|  |  |
| --- | --- |
| **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 15-C** |
|  | **2015年6月25日** |
|  | **原文：俄文** |
|  |
| 乌兹别克斯坦（共和国） |
| 有关大会工作的提案 |
|  |
| 议项9.2 |

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：

9.2 应用《无线电规则》过程中遇到的任何困难或矛盾之处；

引言

以下抄录了《无线电规则》中的若干差错，2015年世界无线电通信大会（WRC-15）在审议议项9.2 – 应用《无线电规则》过程中遇到的任何困难或矛盾之处 – 时可将其予以纠正。

提案

第37条

操作人员证书

第II节 – 证书的等级和种类

MOD UZB/15/1

37.13

编辑性说明：此修订仅涉及俄文版。

MOD UZB/15/2

37.14

编辑性说明：此修订仅涉及俄文版。

第5条

频率划分

第IV节 – 频率划分表
（见第2.1款）

MOD UZB/15/3

1 800-2 194 kHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 1 800-1 810无线电定位5.93 | 1 800-1 850业余 | 1 800-2 000业余固定移动（航空移动除外）无线电导航无线电定位 |
| 1 810-1 850业余5.98 5.99 5.100 |

NOC

5.101 (SUP - WRC-12)

MOD UZB/15/4

410-460 MHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 430-432业余无线电定位 | 430-432 无线电定位 业余 |
| 5.271 5.2745.275 5.276 5.277 |  5.271 5.276 5.278 5.279 |
| 432-438业余无线电定位卫星地球探测（有源）5.279A | 432-438 无线电定位 业余 卫星地球探测（有源） 5.279A |
| 5.138 5.271 5.2765.277 5.280 5.281 5.282 |  5.271 5.276 5.278 5.279 5.281 5.282 |
| 438-440业余无线电定位 | 438-440 无线电定位 业余 |
| 5.271 5.274 5.2755.276 5.277 5.283 |  5.271 5.276 5.278 5.279 |

NOC

5.272 （SUP - WRC-12）

NOC

5.273 （SUP - WRC-12）

MOD UZB/15/5

2 170-2 520 MHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 2 450-2 483.5固定移动无线电定位5.150 | 2 450-2 483.5 固定移动无线电定位 5.150 |
| ... | ... | ... |
| 2 500-2 520固定 5.410移动（航空移动除外） 5.384A | 2 500-2 520固定 5.410卫星固定（空对地） 5.415移动（航空移动除外） 5.384A | 2 500-2 520固定 5.410卫星固定（空对地） 5.415移动（航空移动除外） 5.384A卫星移动（空对地） 5.351A 5.407 5.414 5.414A |
| 5.412 |  | 5.404 5.415A |

NOC

5.397 （SUP - WRC-12）

NOC

5.405 （SUP - WRC-12）

MOD UZB/15/6

2 520-2 700 MHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 2 520-2 655固定 5.410移动（航空移动除外） 5.384A卫星广播 5.413 5.416 | 2 520-2 655固定 5.410卫星固定 （空对地） 5.415移动（航空移动除外） 5.384A卫星广播 5.413 5.416 | 2 520-2 535固定 5.410卫星固定 （空对地） 5.415移动（航空移动除外） 5.384A卫星广播 5.413 5.4165.403 5.414A 5.415A |
|  |  | 2 535-2 655固定 5.410移动（航空移动除外） 5.384A卫星广播 5.413 5.416 |
| 5.339 5.412 5.417C 5.417D 5.418B 5.418C | 5.339 5.417C 5.417D 5.418B 5.418C | 5.339 5.417A 5.417B 5.417C 5.417D 5.418 5.418A 5.418B 5.418C |

NOC

200-248 GHz

|  |
| --- |
| 划分给以下业务 |
| 1区 | 2区 | 3区 |
| 200-209 卫星地球探测（无源） 射电天文空间研究（无源） 5.340 5.341 5.563A |

MOD UZB/15/7

5.563A

编辑性说明：此修订仅涉及俄文版。

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