
**АВТОЦИСТЕРНА ДЛЯ НЕФТЕПРОДУКТОВ
АЦ-9-5334**

Внесена
в Государственный
реестр
под № 11121—87

Утверждена Государственным комитетом СССР по стандартам 20 октября 1987 г.

Выпуск разрешен
без срока

НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Автоцистерна для нефтепродуктов АЦ-9-5334 применяется в качестве транспортной меры вместимости при получении нефтепродуктов с нефтебаз плотностью не более 840 кг/м^3 при температуре 20°C в размере полной вместимости, установленной при калибровке; выпускается по ТУ 48—43—519—87.

Автоцистерна предназначена для внутриведомственных перевозок всех видов жидких светлых нефтепродуктов и рассчитана на эксплуатацию при температурах окружающего воздуха от 40 до -60°C и относительной влажности воздуха 90% при 20°C .

Вид климатического исполнения — УХЛ1 по ГОСТ 15150—69.

ОПИСАНИЕ

Автоцистерна состоит из двух основных частей: шасси автомобиля МАЗ-5334 и цистерны.

Шасси автомобиля — покупное изделие, доработанное. Доработка заключается в переносе глушителя системы выхлопа отработанных газов вправо и

вперед по ходу движения в сторону радиатора и установке надрамника, закрепленного к лонжеронам рамы автомобиля стремянками.

Корпус цистерны выполнен в виде горизонтального резервуара с плоскими днищами и внутренними перегородками.

В верхней части цистерны приварена цилиндрическая горловина с заливным люком; сзади в нижней части цистерны имеется сливное устройство с быстродействующей задвижкой.

Горловина цистерны оборудована указателем уровня налива и дыхательным устройством.

Для обеспечения более быстрого слива нефтепродукта в холодное время цистерна оборудована пароподогревающим устройством.

ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Вместимость при 20 °С, л: номинальная 9000, эксплуатационная 9135, геометрическая 9315.

Пределы допускаемой погрешности цистерны $\pm 0,5$ %.

Время разгрузки цистерны самотеком при открытом заливном люке 30 мин.

Габаритные размеры 7485×2600×3005 мм.

Масса снаряженной автоцистерны 7915 кг.

Полная масса автоцистерны 15565 кг.

КОМПЛЕКТНОСТЬ

Автоцистерна для нефтепродуктов АЦ-9-5334 поставляется полностью укомплектованной в соответствии с действующей документацией.

ПОВЕРКА

Поверка автоцистерны производится по инструкции 36—55 «По поверке автоцистерн калиброванных».

Испытания проводила государственная комиссия. Результаты испытаний рассматривал Всесоюзный научно-исследовательский институт расходомерии (ВНИИР).

Изготовитель — Министерство цветной металлургии СССР.