|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 2 auDocument 74-F** |
|  | **16 octobre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Mongolie |
| ProposITIONS POUR LES TRAVAUX DE LA CONFérence |
|  |
| Point 1.2 de l'ordre du jour |

1.2 examiner les résultats des études de l'UIT-R, conformément à la Résolution **232 (CMR‑12)**, sur l'utilisation de la bande de fréquences 694-790 MHz par le service mobile, sauf mobile aéronautique, dans la Région 1 et prendre les mesures appropriées;

Introduction

– La Mongolie est favorable à la Méthode A, Option 1, en ce qui concerne la Question A de ce point de l'ordre du jour.

– La Mongolie est d'avis que la limite inférieure de l'attribution au service mobile (y compris la bande de garde) ne doit pas être fixée au-dessous de de 694 MHz.

– La Mongolie ne s'oppose pas aux méthodes proposées pour les Questions B, C et D de ce point de l'ordre du jour.

Propositions

ARTICLE 5

Attribution des bandes de fréquences

Section IV – Tableau d'attribution des bandes de fréquences
(Voir le numéro 2.1)

MOD MNG/74A2/1

460-890 MHz

|  |
| --- |
| Attribution aux services |
| Région 1 | Région 2 | Région 3 |
| 470-694RADIODIFFUSION5.149 5.291A 5.294 MOD 5.296 5.300 5.304 5.306 5.311A 5.312 | 470-512RADIODIFFUSIONFixeMobile5.292 5.293 | 470-585FIXEMOBILERADIODIFFUSION5.291 5.298 |
| 512-608RADIODIFFUSION5.297 |
| 585-610FIXEMOBILERADIODIFFUSIONRADIONAVIGATION5.149 5.305 5.306 5.307 |
| 608-614RADIOASTRONOMIEMobile par satellite sauf mobile aéronautique par satellite(Terre vers espace) |
| 610-890FIXEMOBILE 5.313A 5.317ARADIODIFFUSION |
| 614-698RADIODIFFUSIONFixeMobile5.293 5.309 5.311A |
| 694-790RADIODIFFUSIONMOBILE sauf mobile aéronautique MOD 5.312A MOD 5.317A5.300 5.311A 5.312 |
| 698-806MOBILE 5.313B 5.317ARADIODIFFUSIONFixe 5.293 5.309 5.311A |
| 790-862FIXEMOBILE sauf mobile aéronautique 5.316B 5.317ARADIODIFFUSION5.312 5.314 5.315 5.316 5.316A 5.319 |
| 806-890FIXEMOBILE 5.317ARADIODIFFUSION |
| 862-890FIXEMOBILE sauf mobile aéronautique mobile 5.317ARADIODIFFUSION 5.322 |
| 5.319 5.323 | 5.317 5.318 | 5.149 5.305 5.306 5.3075.311A 5.320 |

**Motifs:** La modification de l'Article 5du RR consistant à insérer l'attribution à titre primaire au service mobile, sauf mobile aéronautique, dans la bande de fréquences 694‑790 MHz, dans la Région 1, est fondée sur les résultats des études réalisées par l'UIT-R.

MOD MNG/74A2/2

5.312A En Région 1, l'utilisation de la bande 694-790 MHz par le service mobile, sauf mobile aéronautique, est assujettie aux dispositions de la Résolution **232 (Rév.CMR‑15)**. Voir aussi la Résolution **224 (Rév.CMR‑12)**.      (CMR‑15)

**Motifs:** Modification en conséquence du numéro 5.312Adu RR afin de tenir compte des décisions de la CMR-15 en ce qui concerne les Questions B et C, selon le cas.

MOD MNG/74A2/3

5.317ALes parties de la bande 698-960 MHz dans la Région 2 et de la bande 694-790 MHz dans la Région 1 et 790-960 MHz dans les Régions 1 et 3 qui sont attribuées au service mobile à titre primaire sont identifiées pour être utilisées par les administrations qui souhaitent mettre en oeuvre les Télécommunications mobiles internationales (IMT) – voir les Résolutions **224 (Rév.CMR‑12)**, **232 (Rév.CMR-15)** et **749 (Rév.CMR‑12)**, selon le cas. Cette identification n'exclut pas l'utilisation de ces bandes par toute application des services auxquels elles sont attribuées et n'établit pas de priorité dans le Règlement des radiocommunications.     (CMR‑15)

**Motifs:** Modification du numéro 5.317A du RR afin de ramener la limite inférieure de la bande identifiée pour les IMT dans la Région 1 à 694 MHz.

MOD MNG/74A2/4

RÉSOLUTION 232 (RéV.CMR-15)

Utilisation de la bande de fréquences 694-790 MHz par le service mobile,
sauf mobile aéronautique, dans la Région 1

La Conférence mondiale des radiocommunications (Genève, 2015),

...

décide

1 que l'utilisation de la bande de fréquences 694‑790 MHz par le service mobile est assujettie à l'accord obtenu au titre du numéro **9.21** vis‑à‑vis du service de radionavigation aéronautique dans les pays énumérés au numéro **5.312**.Une méthode pour identifier les administrations affectées au titre du numéro **9.21** pour ce qui est du service mobile vis-à-vis du service de radionavigation aéronautique dans les pays énumérés au numéro **5.312** dans la bande de fréquences 694‑790 MHz;

…

**Motifs:** Les dispositions de fréquences envisagées pour les systèmes IMT doivent être prises en considération lors de la détermination des conditions de protection des systèmes du SRNA.

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