
**СОСУДЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ К СТЕНДАМ
ДЛЯ ТОПЛИВНОЙ АППАРАТУРЫ СТА**

**Внесены
в Государственный
реестр
под № 9724—84**

**Утверждены Государственным комитетом СССР по стандартам 24 октября
1984 г.**

**Выпуск разрешен
до 01.01.91**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Сосуды специальные СТА предназначены для использования в составе стендов для испытания, регулировки дизельной топливной аппаратуры и служат в качестве мер вместимости для измерения объема топлива за период измерения.

Сосуды в составе стендов будут использоваться на предприятиях Госкомсельхозтехники СССР, в межколхозных, колхозных и совхозных мастерских Министерства сельского хозяйства СССР, а также в агропромышленных комплексах. Предполагается возможность использования сосудов в составе стендов для поставки на экспорт в страны СЭВ и другие страны.

ОПИСАНИЕ

Сосуды изготавливаются двух видов: вместимостью 40 и 135 мл.

Сосуд вместимостью 135 мл представляет собой цилиндрический сосуд с плоским дном, вместимостью 40 мл — цилиндрический сосуд с плоским дном и воронкообразным горлом. На сосудах нанесена шкала, соответствующая их вместимости.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основные технические характеристики приведены в таблице.

Наименование и условное обозначение	Вместимость, мл	Цена наим. деления, мл	Допускаемое отклонение от номинальной вместимости, мл	Объем, соответствующий нижней отметке, мл	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Сосуд СТА 40 мл	40	0,2	$\pm 0,2$	14	37×320	0,070
Сосуд СТА 135 мл	135	1,0	$\pm 0,5$	40	28,4×320	0,117

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Совместно с сосудом СТА поставляют сопроводительную документацию.

ПОВЕРКА

Сосуды поверяют по методическим указаниям «Сосуды специальные к стендам для топливной аппаратуры СТА. Методы и средства поверки», входящим в состав сопроводительной документации.

Испытания проводила государственная комиссия.

Изготовитель — Министерство приборостроения, средств автоматизации и систем управления.