

## ОПИСАНИЕ ТИПА СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА

### УТВЕРЖДЕННОГО ТИПА СТАНДАРТНЫЙ ОБРАЗЕЦ СОСТАВА ПЕСТИЦИДА ДИКОФОЛА

ГСО 7383-97

**ДОКУМЕНТЫ**, устанавливающие требования к метрологическим и техническим характеристикам и выпуску из производства:

- техническое задание, утвержденное 28.05.1997г
- лабораторный регламент получения СО.

Периодичность актуализации технической документации на тип стандартного образца не реже: один раз в пять лет.

**ФОРМА ВЫПУСКА:** серийное производство периодически повторяющимися партиями

**НОМЕР ПАРТИИ, ДАТА ВЫПУСКА:** партия № 13, ноябрь 2012 г.

**НАЗНАЧЕНИЕ:** для градуировки хроматографов, аттестации и контроля точности методик измерений содержания дикофола в технических пестицидах и препаратах на его основе, в продуктах питания и пищевом сырье, в объектах окружающей среды.

**СФЕРА ПРИМЕНЕНИЯ:**

- **сфера государственного регулирования:** осуществлении деятельности в области охраны окружающей среды; выполнение работ по оценке соответствия промышленной продукции и продукции других видов, а также иных объектов установленным законодательством Российской Федерации обязательным требованиям;
- **область применения:** охрана окружающей среды, санэпиднадзор, испытания и контроль качества продукции, пищевая промышленность, производство минеральных удобрений.

**ДОКУМЕНТЫ, определяющие применение:**

- **на методы измерений (анализа, испытаний):**

ПНД Ф 14.1:2:4.204-04 (2009) Методика выполнения измерений массовой концентрации хлорогранических пестицидов и полихлорированных бифенилов (ПХБ) в пробах питьевых, природных и сточных вод методом газовой хроматографии.

**ОПИСАНИЕ:** стандартный образец представляет собой мелкодисперсный порошок белого цвета, расфасованный по 0.25, 0.5 или 1.0 г в запаянные ампулы или стеклянные флаконы.

**НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:**

Аттестуемая характеристика – массовая доля (%)

2,2,2-трихлор-1,1-бис-(4-хлорфенил) этанола.

Интервал допускаемых аттестованных значений: 98,0 - 99,8%

Границы допускаемых значений абсолютной погрешности при доверительной вероятности 0.95: ± 0,7%

Приложение к свидетельству № 3149  
об утверждении типа стандартных образцов  
(обязательное)

Лист № 2  
всего листов 2

**СРОК ГОДНОСТИ ЭКЗЕМПЛЯРА:** 5 лет.

**Место и способ нанесения знака утверждения типа на сопроводительные документы стандартного образца:** полиграфическим способом в правом верхнем углу первого листа паспорта и в верхней части этикетки стандартного образца утвержденного типа.

**РАЗРАБОТЧИК:** - Научно-производственный кооператив "БЛОК-1", (НПК "БЛОК-1").  
115088, г. Москва, Угрешская, 31.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ:** - Научно-производственный кооператив "БЛОК-1", (НПК "БЛОК-1").  
115088, г. Москва, Угрешская, 31.

Заместитель  
руководителя Федерального агентства  
по техническому регулированию  
и метрологии

подпись

Ф.В.Булыгин  
расшифровка подписи

М.П. «\_\_\_» 2013 г.