
ОПИСАНИЕ ТИПА СТАНДАРТНОГО ОБРАЗЦА

Утвержденного типа стандартный образец состава чугуна типа ПВКЗ (12Ч1)

ГСО 1573-91П

ДОКУМЕНТЫ, устанавливающие требования к метрологическим и техническим характеристикам и выпуску из производства: техническое задание, утверждённое 06.12.1990; изменения к техническому заданию, утверждённые 03.04.2000, 24.11.2010.

Периодичность актуализации технической документации на тип стандартного образца не реже одного раза в пять лет

ФОРМА ВЫПУСКА: серийное производство периодически повторяющимися партиями.

НОМЕР ЭКЗЕМПЛЯРА (ПАРТИИ), ДАТА ВЫПУСКА: партия 12Ч1в, ноябрь 2010 г.

НАЗНАЧЕНИЕ: для измерения массовой доли фосфора при аттестации стандартных образцов состава чугунов (ГОСТ 805-95) методом сравнения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: металлургия

ДОКУМЕНТЫ, определяющие применение:

на методы измерений (анализа, испытаний): СТП-ИСО-9-94; методики КХА на определение массовой доли фосфора в чугунах № НДИ МХ-0218-99 (№ ФР.1.31.2008.04577), № НДИ МХ-0229-99 (№ ФР.1.31.2008.04556), № НДИ 01.01.02.04.06.19-2005 (по отраслевому реестру ЗАО «ИСО»).

ОПИСАНИЕ: материал СО изготовлен из чугуна типа ПВКЗ в виде неокисленной стружки скалывания толщиной не более 0,4 мм; материал расфасован в склянки по 250 г.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика - массовая доля фосфора (в процентах) должна находиться в диапазоне от 0,04 до 0,06

Границы допускаемого значения абсолютной погрешности аттестованного значения СО (в процентах) при доверительной вероятности 0,95 должны находиться в диапазоне: 0,001-0,002.

СРОК ГОДНОСТИ ЭКЗЕМПЛЯРА: 30 лет.

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

РАЗРАБОТЧИК: Закрытое акционерное общество «Институт стандартных образцов»
(ЗАО «Институт стандартных образцов»), ул. Ульяновская, 13а, г. Екатеринбург, 620057

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Закрытое акционерное общество «Институт стандартных образцов»
(ЗАО «Институт стандартных образцов»), ул. Ульяновская, 13а, г. Екатеринбург, 620057

Заместитель
Руководителя Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии

« ___ » _____ 2011 г.

подпись

М.п.

В.Н.Крутиков
расшифровка подписи