

**Приложение к сертификату № 334**

**ОПИСАНИЕ ТИПА ГОСУДАРСТВЕННОГО СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА**  
для Государственного реестра средств измерений  
Республики Беларусь

УТВЕРЖДАЮ

Директор БелГИМ

Н.А. Жагора

2006 г.



ГСО состава водного раствора йодид-ионов	Внесен в Государственный реестр средств измерений Республики Беларусь (раздел "Государственные стандартные образцы состава и свойств веществ и материалов")  Регистрационный № ГСО РБ 230 - 06 ГСО РБ 231 - 06
------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**ВЫПУСКАЮТСЯ ПО ДОКУМЕНТАЦИИ:** Технические условия "Стандартные образцы состава водных растворов ионов неметаллов", ТУ РБ 37448184.001 – 99.

**НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

Стандартный образец предназначен для градуировки, метрологической аттестации и поверки средств измерений (фотоэлектроколориметры, спектрофотометры), метрологической аттестации методик выполнения измерений (МВИ), контроля показателей точности МВИ, для проведения сертификации пищевой продукции.

Область применения: охрана природы, пищевая промышленность.

**НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

определяющие необходимость применения СО:

на методики измерений (анализа, испытаний): ГОСТ 23268.16-78 "Воды минеральные питьевые лечебные, лечебно-столовые и природные столовые. Методы определения йодид-ионов".

**ОПИСАНИЕ**

Стандартные образцы представляет собой водный раствор калия йодистого квалификации х. ч. по ГОСТ 4232-77, расфасованный в запаянные маркированные стеклянные ампулы номинальной вместимостью 6 см<sup>3</sup>, содержащие не менее 5 см<sup>3</sup> СО. Ампулы упакованы в картонные коробки по 5 штук в каждую или по 1 штучке в каждую. На коробку нанесена этикетка.

## НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование аттестуемых характеристик, аттестуемые значения и погрешности аттестованных значений СО приведены в таблице.

Аттестуемые характеристики в ГСО состава водного раствора йодид-ионов

Аттестуемая характеристика	Значение аттестуемой характеристики СО, мг/см <sup>3</sup>	Относительная погрешность аттестованного значения СО при доверительной вероятности р=0,95, %
Массовая концентрация йодид-ионов	0,1 1,0	± 1,0 ± 1,0

Значения аттестованной характеристики для конкретной партии указываются в паспорте.

Срок годности экземпляра СО: 2 года

## ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Указывается на этикетке методом факсимильной печати.

## РАЗРАБОТЧИК

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "ЛОТИОС",  
220034, г. Минск, ул. З. Бядули, 10.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "ЛОТИОС",  
220034, г. Минск, ул. З. Бядули, 10.

Директор УП «ЛОТИОС»

А.В. Якимова

