



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «СПЕЦАВТОМАШ»

456320 РОССИЯ, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. МИАСС, ТУРГОЯКСКОЕ ШОССЕ, 5/9А, ПОМ. 14-17 ОФ 214-217  
ТЕЛ: 8 (3513) 24-09-33, 8 (3513) 24-12-74, 8 (3513) 29-86-48, 8 (992) 511-77-55

## КАМАЗ 65117 с ИТ-150



КАМАЗ 65117 с ИТ-150

6x4, Мощность дв.- 300 л/с, КМУ - Трособлочный, Гр. момент -15 т/м, Макс. г/п- 7,05 т.,  
Бортовая платформа 7200x2550x750

цена по запросу  
под заказ

## Описание

### Технические характеристики бортового автомобиля КАМАЗ 65117 с КМУ

|                              |       |
|------------------------------|-------|
| Параметры масс               |       |
| Снаряженная масса, кг        | 9350  |
| Полная масса, кг             | 24000 |
| Масса перевозимого груза, кг | 14500 |

|   |  |
|---|--|
| Распределение нагрузки от автомобиля полной массы |  |
| На переднюю ось, кг                               | 6000   |
| На заднюю тележку, кг                             | 18000  |
| Двигатель   |  |
| Тип   | CUMMINS.6ISB (Евро-5), дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха |
| Мощность, кВт(л.с.)                               | 219 (300)  |
| Рабочий объём, см3                                | 6700   |
| Система питания                                   |  |
| Вместимость топливного бака, л                    | 500  |
| Коробка передач                                   |  |
| Тип   | ZF9, 9 ступ.   |
| Управление  | Механическое   |
| Главная передача                                  |  |
| Передаточное отношение                            | 5,43; 5,94; 6,33   |
| Колеса и шины                                     |  |
| Тип колес   | Дисковые   |
| Тип шин   | Пневматические   |
| Размер шин  | 11.00 R22,5  |



## Грузовыносная схема КМУ ИТ-150

|   |               |      |      |     |
|---|---------------|------|------|-----|
| м   | 2,2           | 7,4  | 10,3 | 19  |
| кг  | 7050          | 1400 | 800  | 300 |
| Технические характеристики ИТ-150               |               |      |      |     |
| Количество гидравлических выдвижных секций, шт. | 5             |      |      |     |
| Грузовой момент, т*м                            | 15,0          |      |      |     |
| Максимальная грузоподъемность, кг               | 7050          |      |      |     |
| Максимальный вылет, м                           | 19            |      |      |     |
| Грузоподъемность на максимальном вылете, кг     | 300           |      |      |     |
| Максимальная высота подъема, м                  | 19,5          |      |      |     |
| Максимальная глубина опускания, м               | 19,5          |      |      |     |
| Масса КМУ, кг                                   | 2900          |      |      |     |
| Управление                                      | С сиденья, ДУ |      |      |     |

## Бортовая платформа



Технические особенности: размеры 7200x2550x800 мм, евро запоры, высокие борта, пол деревянный, в передней части кузова (платформы) имеется обрешетка с усилением для

препятствия смещения груза в сторону кабины автомобиля. Откидные боковые и задние борта позволят беспрепятственно загрузить/разгрузить автомобиль с удобной стороны и не тратить бесценное время на точный подъезд транспорта. А для перевозки негабаритных (длинномерных) грузов борта можно вообще снять.

В комплектацию входит:

- ящик инструментальный - 1шт.;
- брызговики - 4шт.;
- стремянки - 10шт.

Платформы производятся из высококачественной стали. Они устойчивы к механическим повреждениям и выдерживают большие нагрузки благодаря усиленному каркасу с профильными трубами.

Доработки: платформа может быть выполнена в любых цветах и вариациях. Настил пола может быть выполнен из рифленой стали, шпунтованной доски – по желанию заказчика. Бортовые платформы могут комплектоваться надставными бортами. Также бортовые платформы могут комплектоваться влагостойким тентом.

## **Дополнительное оборудование**

Пульт дистанционного управления

Дистанционное управление позволяет, свободно перемещаясь, управлять КМУ и наблюдать за ее движением. Радиус действия по радиоканалу, не менее 30 м. ДУ имеет световую сигнализацию при 100% нагрузке. Может оснащаться дополнительными рычагами управления для работы с навесным оборудованием.

Вы можете заказать представленную модель бортового автомобиля с краном-манипулятором, или же изменить комплектацию грузовика и модель КМУ.

Возможна установка кран-манипуляторов следующих производителей: ИНМАН, РМ, Palfinger, Kanglim, DongYang, SamYang, Daehan.

## **Рекомендуемые прицепы:**

- Прицеп бортовой 8332-20-03
- Прицеп бортовой 8332-20/30

## **Связаться с нами**

8 (3513) 24-09-33

8 (3513) 24-12-74

8 (992) 511-77-55

[fd82@bk.ru](mailto:fd82@bk.ru)

---

### **Source URL:**

<https://specavtomash-m.ru/catalog/bortovye-avtomobili-s-kmu/bortovye-avtomobili-kamaz-s-kmu/kamaz-65117-c-it-150>

---

ОГРН: 1027400882409

ИНН: 7415023921

КПП: 741501001