**Проект!**

**Р Е П У Б Л И К А Б Ъ Л Г А Р И Я**

**М И Н И С Т Е Р С К И С Ъ В Е Т**

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

**Р Е Ш Е Н И Е №**

**от 2022 година**

**ЗА изменение и допълнение на Националния план за разпределение на радиочестотния спектър, приет с Решение № 545 на Министерския съвет от 2004 г.** (Обн., ДВ, бр. 60 от 2004 г.; доп., бр. 69 от 2004 г.; изм. и доп., бр. 31 от 2005 г.;изм. и доп., бр. 16 от 2006 г.; изм. и доп. бр. 76 от 2011 г.; изм. и доп. бр. 73 от 2012 г.; изм. и доп. бр. 59 от 2013 г.; изм. и доп. бр. 16 от 2014 г.; изм. и доп. бр. 46 от 2015 г. ; изм. и доп. бр. 78 от 2016 г.; изм. и доп. бр. 47 от 2018 г., бр. 47 от 2018 г., бр. 73 от 2019 г. и бр. 33 от 2021 г.)

На основание чл. 8, ал. 2 и чл. 11, ал. 2 от Закона за електронните съобщения

**МИНИСТЕРСКИЯТ СЪВЕТ**

**РЕШИ:**

1. Радиочестотна лента 38.25-39 MHz се изменя така:

„

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 38.25-39 | ПОДВИЖНА  Забележки 30, 73 | ГРАЖДАНСКИ |

“

§2. Радиочестотни ленти 40.66-40.7 МHz, 40.7-40.98 МHz, 40.98-41.015 МHz и 41.015-42 МHz се изменят така:

„

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 40.66-40.7 | ПОДВИЖНА  Забележки 35, 67, 73 | ГРАЖДАНСКИ |
| 40.7-40.98 | ПОДВИЖНА  Забележки 35, 73 | ГРАЖДАНСКИ |
| 40.98-41.015 | ПОДВИЖНА  Космически изследвания  Забележки 35, 73 | ГРАЖДАНСКИ |
| 41.015-42 | ПОДВИЖНА  Забележки 35, 73 | ГРАЖДАНСКИ |

“

§3. Радиочестотни ленти 74.8-75.2 МHz и 75.2-87.5 МHz се изменят така:

„

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 74.8-75.2 | ВЪЗДУШНА РАДИОНАВИГАЦИЯ  Забележки 8, 31, 34, 73 | ГРАЖДАНСКИ |
| 75.2-87.5 | ПОДВИЖНА  Забележки 30, 31, 73 | ГРАЖДАНСКИ |

“

§4. Забележка 30 се изменя така:

„30. Радиочестотни ленти 30.3--32.8 MHz, 38.25-38.44375 MHz, 38.56875-39 MHz, 73.3-74.1 MHz, 79.0-79.7 MHz, 151.025-151.200 MHz, 152.025-152.100 MHz, 152.150-152.200 MHz, 152.250-152.300 MHz, 153.450-153.850 MHz и честоти 153.900 MHz и 158.100 MHz се използват за нуждите на националната сигурност.“

§5. Забележка 31 се изменя така:

„31. Радиочестотни ленти 58-60 MHz и 68-73 MHz, се използват на вторична основа за нуждите на националната сигурност извън населени места и с мощност до 10 W. Радиочестотни ленти 73-73.3 MHz, 74.1-74.8 MHz, 77.8-79 MHz и 79.7-84.6 MHz могат да се използват на вторична основа за нуждите на националната сигурност извън населени места и с мощност до 10 W след съгласуване с Комисията за регулиране на съобщенията.“

§6. Забележка 35 се изменя така:

„35. Радиочестотна лента 39.25-40.66 MHz се използва за нуждите на националната сигурност на вторична основа извън населени места и с мощност до 5 W. Радиочестотна лента 40.66-42 MHzможе да се използва на вторична основа за нуждите на националната сигурност извън населени места и с мощност до 5 W след съгласуване с Комисията за регулиране на съобщенията.“

**МИНИСТЪР-ПРЕДСЕДАТЕЛ:**

(Кирил Петков)

**ГЛАВЕН СЕКРЕТАР НА**

**МИНИСТЕРСКИЯ СЪВЕТ:**

(Красимир Божанов)

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

**Главен секретар на Министерството на**

**транспорта, информационните технологии и съобщенията:**

(Иван Марков)

**Директор на дирекция „Правна” на Министерството на**

**транспорта, информационните технологии и съобщенията:**

(Красимира Стоянова)