

**ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ  
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ**  
(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 09.04.2019 г.

**Номер ГСО по Госреестру СО:** ГСО 1682-79

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО ОТНОСИТЕЛЬНОЙ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ПРОНИЦАЕМОСТИ (КОРУНД)

**Назначение СО:**

СО предназначен для аттестации стандартных образцов относительной диэлектрической проницаемости низшего разряда.

**Номер свидетельства (сертификата):** 0

Действителен до: 01.02.1994

**Описание СО:**

СО изготовлен в виде набора коаксиальных шайб, имеющих различные геометрические размеры, указанные в обязательном приложении к свидетельству.

**Страна изготовитель ГСО:** Россия

**Изготовитель(и):**  
СНИИМ

**Страна-импортер:**

**Организация-импортер:**

**Форма выпуска (ввоза):** единичное

**Способ установления аттестованного значения:** применение аттестованных методик измерений

**Срок годности экземпляра СО:** 1 год

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Наименование аттестуемой характеристики:**

относительная диэлектрическая проницаемость, отн. ед.

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Влияющие величины	Аттестованное значение	Единица величины	Границы погрешности $\pm\delta^*$	***
01	Относительная	диапазон	9.5 - 11	отн ед.	0.3	О

	диэлектрическая проницаемость	частот 0.2 - 1 ГГц				
--	----------------------------------	-----------------------	--	--	--	--

\* при доверительной вероятности 0.98

\*\*\* А - абсолютная, О - относительная.