

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E04961P1

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	333902
Модификации	—
Коммерческое наименование	—
Базовое транспортное средство	КАМАЗ-44108-10
Категория транспортного средства	N₃G
Код ОКП	45 2330
Код VIN	с X89333902?0EA2001 по X89333902?0EA2100
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество “Машиностроительный завод” (ЗАО “Машиностроительный завод”) Россия, 141300, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Московское шоссе, 17

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x6 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, кабина над двигателем; расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	седельно-сцепное устройство и кран-манипулятор
Назначение транспортного средства	буксирование полуприцепа с погрузкой, транспортировкой и разгрузкой груза
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, откидывающаяся вперед, со спальным местом или без него
Габаритные размеры, мм	
- длина	7355
- ширина	2500
- высота	3800
База, мм	3690+1320
Колея передних / задних колес, мм	2050 / 2050

POCC RU.MT22.E04961P1

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	11270
Полная масса транспортного средства, кг	19295
- на переднюю ось	5665
- на заднюю тележку	13630
Допустимая полная масса полуприцепа, кг	20665
Полная масса автопоезда, кг	32150

Двигатель (марка, тип)	КАМАЗ-740.30-260, четырехтактный дизель с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	8, V-образное
- рабочий объем, см ³	10857±0,2
- степень сжатия	16,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	180 (2000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1060 (1200...1400)
Топливо	дизельное

Система питания	впрыск топлива под давлением
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-20; Bosch, 0 402 648 611
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-20 или ЯЗДА, 273-50; АЗПИ, 216 или АЗПИ, 216А
Турбокомпрессор (марка, тип)	КАМАЗ, ТКР 7С-6 или Schwitzer, S2B/7624TAE/0,76D9
Воздушный фильтр (марка, тип)	740.05-1109510, двухступенчатый; изготовители: ОАО «Автоагрегат» (г. Ливны), ОАО «Тамбовмаш» (г. Тамбов)

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	КАМАЗ, 6520-1201010
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	КАМАЗ-142 или ZF&SACHS MFZ-430, фрикционное, сухое, привод гидравлический с пневмоусилителем

Коробка передач (марка)	ZF-9S109-494	ZF-9S109-472	КАМАЗ-154		КАМАЗ-144
Тип	механическая, с ручным управлением				
	с дополнительной понижающей передачей		с делителем		—
- число передач	вперед - 9, назад - 1		вперед - 10, назад - 2		вперед - 5, назад - 1
- передаточные числа			нижнее	высшее	
доп. понижающая -	10,24	12,91	—	—	—
I -	6,57	8,46	7,82	6,38	7,82
II -	4,78	6,37	4,03	3,29	4,03
III -	3,53	4,71	2,50	2,04	2,50
IV -	2,61	3,53	1,53	1,25	1,53
V -	1,86	2,54	1,00	0,815	1,00
VI -	1,35	1,81	—	—	—
VII -	1,00	1,34	—	—	—
VIII -	0,74	1,00	—	—	—
3.X. -	9,44	12,20	7,38	6,02	7,38

POCC RU.MT22.E04961P1

Раздаточная коробка (марка, тип)	КАМАЗ, механическая, двухступенчатая, с блокировкой межосевого дифференциала
- число передач	2
- передаточные числа	
высшее -	0,917
низшее -	1,692
Главная передача (марка, тип)	двухступенчатый редуктор
- передаточное число главной передачи	5,94; 6,53; 7,22
Подвеска	
- передняя	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами
Рулевое управление (марка, тип)	КАМАЗ, 4310-3400020, рулевой механизм "винт - шариковая гайка - рейка - сектор"; рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	пневматический двухконтурный привод, с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с выводами на прицеп; тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с АБС
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес задней тележки
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель
Шины	
- марка	—
- размер	425/85 R21
- индекс несущей способности	156
- категория скорости	G
Оборудование транспортного средства	предпусковой подогреватель двигателя, лебедка, коробка отбора мощности

РОСС RU.MT22.E04961P1

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с **X89333902?0EA2001 по X89333902?0EA2100.**

333902

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

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "02" июня 2009 г.

РОСС RU.MT22.E04961P1

Приложение № 2 к "Одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В нижней части задней стойки проема кабины, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне рамы автомобиля.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то,
что объем его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства:
333902

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: цифра «0» – постоянна

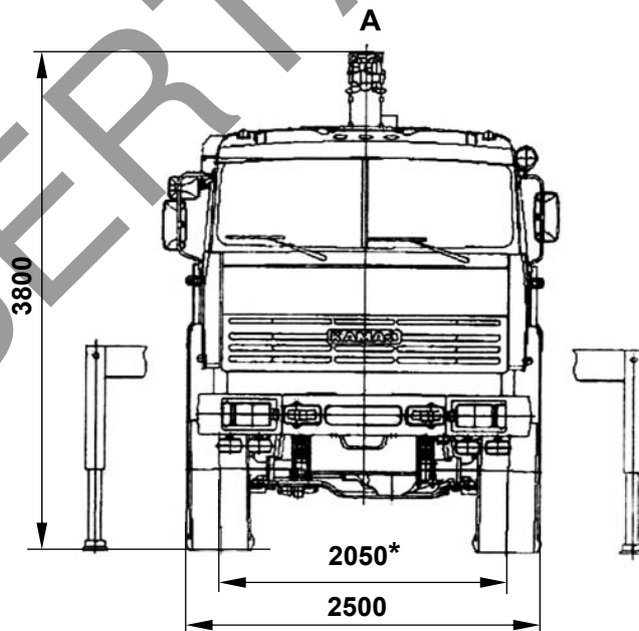
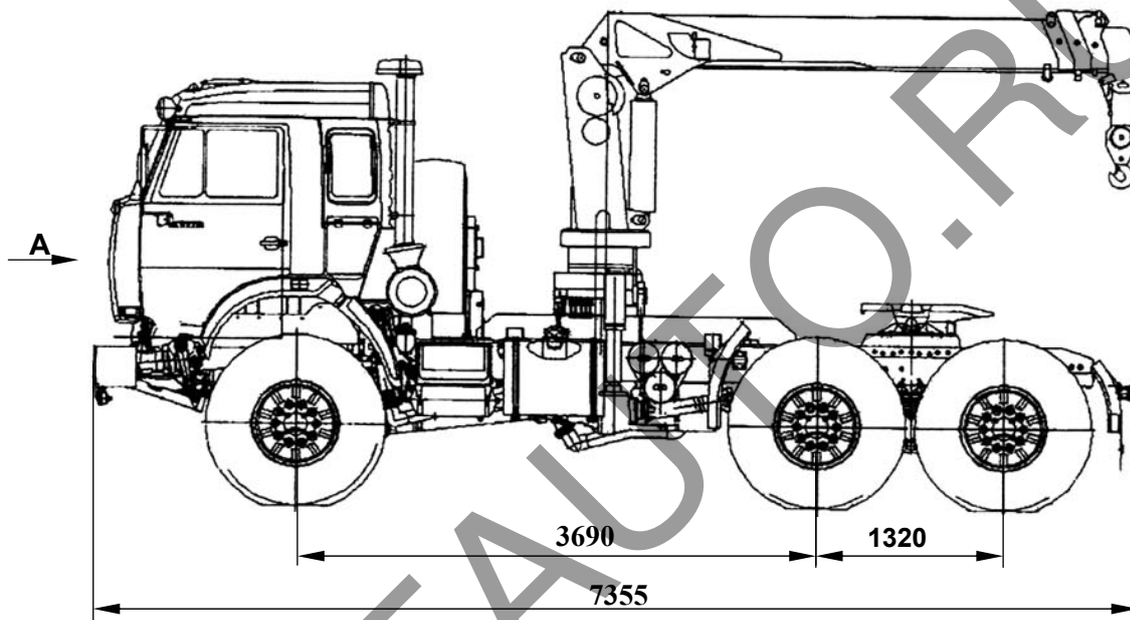
поз. 12-14: EA2 - код изготовителя (совместно с WMI) - ЗАО «Машино-
строительный завод»

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E04961P1

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

333902



* – колея передних/ задних колес