

Приложение к сертификату
№ 3898
(обязательное)

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО



СОГЛАСОВАНО
Зам. директора ФГУП "УНИИМ"
С. В. Медведевских
2009 г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТНЫЙ ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ОБРАЗЕЦ МАССОВОЙ ДОЛИ ВОДЫ В РЕЕСТР УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ
НЕФТЕПРОДУКТАХ (ВН-0.5-НС)
СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ
Регистрационный номер
ГСО 9261-2008

ВЫПУСКАЕТСЯ ПО НД: в соответствии с техническим заданием, утвержденным
16.02.2009 г., и методикой приготовления партий ГСО.

ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: серийное производство, партия № 02-09 выпущена в фев-
рале 2009 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: стандартный образец предназначен
для метрологической аттестации и контроля погрешностей методик выполнения
измерений массовой доли воды в нефтепродуктах.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, определяющие необходимость применения СО

- на методы измерений (анализа, испытаний):

1. Инструкция по применению ГСО
2. ГОСТ 2477-65

ОПИСАНИЕ: Стандартный образец представляет собой водную эмульсию в
трансформаторном масле, расфасованную во флаконы из темного стекла с завин-
чивающейся крышечкой вместимостью не менее 100 см³.

Масса материала СО в каждом флаконе составляет (100,00 ± 0,01) г.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика СО - массовая доля воды, интервал допускаемых ат-
тестованных значений от 0,45 до 0,55 %.
Границы допускаемого значения относительной погрешности составляют ± 5 % при
доверительной вероятности 0,95.
Срок годности экземпляра СО: 2 года.

РАЗРАБОТЧИК СО: ООО "Нефть-Стандарт", 198412, Санкт-Петербург, Ломоносов,
Ораниенбаумский пр., д.41, к.1, лит.А.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ СО: ООО "Нефть-Стандарт", 198412, Санкт-Петербург, Ломоно-
сов, Ораниенбаумский пр., д.41, к.1, лит.А.

Ген. директор
ООО "Нефть-Стандарт"



В.А.Роготнев