|  |  |
| --- | --- |
| **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 68 (Add.21)(Add.7)-C** |
|  | **2019年10月6日** |
|  | **原文：阿拉伯文** |
|  |
| 卡塔尔（国） |
| 大会工作提案 |
|  |
| 议项9.1（9.1.7） |

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 (9.1.7) 第**958**号决议**（WRC-15）**– 2)开展研究，审议：a) 是否有必要采取可能的补充措施，以限制有关终端的向根据第**18.1**款获得许可终端的上行链路发射；b) 根据ITU-R第64号决议（RA-15），研究协助主管部门管理在其境内所部署地球站终端未经审批的操作的可行方法，以此作为指导其国家频谱管理工作的工具；

引言

根据WRC-19议项9.1，问题9.1.7所开展的研究，审查了对于采取附加措施，将地球站的上行链路发射限制于那些获得授权的地球站，以及协助各主管部门管理未经授权的地球站操作的可能方法的必要性。

关于第**958**号决议**（WRC-15）**附件中的问题*2a)*，已经确定了两个选项：

– 选项1：由于目前的措施已经足够，因此无需修改《无线电规则》。《无线电规则》，特别是其第**18**条的条款中，明确无误地要求只有经过正式授权才能操作地球站。《无线电规则》中的新条款对解决非法操作地球站问题没有帮助。

– 选项2：制定一份新的WRC决议，以协助主管部门应用《无线电规则》第**18.1**款。

关于第**958**号决议**（WRC-15）**附件中的问题*2b)*，已经确定了一个选项：

– 提供有关卫星监测能力的必要指导，以及可能修订和/或进一步制定ITU-R报告或手册，作为指导其国家频谱管理的工具，以协助主管部门管理其境内部署的未经授权的地球站的运行。

提案

卡塔尔主管部门提议用问题2a 选项1，以满足该议项。

第958号决议（WRC-15）附件的问题2a

问题2a选项1：不对《无线电规则》做出修改

NOC QAT/68A21A7/1#50359

**条款**

NOC QAT/68A21A7/2#50360

**附录**

NOC QAT/68A21A7/3#50361

**决议**

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