

# **СТРОИТЕЛЬНАЯ, ДОРОЖНАЯ И СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНИКА**

## **КРАТКИЙ СПРАВОЧНИК**

**ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ,  
ПЕРЕРАБОТАННОЕ И ДОПОЛНЕННОЕ**

**МОСКВА  
1998**

## АВТОПОДЪЕМНИК АП-17А

Предназначен для выполнения электротехнических и строительно-монтажных работ на высоте до 17 м. Может применяться для обслуживания электрических установок с напряжением до 1 кВ. Изготовитель – Мелитопольский завод "Гидромаш".



### Технические характеристики

Базовое шасси .....	ГАЗ-3309, ЗИЛ-433362
Максимальная высота подъема, м .....	17
Максимальный вылет, м .....	7,5
Грузоподъемность люльки, кг .....	300
Время подъема люльки на наибольшую высоту, сек .....	90
Угол поворота стрелы, град .....	280
Максимальная скорость, км/ч .....	50
Масса, кг .....	8000
Габариты в транспортном положении, мм .....	7900 x 2500 x 3900

## 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