Основные определения и методы работы схожих устройств

Ключевые определения:

- тайм-слот конкретной технологии напрямую влияет на частоту работы устройства;
- основной способ подавления сигнала генерация сигналов на диапазоне частот, схожим с диапазоном конкретной технологии (шумы непосредственного влияния;
- альтернативные способы выбор конкретной частоты для подавления и генерация шумов за счёт гармоник (дороже и зачастую менее эффективно).

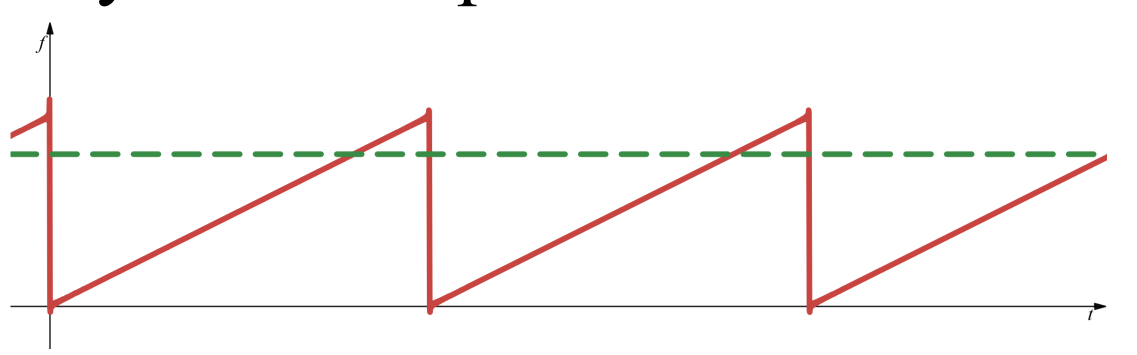
Ключевые понятия:

- тайм-слот наименьшая единица разделения канала в беспроводных сетях,
 назначенная конкретному пользователю (не путать с проводными сетями);
- SNR (Signal to Noise Ratio) отношение сигнала к шуму, которое определяет будет ли полезный сигнал различим от шумового или нет;
- THD (Total Harmonic Distortion) искажение, оказываемое гармоникой на основной сигнал.

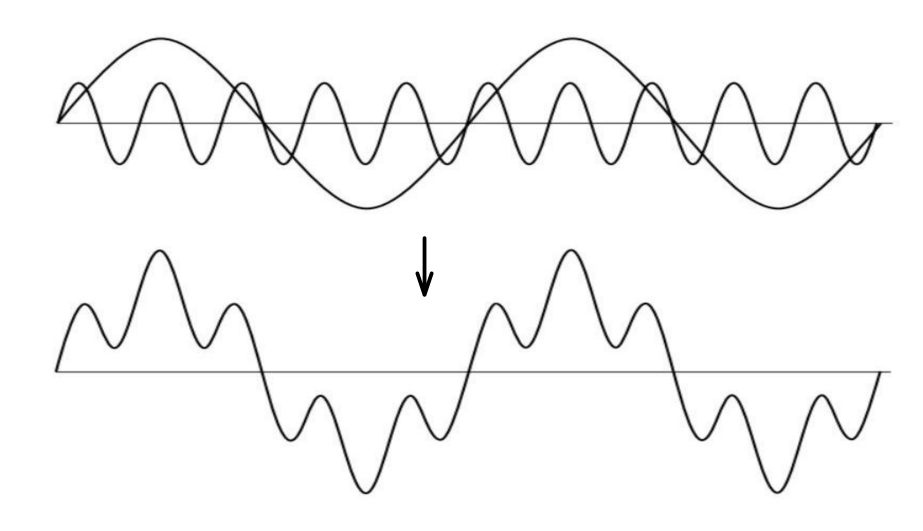
Схожие методы:

- на массовых мероприятиях при большом количестве людей;
- два маршрутизатора работают на одинаковых частотах рядом друг с другом;
- усилители сигнала перебивают частоты соседних устройств.

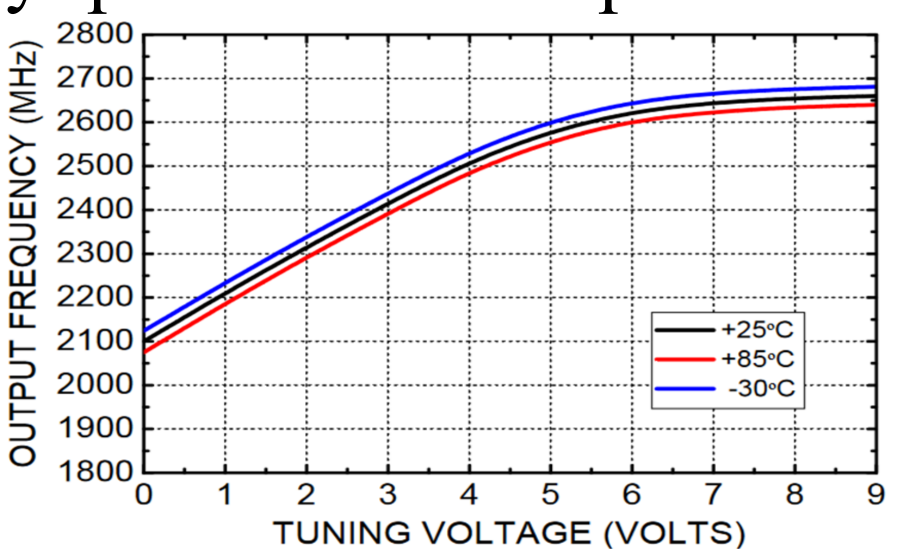
Шумы непосредственного влияния



Гармонические шумы



Частоты генераторов, управляемых напряжением:



2.RD 400.102004.GNVT			
		ГУИР.400201.	024 ПЛ.2
	<i>И</i> зм. Лист № докум. Подп. Да.	та Основные определения и	Лит. Масса Масштаб
	Изм Лист № докум. Подп. Да. Разраб. Григорик Пров. Куприянова	та Основные определения и методы работы схожих устройств. Плакат	Лист Листов 1
	Т. контр. Куприянова Реценз.		Лист Листов 1 ЭВМ, гр. 050503
	Н. контр. Туровец Утв. Никульшин	1	υνίνι, εμ. υυυυυυυ