|  |  |
| --- | --- |
| **世界无线电通信大会（WRC-19） 2019年10月28日-11月22日，埃及沙姆沙伊赫** | **logo_C_** |
|  |  |
|  |  |
| **全体会议** | **文件 12 (Add.21)(Add.5)-C** |
|  | **2019年6月23日** |
|  | **原文：俄文** |
|  | |
| 区域通信联合体共同提案 | |
| 有关大会工作的提案 | |
|  | |
| 议项9.1(9.1.5) | |

9 按照《公约》第7条，审议并批准无线电通信局主任关于下列内容的报告：

9.1自WRC-15以来无线电通信部门的活动；

9.1 (9.1.5) 第**764**号决议（**WRC-15**）– 审查在《无线电规则》第**5.447F**和**5.450A**款中引证ITU-R M.1638-1和M.1849-1建议书的技术和规则影响

引言

区域通信联合体（RCC）主管部门认为，根据《无线电规则》第5.447F和第5.450A款的规定，确保在5 250-5 350MHz和5 470-5 725MHz频段内拥有划分的无线电测定业务的保护至关重要。因此，RCC主管部门认为，为了解决这一问题，必须采用CPM报告中描述的方法A。

提案

为了研究解决WRC-19议项9.1问题9.1.5，现提议使用本文件附件所载的规则案文。

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表  
（见第2.1款）

MOD RCC/12A21A5/1

5.447F 在5 250-5 350 MHz频段内，移动业务电台不应要求无线电定位业务、卫星地球探测业务（有源）和空间研究业务（有源）的保护。适用第**229**号决议**（WRC-12，修订版）** 。（WRC‑19）

**理由：** 这将确保无线电测定系统免受移动业务系统，包括WAS/RLAN的可能干扰。

MOD RCC/12A21A5/2

5.450A 在5 470-5 725 MHz频段内，移动业务电台不得要求无线电测定业务的保护。适用第**229**号决议**（WRC-12，修订版）** 。 （WRC‑19）

**理由：** 这将确保无线电测定系统免受移动业务系统的可能干扰。

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