



ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМИССИЯ ПО РАДИОЧАСТОТАМ
ПРИ СОВЕТЕ БЕЗОПАСНОСТИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

РЕШЕНИЕ

В редакции решений Комиссии от 7 апреля 2016 г. № 14К/16, от 11 марта 2021 г. № 05К/21

20 декабря 2011 г.

№ 24К/11

О выделении радиочастотного спектра для радиоэлектронных средств беспроводных локальных сетей

Рассмотрев обращение Минсвязи, Государственная комиссия по радиочастотам при Совете Безопасности Республики Беларусь **решила:**

1. Выделить на вторичной основе полосы радиочастот 5150-5350 МГц и 5470-5725 МГц для разработки, производства и эксплуатации радиоэлектронных средств беспроводных локальных сетей внутри зданий, сооружений, транспортных средств* на территории Республики Беларусь с техническими характеристиками согласно приложению.

2. Радиоэлектронные средства, указанные в пункте 1 настоящего решения, должны иметь подтверждение соответствия требованиям технических нормативных правовых актов в области технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь.

3. Рекомендовать Минсвязи радиоэлектронные средства, указанные в пункте 1 настоящего решения, включить в перечень радиоэлектронных средств и (или) высокочастотных устройств, не подлежащих регистрации.

4. Установить срок действия настоящего решения до 30 апреля 2026 г.

Председатель Государственной комиссии

подпись

С.В. Зась

Секретарь Государственной комиссии

подпись

Е.Ч. Пашкевич

*Для целей настоящего Решения под транспортным средством понимается автомобильный, железнодорожный, внутренний водный, городской электрический транспорт.

ПАРАМЕТРЫ
излучений радиоэлектронных средств
беспроводных локальных сетей
внутри помещений

Наименование параметра	Предельное значение	Примечание
1. Максимальная средняя эквивалентная изотропная излучаемая мощность (ЭИИМ)	200 мВт	
2. Максимальное значение средней плотности ЭИИМ: в произвольно выбранном участке шириной 1 МГц:	10 мВт	
в произвольно выбранном участке шириной 25 кГц:	0,25 мВт	