

## ТАБЛИЦА

с постъпилото в Комисията за регулиране на съобщенията становище по проекта на решение за приемане на изменение и допълнение на Правила за осъществяване на електронни съобщения чрез радиосъоръжения, които ползват радиочестотен спектър, който не е необходимо да бъде индивидуално определен (Правилата)

(процедура, открита с Решение № 368/07.07.2016 г. на КРС)

Заинтересовани лица	Становища	Статус	Мотиви
<b>Таблица 7 от § 9, т. 1 от изменението и допълнението на Правилата</b>			
„Мобилтел“ ЕАД	<p>В проекта за изменение и допълнение на Правилата са определени условия за използване на радиочестотния спектър от:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• условия за използване на радиочестотен спектър от неспецифични устройства с малък обсег на действие, системи за локализиране, проследяване и събиране на данни, мрежови системи за медицински цели, безжични индустриални приложения, използвани за безжични връзки в индустриални условия, транспортни телематични устройства, радиомикрофони, спомагателни слухови устройства и безжично звукотехническо оборудване за PMSE, устройства за радиочестотна идентификация.</li> </ul> <p>Независимо от факта, че става въпрос за съоръжения с малък обсег на действие Мобилтел е на мнение, че свободното използване на устройства, които излъчват в радиочестотни ленти, които са предвидени за използване чрез предоставяне на индивидуално определен ограничен ресурс, включително за изграждане на мобилни наземни мрежи ще доведе до влошаване на качеството на предоставяната услуга от мобилните оператори в близост до излъчващите устройства, както следва:</p> <p>Стойности на максимална плътност на мощността от -17 dBm/200 kHz e.i.r.p за честоти под 1785 MHz и -23 dBm/200 kHz e.i.r.p за честоти над 1805 MHz (Таблица 7) излъчени от звукотехническо оборудване за PMSE.</p> <p>Предвид изложеното считаме, че свободното използване на устройства, които излъчват в радиочестотни ленти, които са предвидени за използване чрез предоставяне на индивидуално определен ограничен ресурс следва да се допуска изключително предпазливо, предвид факта, че е възможно да доведе до смущения при използването на крайните устройства на абонатите, а предвид спецификата на ползването на посочените устройства същите се ползват за кратък период от време и установяването на смущения при по-продължително използване, въпреки че такова не би следвало да се предполага, би било изключително затруднено, което би довело до недоволство от страна на абонатите на дружеството.</p>	<p><b>Приема се по принцип</b></p>	<p>Техническите условия за използване на радиочестотния спектър от неспецифични устройства с малък обсег на действие, системи за локализиране, проследяване и събиране на данни, мрежови системи за медицински цели, безжични индустриални приложения, използвани за безжични връзки в индустриални условия, транспортни телематични устройства, радиомикрофони, спомагателни слухови устройства и безжично звукотехническо оборудване за PMSE, устройства за радиочестотна идентификация се определят след провеждане на проучвания за съвместно използване на радиочестотния спектър от устройства с малък обсег на действия с други електронни съобщителни мрежи. Въз основа на тези проучвания се определят условията за работа на посочените устройства и системи така, че при свободното им използване да не се влошава качеството на предоставяната услуга от мобилните оператори и да не се причиняват вредни радиосмущения на други мрежи.</p> <p>Условията за използване на радиочестотна лента 1785-1805 MHz, включително маската за границата на блока (-17 dBm/200 kHz e.i.r.p за честоти под 1785 MHz и -23 dBm/200 kHz e.i.r.p за честоти над 1805 MHz), са определени с изменението и допълнение на Правилата, обнародвано в ДВ. бр. 12 от 13 Февруари 2015 г., с което бяха изпълнени разпоредбите на Решение 2014/641/ЕС.</p>