

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО

Зам. директора ФГУП «УНИИМ»

Медведевских С.В.

« 15 _____ 2008 г.

М.П.

**Стандартный образец
массовой доли серы в нефтепродуктах
(СЛ-3)
внесен в Реестр МСО
под номером МСО 1456:2007**

**ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР
УТВЕРЖДЕННЫХ ТИПОВ ГСО**

Регистрационный номер ГСО 5481-90

НД НА ВЫПУСК И ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: Техническое задание, утвержденное 24.04.1990 г. с изм.№1 от 17.01.1991 г., изм.№2 от 03.05.2001 г., изм.№3 от 07.11.2003 г., изм. № 4 от 05.08.2008 г.

Форма выпуска: единичное повторяющееся производство.

НОМЕР И ДАТА ВЫПУСКА ПАРТИИ ГСО: партия № 3, дата выпуска январь 2004.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Стандартный образец предназначен для контроля погрешности результатов испытаний массовой доли серы в светлых нефтепродуктах по национальному стандарту РФ ГОСТ 19121-73.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: нефтеперерабатывающая и нефтехимическая промышленность.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ НЕОБХОДИМОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ СО: метод испытания (анализа): по Национальному стандарту РФ ГОСТ 19121-73 и инструкция по применению СО.

ОПИСАНИЕ: Стандартный образец представляет собой жидкую смесь дигексилсульфида и н-декана герметично запаиваемую в стеклянной ампуле.

Объем экземпляра СО в упаковке – 5 см³.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика – массовая доля серы в процентах.

Индекс СО	Интервал допускаемого значения аттестованной характеристики СО, %	границы допускаемых значений абсолютной погрешности аттестованной характеристики СО при P=0,95 %
СЛ-3	от 0,960 до 1,150	± 0,040

Дополнительные сведения: СО признан в качестве межгосударственного стандартного образца. Решением МГС №32-2007 от 24.10.2007, внесен в Реестр МСО под № 1455:2007 и допускается к применению без ограничений в Азербайджанской Республике, Республике Армения, Республике Беларусь, Грузии, Республике Казахстан, Кыргызской Республике, Республике Молдова, Республике Таджикистан, Туркменистане,

Республике Узбекистан, Украине.

Срок годности экземпляра СО: 10 лет.

РАЗРАБОТЧИКИ СО:

Орган ГССО -

- Автономная Некоммерческая Организация «Научно-Производственное Объединение по метрологическому обеспечению контроля качества продукции на основе стандартных образцов «ИНТЕГРСО»
(АНО НПО «ИНТЕГРСО»)

450075, г. Уфа,
Пр. Октября, 149

Орган ГССО -

- Открытое акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт по переработке нефти»
(ОАО «ВНИИ НП»)

111116, г. Москва,
ул.Авиамоторная, 6

ИЗГОТОВИТЕЛИ СО:

Орган ГССО -

- Автономная Некоммерческая Организация «Научно-Производственное Объединение по метрологическому обеспечению контроля качества продукции на основе стандартных образцов «ИНТЕГРСО»
(АНО НПО «ИНТЕГРСО»)

450075, г. Уфа,
Пр. Октября, 149

Орган ГССО -

- Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговый Центр стандартов и технологий «ИНТЕГРСО»
(ООО «ИНТЕГРСО»)

450075, г. Уфа,
Пр. Октября, 149

Генеральный директор
АНО НПО «ИНТЕГРСО»,
д.т.н., профессор



Мухамедзянов А.Х.

Генеральный директор
ОАО «ВНИИ НП»,
д.т.н., профессор



Галиев Р.Г.