орган по сертификации автомототехники - механических транспортных средств, запасных частей и принадлежностей Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автомототехники" (ЦСС АМТ) № РОСС RU.0001.11МТ25 от 26.06.1998 г. 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

POCC UA.MT25.E00981

06 декабря 2003

Марка транспортного средства	КрАЗ
Тип транспортного средства	65053-02, 650537-02
Категория транспортного средства	N_3G
Код ТН ВЭД	8704 23 910 3
Код VIN	Y7A65053????????
Изготовитель и его адрес	ХК "АвтоКрАЗ",
	39631, Полтавская обл., г. Кременчуг, ул. Киевская, 62, Украина

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6х4 / задние						
Схема компоновки транспортного средства	капотная, расположение двигателя - переднее продольное						
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, со спальным местом или без него						
Исполнение загрузочного пространства (тип кузова)	металлическая бортовая платформа с задним откидывающимся бортом						

Габаритные размеры, мм	
- длина	9580
- ширина	2500
- высота	2765
База, мм	4880+1400
Колея передних / задних колес, мм	2000/1838
Масса снаряженного транспортного средства, кг	10950
Полная масса транспортного средства, кг *	28000
- на переднюю ось	6000
- на оси задней тележки *	22000
Допустимая полная масса буксируемого прицепа, кг	18000
Полная масса автопоезда, кг	46000

Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-238БЕ2,	ЯМЗ-238ДЕ2,						
	дизельный	дизельный						
- количество и расположение цилиндров	8, V-обр	разное						
- рабочий объем цилиндров, см ³	148	60						
- степень сжатия	16,5							
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	220,0 (2000)	243,0 (2100)						
- максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	1274 (110	00-1300)						
Топливо	дизел	ьное						
Система питания	непосредственный впрыск топлива							
ТНВД (марка, тип)	ЯЗТА 173 или ЯЗДА 337-02	ЯЗТА 173-10 или ЯЗДА 337-03						
Форсунки (марка, тип)	ЯЗТА 267 или ЯЗТА 51							
Турбокомпрессор (марка, тип)	ТКР-9 или К-36							
Воздушный фильтр (тип)	6437-110	9010-01						
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Глушитель (тип)	глушитель резонаторного типа, с компенсатором, моторным тормозом, трубами; система нейтрализации отсутствует 65055-1201010							
Трансмиссия	механическая, с межмос симметричным диффере	1.5						
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ-183, сухое, однодисковое, диафрагменного типа							
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-238ВК(К), механическая							
- число передач	8							

- передаточные числа коробки передач		
	I -	7,30
	II -	4,86
	III -	3,50
	IV -	2,48
	V –	2,09
	VI –	1,39
	VII –	1,00
	VIII –	0,71
	3XI –	10,46
	3XII –	2,99
Главная передача (марка, тип)		КрАЗ, центральная, проходного типа, двухсту-
		пенчатая, с конической спиральной и цилиндри-
		ческой прямозубой парами, с межколесным
		блокируемым симметричным 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 (тип)		механическое, рулевой механизм – "винт-
	>	шариковая 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; АБС
- стояночная		тормозные механизмы колес среднего и заднего
		мостов с пневматическим приводом от
		пружинных энергоаккумуляторов
- запасная		один из контуров рабочей тормозной системы
- вспомогательная		дроссельного типа, привод пневматический,
		установлена в системе выпуска отработавших
		газов
Шины (размерность, минимально допуст	имый	12.00 R20 150/146 J
индекс нагрузки и скоростная категория)		(320R-508)
1, 1		` '
Дополнительное оборудование транспо средства	ртного	автономный отопитель WEBASTO, дополнительный комплект ЗИП
средства		дополнительный комплект ЭИП

* При проезде автотранспортных средств KpA3 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 указанных транспортных средств в количестве 100 (ста) единиц.

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



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2 (на 1 стр.). Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (на 1 стр.).

Руководитель Органа по сертификации

Зам.

06

А.П. Гусаров Подпись инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

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)

На табличке изготовителя.

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	?	?	?	?	?	?	?	?

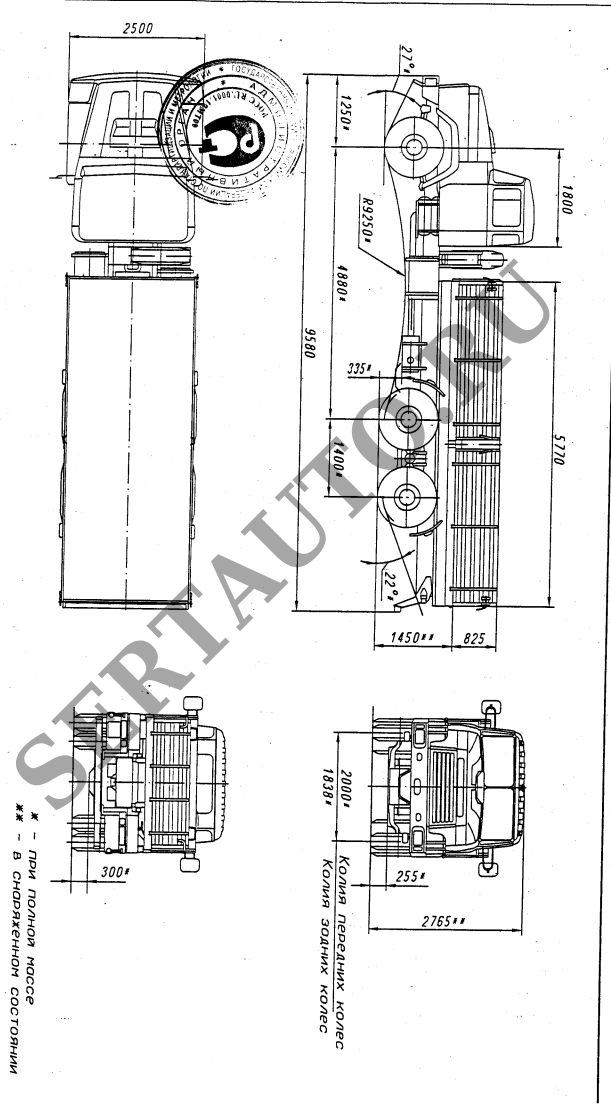
поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): XK "АвтоКрАЗ", г. Кременчуг, Украина

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: год выпуска

поз. 11-17. производственный номер транспортного средства



<u> АВТОМОБИЛЬ БОРТОВОЙ КРАЗ-65053-02, КРАЗ-650537-02</u>

(;)