## ВЫПИСКА ИЗ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

(на ГСО, для которого Описание типа не предусмотрено)

Дата: 30.04.2019 г.

Номер ГСО по Госреестру СО: ГСО 3215-85

Количество СО в комплекте: 1

**Наименование СО:** СО СОБСТВЕННОГО ФОНА СЦИНТИЛЛЯЦИОННЫХ БЛОКОВ ДЕТЕКТИРОВАНИЯ

Назначение СО:

СО предназначен для аттестации низкофоновых установок (защит).

Номер свидетельства (сертификата): 0

**Действителен до:** 01.06.1995

## Описание СО:

СО представляет собой сцинтилляционный блок, включающий низкофоновый детектор в виде монокристалла циллиндрической формы диаметром и высотой от 40 мм до 200 мм и фотоэлектронный умножитель. Монокристалл упакован с иммерсией в контейнер из нержавеющей стали с отражателем из фторопласта и кварцевым выходным окном.

Страна изготовитель ГСО: Украина

Изготовитель(и):

НПО "Монокристаллреактив"

Страна-импортер:

Организация-импортер:

Форма выпуска (ввоза): серийное повторяющимися партиями

Способ установления аттестованного значения: применение аттестованных методик измерений

Срок годности экземпляра СО: 10 лет

## НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемой характеристики:

собственный фон сцинтилляционного блока детектирования, имп/с

TT		Ъ	I .	Б	П	
Индекс	Аттестованная	Влияющие	Аттестованное	Единица	Границы	***
CO	характеристика	величины	значение	величины	погрешности	4, 4, 4,

			±δ*	
Собственный фон блока детектирования	0.1-1.0	имп/с	0-10	О

<sup>\*</sup> при доверительной вероятности 0.95

<sup>\*\*\*</sup> А - абсолютная, О - относительная.