

МИНИСТЕРСТВО АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ИНФОРМАЦИИ  
АВТОМОБИЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
(НИИНАВТОПРОМ)

---

УДК 629.113(47) (085)

АВТОМОБИЛИ, АВТОБУСЫ,  
ТРОЛЛЕЙБУСЫ,  
ПРИЦЕПНОЙ СОСТАВ,  
АВТОПОГРУЗЧИКИ  
СЕРИЙНОГО ПРОИЗВОДСТВА

НОМЕНКЛАТУРНЫЙ КАТАЛОГ

# ПОЛУПРИЦЕПЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ



ОдАЗ-885



КАЗ-9368



МАЗ-93801



Мод. 9370

Обозначение комплектации	Наименование	Код ОКП
9370-0000030	Бортовая платформа	45 2611 2033
9370-0000020	Бортовая платформа, съемные каркас и тент	45 2611 2032
9370-0000031	Бортовая платформа и дополнительные борта	45 2611 2045
9370-0000040	Безбортовая платформа	45 2611 2034
9370-0001010	Шасси	45 2618 2019

Параметры	ОдАЗ-885	КАЗ-9368	МАЗ-93801	Мод. 9370
Завод-изготовитель	37	27	32	23
Начало выпуска	1964 г.	1985 г.	1981 г.	1976 г.
ТУ	37.001.238-77	37.001.1197-84	37.001.657-77	37.001.604-80
Код ОКП	45 2611 1002	45 2611 1142	45 2611 1027	45 2611 2031
Количество осей .....	1	1	1	2
Тяговый автомобиль .....	ЗИЛ-441510; КАЗ-608В2	КАЗ-608В2	МАЗ-5429	КамАЗ-5410

Параметры	ОдАЗ-885	КАЗ-9368	МАЗ-93801	Мод. 9370
Масса перевозимого груза, кг .....	7800	11500	13750	14200
Масса снаряженного полуприцепа, кг .....	2700	3000	4000	4900
Полная масса, кг .....	10500	14500	17750	19100
Нагрузка, кН (кгс):				
на седельное устройство тягача .....	44,1 (4500)	62,7 (6400)	75,9 (7750)	79,3 (8100)
на дорогу через шины колёс (тележки) .....	58,8 (6000) 6385x2455x2000	79,3 (8100) 7690x2450x2015	98,0 (10000) 8745x2500x2240	107,8 (11000) 9370x2500x2070
Габаритные размеры, мм				
База, мм .....	5480	6000	5750	1320
Колея, мм .....	1790	1850	1860	1850
Дорожный просвет, мм	400	390	320	260
Кузов .....	6080x2220x590	Металлический, с откидными бортами 7530x2260x600	8533x2365x700	9180x2320x560
	1400	1410	1450	1470
Тормозные системы:				
рабочая .....		Пневматическая, барабанные тормоза		
стояночная .....		Механическая (на рабочие тормоза)		
Подвеска .....		Зависимая, рессорная		
Шины .....	260-508	260-508Р	300-508Р	
Допустимая скорость, км/ч	80	80	85	80
Ресурс, тыс. км .....	300	250	270	300