

2.5.2 Стандарт 802.15

№ п/п	Наименование параметра	Значение параметра
1	Максимальное значение мощности передатчика	не более 2,5 мВт
2	Общий рабочий диапазон частот передачи и приема	2400 -2483,5 МГц
3	Разнос несущих частот, МГц	1
4	Метод расширения спектра	FHSS
5	Количество несущих частот (каналов)	79, $f = 2402 + k$ (МГц), $k = 0, \dots, 78$
6	Время работы на одном канале не превышает, с	0,4
7	Тип модуляции	GFSK

2.6. Условия эксплуатации, включая климатические и механические требования, способы размещения, типы электропитания.

Сохраняет свои рабочие параметры при воздействии климатических и механических факторов:
 Транспортирование при температуре от +5°C до +40°C и относительной влажности до 100% при +25°C.
 Хранение в течение 12 месяцев (с момента отгрузки оборудования, включая срок транспортирования) в складских отапливаемых помещениях при температуре от +5°C до +40°C, относительной влажности до 65% при +20°C.
 Эксплуатация при температуре от -10°C до +55°C.
 Вибрация до 0,96 м²/с³ с частотой от 5 до 20 Гц. Далее – 3 дБ/октава.
 Единичные удары в упакованном виде с ускорением до 25g с длительностью ударных импульсов бмс
 Питание осуществляется от встроенной в абонентскую радиостанцию аккумуляторной батареи. Заряд аккумуляторной батареи производится от зарядного устройства, поставляемого в комплекте с абонентской радиостанцией.

2.7. Сведения о наличии или отсутствии встроенных средств криптографии (шифрования), приемников глобальных спутниковых навигационных систем.

Не содержит встроенных средств криптографии и приемников глобальных спутниковых навигационных систем

3. Декларация принята на основании испытаний:

АНО «СЦ Связь-сертификат» (аттестат аккредитации № ИЛ-14-04 от 20.06.2008 г.)

Протоколы испытаний № ИЛ-Пт-320/08-И02, ИЛ-Пт-320/08-И04 от 08.08.2008

сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях, а также о документах, послуживших основанием для подтверждения соответствия средств связи установленным требованиям

Декларация составлена на _____ 1 _____ листе

4. Дата принятия декларации _____ 01.09.2008 г.
 число, месяц, год

Декларация действительна до _____ 01.09.2011 г.
 число, месяц, год

М.П. _____
 Генеральный директор
 ООО «Санфей СЕС Электроникс Рус»

Г.В. Герман

5. Сведения о регистрации декларации соответствия в Федеральном агентстве связи

М.П. _____
 Заместитель руководителя
 Федерального агентства связи

Подпись уполномоченного представителя
 Федерального агентства связи

Л.В. Юрасова

