



[ГЛАВНАЯ](#) > [ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ ПАО "КАМАЗ"](#) > [ПРОДУКЦИЯ](#) > [СЕРИЙНЫЕ АВТОМОБИЛИ](#) > [САМОСВАЛЫ](#) > КАМАЗ-6520-21010-53 "ЛЮКС"

## КАМАЗ-6520-21010-53 "ЛЮКС"



[ЗАКАЗАТЬ](#)

**Стандарт: Евро 5. Колёсная формула: 6x4**

### Дополнительное оборудование:

- Предпусковой подогреватель
- Кондиционер
- Автономный отопитель кабины
- Электронный тахограф
- Аудиоподготовка (радиоантенна, 2 динамика).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ

Грузоподъемность автомобиля, кг	20900
Полная масса а/м, кг	35000
нагрузка на заднюю тележку, кг	26000
нагрузка на переднюю ось, кг	9000
Снаряженная масса, кг	13000
нагрузка на заднюю тележку, кг	7000
нагрузка на переднюю ось, кг	6000

### ДВИГАТЕЛЬ

Модель двигателя	740.735-400 (Евро-5)
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм)	1766 (180)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1300
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	294 (400)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	1900
Рабочий объем, л	11,76
Расположение и число цилиндров	V-образное, 8
Степень сжатия	18,0
Тип двигателя	дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха

#### КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

Модель КП	ZF 16S1820 TO
Тип	механическая, 16-тиступенчатая
Управление	механическое, дистанционное

#### ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ, ММ

Длина, мм	7960
Ширина, мм	2500
Высота, мм	3370
Дорожный просвет, мм	330

#### ГЛАВНАЯ ПЕРЕДАЧА

Модель ведущих мостов	КАМАЗ-6520
Передаточное отношение	5,11
Тип	двойная, с колесными редукторами

#### КАБИНА

Исполнение	без спального места
Подвеска	4-х точечная, пружинная
Тип кабины	расположенная над двигателем

#### КОЛЕСА И ШИНЫ

Размер обода	
сзади	9,0-22,5
спереди	11,75-22,5
Тип колес	дисковые
Тип шин	бескамерные
Шины	
сзади	315/80 R22,5
спереди	385/65 R22,5

#### САМОСВАЛЬНАЯ ПЛАТФОРМА

Исполнение	обогрев выхлопными газами, полог с механизмом сматывания, дополнительная лестница
Направление разгрузки	назад
Объем платформы, куб. м	16
Угол подъема платформы, град	50

#### СИСТЕМА ПИТАНИЯ

Вместимость топливного бака, л	350
--------------------------------	-----

#### СЦЕПЛЕНИЕ

Привод	гидравлический с пневмоусилителем
Тип	диафрагменное, однодисковое мод. MZF-430

#### ТОРМОЗА

Привод	пневматический
Размеры диаметр барабана, мм	420
Ширина тормозных накладок, мм	180

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ А/М ПОЛНОЙ МАССЫ

Внешний габаритный радиус поворота, м	11
Максимальная скорость, не менее, км/ч	90

Угол преодолеваемого подъема, не менее, % (град)	30 (18°)
--------------------------------------------------	----------

#### ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ

Аккумуляторы, В/А·ч	2x12/210
Напряжение, В	24

Вся представленная на сайте информация, касающаяся технических характеристик, наличия на складе, стоимости товаров, носит информационный характер и ни при каких условиях не является публичной офертой, определяемой положениями Статьи 437(2) Гражданского кодекса РФ.

<https://kamaz.ru/production/serial/samosvaly/kamaz-6520-21010-43/>

© ПАО "КАМАЗ" 1999-2019

ВСЕ ПРАВА НА МАТЕРИАЛЫ ОПУБЛИКОВАННЫЕ НА САЙТЕ, ЗАЩИЩЕНЫ В СООТВЕТСТВИИ С РОССИЙСКИМ И МЕЖДУНАРОДНЫМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ ОБ АВТОРСКОМ ПРАВЕ И СМЕЖНЫХ ПРАВАХ