 11.1 | 2 | MOD  459.5 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 11.1 | 3 | MOD  460.5 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 11.1 | 4 | ADD  A111.5 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 11.1 | 5 | MOD  التذييل 7 (Rev.WRC‑12)  طرائق تحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية تعمل في نطاقات التردد المحصورة بين MHz 100 وGHz 105  الملحق 7  معلمات النظام ومسافات التنسيق المعينة مسبقاً لتحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية  3 الكسب في اتجاه الأفق لهوائي محطة استقبال أرضية حيال محطة إرسال أرضية  **الجدول** 7b (Rev.WRC‑12) |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 11.1 | 6 | MOD  المـادة 21  خدمات الأرض والخدمات الفضائية التي تتقاسم نطاقات تردد تفوق GHz 1  القسم III - حدود القدرة التي تنطبق على المحطات الأرضية  الجدول 3-21 (Rev.WRC‑12) |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 11.1 | 7 | SUP  **القـرار** 650 (WRC‑12)  توزيع لخدمة استكشاف الأرض الساتلية (أرض-فضاء) في المدى GHz 8‑7 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 12.1 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  9 300-8 650 MHz |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 2 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  10 000-9 500 MHz |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 3 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  10,5-10 GHz |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 4 | ADD  A112.5 |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 5 | ADD  B112.5 |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 6 | ADD  C112.5 |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 7 | ADD  D112.5 |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 12.1 | 8 | SUP  **القـرار** 651 (WRC-12)  التمديد المحتمل للتوزيع العالمي الحالي لخدمة استكشاف الأرض الساتلية (النشيطة) في نطاق التردد MHz 9 900‑9 300 بما يصل إلى MHz 600 ضمن نطاقي الترددات MHz 9 300‑8 700 و/أو MHz 10 500‑9 900 |  |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 13.1 | 1 | MOD  268.5 |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 13.1 | 2 | SUP  القـرار 652 (WRC-12)  استخدام خدمة الأبحاث الفضائية للنطاق MHz 420‑410 (فضاء-فضاء) |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 14.1 | 1 | MOD  المـادة 1  مصطلحات وتعريفات  القسم I - مصطلحات عامة  14.1 |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 2 | MOD  المـادة 2  تسميات  القسم II - التواريخ والساعات  5.2 |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 3 | MOD  الفصـل X  أحكام سريان مفعول لوائح الراديو(WRC‑12) |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 4 | MOD  المـادة 59  سريان مفعول لوائح الراديو وتطبيقها المؤقت(WRC-12) |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 5 | MOD  المـادة 59  سريان مفعول لوائح الراديو وتطبيقها المؤقت(WRC-12)  1.59 |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 6 | ADD  المـادة 59  سريان مفعول لوائح الراديو وتطبيقها المؤقت(WRC-12)  A114.59 |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 7 | ADD  المـادة 59  سريان مفعول لوائح الراديو وتطبيقها المؤقت(WRC-12)  B114.59 |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 8 | ADD  مشروع قرار جديد [IAP‑A114] (WRC‑15)  التطبيق المؤقت لأحكام معينة في لوائح الراديو راجعها المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 وإلغاء قرارات وتوصيات معينة |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 14.1 | 9 | SUP  القـرار 653 (WRC‑12)  مستقبل المقياس الزمني الخاص بالتوقيت العالمي المنسَّق |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 15.1 | 1 | MOD  287.5 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 12 |
| 15.1 | 2 | SUP  القـرار 358 (WRC-12)  النظر في تحسين وتوسيع محطات الاتصال على المتن في الخدمة المتنقلة البحرية في نطاقات الموجات الديسيمترية (UHF) |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 12 |
| 16.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  162,0125-156,8325 |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 16.1 | 2 | ADD  226A.5 يقتصر استعمال الخدمة المتنقلة الساتلية البحرية (أرض-فضاء) لنطاقات التردد MHz 161,9625‑161,9375 وMHz 162,0125‑161,9875 على الأنظمة التي تعمل وفقاً للتذييل 18 |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 16.1 | 3 | MOD  التذييـل 18 (REV.WRC-12)  جدول ترددات الإرسال في نطاق الموجات المترية (VHF) الموزع للخدمة المتنقلة البحرية  (انظر المادة **52**) |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 16.1 | 4 | ADD  دد) |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 16.1 | 5 | ADD  رر) |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 16.1 | 6 | SUP  ﺽ) |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 16.1 | 7 | ADD  ﺽﺃ) |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 16.1 | 8 | ADD  ﺽﺥ) |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 17.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد  **MHz 4 400‑4 200** |  | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 19 |
| 17.1 | 2 | MOD  438.5 |  | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 19 |
| 17.1 | 3 | **ADD**  **A117.5** |  | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 19 |
| 17.1 | 4 | **ADD**  **B117.5** |  | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 19 |
| 17.1 | 5 | **SUP**  **القـرار 423 (WRC-12)**  **النظر في الإجراءات التنظيمية بما فيها التوزيعات من أجل الاتصالات اللاسلكية لإلكترونيات الطيران داخل الطائرة (WAIC)** |  | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 19 |
| 17.1 | 6 | ADD  مشروع قرار جديد [IAP‑A117‑WAIC] (WRC-15)  استعمال الاتصالات اللاسلكية لإلكترونيات الطيران داخل الطائرة في نطاق التردد MHz 4 400‑4 200 |  | A | A |  | A |  | A | A |  | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 19 |
| 18.1 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  78-77,5 GHz |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 18.1 | 2 | ADD  A118.5 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 18.1 | 3 | SUP  القـرار 654 (WRC‑12)  توزيع النطاق GHz 78-77,5 لخدمة التحديد الراديوي للموقع لدعم عمليات رادارات السيارات قصيرة المدى والعالية الاستبانة |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 2 | 1 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  477F.5 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 2 | NOC  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  450A.5 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 3 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  530A.5 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 4 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  543A.5 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 5 | MOD  المادة 16  المراقبة الدولية للإرسالات  **2.16** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 6 | MOD  المادة 19  تعرف هوية المحطات  **83.19** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 7 | MOD  المادة 19  تعرف هوية المحطات  **99.19** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 8 | MOD  المادة 19  تعرف هوية المحطات  **102.19** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 9 | MOD  المادة 19  تعرف هوية المحطات  **108A.19** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 10 | MOD  المادة 19  تعرف هوية المحطات  **111.19** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 11 | MOD  المـادة 51  الشروط الواجب استيفاؤها في الخدمات البحرية  **41.51** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 12 | MOD  المـادة 52  أحكام خاصة تتعلق باستعمال الترددات  **181.52** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 13 | MOD  المـادة 52  أحكام خاصة تتعلق باستعمال الترددات  **229.52** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 14 | MOD  المـادة 52  أحكام خاصة تتعلق باستعمال الترددات  **264.52** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 15 | MOD  التذييـل 5 (REV.WRC-12)  تعرف هوية الإدارات التي ينبغي التنسيق معها أو الحصول على موافقتها وفقاً لأحكام المادة 9  الملحـق 1  1 قيم العتبة اللازمة للتنسيق في حالة التقاسم بين الخدمة المتنقلة الساتلية (MSS) (فضاء-أرض) وخدمات للأرض في نطاقات الترددات ذاتها، وبين وصلات التغذية للخدمة المتنقلة الساتلية التي تستعمل سواتل غير مستقرة بالنسبة إلى الأرض (فضاء-أرض) وخدمات للأرض في نطاقات التردد ذاتها، وبين خدمة الاستدلال الراديوي الساتلية (RDSS) (فضاء-أرض) وخدمات للأرض في نطاقات التردد ذاتها    (WRC-12)  1.2.1 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 16 | MOD  التذييـل 5 (REV.WRC-12)  تعرف هوية الإدارات التي ينبغي التنسيق معها أو الحصول على موافقتها وفقاً لأحكام المادة 9  الملحـق 1  1 قيم العتبة اللازمة للتنسيق في حالة التقاسم بين الخدمة المتنقلة الساتلية (MSS) (فضاء-أرض) وخدمات للأرض في نطاقات الترددات ذاتها، وبين وصلات التغذية للخدمة المتنقلة الساتلية التي تستعمل سواتل غير مستقرة بالنسبة إلى الأرض (فضاء-أرض) وخدمات للأرض في نطاقات التردد ذاتها، وبين خدمة الاستدلال الراديوي الساتلية (RDSS) (فضاء-أرض) وخدمات للأرض في نطاقات التردد ذاتها    (WRC-12)  **2.3.2.1** |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 17 | MOD  التذييـل 7 (REV.WRC-12)  طرائق تحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية تعمل في نطاقات التردد المحصورة بين MHz 100 وGHz 105  الملحـق 4  كسب الهوائي في اتجاه الأفق لمحطة أرضية عاملة مع محطات فضائية غير مستقرة بالنسبة إلى الأرض  1 تعيين كسب الهوائي في اتجاه الأفق |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 18 | MOD  التذييـل 7 (REV.WRC-12)  طرائق تحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية تعمل في نطاقات التردد المحصورة بين MHz 100 وGHz 105  الملحـق 5  تحديد منطقة التنسيق لمحطة إرسال أرضية حيال محطات استقبال أرضية عاملة مع محطات فضائية مستقرة بالنسبة إلى الأرض في نطاقات التردد الموزعة على اتجاهي الإرسال  1.2 حساب الكسب في اتجاه الأفق لمحطات الاستقبال الأرضية المجهولة العاملة مع محطات فضائية مستقرة بالنسبة إلى الأرض |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 19 | MOD  التذييـل 7 (REV.WRC-12)  طرائق تحديد منطقة التنسيق حول محطة أرضية تعمل في نطاقات التردد المحصورة بين MHz 100 وGHz 105  الملحـق 6  الأكفة الإضافية والأكفة المساعدة  4 تحديد كفاف إضافي باستخدام طريقة الكسب المتغير مع الزمن (TVG) |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 20 | MOD  التذييـل 15 (Rev.WRC-12)  الترددات الواجب استخدامها لاتصالات الاستغاثة والسلامة في النظام العالمي للاستغاثة والسلامة في البحر (GMDSS)  الجدول 2-15 (WRC-12)  ترددات مترية/ديسيمترية (VHF/UHF) فوق MHz 30 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 21 | MOD  التذييـل 17 (Rev.WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية  الملحـق 2 (WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية، والتي ستدخل حيز التنفيذ اعتباراً من 1 يناير 2017 (WRC-12)  الجـزء A - جدول النطاقات المجزأة p |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 22 | MOD  التذييـل 17 (Rev.WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية  الملحـق 2 (WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية، والتي ستدخل حيز التنفيذ اعتباراً من 1 يناير 2017 (WRC-12)  الجـزء A - جدول النطاقات المجزأة t |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 23 | MOD  التذييـل 17 (Rev.WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية  الملحـق 2 (WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية، والتي ستدخل حيز التنفيذ اعتباراً من 1 يناير 2017 (WRC-12)  الجـزء A - جدول النطاقات المجزأة v |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 24 | MOD  التذييـل 17 (Rev.WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية  الملحـق 2 (WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية، والتي ستدخل حيز التنفيذ اعتباراً من 1 يناير 2017 (WRC-12)  الجـزء B - ترتيبات القنوات  القسم 1 - المهاتفة الراديوية  2 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 25 | MOD  التذييـل 17 (Rev.WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية  الملحـق 2 (WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية، والتي ستدخل حيز التنفيذ اعتباراً من 1 يناير 2017 (WRC-12)  الجـزء B - ترتيبات القنوات  القسم 1 - المهاتفة الراديوية  6 أ) |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 26 | MOD  التذييـل 17 (Rev.WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية  الملحـق 2 (WRC-12)  الترددات وترتيبات القنوات الواجب استعمالها في نطاقات الموجات الديكامترية (HF) للخدمة المتنقلة البحرية، والتي ستدخل حيز التنفيذ اعتباراً من 1 يناير 2017 (WRC-12)  الجـزء B - ترتيبات القنوات(WRC-12)  القسم I - المهاتفة الراديوية  6 ب) |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 27 | MOD  التذييـل 18 (Rev.WRC-12)  جدول ترددات الإرسال في نطاق الموجات المترية (VHF) الموزع للخدمة المتنقلة البحرية  الملاحظة B |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 2 | 28 | MOD  القـرار 748 (Rev.WRC‑12)  التوافق بين الخدمة المتنقلة للطيران (R) والخدمة الثابتة الساتلية (أرض-فضاء) في النطاق MHz 5 150‑5 091 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 4 | 1 | NOC  القـرار 1 (Rev.WRC-97)  التبليغ عن تخصيصات التردد |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 2 | NOC  القـرار 5 (Rev.WRC-03)  التعاون التقني مع البلدان النامية في مجال دراسة الانتشار في المناطق المدارية والمناطق المماثلة |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 3 | NOC  القـرار 7 (Rev.WRC-03)  تطوير الإدارة الوطنية للترددات الراديوية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 4 | NOC  القـرار 10 (Rev.WRC-2000)  استخدام الحركة الدولية للصليب الأحمر والهلال الأحمر للاتصالات اللاسلكية في الاتجاهين |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 12 |
| 4 | 5 | NOC  القـرار 13 (Rev.WRC-97)  تكوين الرموز الدليلية للنداء وتوزيع سلاسل دولية جديدة |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 6 | NOC  القـرار 18 (Rev.WRC‑12)  إجراء التعرف إلى هوية السفن والطائرات التابعة لدول ليست أطرافاً في نزاع مسلّح والإعلان عن مواقعها |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 7 | NOC  القـرار 63 (Rev.WRC-12)  حماية خدمات الاتصالات الراديوية من التداخلات التي يسببها إشعاع الأجهزة الصناعية والعلمية والطبية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 8 | NOC  القـرار 72 (Rev.WRC-07)  الأعمال التحضيرية العالمية والإقليمية للمؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 9 | NOC  القـرار 98 (WRC‑12)  التطبيق المؤقت لأحكام معينة في لوائح الراديو راجعها المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2012 وإلغاء قرارات وتوصيات معينة |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 10 | NOC  القـرار 122 (Rev.WRC-07)  استعمال النطاقين GHz 47,5-47,2 وGHz 48,2-47,9 في محطات المنصات عالية الارتفاع التابعة للخدمة الثابتة وفي الخدمات الأخرى |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 11 | NOC  القـرار 145 (Rev.WRC-12)  استعمال محطات المنصات عالية الارتفاع في الخدمة الثابتة في النطاقين GHz 28,2‑27,9 وGHz 31,3-31 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 12 | NOC  القـرار 150 (WRC‑12)  استعمال وصلات بوابات محطات المنصات عالية الارتفاع للنطاقين MHz 6 520‑6 440 وMHz 6 640‑6 560 في الخدمة الثابتة |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 13 | NOC  القـرار 212 (Rev.WRC-07)  تنفيذ أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية في النطاقين MHz 2 025‑1 885 وMHz 2 200-2 110 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 14 | NOC  القـرار217 (WRC-97)  تنفيذ رادارات رصد خصائص الريـاح |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 15 | NOC  القـرار 221 (Rev.WRC-07)  استخدام محطات المنصات عالية الارتفاع التي توفر خدمات الاتصالات المتنقلة الدولية في النطاقات MHz 1 980‑1 885 وMHz 2 025‑2 010 وMHz 2 170‑2 110 في الإقليمين 1 و3، وفي النطاقين MHz 1 980-1 885 وMHz 2 160-2 110 في الإقليم 2 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 16 | NOC  القـرار 223 (Rev.WRC-12)  تحديد نطاقات تردد إضافية للاتصالات المتنقلة الدولية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 17 | NOC  القـرار 224 (Rev.WRC-12)  نطاقات التردد للمكوّنة الأرضية في الاتصالات المتنقلة الدولية تحت GHz 1 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 18 | NOC  القـرار 225 (Rev.WRC-12)  استخدام نطاقات تردد إضافية للمكوّنة الساتلية للاتصالات المتنقلة الدولية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 19 | NOC  القـرار 229 (Rev.WRC‑12)  استعمال الخدمة المتنقلة للنطاقات MHz 5 250‑5 150 وMHz 5 350‑5 250 وMHz 5 725‑5 470 لتنفيذ أنظمة النفاذ اللاسلكي بما في ذلك الشبكات المحلية الراديوية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 4 | 20 | NOC  القـرار 517 (Rev.WRC-07)  إدخال البث بتشكيل رقمي في النطاقات الديكامترية (HF) بين kHz 3 200 وkHz 26 100 الموزعة للخدمة الإذاعية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 21 | NOC  القـرار 535 (Rev.WRC-03)  المعلومات اللازمة لتطبيق المادة 12 من لوائح الراديو |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 22 | NOC  القـرار 543 (WRC-03)  قيم نسبة الحماية المؤقتة للتردد الراديوي (RF) للإرسال بالتشكيل التماثلي والرقمي في الخدمة الإذاعية على الموجات الديكامترية (HF) |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 23 | NOC  القـرار 550 (WRC-07)  المعلومات المتعلقة بالخدمة الإذاعية الديكامترية (HF) |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 24 | NOC  القـرار 612 (Rev.WRC-12)  استخدام خدمة التحديد الراديوي للموقع بين 3 وMHz 50 لدعم تشغيل الرادارات الأوقيانوغرافية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 25 | NOC  القـرار 641 (Rev.HFBC-87)  استخدام نطاقات الترددات kHz 7 100‑7 000 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 26 | MOD  القـرار 705 (MOB-87)  الحماية المتبادلة بين الخدمات الراديوية العاملة في النطاق kHz 130-70 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 27 | NOC  القـرار 729 (Rev.WRC-07)  استعمال أنظمة متكيفة الترددات في النطاقات الهكتومترية (MF) والديكامترية (HF) |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 28 | SUP  القـرار 807 (WRC-12)  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2015 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 29 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 30 | NOC  القـرار 906 (REV.WRC‑12)  التقديم الإلكتروني لنماذج بطاقات التبليغ الخاصة بخدمات الأرض إلى مكتب الاتصالات الراديوية وتبادل البيانات بين الإدارات |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 31 | NOC  التوصيـة 34 (REV.WRC-12)  المبادئ الناظمة لتوزيع نطاقات التردد |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 32 | NOC  التوصيـة 63 (WARC‑79)  المتعلقة بتقديم صيغ وأمثلة لحساب عروض النطاق اللازمة |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 33 | NOC  التوصيـة 71 (WARC‑79)  المتعلقة بتقييس الخصائص التقنية والتشغيلية للمعدات الراديوية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 34 | MOD  التوصيـة 75 (WRC-03)  دراسة الحد الفاصل بين مجال البث خارج النطاق ومجال البث الهامشي للرادارات الأولية التي تستعمل المغنيطرون |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 35 | NOC  التوصية 76 (WRC‑12)  نشر الأنظمة الراديوية الإدراكية واستعمالها |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 36 | NOC  التوصيـة 100 (REV.WRC-03)  نطاقات التردد المفضلة للأنظمة التي تستخدم الانتثار التروبوسفيري |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 37 | NOC  التوصيـة 207 (WRC-07)  أنظمة الاتصالات المتنقلة الدولية المقبلة |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 38 | NOC  التوصيـة 503 (REV.WRC-2000)  الإذاعة على الموجات الديكامترية (HF) |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 39 | NOC  التوصيـة 520 (WARC-92)  إيقاف تشغيل الإذاعة على الموجات الديكامترية (HF) على ترددات واقعة خارج النطاقات الموزعة للخدمة الإذاعية |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 4 | 40 | NOC  التوصيـة 522 (WARC-97)  التنسيق بشأن مواقيت الإذاعة على الموجات الديكامترية (HF) في النطاقات الموزعة للخدمة الإذاعية بين kHz 5 900 وkHz 26 100 |  | A |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 7  المسألة A | 1 | NOC  المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 7مكرراً (WRC‑12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  49.11 |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 7  المسألة B | 1 | المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها (WRC-12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  44B.11 MOD |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة B | 2 | المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها (WRC-12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  MOD 49.11 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة B | 3 | المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها (WRC-12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  NOC 1.49.11 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة B | 4 | التذييـل 30 (REV.WRC‑12)  الأحكام بشأن جميع الخدمات والخطتان والقائمة المصاحبة لها بشأن الخدمة الإذاعية الساتلية في نطاقات الترددات GHz 12,2‑11,7 (في الإقليم 3) وGHz 12,5‑11,7 (في الإقليم 1) وGHz 12,7‑12,2 (في الإقليم 2)(WRC‑03)  المـادة 5 (REV.WRC-12)  التبليغ عن تخصيصات التردد للمحطات الفضائية في الخدمة الإذاعية الساتلية وتفحص هذه التخصيصات وتدوينها في السجل الأساسي الدولي للترددات (WRC-07)  MOD  10.2.5 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة B | 5 | التذييـل \*30A (REV.WRC-12)  الأحكام والخطتان والقائمة المصاحبة لها التي تتعلق بوصلات التغذية في الخدمة الإذاعية الساتلية (GHz 12,5-11,7 في الإقليم 1 وGHz 12,7-12,2 في الإقليم 2 وGHz 12,2-11,7 في الإقليم 3) في نطاقات التردد GHz 14,8-14,5 وGHz 18,1-17,3 في الإقليمين 1 و3 وGHz 17,8-17,3 في الإقليم 2 (WRC‑03)  المـادة 5 (REV.WRC-12)  تنسيق تخصيصات التردد لمحطات الإرسال الأرضية ومحطات الاستقبال الفضائية التي توفر وصلات التغذية في الخدمة الثابتة الساتلية والتبليغ عن هذه التخصيصات وتفحصها وتدوينها في السجل الأساسي الدولي للترددات (WRC-07)  MOD 10.2.5 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة B | 6 | التذييـل 30B (REV.WRC-12)  الأحكام والخطة المصاحبة بشأن الخدمة الثابتة الساتلية في نطاقات الترددات MHz 4 800‑4 500 وMHz 7 025‑6 725 وGHz 10,95‑10,70 وGHz 11,45‑11,20 وGHz 13,25‑12,75  المـادة 8(REV.WRC-12)  إجراء التبليغ عن التخصيصات ضمن النطاقات المخطط لها في الخدمة الثابتة الساتلية وتدوين هذه التخصيصات في السجل الأساسي (WRC-07)  MOD 7.1.8 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة D | 1 | MOD  القــرار 907 (WRC-12)  استخدام وسائل الاتصالات الإلكترونية الحديثة في المراسلات الإدارية المتصلة بالنشر المسبق والتنسيق والتبليغ بشأن الشبكات الساتلية بما في ذلك تلك المتعلقة بالتذييلات 30 و30A و30B والمحطات الأرضية ومحطات الفلك الراديوي |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 7  المسألة D | 2 | MOD  القـرار 908 (WRC-12)  تقديم المعلومات الخاصة بالنشر المسبق ونشرها إلكترونياً |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 9 |
| 7  المسألة E | 1 | NOC  المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 7مكرراً (WRC‑12) |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 7  المسألة F | 1 | MOD  التذييـل 30B (REV.WRC-12)  الأحكام والخطة المصاحبة بشأن الخدمة الثابتة الساتلية في نطاقات الترددات MHz 4 800‑4 500 وMHz 7 025‑6 725 وGHz 10,95‑10,70 وGHz 11,45‑11,20 وGHz 13,25‑12,75  المـادة 6 (REV.WRC-12)  الإجراءات الخاصة بتحويل تعيين إلى تخصيص من أجل استحداث نظام إضافي أو من أجل إدخال تعديل في تخصيص وارد في القائمة (WRC-07)  33.6 |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7  المسألة F | 2 | MOD  المـادة 8(REV.WRC-12)  إجراء التبليغ عن التخصيصات ضمن النطاقات المخطط لها في الخدمة الثابتة الساتلية وتدوين هذه التخصيصات في السجل الأساسي11، 12 (WRC-07)  17.8 |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7  المسألة F | 3 | ADD  المـادة 8(REV.WRC-12)  إجراء التبليغ عن التخصيصات ضمن النطاقات المخطط لها في الخدمة الثابتة الساتلية وتدوين هذه التخصيصات في السجل الأساسي (WRC-07)  14 *مكرراً* |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 8 |
| 7  المسألة G | 1 | المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 7مكرراً (WRC‑12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  MOD   44.11 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة G | 2 | المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 7مكرراً (WRC‑12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  MOD 44B.11 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 7  المسألة G | 3 | المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها 1، 2، 3، 4، 5، 6، 7، 7مكرراً (WRC‑12)  القسم II - تفحص بطاقات التبليغ وتسجيل تخصيصات التردد في السجل الأساسي  ADD   21*مكرراً* و3.44.11 و1.44B.11 |  |  |  |  |  |  | A | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6 |
| 1.1.9 | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  410-403 MHz |  | A |  |  |  |  | A | A | A |  | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 1.1.9 | 2 | ADD  A911.5 |  | A |  |  |  |  | A | A | A |  | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 1.1.9 | 3 | MOD  القـرار 205 (REV.WRC-12)  حماية الأنظمة العاملة في الخدمة المتنقلة الساتلية في النطاق MHz 406,1-406 |  | A |  |  |  |  | A | A | A |  | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 2.1.9 | 1 | MOD  التذييـل 5 (REV.WRC-12)  تعرف هوية الإدارات التي ينبغي التنسيق معها أو الحصول على موافقتها وفقاً لأحكام المادة 9  الجدول 1-5 (Rev.WRC-12)  الشروط التقنية اللازمة لإجراء التنسيق (انظر المادة 9) |  | A |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A | 9 |
| 6.1.9 | 1 | SUP  القـرار 957 (WRC-12)  إجراء دراسات بهدف استعراض تعاريف الخدمة الثابتة والمحطة الثابتة والمحطة المتنقلة |  | A |  |  |  |  | A | A |  | A | A | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 12 |
| 7.1.9 | 1 | MOD  القـرار 647 (REV.WRC-12)  مبادئ توجيهية بشأن إدارة الطيف لأغراض الاتصالات الراديوية للإغاثة في حالات الطوارئ والكوارث |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 7.1.9 | 2 | SUP  القـرار 644 (REV.WRC-12)  موارد الاتصالات الراديوية اللازمة للإنذار المبكر ولتخفيف عواقب الكوارث ولعمليات الإغاثة |  |  |  |  | A |  |  | A | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 8.1.9 | 1 | NOC  المـادة 9  الإجراءات الواجب تطبيقها لتحقيق التنسيق مع الإدارات الأخرى أو الحصول على موافقة هذه الإدارات |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 8.1.9 | 2 | NOC  المـادة 11  التبليغ عن تخصيصات التردد وتسجيلها |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 8.1.9 | 3 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 8.1.9 | 4 | SUP  القـرار 757 (WRC‑12)  الجوانب التنظيمية للسواتل الصغيرة والمتناهية الصغر |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 2.2.9 | 1 | ADD  A922.4 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 9  esomps | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  22-18,4 GHz |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 9  esomps | 2 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  29,9-24,75 GHz |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 9  esomps | 3 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  34,2-29,9 GHz |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 9  esomps | 4 | ADD  A23.5 |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 9  esomps | 5 | ADD  مشروع قرار جديد [IAP/A23/ESOMPS] (WRC-15)  استخدام نطاقي التردد GHz 20,2‑19,7 وGHz 30,0‑29,5 في المحطات الأرضية المتحركة التي تتواصل مع محطات فضائية مستقرة بالنسبة إلى الأرض في الخدمة الثابتة الساتلية |  | A |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 13 |
| 10 A | 1 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10A‑2019] (WRC-15)  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 10 A | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10A‑460‑470] (WRC-15)  توزيع أولي الحالي للخدمة الساتلية للأرصاد الجوية في النطاق MHz 470-460 |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 10 A | 3 | SUP  القـرار 808 (WRC‑15)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  |  | A | A |  |  | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 10 B | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑15)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 13 |
| 10 B | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10B‑2019] (WRC-15)  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 13 |
| 10 B | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10B‑5GHz] (WRC-15)  النظر في توزيعات إضافية للخدمة المتنقلة على أساس أولي لتنفيذ أنظمة النفاذ اللاسلكي (WAS) بما في ذلك الشبكات المحلية الراديوية (RLAN) في مدى التردد MHz 5 470‑5 350 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 13 |
| 10 C | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑15)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  |  |  |  |  | A |  | 15 |
| 10 C | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑[IAP‑10C‑2019] (WRC‑15)  جدول أعمال للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  |  |  |  |  | A |  | 15 |
| 10 C | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10C‑GADSS] (WRC‑15)  اتصالات النظام العالمي للاستغاثة والسلامة في مجال الطيران |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A |  |  | A | A | A |  |  |  |  |  | A |  | 15 |
| 10 D | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 D | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10D‑2019] (WRC-15)  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 D | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10D‑APPENDIX30] (WRC-15)  استعراض حدود المواقع المدارية على تعديلات خطط وقوائم الخدمة الإذاعية الساتلية (BSS) الواردة في الملحق 7 بالتذييل 30 والنظر في إمكانية إدخال تعديلات على الملحق 7 بالتذييل 30 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 E | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 10 E | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10E‑2019]  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 10 E | 3 | MOD  القـرار 359 (WRC‑12)  النظر في تطبيق أحكام تنظيمية من أجل تحديث النظام العالمي للاستغاثة والسلامة في البحر وإجراء دراسات بشأن الملاحة الإلكترونية |  |  |  |  |  | A | A | A | A | A | A |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  | A | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 10 F | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  |  | A |  | A |  |  |  | A | A | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 10 F | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10F‑2019]  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  |  | A |  | A |  |  |  | A | A | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 10 F | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10F‑HAPS] (WRC‑15)  تيسير النفاذ إلى التطبيقات عريضة النطاق المقدمة من محطات المنصات عالية الارتفاع |  |  | A |  | A |  |  |  | A | A | A |  |  | A | A | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 11 |
| 10 G | 1 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10G‑2023]  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2023 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 G | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10G‑40‑50] (WRC‑15)  إمكانية منح توزيع لخدمة استكشاف الأرض الساتلية (النشيطة) من أجل مسابير الرادارات المحمولة في الفضاء في مدى التردد MHz 50-40 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 H | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 10 H | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10H‑2019]  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 10 H | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10H‑V‑BAND] (WRC-15)  وضع إطار تنظيمي للنظم الساتلية للخدمة الثابتة الساتلية غير المستقرة المدار بالنسبة إلى الأرض التي يمكن أن تعمل في نطاق التردد GHz 42,5‑37,5 (فضاء-أرض) ونطاقات التردد GHz 43,5‑42,5 وGHz 50,2‑49,2 وGHz 51,4‑50,4 (أرض-فضاء) |  | A |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 7 |
| 10 I | 1 | SUP  القـرار 808 (WRC‑12)  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2018 |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 10 I | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10I‑2019]  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 10 I | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10I‑FSS] (WRC‑15)  الدراسات المتعلقة بمتطلبات الطيف وإمكانية تحديد نطاقات ترددية لتوزيعها للخدمة الثابتة الساتلية |  |  |  |  |  |  |  | A |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 8 |
| 10 J | 1 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10J‑2023]  جدول الأعمال التمهيدي للمؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2023 |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 J | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10J‑SW]  احتياجات أجهزة استشعار الأحوال الجوية الفضائية من الطيف وحمايتها |  | A |  |  |  |  |  | A |  |  |  | A |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | A |  | 6 |
| 10 K | 1 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10K‑2019] (WRC‑15)  جدول أعمال المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية لعام 2019 |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| 10 K | 2 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP‑10K‑IMT6GHZ] (WRC‑15)  دراسات بشأن الأمور المتعلقة بالترددات الخاصة بالاتصالات المتنقلة الدولية وغيرها من التطبيقات المتنقلة عريضة النطاق للأرض |  | A |  |  |  |  | A | A | A | A |  |  |  | A |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  |  | A |  |  |  |  |  |  | A |  | 10 |
| GFT | 1 | MOD  المـادة 5  توزيع نطاقات التردد  القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد (انظر الرقم 1.2)  1 164-960 MHz |  | A | A |  | A |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 20 |
| GFT | 2 | ADD  AGFT.5 |  | A | A |  | A |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 20 |
| GFT | 3 | ADD  مشـروع قـرار جديـد [IAP/ADS‑B] (WRC-15)  استعمال الخدمة المتنقلة للطيران (R) والخدمة المتنقلة الساتلية للطيران (R) لنطاق التردد MHz 1 164-960 (أرض-فضاء) |  | A | A |  | A |  | A | A | A | A | A | A |  | A | A | A |  | A |  |  |  | A | A | A | A | A |  |  |  |  |  |  | A | A | 20 |

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