

ОПИСАНИЕ ТИПА ГСО

СОГЛАСОВАНО



Стандартный образец  
плотности (нефть, нефтепродукты)

ВНЕСЕН В ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР  
УТВЕРЖДЕННЫМ ТИПОМ ГСО

Регистрационный номер  
ГСО 8156-2002

(ДЛ-1)

НД НА ВЫПУСК И ФОРМА ВЫПУСКА ГСО: Техническое задание на разработку государственных стандартных образцов плотности (нефть, нефтепродукты), утвержденное 15.01.2002 г, с изм. № 1, утв. 15.10.2004 г.

Форма выпуска: единичное повторюемость производство.  
НОМЕР И ДАТА ВЫПУСКА ПАРТИИ ГСО: партия №3, дата выпуска - январь 2007 г.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ: Стандартный образец предназначен для контроля для определения методик выполнения измерений плотности нефти и нефтепродуктов.  
Область применения - нефтяная, нефтеперерабатывающая и нефтехимическая отрасли промышленности.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ. ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ НЕОБХОДИМОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГСО: методы измерений: национальный стандарт РФ ГОСТ Р 51069-97, АСТМ Д 1298-99 и национальный стандарт РФ ГОСТ 3900-85 (Метод 1), инструкция по применению СО.

ОПИСАНИЕ: Стандартный образец представляет собой дистиллятную углеводородную фракцию, расфасованную в бутылки из темного стекла с уплотнительными пробками и навинчивающимися крышками.  
Объем эжектира СО - 500 см<sup>3</sup>.

НОРМИРОВАННЫЕ МЕТРОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Аттестуемая характеристика - плотность в килограммах на метр кубический.

Интервал допусковых значений аттестуемой характеристики СО, кг/м <sup>3</sup>	Границы допусковых значений абсолютной погрешности аттестованного значения СО при P = 0,95, кг/м <sup>3</sup>
* от 769,4 до 834,5	± 0,3
** от 765,0 до 830,0	± 0,3

\* - значение плотности при температуре (15±0,2) °С, для национального стандарта РФ ГОСТ Р 51069-97 и АСТМ Д 1298-99

\*\* - значение плотности при температуре (20 ±0,2) °С, для национального стандарта РФ ГОСТ 3900-85 (Метод 1)

Срок годности СО: 5 лет.

РАЗРАБОТЧИКИ СО:  
Орган ГССО -

- Автономная некоммерческая организация «Научно-производственное объединение по метрологическому обеспечению контроля качества продукции на основе стандартных образцов «ИНТЕРГСО» (АНО ИПО «ИНТЕРГСО»)

450075, г. Уфа,  
Пр. Октября, 149

- Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговый центр стандартов и технологий «ИНТЕРГСО» (ООО «ИНТЕРГСО»)

450075, г. Уфа,  
Пр. Октября, 149

ИЗГОТОВИТЕЛИ СО:  
Орган ГССО -

- Автономная некоммерческая организация «Научно-производственное объединение по метрологическому обеспечению контроля качества продукции на основе стандартных образцов «ИНТЕРГСО» (АНО ИПО «ИНТЕРГСО»)

450075, г. Уфа,  
Пр. Октября, 149

- Общество с ограниченной ответственностью «Нижкирининговый центр стандартов и технологий «ИНТЕРГСО» (ООО «ИНТЕРГСО»)

450075, г. Уфа,  
Пр. Октября, 149

Генеральный директор  
АНО ИПО «ИНТЕРГСО»,  
д.т.н., профессор

Мухамедзянов А.Х.

Исполнительный директор  
ООО «ИНТЕРГСО»

Мухамедзянов Р.А.