

ТАБЛИЦА

с постъпилите в Комисията за регулиране на съобщенията (КРС) становища по проект на Решение на КРС за изменение и допълнение на Правила за свободно използване на радиочестотния спектър, приет с Решение № 335/16.11.2023 г на КРС

Заинтересовани лица	Предложения	Статус	Мотиви за неприемане/място на отразяване на приети предложения																			
ПО § 1 ОТ ПРОЕКТА																						
„А1 България“ ЕАД	В изменението липсва споменаване на спектър в обхват 700 за работа на мобилни крайни устройства. Смятаме, че това е техническа грешка и ще бъде отстранена.	Приема се	<p>Отразено в § 1, РАДИОСЪОРЪЖЕНИЯ, РАБОТЕЩИ ПОД КОНТРОЛА НА ЕЛЕКТРОННИ СЪОБЩИТЕЛНИ МРЕЖИ, ред 12, както следва:</p> <table border="1"> <tr> <td>12</td> <td>694-790</td> <td>MHz</td> <td>Мобилни крайни устройства</td> <td>Приложение № 3</td> </tr> </table>	12	694-790	MHz	Мобилни крайни устройства	Приложение № 3														
12	694-790	MHz	Мобилни крайни устройства	Приложение № 3																		
ПО § 6 ОТ ПРОЕКТА																						
„А1 България“ ЕАД	В изменението липсва споменаване на спектър в обхват 700 за работа на мобилни крайни устройства. Смятаме, че това е техническа грешка и ще бъде отстранена.	Приема се	<p>Отразено в § 6, т. 1 „Радиосъоръжения, които работят под контрола на наземни електронни съобщителни мрежи“, Таблица 1, Нормативна част, т. 3, както следва:</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="14" style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);">Нормативна част</td> <td rowspan="14" style="text-align: center;">3</td> <td rowspan="14" style="text-align: center;">Радиочестотна лента</td> <td>694-790 MHz</td> <td rowspan="14"></td> </tr> <tr><td>790-862 MHz</td></tr> <tr><td>880-915 MHz</td></tr> <tr><td>925-960 MHz</td></tr> <tr><td>874.4-880 MHz</td></tr> <tr><td>919.4-925 MHz</td></tr> <tr><td>1427-1517 MHz</td></tr> <tr><td>1710-1785 MHz</td></tr> <tr><td>1805-1880 MHz</td></tr> <tr><td>1900-1910 MHz</td></tr> <tr><td>1920-1980 MHz</td></tr> <tr><td>2110-2170 MHz</td></tr> <tr><td>2500-2690 MHz</td></tr> <tr><td>3400-3800 MHz</td></tr> <tr><td>24.25-27.50 GHz</td></tr> </table>	Нормативна част	3	Радиочестотна лента	694-790 MHz		790-862 MHz	880-915 MHz	925-960 MHz	874.4-880 MHz	919.4-925 MHz	1427-1517 MHz	1710-1785 MHz	1805-1880 MHz	1900-1910 MHz	1920-1980 MHz	2110-2170 MHz	2500-2690 MHz	3400-3800 MHz	24.25-27.50 GHz
Нормативна част	3	Радиочестотна лента	694-790 MHz																			
			790-862 MHz																			
			880-915 MHz																			
			925-960 MHz																			
			874.4-880 MHz																			
			919.4-925 MHz																			
			1427-1517 MHz																			
			1710-1785 MHz																			
			1805-1880 MHz																			
			1900-1910 MHz																			
			1920-1980 MHz																			
			2110-2170 MHz																			
			2500-2690 MHz																			
			3400-3800 MHz																			
24.25-27.50 GHz																						