|  |  |
| --- | --- |
| **世界无线电通信大会（WRC-15） 2015年11月2-27日，日内瓦** |  |
| **国 际 电 信 联 盟** |  |
|  |  |
| **全体会议** | **文件 28(Add.21)(Add.9)(Rev.1)-C** |
|  | **2015年10月13日** |
|  | **原文：英文** |
|  | |
| 非洲共同提案 | |
| 有关大会工作的提案 | |
|  | |
| 议项7(I) | |

7 根据第**86**号决议**（WRC-07，修订版）**，考虑为回应全权代表大会第86号决议（2002年，马拉喀什，修订版） – 关于卫星网络频率指配的提前公布、协调、通知和登记程序 – 而可能做出的修改和采取的其它方案，以便为合理、高效和经济地使用无线电频率及任何相关轨道（包括对地静止卫星轨道）提供便利；

7(I) 问题I – 缓解过多卫星网络申报问题的可行方法

**问题 I1** – 协调请求（CR/C）申报过多的解决方法

NOC AFCP/28A21A9/1

《无线电规则》

**理由：** 不使卫星规则进一步复杂化：增加任何新的初步通知都不会导致未来资料数量的减少，因为这些方法中未提出任何新的要求或激励措施，使主管部门取消其已支付成本回收费用且有效的卫星网络协调资料。主管部门轻而易举就可填妥初步通知资料通知单要求的信息，但增加任何新的步骤将加大主管部门和无线电通信局双方的行政工作。最后，无线电通信局将不得不花费更多成本以处理这些与新步骤相关的通知单，而这些成本将影响通知主管部门和无线电通信局的预算。

**问题I2 –** 解决提前公布资料（API）申报过多问题的方法

第9条

与其他主管部门进行协调或达成协议的  
程序1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 8之二（WRC-12）

第I节 – 卫星网络或卫星系统资料的提前公布

总则

MOD AFCP/28A21A9/2

9.1 在按照本条或第**11**条就某一卫星网络或卫星系统的频率指配采取任何行动之前，一个主管部门或代表一组指名的主管部门行事的主管部门9在视情况启动下列第**9**条第II节所述协调程序之前，应向无线电通信局送交将在国际频率信息通报（BR IFIC）内提前公布的网络或系统的一般说明，送交日期不早于该网络或系统的规划启用日期7年之前，并且最好不迟于该日期2年之前（亦见第**11.44**款）。为此应提供的特性列示于附录**4**内。与此同时亦可将协调或通知资料送交给无线电通信局。在第II节不要求协调的情况下，该通知将被认为在提前公布资料的公布日期后不早于6个月由无线电通信局收妥。（WRC‑15）

**理由：** 按照《无线电规则》第**9**条第II节取消收到API与可接收相关协调请求日之间最短为六个月的期限，以便缩短协调程序中专门用来公布特节的部分。

第IB分节 – 提前公布需经第II节协调程序的  
卫星网络或卫星系统的资料

MOD AFCP/28A21A9/3

9.5B 在收到载有按照第**9.2B**款公布的资料的国际频率信息通报（BR IFIC）后，如果某一主管部门认为其现有的或规划的卫星系统或网络或地面电台11，将受到影响，可将其意见寄送给公布的主管部门，这样后者可以考虑这些意见。这些意见的副本亦应寄送给无线电通信局。然后两个主管部门应共同努力，解决任何困难，需要时任何一方可要求无线电通信局帮助，并交换任何可能有用的补充资料。（WRC‑15）

**理由：** 这是取消六个月期限的结果，因为，可以在提前公布发表前启动协调程序。

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