



UdProbe

Паспортизация преобразователей

Преобразователь : **SF2512**

Частота : **2,5**

Размер элемента : **12 мм**

Тип : **111**

Производитель : **АМКРО**

Параметры испытания : **Дефектоскоп УСД-50. Возбуждение - ампл. 200 В, длит.- 1 период.**

СИГНАЛ

Длительность -6 дБ : **0,77 мкс**

Длительность -14 дБ : **1,17 мкс**

Длительность -20 дБ : **1,37 мкс**

СПЕКТР

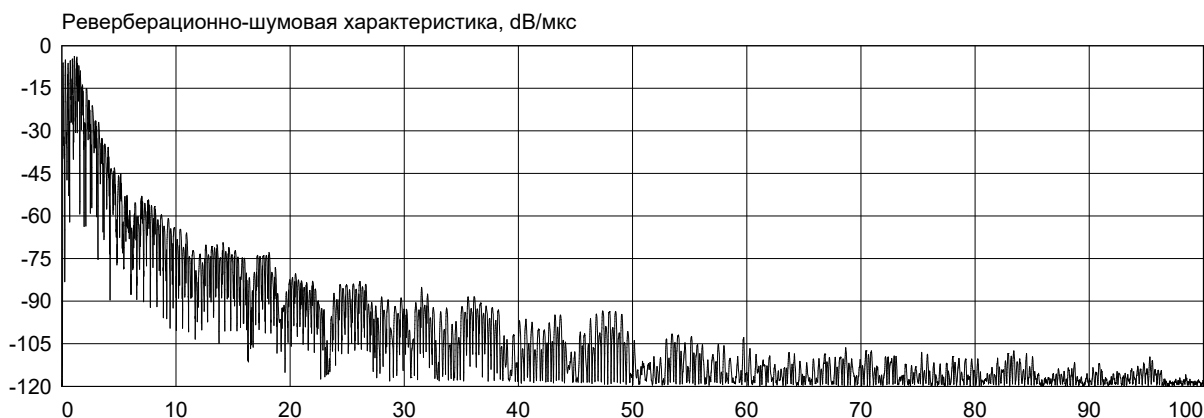
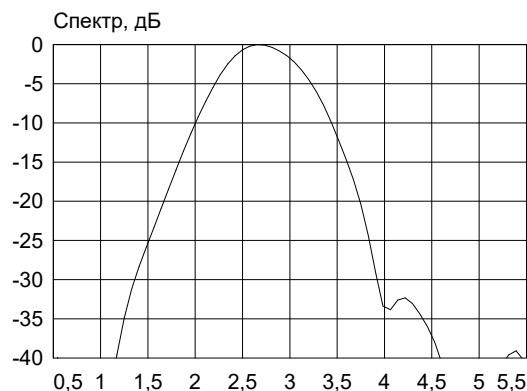
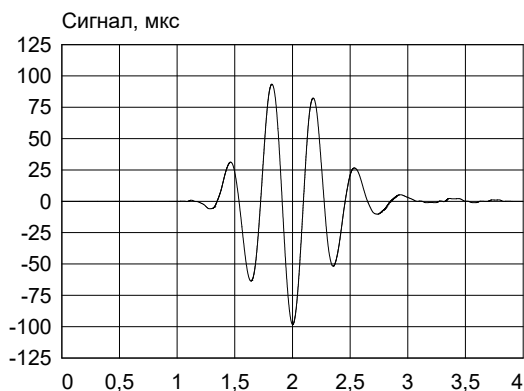
Макс. частота : **2,66 МГц**

Средняя частота : **2,70 МГц**

Нижняя частота -6 дБ : **2,11 МГц**

Верхняя частота -6 дБ : **3,28 МГц**

Ширина полосы -6 дБ : **43,5 %**



№	Наименование параметра	Значение	Примечание
1	Задержка в протекторе	1,0 мкс	

Измерения провел _____ / _____ Дата: '___' _____ 20__ г.