

ОПИСАНИЕ ТИПА СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ГЦИ СИ ВНИИМС

В.Н. Яншин



« 08 2003г.

Полуприцеп-цистерны 960801, 9608МА, 9608МТ	Внесены в Государственный реестр средств измерений Регистрационный № <u>25403-03</u> Взамен №
---	--

Выпускаются по техническим условиям ТУ 4521-209-04002243-99.

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Полуприцеп-цистерны (ППЦ) 960801, 9608МА, 9608МТ предназначены для транспортирования и временного хранения нефтепродуктов (бензина, керосина, дизельного топлива).

Основная область применения – предприятия, осуществляющие обслуживание нефтебаз, автозаправочных станций, автопредприятия и владельцы автотракторных средств.

ОПИСАНИЕ

Полуприцеп-цистерны устанавливаются на автомобильных полуприцепах и состоят из цистерны, трубопроводов, пеналов, оборудования горловины, специального оборудования, инструментов и принадлежностей.

Буксирование ППЦ осуществляется седельными тягачами.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вместимость цистерны, номинальная, л (м ³)	22000 (22,0)	
Пределы допускаемой относительной погрешности		
вместимости цистерны, %, не более	±0,4	
Средний срок службы, лет, не менее	10	
960801 9608МА 9608МТ		
Габаритные размеры, мм, не более		
- длина	10290	
- ширина	2500	
- высота (без нагрузки)	3360	
Масса снаряженного ППЦ		
без топлива, кг, не более	7700	
	11330	
	2500	
	3233	
	7740	

ЗНАК УТВЕРЖДЕНИЯ ТИПА

Знак утверждения типа по ПР 50.2.009-94 наносится на фирменную табличку и титульный лист «Руководства по эксплуатации».

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят:

1. Полуприцеп-цистерна
2. Комплект ЗИП
3. Руководство по эксплуатации

ПОВЕРКА

Проверка полуприцеп-цистерн проводится по ГОСТ Р 8.569-98 «ГСИ. Автоцистерны для жидких нефтепродуктов. Методика поверки».

Межповерочный интервал – 2 года.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

ГОСТ Р 50913-96 «Автомобильные транспортные средства для транспортирования и заправки нефтепродуктов. Типы, параметры и общие технические требования».

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Тип полуприцеп-цистерн 960801, 9608МА и 9608МТ утвержден с техническими и метрологическими характеристиками, приведенными в настоящем описании типа, метрологически обеспечен при выпуске из производства и в эксплуатации согласно государственной поверочной схеме ГОСТ 8.470-82.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Открытое акционерное общество «Воскресенский завод «Машиностроитель»
 Адрес: 140200, г. Воскресенск-3, Московская область,
 ул. Гаражная, 1
 тел. (244) 3-03-49,
 факс (244) 3-28-90.

Генеральный директор ОАО
 «Воскресенский завод Машиностроитель»



А.Ю.Андрянов