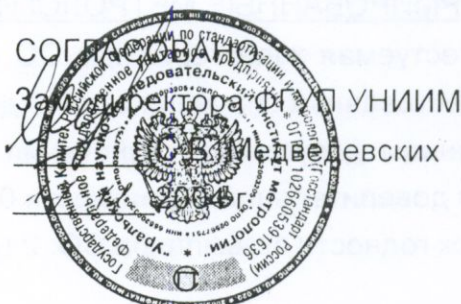


Приложение к сертификату
№ 3I75
(обязательное)

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТНЫЙ
ОБРАЗЕЦ ОБЩЕГО ЩЕЛОЧНОГО
ЧИСЛА НЕФТЕПРОДУКТОВ
(ЩЧ-20-ЭК)

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ

Регистрационный номер
ГСО 8643-2004

НД НА ВЫПУСК И ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: выпускается единичными повторяющимися партиями в соответствии с техническим заданием, утвержденным 02.09.2004 г, и методикой приготовления партий ГСО.

Партия № 1 выпущена в сентябре 2004 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: стандартный образец предназначен:

- для аттестации и контроля погрешностей методик выполнения измерений общего щелочного числа нефтепродуктов методом потенциометрического титрования по ГОСТ 11362-96.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО

- на методы измерений (анализа, испытаний):
ГОСТ 11362-96.

ОПИСАНИЕ: Стандартный образец представляет собой бутанольный раствор азотсодержащего органического соединения в трансформаторном масле, расфасованный в стеклянные ампулы вместимостью 5 см³.

Объем материала СО в каждой ампуле – не менее 5 см³.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика СО – общее щелочное число, интервал допускаемых аттестованных значений от 18,0 до 22,0 мг КОН/г.

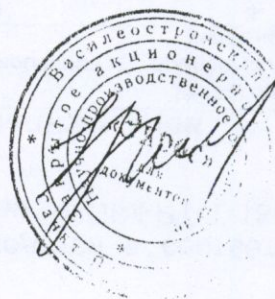
Границы допускаемого значения относительной погрешности составляют $\pm 1,5$ % при доверительной вероятности 0,95.

Срок годности экземпляра СО: 2 года.

РАЗРАБОТЧИК СО: ЗАО "НПО Экрос", 199106, Санкт-Петербург, Среднегаванск пр., д.9.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ СО: ЗАО "НПО Экрос", 199106, Санкт-Петербург, Среднегаванский пр., д.9.

Ген. директор ЗАО "НПО Экрос"



О.В. Арапов