

Топливный бак

| | |
|------------|-------|
| Ёмкость, л | 71 |
| Материал | Сталь |

Электрика

| | |
|--|----------------------------|
| Номинальная сила тока генератора, А | 130 |
| Напряжение сети | 12V |
| Стартер | 13.5V - 130A |
| Фары головного света (галогенные) | В стандартной комплектации |
| Передние противотуманные фары (галогенные) | В стандартной комплектации |

Рулевое управление

| | |
|-------------|-------------------|
| Тип | С гидроусилителем |
| Диаметр, мм | 380 |

Кабина экстерьер

| | |
|------------------|---|
| Тип | Цельнометаллическая, 3-х местная, 2-х дверная |
| Наружные зеркала | В стандартной комплектации |

Кабина интерьер

| | |
|--|----------------------------|
| Рычаг стояночного тормоза | В стандартной комплектации |
| Регулировка спинки кресла | В стандартной комплектации |
| Сиденья | В стандартной комплектации |
| Складывающаяся спинка центрального кресла | В стандартной комплектации |
| Панель приборов с multifunctional дисплеем | В стандартной комплектации |

Электропакет салона

| | |
|------------------|-------------------|
| Стеклоподъёмники | Электрические |
| Замки дверей | Центральный замок |

Микроклимат салон

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Кондиционер с обдувом | В стандартной комплектации |
|-----------------------|----------------------------|

Дополнительные удобства

| | |
|--------------------|----------------------------|
| Бортовой компьютер | В стандартной комплектации |
|--------------------|----------------------------|

KIA K-2500

Газ



сайт: www.kia-cv.kz
email: info@kia-cv.kz
instagram: [kia.commercial.kz](https://www.instagram.com/kia.commercial.kz)

тел: +7 777 001 10 23
+7 777 001 10 24
+7 777 001 10 25

Основная спецификация

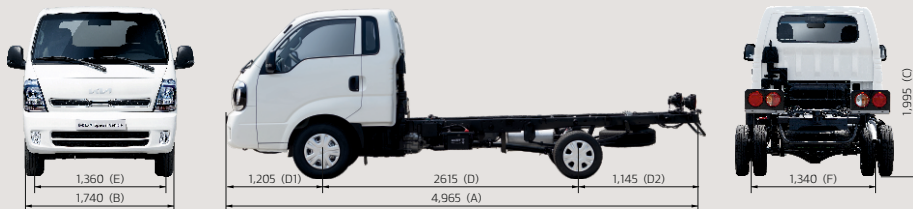
| | | |
|---|--------------------------------|-------|
| Полная масса, кг | 3,500 | |
| Технически допустимая нагрузка на ось, кг | Передняя | 1,500 |
| | Задняя | 1,950 |
| Снаряженная масса, кг | 2,000 | |
| Грузоподъёмность, кг | 1,500 | |
| Трансмиссия | Механическая, 5-ти ступенчатая | |
| Колесная база, мм | 2,615 | |
| Максимальная номинальная длина кузова, мм | 3,000 | |
| Водительская категория | В | |
| Макс. Скорость, км/ч | 120 | |

Габаритные размеры шасси

| | |
|---------------------------|-------|
| Длина (A) | 4,965 |
| Ширина (B) | 1,740 |
| Высота (C) | 1,995 |
| Колёсная база (D) | 2,615 |
| Передний свес (D1) | 1,205 |
| Задний свес (D2) | 1,145 |
| Мин. Дорожный просвет, мм | 135 |
| Колея передних колёс (E) | 1,360 |
| Колея задних колёс (F) | 1,340 |
| Радиус разворота, м | 5,2 |

Двигатель

| | |
|-------------------------------------|--|
| Модель | L4KB |
| Марка | KIA |
| Экологический класс | Евро-5 |
| Тип | Газовый, 4-х тактный, 4-х цилиндровый, |
| Объем двигателя (см3) | 2,359 |
| Макс. Мощность (л.с/об/мин) | 159 / 5,500 |
| Макс. Крутящий момент (кг.м/об/мин) | 23 / 4,250 |
| Используемое топливо | Газ |



Трансмиссия

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Модель | M5TR1 |
| Тип | Механическая, 5-ти ступенчатая |
| 1-я | 4.271 |
| 2-я | 2.282 |
| 3-я | 1.414 |
| 4-я | 1 |
| 5-я | 0.813 |
| Задняя передача | 4.038 |

Сцепление

| | |
|-----|---|
| Тип | Сухое, однодисковое, диафрагменного типа, гидравлический привод |
|-----|---|

Тормозная система

| | |
|-------------------|--|
| Тип | Гидравлическая с вакуумным усилителем, двухконтурная |
| Передние тормоза | Дисковые вентилируемые |
| Задние тормоза | Барабанные |
| Стояночный тормоз | Механический привод |

Система безопасности

| | |
|-------------------------------------|----------------------------|
| Система курсовой устойчивости (ESC) | В стандартной комплектации |
| Антипробуксовочная система (ABS) | В стандартной комплектации |
| Подушка безопасности водителя | В стандартной комплектации |

Подвеска, оси, максимальные нагрузки

| | | |
|---------------------------------------|-------------------------|-------|
| Тип передней оси | Торсионная независимая | |
| Подвеска передней оси | Рычажная | |
| Технически допустимая нагрузка на ось | Передняя | 1,550 |
| | Задняя | 2,100 |
| Тип задней оси | Рессорная зависимая | |
| Подвеска задней оси | Параболлическая рессора | |

Шины

| | | |
|----------------------------|------------------------------------|------------|
| Тип | Одиночные спереди, сдвоенные сзади | |
| Размер шин | Передняя | 195/70R15C |
| | Задняя | 145R13C |
| Индекс несущей способности | Передняя | 106 |
| | Задняя | 82 |

