|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Bureau des radiocommunications (BR)** | | |
| Circulaire administrative  **CACE/881** | | Le 9 janvier 2019 |
|  | | |
|  | | |
| **Aux Administrations des Etats Membres de l'UIT, aux Membres du Secteur des radiocommunications, aux Associés de l'UIT-R participant aux travaux de la Commission d'études 7 des radiocommunications et aux établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT** | | |
|  | | |
| Objet: | **Commission d'études 7 des radiocommunications (Services scientifiques)**  **– Approbation de 7 Recommandations UIT-R révisées** | |
|  |
|  |
|  | | |
|  | | |

Dans la Circulaire administrative CACE/872 datée du 19 octobre 2018, 7 projets de Recommandation UIT-R révisée ont été soumis pour approbation, conformément à la procédure prévue dans la Résolution UIT‑R 1-7 (§ A2.6.2.3).

Les conditions régissant cette procédure ont été satisfaites au 19 décembre 2018.

Les Recommandations approuvées seront publiées par l'UIT et vous trouverez dans l'Annexe de la présente Circulaire leurs titres ainsi que les numéros qui leur ont été attribués.

Mario Maniewicz  
Directeur

**Annexe:** 1

**Distribution:**

– Administrations des Etats Membres de l'UIT et Membres du Secteur des radiocommunications participant aux travaux de la Commission d'études 7 des radiocommunications

– Associés de l'UIT-R participant aux travaux de la Commission d'études 7 des radiocommunications

– Établissements universitaires participant aux travaux de l'UIT

– Présidents et Vice-Présidents des Commissions d'études des radiocommunications

– Président et Vice-Présidents de la Réunion de préparation à la Conférence

– Membres du Comité du Règlement des radiocommunications

– Secrétaire général de l'UIT, Directeur du Bureau de la normalisation des télécommunications, Directeur du Bureau de développement des télécommunications

**Annexe  
  
Titres des Recommandations UIT-R approuvées**

Recommandation UIT-R SA.1163-3 Document 7/77(Rév.1)

**Critères de brouillage cumulatif applicables aux liaisons de service des systèmes de collecte de données pour les satellites géostationnaires des services d'exploration de la Terre par satellite et de météorologie par satellite**

Recommandation UIT-R SA.1164-3 Document 7/78(Rév.1)

**Critères de partage et de coordination applicables aux liaisons de service des systèmes de collecte de données utilisant des satellites géostationnaires des services d'exploration de la Terre par satellite et de météorologie par satellite**

Recommandation UIT-R RS.1165-3 Document 7/79(Rév.1)

**Caractéristiques techniques et critères de qualité de fonctionnement des systèmes utilisés dans le service des auxiliaires de la météorologie dans   
les bandes à 403 MHz et à 1 680 MHz**

Recommandation UIT-R RS.1263-2 Document 7/80(Rév.1)

**Critères de brouillage pour le service des auxiliaires de la météorologie   
dans les bandes 400,15-406 MHz et 1 668,4-1 700 MHz**

Recommandation UIT-R RS.2042-1 Document 7/81(Rév.1)

**Caractéristiques techniques et opérationnelles types des systèmes de sondage radar spatioportés utilisant la bande 40-50 MHz**

Recommandation UIT-R RS.1883-1 Document 7/82(Rév.1)

**Utilisation de systèmes de télédétection pour l'étude   
des changements climatiques et de ses effets**

Recommandation UIT-R RS.1859-1 Document 7/83(Rév.2)

**Utilisation des systèmes de télédétection pour la collecte des données à utiliser   
en cas de catastrophes naturelles ou de situations d'urgence analogues**

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