|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A picture containing text, clipart  Description automatically generated | المؤتمر العالمي للاتصالات الراديوية (WRC-23)  **دبي، 20 نوفمبر – 15 ديسمبر 2023** | |  |
|  | |  | |
|  | |  | |
| الجلسة العامة | | **الإضافة 14 للوثيقة 87-A** | |
|  | | **23 أكتوبر 2023** | |
|  | | **الأصل: بالإنكليزية** | |
|  | | | |
| مقترحـات إفريقيـة مشتركـة | | | |
| مقترحات بشأن أعمال المؤتمر | | | |
|  | | | |
| بند جدول الأعمال 14.1 | | | |

14.1 استعراض وبحث التعديلات المحتملة لتوزيعات التردد الحالية أو ربما منح توزيعات تردد جديدة على أساس أولي لخدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة) في مدى التردد GHz 252-231,5 لضمان مواكبة المتطلبات الأكثر حداثة لعمليات الرصد بالاستشعار عن بُعد، وفقاً للقرار **662 (WRC-19)**.

المـادة 5

توزيع نطاقات التردد

القسم IV - جدول توزيع نطاقات التردد  
(انظر الرقم 1.2)

MOD AFCP/87A14/1#1863

GHz 248-200

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| التوزيع على الخدمات | | |
| الإقليم 1 | الإقليم 2 | الإقليم 3 |
| 235-232 **ثابتة**  **ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)  **متنقلة**  تحديد راديوي للموقع | | |
| 238-235 **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة) ADD B114.5  **ثابتة**  **ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)  **متنقلة**  **أبحاث فضائية** (منفعلة)  563A.5 563B.5 | | |
| 239,2-238 **ثابتة**  **ثابتة ساتلية** (فضاء-أرض)  **متنقلة**  **تحديد راديوي للموقع**  **ملاحة راديوية**  **ملاحة راديوية ساتلية** | | |
| 240-239,2 **استكشاف** **الأرض** **الساتلية** (منفعلة)  **ثابتة** **ساتلية** (فضاء-أرض)  **تحديد راديوي للموقع**  **ملاحة راديوية**  **ملاحة راديوية ساتلية** | | |
| 241-240 **استكشاف** **الأرض** **الساتلية** (منفعلة)  **تحديد راديوي للموقع** | | |
| 242,2-241 **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة)  **فلك راديوي**  **تحديد راديوي للموقع**  هواة  هواة ساتلية  149.5 | | |
| 244,2-242,2 **فلك راديوي**  **تحديد راديوي للموقع**  هواة  هواة ساتلية  138.5 149.5 | | |
| 247,2-244,2 **استكشاف الأرض الساتلية** (منفعلة)  **فلك راديوي**  **تحديد راديوي للموقع**  هواة  هواة ساتلية  138.5 149.5 | | |
| 248-247,2 **فلك راديوي**  **تحديد راديوي للموقع**  هواة  هواة ساتلية  149.5 | | |

ADD AFCP/87A14/2#1866

B114.5 يقتصر استخدام خدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة) لنطاق التردد GHz 238‑235 على تشغيل أجهزة الاستشعار المنفعلة لسبر الحافة. وفي هذا النطاق، يجب ألا تطالب المحطات في خدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة) بالحماية من المحطات في الخدمة الثابتة والخدمة المتنقلة. (WRC-23)

SUP AFCP/87A14/3#1867

القرار 662 (WRC-19)

استعراض توزيعات التردد لخدمة استكشاف الأرض الساتلية (المنفعلة)   
في مدى التردد GHz 252-231,5 والنظر في التعديل المحتمل وفقاً   
لمتطلبات رصد أجهزة الاستشعار المنفعلة العاملة بالموجات الصغرية

الأسباب: سيؤدي التعديل إلى فدرة ملاصقة GHz 239,2-231,5 للخدمتين الثابتة والمتنقلة بعدَ توحيد نطاقَي التردد GHz 235-231,5 وGHz 241-238، مع توفير الحماية للخدمات القائمة.

ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ