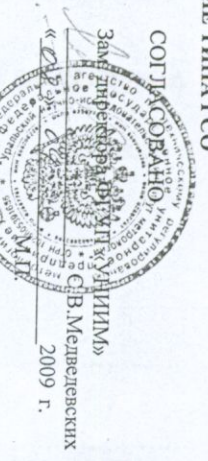


ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО



Стандартный образец массовой доли серы
в нефти и нефтепродуктах

(СРФ-7)

Внесены в Государственный реестр
утвержденных типов ГСО
Регистрационный номер
ГСО 6672-93

НД НА ВЫПУСК И ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: Техническое задание, на разработку ГСО массовой доли серы в нефти и нефтепродуктах, утвержденное 06.12.1991г. с изм.№1, утв. 15.05.2001г., изм.№2, утв.10.10.2005г., изм.№3, утв.10.02.2009г.
Форма выпуска: единичное повторное производство.

НОМЕР И ДАТА ВЫПУСКА ПАРТИИ ГСО (СРФ-7): партия №5, дата выпуска - март 2009 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Стандартный образец предназначен для контроля точности результатов определения массовой доли серы в нефти и нефтепродуктах и градуировки рентгено-флуоресцентных анализаторов.

Область применения - нефтяная, газовая, химическая и нефтеперерабатывающая отрасли и другие отрасли промышленности, связанные с контролем качества нефти и нефтепродуктов.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ НЕОБХОДИМОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СО НА МЕТОДЫ ИЗМЕРЕНИЙ (АНАЛИЗА): национальный стандарт РФ ГОСТ 50442-92, национальный стандарт РФ ГОСТ Р 51947-2002, ASTM D 4294-2008, Инструкции по применению СО.

ОПИСАНИЕ: Стандартный образец представляет собой жидкую смесь н-декана и дитетрагидрофурида.

Объем экземпляра СО в ампуле (флаконе) - 5 (15) см³.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:
Аттестуемая характеристика - массовая доля серы в процентах.

Индекс СО	Аттестованная характеристика	Интервал допустимых аттестованных значений СО	Границы допустимых значений абсолютной погрешности аттестованной характеристики СО при P = 0,95, %
СРФ-7	Массовая доля серы в нефти и нефтепродуктах	4,800 ... 5,100	± 0,080

Срок годности экземпляра СО: 10 лет.

РАЗРАБОТЧИКИ СО:

Орган ГССО состава и свойств нефти и нефтепродуктов

Автономная некоммерческая организация «Научно-производственное объединение по метрологическому обеспечению контроля качества продукции на основе стандартных образцов «ИНТЕРССО»
(АНО НПО «ИНТЕРССО»)
450075, г. Уфа,
Пр. Октября, 149
e-mail: intergso@rol.ru

Орган ГССО состава и свойств нефти и нефтепродуктов

Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт по переработке нефти»
(ОАО «ВНИИ НП»)
111116, г. Москва,
ул. Авиакоторная, 6
e-mail:
metrolvniir@intet.ru

ИЗГОТОВИТЕЛИ СО:

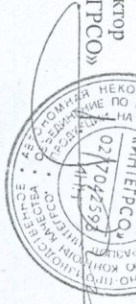
Орган ГССО состава и свойств нефти и нефтепродуктов

Автономная некоммерческая организация «Научно-производственное объединение по метрологическому обеспечению контроля качества продукции на основе стандартных образцов «ИНТЕРССО»
(АНО НПО «ИНТЕРССО»)
450075, г. Уфа,
Пр. Октября, 149
e-mail: intergso@rol.ru

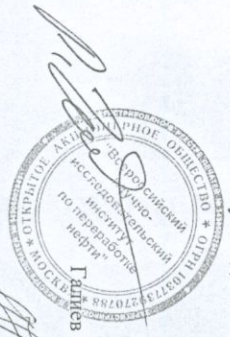
Орган ГССО состава и свойств нефти и нефтепродуктов

Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговый центр стандартов и технологий «ИНТЕРССО»
(ООО «ИНТЕРССО»)
450075, г. Уфа,
Пр. Октября, 149
e-mail: intergso@rol.ru

Генеральный директор
АНО НПО «ИНТЕРССО»
Мухамедзянов А.Х.



Генеральный директор
ОАО «ВНИИ НП»
Гадиев Р.Т.



Исполнительный директор
ООО «ИНТЕРССО»
Мухамедзянов Р.А.



Handwritten signature