|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A close up of a sign  Description automatically generated | **世界无线电通信大会（WRC-23）2023年11月20日-12月15日，迪拜** |  |
|  |  |
|  |  |
| **全体会议** | **文件 44 (Add.11)(Add.3)-C** |
|  | **2023年10月13日** |
|  | **原文：英文** |
|  |
| 美洲国家电信委员会（CITEL）成员国 |
| 有关大会工作的提案 |
|  |
| 议项1.11 |

1.11根据第**361**号决议**（WRC-19，修订版）**，审议可能的规则行动，支持全球水上遇险和安全系统（GMDSS）的现代化，并实施e航海；

**问题C**

提案

NOC IAP/44A11A3/1#1776

条款

NOC IAP/44A11A3/2#1777

附录

**理由：** 做出决议3规定的修改条件没有得到满足。
1) 尽管得到了IMO的认可，但仍需要完成启动GMDSS业务所需的待解决实施项目，包括候选对地静止卫星网络的频率协调。根据第**361**号决议**（WRC-19，修订版）**，通知主管部门开展频率协调属于国际电联的权限，需要在WRC-23之前完成。
 候选对地静止卫星系统网络操作者需要在WRC-23之前完成的待解决实施问题包括完成必要的规则行动，以保障该系统提议用于GMDSS业务的频谱可用并得到全面保护。这包括在候选对地静止卫星网络的操作者可以开始GMDSS业务之前解决与其他系统涉及《无线电规则》第**9**条的频率协调问题。因此，它需要与HIBLEO-2、HIBLEO-X和HIBLEO-4卫星系统完成协调。
2) 新GMDSS系统的频谱需求尚未确定。第**361**号决议做出决议3请ITU-R确定新卫星GMDSS系统的频谱需求等事项，但是这项工作尚未开展。
3) 《无线电规则》第**9**条规定的频率协调尚未完成。如果不对所提议系统进行成功的协调，则该系统将得不到保护。《无线电规则》第**9**条的规定要求完成协调，以便为卫星GMDSS系统提供任何程度的保护，使其免受在同一频段操作的具有更高优先权的现有MSS卫星系统的有害干扰。负责所提议的额外卫星GMDSS系统的主管部门没有成功完成《无线电规则》第**9**条的卫星协调，因此，所提议的网络无权获得免于有害干扰的保护。此外，如果对在所审议频段内操作的其他已通知卫星网络产生有害干扰，该GMDSS系统将被要求立即终止其服务，并将无法在所审议的频段内向其用户提供服务。

SUP IAP/44A11A3/3#1773

第361号决议（WRC-19，修订版）

考虑为支持全球水上遇险和安全系统现代化及
实施e航海的实施可能采取的规则行动

**理由：** 根据第**361**号决议**（WRC-19，修订版）**做出决议3的研究结果，建议根据第**361**号决议**（WRC-19，修订版）**做出决议3废止此决议。

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