



## Коммерческое предложение

№ 1 от 11-07-2026

### самосвал КАМАЗ 43255-6010-69(G5)

6 400 500р.



### Преимущества покупки у нас

- Сделаем цену дешевле, чем предложение от конкурентов ✓
- Профессиональный перегон до ваших ворот ✓
- Доработка под любые условия эксплуатации ✓

Продажа бортовых грузовиков, тягачей, самосвалов и шасси КамАЗ по ценам производителя.

#### Основные технические характеристики

Спальное место	нет
Грузоподъемность, кг	7575
Колесная формула	4x2
КПП	ZF 6S700TO
Направление разгрузки	назад
Объем кузова, м3	6
Сечение кузова	овальное
<b>Модель</b>	
Максимальная скорость, км/ч	95
<b>Весовые параметры и нагрузки</b>	
Нагрузка на переднюю ось, кг	5300
Нагрузка на задний мост, кг	9500
Снаряженная масса, кг	6900
Нагрузка на переднюю ось снаряженной массы, кг	5025
нагрузка на задний мост снаряженной массы, кг	3450
Полная масса а/м, кг	3450
<b>Двигатель</b>	
Макс. полезный крутящий момент при частоте вращения колен. вала,	1300



Система топливоподачи	Common Rail
Степень сжатия	17,3
Рабочий объем, л	6,7
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	178 (242)
Макс.полезная мощность при частоте вращения колен. вала, об/мин	2500
<b>Особенности комплектации</b>	
Особенности комплектации	зад.разгрузка/Тахограф российского стандарта с блоком СКЗИ/МКБ, МОБ/Система нейтрализации ОГ (AdBlue)/устройство вызова экстренных оперативных служб//ТНВД: Bosch/полог/рест.-2
<b>Коробка передач</b>	
Тип	механическая, 6 ступенчатая
<b>Кабина</b>	
Тип кабины	расположенная над двигателем, с высокой крышей
<b>Колеса и шины</b>	
Размер обода	7,5-20
Размер шин	10.00R20
Тип колес	дисковые
<b>Самосвальная платформа</b>	
Направление разгрузки	назад
Объем платформы, куб. м	6
Угол подъема платформы, град	55
Модель	НЕФАЭ
<b>Система выпуска и нейтрализации</b>	
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л	35
Тип	глушитель, совмещенный с нейтрализатором
<b>Система питания</b>	
Вместимость топливного бака, л	210
<b>Сцепление</b>	
Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	однодисковое, диафрагменное, вытяжного типа
Диаметр ведомого диска, мм	362
<b>Тормоза</b>	
Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	400
Ширина тормозных накладок, мм	140
Суммарная площадь тормозных накладок, см <sup>2</sup>	6300
<b>Характеристики а/м полной массы</b>	
Внешний габаритный радиус поворота, м	7,5
Максимальная скорость, не менее, км/ч	95
Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	18 (10)
<b>Электрооборудование</b>	
Напряжение, В	24
<b>Главная передача</b>	
Передаточное отношение	6,53
Тип	центральная, двойная с блокируемым межколесным дифференциалом (КАМАЗ)