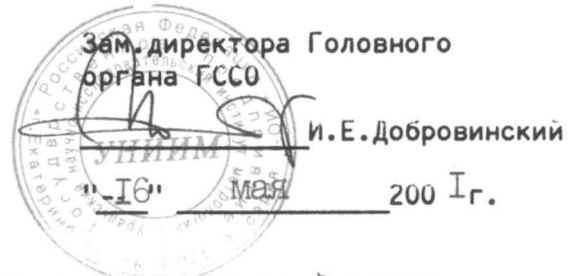


ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО



Государственный стандартный образец  
состава калия хлористого марки "мелкий"  
1 сорта

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР  
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО  
Регистрационный номер ГСО 5789-91

ВЫПУСКАЕТСЯ ПО НД: Партия ГСО выпущена в марте 1991г. на основании технического задания утвержденного 10.10.90г. для единичного производства.

НАЗНАЧЕНИЕ: СО предназначен для метрологической аттестации методик выполнения измерений (МВИ) состава хлористого калия, контроля погрешностей МВИ при определении состава калия хлористого (ГОСТ 4568-95).

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: охрана природы, экологический мониторинг, геология, сельское хозяйство, химическая промышленность.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ: ГОСТ 20851.3-93 "Удобрения минеральные. Методы определения массовой доли калия," п.2; 6; 7), инструкция по применению ГСО.

ОПИСАНИЕ: порошок красно-бурого цвета с крупностью частиц менее 0,25 мм, представляет собой калии хлористый флотационный марки "мелкий" 1 сорта, выпускаемый по ГОСТ 4568-95, расфасованный в полиэтиленовые банки вместимостью 150 см<sup>3</sup> с плотно закрывающейся крышкой по 100 г плюс - минус 20 г.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ: массовая доля калия в пересчете на K<sub>2</sub>O - 60,18%. Абсолютное значение погрешности аттестованного значения в процентах, при доверительной вероятности P = 0,95 не превышает 0,10.

Срок годности экземпляра СО: 15 лет.

РАЗРАБОТЧИК(И) СО: Уральский научно-исследовательский и проектный институт галургии (ОАО "Галургия"), Пермская обл., г.Пермь, ул.Сибирская, 94.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ СО: Уральский научно-исследовательский и проектный институт галургии (ОАО "Галургия"), Пермская обл., г.Пермь, ул.Сибирская, 94.

Директор научной части  
ОАО "Галургия", к.т.н.



Ю.П.Ольховиков