|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève, 2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 21 auDocument 32-F** |
|  | **29 septembre 2015** |
|  | **Original: anglais** |
|  |
| Propositions communes de la Télécommunauté Asie-Pacifique |
| Propositions pour les travaux de la conférence |
|  |
| Point 7 de l'ordre du jour |

7 examiner d'éventuels changements à apporter, et d'autres options à mettre en œuvre, en application de la Résolution 86 (Rév. Marrakech, 2002) de la Conférence de plénipotentiaires, intitulée «Procédures de publication anticipée, de coordination, de notification et d'inscription des assignations de fréquence relatives aux réseaux à satellite», conformément à la Résolution **86 (Rév.CMR-07)**, afin de faciliter l'utilisation rationnelle, efficace et économique des fréquences radioélectriques et des orbites associées, y compris de l'orbite des satellites géostationnaires;

On trouvera dans le tableau ci-dessous les propositions communes de l'APT (ACP) relatives au point 7 de l'ordre du jour et les addenda dans lesquels elles figurent.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Question | Titre | Addendum N° | ACP N° |
| A | Question A – Informer le Bureau, au titre du numéro 11.49 du RR, d'une suspension pendant une période dépassant six mois | A21-A1 | A21-A1/1 et 2 |
| B | Question B – Publication sur le site web de l'UIT des renseignements relatifs à la mise en service de réseaux à satellite | A21-A2 | A21-A2/1 à 3 |
| D | Question D – Utilisation générale de moyens modernes de communication électroniques dans les procédures de coordination et de notification | A21-A4 | A21-A4/1 et 2 |
| E | Question E – Défaillance d'un satellite au cours de la période de 90 jours prévue pour la mise en service | A21-A5 | A21-A5/1 |
| F | Question F – Modifications de l'Appendice 30B du RR liées à la suspension de l'utilisation d'une assignation de fréquence inscrite dans le Fichier de référence international des fréquences | A21-A6 | A21-A6/1 à 3 |
| G | Question G – Clarification concernant les renseignements relatifs à la mise en service fournis au titre des numéros 11.44/11.44B du RR | A21-A7 | A21-A7/1 à 3 |
| I | Question I – Méthode possible pour atténuer le problème du nombre excessif de fiches de notification de réseaux à satellite | A21-A9 | A21-A9/1 |
| K | Question K – Adjonction d'une disposition réglementaire dans l'Article 11 du RR concernant les cas d'échec de lancement | A21-A11 | A21-A11/1 |
| X | Question X – Examen des restrictions applicables aux positions sur l'orbite (Annexe 7 de l'Appendice 30 du RR) | A21-A13 | A21-A13/1 |

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