
**АВТОЦИСТЕРНА ДЛЯ МОЛОКА
Г6-ОТА-3,7**

**Внесена
в Государственный
реестр
под № 10264—85**

Утверждена Государственным комитетом СССР по стандартам 27 декабря 1985 г.

**Выпуск разрешен
установочной серии**

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Автоцистерна Г6-ОТА-3,7 является транспортной мерой полной вместимости и предназначена для перевозки охлажденного молока с животноводческих ферм колхозов и совхозов на молокоприемные пункты и молочные заводы, а также для междугородней перевозки молока; применяется в молочной промышленности.

ОПИСАНИЕ

Автоцистерна состоит из шасси автомобиля ГАЗ-53-12, емкости, системы вакуумирования, двух запорных устройств, двух трубопроводов, электрооборудования.

Автоцистерна наполняется молоком с помощью автономного эжекторного вакуумного устройства, работающего от выхлопных газов двигателя.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Номинальная вместимость цистерны 3700 л.
- Пределы допускаемой относительной погрешности цистерны $\pm 0,2\%$.
- Количество секций 2.
- Внутренний диаметр горловины (500 ± 10) мм.
- Условный диаметр молокопроводов 50 мм.
- Время заполнения одной секции 15 мин.
- Время слива самотеком из одной секции 15 мин.
- Габаритные размеры 6115×2500×2600 мм.
- Полная масса автоцистерны 7900 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входят: автоцистерна в сборе; инструмент и принадлежности на шасси автомобиля согласно комплектующей ведомости; запасные

части: кольца уплотнительные — 2 шт.; кольца — 6 шт.; шланг; провод соединительный; реле промежуточное; розетка штепсельная; брызгозащищенная; лампы коммутаторные — 2 шт.; эксплуатационная документация (паспорт, руководство по эксплуатации).

ПОВЕРКА

Поверка автоцистерны, как транспортных мер полной вместимости, осуществляется по ГОСТ 8.404—80.

Поверка в условиях эксплуатации или после ремонта осуществляется мерниками 1 разряда или поверочной установкой с погрешностью не более $\pm 0,08\%$.

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Казанский филиал ВНИИФТРИ.

Изготовитель — Министерство машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов СССР, ВПО «Союзмясомолмаш».