|  |  |
| --- | --- |
| **Conférence mondiale des radiocommunications (CMR-15)Genève,2-27 novembre 2015** |  |
| **UNION INTERNATIONALE DES TÉLÉCOMMUNICATIONS** |  |
|  |  |
| **SÉANCE PLÉNIÈRE** | **Addendum 8 auDocument 8(Add.23)-F** |
|  | **5 juin 2015** |
|  | **Original: russe** |
|  |
| Propositions communes de la Communauté régionale des communications |
| PROPOSITIONS POUR LES TRAVAUX DE LA CONFéRENCE |
|  |
| Point 9.1(9.1.8) de l'ordre du jour |

9 examiner et approuver le rapport du Directeur du Bureau des radiocommunications, conformément à l'article 7 de la Convention:

9.1 sur les activités du Secteur des radiocommunications depuis la CMR‑12;

9.1(9.1.8) Résolution **757 (CMR-12)** – Aspects réglementaires des nanosatellites et des picosatellites

Proposition

 RCC/8A23A8/1

Les administrations des pays membres de la RCC estiment que les modifications éventuelles apportées aux procédures de notification des réseaux à satellite utilisant des nanosatellites et des picosatellites ne doivent pas compliquer la coordination, la notification et l’utilisation des autres réseaux à satellite. Les modifications nécessaires pourront être apportées au Règlement des radiocommunications lors de la CMR‑19 au titre d’un point séparé de l’ordre du jour.

Les modifications doivent être étayées par des études au sein de l'UIT.

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