

# **СТРОИТЕЛЬНАЯ, ДОРОЖНАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА**

## **КРАТКИЙ СПРАВОЧНИК**

**ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ,  
ПЕРЕРАБОТАННОЕ И ДОПОЛНЕННОЕ**

**МОСКВА  
1998**

## ПЕРЕДВИЖНАЯ АВТОЗАПРАВочная СТАНЦИЯ мод. 46123

Предназначена для транспортировки и заправки светлыми нефтепродуктами плотностью не более  $0,83 \text{ г/см}^3$  различных механизмов и машин в районах, где отсутствуют стационарные АЗС. Изготовитель – АО "ГрАЗ".



### Технические характеристики

Базовое шасси .....	ЗИЛ-433362
Вместимость цистерны, л .....	6500
Производит. топливораздаточного оборудования, л/мин. ....	50
Минимальная доза выдачи топлива, л .....	2
Тонкость фильтрации топлива, мкм .....	20
Максимальная скорость, км/ч .....	80
Снаряженная масса, кг .....	6800
Полная масса, кг .....	12000
Габаритные размеры, мм .....	7555 x 2500 x 2656

## АВТОЦИСТЕРНА ТРАНСПОРТНАЯ АЦТ

Предназначена для транспортировки и кратковременного хранения всех видов светлых нефтепродуктов плотностью не более 0,83 г/см<sup>3</sup>. Изготовитель – АО "ГрАЗ".



### Технические характеристики

Базовое шасси .....	ЗИЛ-4331
Вместимость цистерны, л .....	6500
Производительность насоса, л/мин. ....	500
Время наполнения с помощью насоса, мин. ....	15
Время слива с помощью насоса, мин. ....	15
Время слива самотеком, мин. ....	25
Снаряженная масса, кг .....	5485
Полная масса, кг .....	10700
на переднюю ось .....	8075
на заднюю ось .....	6000
Габаритные размеры, мм .....	6660 x 2470 x 2800

## БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ ЗИЛ-433360 (В43336)

Предназначен для перевозок грузов и буксировки прицепов. Платформа деревянная. Кабина трехместная, с термоизоляцией. Изготовитель – АМО "ЗИЛ".



### Технические характеристики

Базовое шасси .....	ЗИЛ-433362 (4x2)
Грузоподъемность, кг .....	6000
Снаряженная масса, кг .....	4475
Полная масса, кг .....	11000
на переднюю ось .....	3000
на заднюю ось .....	8000
Масса буксируемого прицепа, кг .....	8000
Двигатель .....	ЗИЛ-508.10, карб.
Мощность, кВт (л.с.) .....	110 (150)
Максимальная скорость (автопоезда), км/ч .....	90 (80)
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км .....	26,5 (35,5)
Внутренние размеры платформы, мм .....	3752 x 2326 x 575
Колесная база, мм .....	3800
Дорожный просвет, мм .....	230
Габаритные размеры, мм .....	6755 x 2500 x 2580