



СЕРТИФИКАТ

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ТИПА СРЕДСТВА ИЗМЕРЕНИЙ

PATTERN APPROVAL CERTIFICATE
OF MEASURING INSTRUMENT



НОМЕР СЕРТИФИКАТА:
CERTIFICATE NUMBER:

3994

Настоящий сертификат удостоверяет, что на основании положительных результатов государственных испытаний утвержден тип

Автоцистерны АЦ-4,9 (АТЗ-4,9),

ОАО "Гродненский механический завод", Республика Беларусь (ВУ),

который зарегистрирован в Государственном реестре средств измерений под номером **РБ 03 07 1412 06** и допущен к применению в Республике Беларусь с 26 сентября 2001 г.

Описание типа средства измерений приведено в приложении и является неотъемлемой частью настоящего сертификата.

Председатель комитета



В.Н. Корешков
29 июня 2006 г.

14.06.06 от 29.06.06
Сидорав



УТВЕРЖДАЮ

Директор РУП «Гродненский
центр стандартизации,
метрологии и сертификации»

В.М. Шиш

2006.

Наименование средств измерений и обозначение их типа Автоцистерна АЦ-4,9 (АТЗ-4,9)	Внесены в Государственный реестр средств измерений, прошедших Государственные испытания Регистрационный № <u>РБ03 04 1412 06</u>
--	---

Выпускается по ТУ РБ 500013376.009-2000

Назначение и область применения

Автоцистерна АЦ-4,9 предназначена для транспортирования жидких нефтяных продуктов. АТЗ-4,9 - для транспортирования и заправки жидкими нефтяными продуктами транспортных средств. АТЗ-4,9 не предназначен для использования его в качестве передвижных автозаправочных станций (ПАЗС) для отпуска нефтепродуктов в розницу.

Описание

Автоцистерны используются как транспортные меры полной вместимости: тип АЦ-4,9, модификация АТЗ-4,9, исполнения для двухсекционных АЦ-4,9/2 и АТЗ-4,9/2. Вместимость цистерн – 4,9 м³, для 2-х секционных – 2,45 м³ для каждой секции. Погрешность цистерны ±0,5 % от номинальной вместимости, погрешность счетчика жидкости ±0,5 %. Срок службы – 10 лет.

Знак Государственного реестра

Знак Государственного Реестра наносится на титульный лист руководства по эксплуатации автоцистерны типографским способом и на маркировочной табличке методом гравирования.

Комплектность

Автоцистерны в сборе в соответствии с КД, эксплуатационная документация (руководство по эксплуатации автоцистерны, паспорт на автоцистерну, эксплуатационная документация на комплектующие изделия), комплект инструмента и принадлежностей.

Поверка

Проверка производится по СТБ 8007-97 "Система обеспечения единства измерений Республики Беларусь. Автоцистерны калиброванные. Методика поверки".

Перечень основного оборудования для поверки:

- Мерник образцовый 2-го разряда вместимостью 1000 дм³ М2Р-1000 по ГОСТ 8.400-80.
- Мерник образцовый 2-го разряда вместимостью 500 дм³ М2Р-500 по ГОСТ 8.400-80.



- Мерник технический шкальный 1 класса вместимостью 100 дм³ по ГОСТ 13844-68.
- Стекланный термометр с ценой деления 0,5 °С и диапазоном измерения температур от 0 до 100 °С по ГОСТ 28498-90

Нормативные документы

ТУ РБ 500013376.009-2000

Заключение

Автоцистерна АЦ-4,9 (АТЗ-4,9) соответствует требованиям ТУ РБ. 500013376.009-2000


Изготовитель: ОАО "Гродненский механический завод"
230003, г.Гродно, ул.Карского, 20
телефон: (0152) 74-72-50, 74-72-55; факс (0152) 77-02-00

Директор ОАО «Гродненский
механический завод»

Начальник отдела госповерки
и метрологической аттестации
РУП "Гродненский центр стандартизации,
метрологии и сертификации"



С.С. Иворовский
2006г


Н.В. Кумко
« 12 » 06 2006г

