

E-UA.MT22.B.00195 *

15 февраля 2012 г.

31 декабря 2012 г.

**СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА
АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД» (ОС САТС «САМТ-ФОНД»)
НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА,
СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**

РФ, 127434, г. Москва, ул. Ивановская, д. 19-21; ОГРН 1027700018796

№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03.06.2009 г. до 03.06.2014 г.

тел.: (495) 916-28-58, факс: (495) 917-21-60, e-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	КрАЗ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	автомобили-сортиментовозы
ТИП	6233М6
МОДИФИКАЦИИ	6233М6-000, 6233М6-007
КАТЕГОРИЯ	N₃G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	3
КОД ОКП / ТН ВЭД	48 5134/ 8704 23
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «РусКрАЗ» (ООО «РусКрАЗ») Россия, 119602, г. Москва, ул. Коштоянца, д.20, корп. 4 ОГРН: 1077764722969; тел./факс: (495) 737-54-73
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Холдинговая компания "АвтоКрАЗ" (ХК "АвтоКрАЗ") Украина, 39631, Полтавская область, г. Кременчуг, ул. Киевская, 62; тел./факс: (8-10-38-0536) 76-63-20
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	ООО «РусКрАЗ» Россия, 119602, г. Москва, ул. Коштоянца, д.20, корп. 4 ОГРН: 1077764722969; тел./факс: (495) 737-54-73
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Украина, 39631, Полтавская область, г. Кременчуг, ул. Киевская, 62
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	-

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

* является продлением «Одобрения типа транспортного средства» № РОСС UA.MT22.E05502П1, выданного со сроком действия до 31.12.2011 г. на транспортные средства экологического класса 3.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства.

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА.

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства.

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Назначение транспортного средства:
для транспортировки древесины мерной длины.

Для эксплуатации автомобиля-сортиментовоза КрАЗ-6233М6 на автомобильных дорогах общего пользования необходимо оформление специального разрешения.

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-UA.MT22.B.00195 от 15 февраля 2012 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего
функции компетентного административного
органа Российской Федерации в соответствии с
Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-UA.MT22.B.00195

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6 x 6 / все
Схема компоновки транспортного средства	капотная
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение грузозачного пространства	металлическая рамная платформа с кониками и ограждением кабины
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная
Габаритные размеры, мм	
- длина	10530
- ширина	2500
- высота	3755
База, мм	5000+1400
Колея передних / задних колес, мм	2070 / 1838
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	12200 *
Полная масса транспортного средства, кг	
- технически допустимая	28000
- разрешенная	25000
Максимальная осевая масса:	
- на первую ось	6000 (технически допустимая), 11500 (разрешенная)
- на заднюю тележку	22000 (технически допустимая), 18000 (разрешенная)
Максимальная масса прицепа, кг	
- технически допустимая	18000
- разрешенная	18000/24000**
Максимальная масса автопоезда, кг	
- технически допустимая	46000
- разрешенная	40000
Двигатель (марка, тип)	ЯМЗ-238ДЕ2, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	14860
- степень сжатия	16,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ЕЭК ООН № 85	243 (2100)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1274 (1100...1300)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением
Блок управления (маркировка)	-
ТНВД (тип, маркировка)	ЯЗТА, 173.5 или 173.5-11 или 173.6 или 173.6-11 или ЯЗДА, 173-30
Форсунки (тип, маркировка)	ЯЗТА 267 или 51; ЯЗДА 267-02 или 51-01; АЗПИ 204-50.01
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	ЯМЗ 122.1118010 (ТКР-9) или CZ, К-36 или НПО «Турботехника», ТКР-100
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	КрАЗ, 6437-1109010-01
Глушитель шума впуска (маркировка)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов отсутствует
Глушитель (маркировка)	КрАЗ, 64431-1201010

* - возможное отклонение массы транспортного средства в снаряженном состоянии $\pm 2,5\%$

** - для двухосного/трехосного прицепа

E-UA.MT22.B.00195

Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	ЯМЗ 183, фрикционное, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	ЯМЗ-238К7 (ТМЗ-238ВК7) или ЯМЗ-2381 (ТМЗ-2381), механические
- число передач	вперед-8, назад-2
- передаточные числа	<p>I – 7,30 II – 4,86 III – 3,50 IV – 2,48 V – 2,09 VI – 1,39 VII – 1,00 VIII – 0,71 3.X.I – 10,46 3.X.II – 2,99</p>
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	КрАЗ, механическая, двухступенчатая, с межосевым блокируемым дифференциалом
- число передач	2
- передаточные числа	
- высшее	0,95
- низшее	1,31
Главная передача (тип, маркировка)	КрАЗ; центральная, двухступенчатая: с конической спиральной и цилиндрической косозубой парами, с межколесным блокируемым дифференциалом, средний мост проходного типа, с межосевым блокируемым дифференциалом
- передаточное число	8,173
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических листовых рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, балансирующая, на двух продольных полуэллиптических листовых рессорах
Рулевое управление (описание)	рулевой привод с гидроусилителем
- рулевой механизм (тип, маркировка)	«винт - шариковая гайка - рейка - сектор»
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	КрАЗ; пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, тормозные механизмы передних всех колес – барабанные, с АБС, имеет пневмоаппараты и пневмовыводы для буксировки прицепа
Запасная (описание)	стояночная тормозная система
Стояночная (описание)	КрАЗ; тормозные механизмы колес задней тележки с приводом от пружинных энергоаккумуляторов
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	КрАЗ; газодинамическое торможение двигателя заслонкой, установленной в выпускной системе
- усилитель (маркировка)	-
- компрессор (маркировка)	ПЗА, 161.3509012-20 или «Адвис», А29.14.000.К
- тормозные камеры/ цилиндры (маркировка)	передние: тип 24; КГ072-3519210-01 или ГЗАА 100.3519210-01; задние: тип 30/30; ГЗАА 30.3519300

E-UA.MT22.B.00195

Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	12,00R20	150/146	J	526
Оборудование транспортного средства	дополнительный отопитель кабины, предпусковой подогреватель двигателя "WEBASTO", дополнительный комплект ЗИП; повышенная защита от коррозионного воздействия внешней среды (для КрАЗ-6233М6-007)			

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

E-UA.MT22.B.00195

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

На правой панели боковины кабины.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В задней части правого лонжерона рамы.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
У	7	А	6	2	3	3	М	6	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

У7А - ХК "АвтоКрАЗ"

поз. 4 - 9: Код типа транспортного средства:

"6233М6" – КрАЗ-6233М6

поз. 10: Год выпуска согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-UA.MT22.B.00195

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
КрАЗ тип 6233М6
модификации: 6233М6-000, 6233М6-007

