

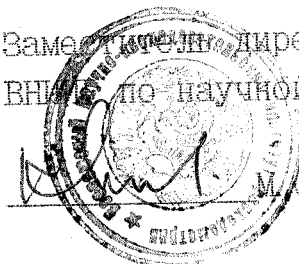
ОПИСАНИЕ АВТОПОЕЗДА
В СОСТАВЕ АВТОЦИСТЕРНЫ МОДЕЛИ 6606-011 И ПРИЦЕПА-ЦИСТЕРНЫ
МОДЕЛИ 8602 ДЛЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

ПОДЛЕЖИТ

СОГЛАСОВАНО

публикации в открытой
печати

Заместитель директора
ВНИИ по научной работе
М.С. Немиров



1993г.

	Автопоезд в составе автоцистерны транспортной мод. 6606-011 и прицепа-цистерны мод. 8602	Внесен в Государственный реестр средств измерений, прошедших государственные испытания. Регистрационный N
--	--	---

Выпускается по ТУ 37.172.001-92

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Автопоезд в составе автоцистерны транспортной модели 6606-011 и прицепа-цистерны модели 8602 предназначен для перевозки светлых нефтепродуктов плотностью не более 860 кг/м по общей сети дорог, рассчитанных на пропуск автомобилей с осевой нагрузкой 78,4 кН (8 тс.).

ОПИСАНИЕ

Автопоезд состоит из автоцистерны изготовленной на шасси КамАЗ-53211 и прицепа-цистерны, изготовленной на базе узлов ходовой части прицепа 8352-01.

Цистерна, представляющая собой резервуар овального сечения, имеет заливную горловину с мерным угольником, дыхательные клапаны, технологическое оборудование, систему контроля предельного уровня топлива.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

6606-011 | 8602

Номинальная вместимость, л.	10450	11200
Пределы допускаемой относительной погрешности цистерны		0,5
Полная масса автопоезда, кг.		31925
Габаритны размеры цистерны, не более, мм.		
- длина	7730	7780
- ширина		2500
- высота	2850	3100

ЗНАК ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА

Знак Государственного реестра наносится на заливной горловине с правой стороны под таблицей вместимости и типографским способом, на паспорте.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Автопоезд должен поставляться полностью укомплектованным в соответствии с действующей документацией.

ПОВЕРКА

Поверка автоцистерны производится согласно инструкции 36-55 по поверке автоцистерн калиброванных.

Средства поверки: мерники образцовые 2-го разряда вместимостью 10, 200, 500 л. по ТУ 50.502-85.

НОРМАТИВНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Технические условия ТУ 37.172.001-92 .

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Автопоезд в составе автоцистерны модели 6606-011 и прицепа-цистерны мод. 8602 соответствует требованиям технических условий ТУ 37.172.001-92.

Изготовитель: ОАО "Нефтекамский автозавод":
452950 Башкортостан, ул. Янаульская, 3
г. Нефтекамск

Главный инженер НЗАС



В. А. Соловьев