



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.

A handwritten signature in blue ink, reading 'Mario Maniewicz', is positioned above the printed name.

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
