



Республика Молдова

**НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНСТВО ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ В ОБЛАСТИ
ЭЛЕКТРОННЫХ КОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 5
от 31-03-2022**

**о внесении изменений в Постановление
Административного совета Национального
агентства по регулированию в области электронных
коммуникаций и информационных технологий
№ 126 от 2 июня 2009 г. об установлении категорий
радиочастот и радиооборудования, использование
которых разрешается без получения лицензии или
технического разрешения**

Опубликован : 08-04-2022 в Monitorul Oficial № 98-105 статья № 384

На основании пункта b) части (12) статьи 26 Закона об электронных коммуникациях № 241/2007 (*переопубликован в Официальном мониторе Республики Молдова, 2017 г., № 399-410, ст.679*), с последующими изменениями, Административный совет ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Постановление Административного совета Национального агентства по регулированию в области электронных коммуникаций и информационных технологий № 126 от 2.06.2009 г. об установлении категорий радиочастот и радиооборудования, использование которых разрешается без получения лицензии или технического разрешения (*Официальный монитор Республики Молдова, 2009 г., № 104, статья 455*), изменить следующим образом:

В приложении к Постановлению:

1) В таблице № 14:

в позиции 7 раздел «Категории радиооборудования» дополнить текстом: «Автомобильные радары ближнего действия, в соответствии с ECC/DEC/(04)/03»; дополнить позицией 8 следующего содержания:

«

8.	5945-6425	MHz	Оборудование системы радиодоступа, включая локальные сети с радиодоступом (WAS/RLAN), согласно ECC/DEC(20)01
----	-----------	-----	--

»;

2) Дополнить пункт 9 следующего содержания:

«9. Использование систем радиодоступа, в том числе локальных радиосетей (WAS/RLAN) в полосе частот 5945–6425 МГц, допускается согласно техническим условиям, изложенных в приложении 1 к ECC/DEC (20)01: Использование внутренних устройств

малой мощности (LPI) для WAS/RLAN лимитировано только для использования внутри помещений, включая поезда с металлизированными окнами и в самолетах. Использование вне помещений, в том числе в автотранспорте, не допускается. Максимальная средняя изотропно излучаемая эквивалентная мощность (э.и.и.м.) для диапазонных излучений не должна превышать 23 дБм. Использование устройств с очень низким энергопотреблением (VLP) для WAS/RLAN допускается как в помещении, так и на улице. Максимальная средняя изотропно излучаемая эквивалентная мощность (э.и.и.м.) для излучения в полосы не должна превышать 14 дБм».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова.

**ЧЛЕНЫ
АДМИНИСТРАТИВНОГО СОВЕТА**

**Андрей МУНТЯН
Мариан ПОКАЗНОЙ**

№ 5. Кишинэу, 31 марта 2022 г.