

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автомототехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС UA.MT25.E02054

17 декабря 2006

| | |
|-------------------------------------|--|
| Марка транспортного средства | КрАЗ |
| Тип транспортного средства | 65053-02, 650537-02 |
| Категория транспортного средства | N ₃ G |
| Код ТН ВЭД | 8704 23 |
| Код VIN | Y7A65053??????????? |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | ХК "АвтоКрАЗ", 39631, Полтавская обл., г. Кременчуг, ул. Киевская, 62, Украина |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|--|--|
| Колесная формула / ведущие колеса | 6×4 / задние |
| Схема компоновки транспортного средства | капотная, расположение двигателя - переднее продольное |
| Кабина | цельнометаллическая, двухдверная, трехместная |
| Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства) | металлическая бортовая платформа с задним откидывающимся бортом |

РОСС UA.MT25.E02054

| | |
|--|--|
| Габаритные размеры, мм | |
| - длина | 9580 |
| - ширина | 2500 |
| - высота | 2770 |
| База, мм | 4880+1400 |
| Колея передних / задних колес, мм | 2000 / 1838 |
| Масса снаряженного транспортного средства (без учета массы водителя), кг | 10950 |
| Полная масса транспортного средства, кг * | 28000 |
| - на переднюю ось | 6000 |
| - на оси задней тележки * | 22000 |
| Допустимая полная масса прицепа, кг | 18000 |
| Полная масса автопоезда, кг * | 46000 |
| Двигатель (марка, тип) | ЯМЗ-238ДЕ2, дизельный |
| - количество и расположение цилиндров | 8, V-образное |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 14860 |
| - степень сжатия | 16.5 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 243 (2100) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 1274 (1100-1300) |
| Топливо | дизельное |
| Система питания | |
| ТНВД (марка, тип) | непосредственный впрыск топлива |
| Форсунки (марка, тип) | ЯЗТА, 173.5 (173.5-11) или 173.6 (173.6-11) |
| Турбокомпрессор (марка, тип) | ЯЗТА, 267 или 51 |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | ЯМЗ, 122.1118010 (ТКР-9) или CZ, К-36 |
| | КрАЗ, 6437-1109010-01 |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | глушитель резонаторного типа, с компенсатором, моторным тормозом, трубами, выхлоп влево, система нейтрализации отсутствует |
| Глушитель (марка, тип) | КрАЗ, 64431-1201010 |
| Трансмиссия | |
| Сцепление (марка, тип) | механическое |
| Коробка передач (марка, тип) | фрикционное, сухое, однодисковое, диафрагменного типа |
| - число передач | ЯМЗ-238К7 (ТМЗ-238ВК7) или ЯМЗ-238Б-3 (ТМЗ-238Б-3), механическая, двухдиапазонная |
| | вперед - 8; назад - 2 |

РОСС UA.MT25.E02054

| | | ЯМЗ-238К7 (ТМЗ-238ВК7) | ЯМЗ-238Б-3 (ТМЗ-238Б-3) |
|--|---|---|---|
| - передаточные числа коробки передач: | I - II - III - IV - V - VI - VII - VIII - 3.X.I - 3.X.II - | 7.30 4.86 3.50 2.48 2.09 1.39 1.00 0.71 10.46 2.99 | 7.73 5.52 3.94 2.80 1.96 1.39 1.00 0.71 11.79 2.99 |
| Главная передача (марка, тип) | | КрАЗ, центральная, двухступенчатая, с межколесным блокируемым дифференциалом в среднем и заднем мостах, средний мост - проходного типа с межосевым блокируемым дифференциалом | |
| - передаточное число главной передачи | | 6.154 | |
| Подвеска | | | |
| - передняя | | зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими гидравлическими амортизаторами | |
| - задняя | | зависимая, балансирная, на двух продольных полуэллиптических рессорах | |
| Рулевое управление (марка, тип) | | механическое, рулевой механизм – “винт-гайка-рейка-сектор”, со встроенным распределителем; с гидроусилителем | |
| Тормозные системы | | | |
| - рабочая | | пневматическая, двухконтурная, с разделенным приводом на переднюю ось и оси задней тележки; тормозные механизмы всех колес - барабанного типа | |
| - запасная | | один из контуров рабочей тормозной системы | |
| - стояночная | | тормозные механизмы колес среднего и заднего мостов с пневматическим приводом от пружинных энергоаккумуляторов | |
| - износостойкая | | дроссельного типа, привод пневматический, установлена в системе выпуска отработавших газов | |
| Шины (размер, индекс несущей способности, категория скорости) | | 12.00 R20 | 150/146 J |
| Дополнительное оборудование транспортного средства | | предпусковой подогреватель WEBASTO, дополнительный комплект ЗИП, дополнительный отопитель кабины | |

РОСС UA.MT25.E02054

* При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов, должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «одобрения типа транспортного средства».

КрАЗ-65053-02, 650537-02

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 странице приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.П. Гусаров
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с “17” декабря 2005 г.

23

ноября

2005

РОСС UA.MT25.E02054

Приложение 2 к “одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя

В проеме правой двери кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN)

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы.

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Y | 7 | A | 6 | 5 | 0 | 5 | 3 | 0 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |
| Y | 7 | A | 6 | 5 | 0 | 5 | 3 | 7 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Y7A - ХК “АвтоКрАЗ”, г. Кременчуг, Украина

поз. 4 - 9: тип транспортного средства:

650530 – бортовой автомобиль КрАЗ-65053-02 (исполнение для умеренного климата);
650537 – бортовой автомобиль КрАЗ-650537-02 (исполнение для тропического климата)

поз. 10: код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980

поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

Автомобиль бортовой КРАЗ-65053-02, КРАЗ-650537-02

* - при полной массе
** - в снаряженном состоянии

