

Содержание

Введение	IV
1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения и сокращения.....	1
3.1 Термины и определения	1
3.2 Сокращения	3
4 Классификация и режимы работы оборудования	4
5 Характеристики и параметры радиоизлучения оборудования широкополосного беспроводного доступа	4
5.1 Общие положения	4
5.2 Требования к параметрам радиооборудования сети персональной радиосвязи в полосе радиочастот 2,4–2,4835 ГГц	5
5.3 Требования к параметрам радиооборудования локальных сетей радиосвязи в полосе радиочастот 2,4–2,4835 ГГц	6
5.4 Требования к параметрам радиооборудования локальных сетей радиосвязи в полосе радиочастот 5,15–6,425 ГГц	9
5.5 Требования к параметрам радиооборудования региональных сетей радиосвязи в полосах радиочастот 2,3–2,4 ГГц, 2,5–2,7 ГГц, 3,4–3,8 ГГц, 5,47–6,425 ГГц.....	11
5.6 Параметры качества формирования сигнала для оборудования IEEE 802.11™	15
Приложение А (справочное) Системы широкополосного беспроводного доступа	18
Приложение Б (обязательное) Таблицы расчета опорных радиочастот для построения спектральной маски	20
Библиография	21