

Устойчивость к радиочастотному электромагнитному полю
Пери корпуса

Вид помехи	Степень защиты	Полоса частот воздействия, МГц	Напряженность испытываемого поля, В/м (дБ/мкВ/м)	Требуемое количество функций спрогнозирование	Результат испытания
Радиочастотное и электро- магнитное поле	2	От 80 до 1000	3(130)	А	А

Испытания провел:

Инженер-испытатель Категория



Е.Н. Яковлев

Протокол подготовил:

Специалист ИИ



А.Ю. Курачев

Протокол проверил:

ИО руководителя отдела



Г.В. Патрушев