

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 24 июля 2003 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38., тел.: (095) 369-63-29, 276-96-35**

РОСС RU.MT29.E00372

Марка транспортного средства	КАМАЗ
Тип транспортного средства	53215-15
Категория транспортного средства	НЗГ
Код ОКП	45 1116
Код VIN	с X8V53215R?0000211 по X8V53215R?0000310
Заявитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью "МИК Центр-77" (ООО "МИК Центр-77"), Российская Федерация, 129128, г. Москва, пр. Мира, 194
Изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество "РИАТ" (ОАО "РИАТ"), Российская Федерация, Республика Татарстан, 423831, г. Набережные Челны, ул. Пушкинская, 4
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	Открытое акционерное общество "КАМАЗ" (ОАО "КАМАЗ"), Российская Федерация, Республика Татарстан, 423800, г. Набережные Челны, пр. М. Джалиля, 29

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колёсная формула / ведущие колёса	6 x 4 / колёса задней тележки
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя - переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с каркасом тента и тентом или без них
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, однорядная, трёхместная, опрокидывающаяся вперёд, со спальным местом или без него

РОСС RU.MT29.E00372

Габаритные размеры, мм

- длина	8645
- ширина	2550
- высота	3880
База, мм	3690 + 1320
Колея передних / задних колёс, мм	2043 / 1890

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	9350
Полная масса транспортного средства, кг	20500
- на переднюю ось	4700
- на заднюю тележку	15800
Допустимая полная масса прицепа, кг	14000
Полная масса автопоезда, кг	34500

Двигатель (марка, тип)	КАМАЗ 740.31-240, четырёхтактный дизель с турбонаддувом
Количество и расположение цилиндров	8, V-образное
Рабочий объём, см ³	10850
Степень сжатия	16,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	165,0 (2200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	912,0 (1200 - 1400)
Топливо	дизельное

Система питания	непосредственный впрыск топлива
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-20.05 или 3371-20.05 или Bosch, 0 402 648 608
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-20 или 273-50 или АЗПИ, 216
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7С-9 или Schwitzer, S2B/7624TAE/0,76D9
Воздушный фильтр (марка, тип)	КамАЗ, 7405-1109510 сухого типа с бумажным фильтрующим элементом

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 6520-1201010

РОСС RU.MT29.E00372

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- число передач и

передаточные числа коробки передач

механическая

КамАЗ-17, фрикционное, сухое, двухдисковое с гидроприводом
КамАЗ-152, механическая, с синхронизаторами на II, III, IV, V
передачах, с делителем, с ручным переключением передач
вперёд - 10, назад - 2

	низшие	высшие
I -	7,82	6,38
II -	4,03	3,29
III -	2,50	2,04
IV -	1,53	1,25
V -	1,00	0,815
3.X -	7,38	6,02

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

КамАЗ, центральный двухступенчатый редуктор**5,43 или 5,94 или 6,53 или 7,22****Подвеска**

- передняя

- задняя

зависимая на двух продольных полуэллиптических рессорах
с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
зависимая, балансирующая на двух продольных
полуэллиптических рессорах и шести продольных
реактивных штангах

Рулевое управление (марка, тип)

КамАЗ, 4310-3400020 с гидроусилителем, рулевой механизм
типа "винт-гайка на циркулирующих шариках-рейка-сектор"

Тормозные системы:

- рабочая (марка, тип)

- запасная (марка, тип)

- стояночная (марка, тип)

- вспомогательная (марка, тип)

пневматическая двухконтурная с разделением на контур
передней оси и контур задней тележки, с АБС, тормозные
механизмы всех колес – барабанные
каждый из контуров рабочей тормозной системы
тормозные механизмы колес задней тележки с приводом от
пружинных энергоаккумуляторов
моторный тормоз-замедлитель с двумя заслонками в системе
выпуска отработавших газов

РОСС RU.MT29.E00372

Шины

- марка		
- размер	10.00 R 20	11.00 R 20
- индекс несущей способности	146 / 143	150 / 146
- категория скорости	J, K	J, K

Дополнительное оборудование каркас тента и тент, предпусковой подогреватель двигателя
транспортного средства

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с номерами VIN с X8V53215R?0000211 по X8V53215R?0000310.

КАМАЗ-53215-15

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

Руководитель органа
по сертификации

подпись

В.Ф. Гришин
инициалы, фамилия

С.В. Пугачёв

Действителен с "01" февраля 2005 г.

01

февраля

2005 г.

РОСС RU.MT29.E00372

Приложение №2 к "одобрению
типа транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На отдельной табличке рядом с табличкой изготовителя.**Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».**

2. Место расположения таблички изготовителя:

На панели являющейся правой боковиной кабины.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя.**3.2. **На правом продольном лонжероне рамы транспортного средства, в задней его части.**

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
X	8	V	5	3	2	1	5	R	?	0	0	0	0	?	?	?

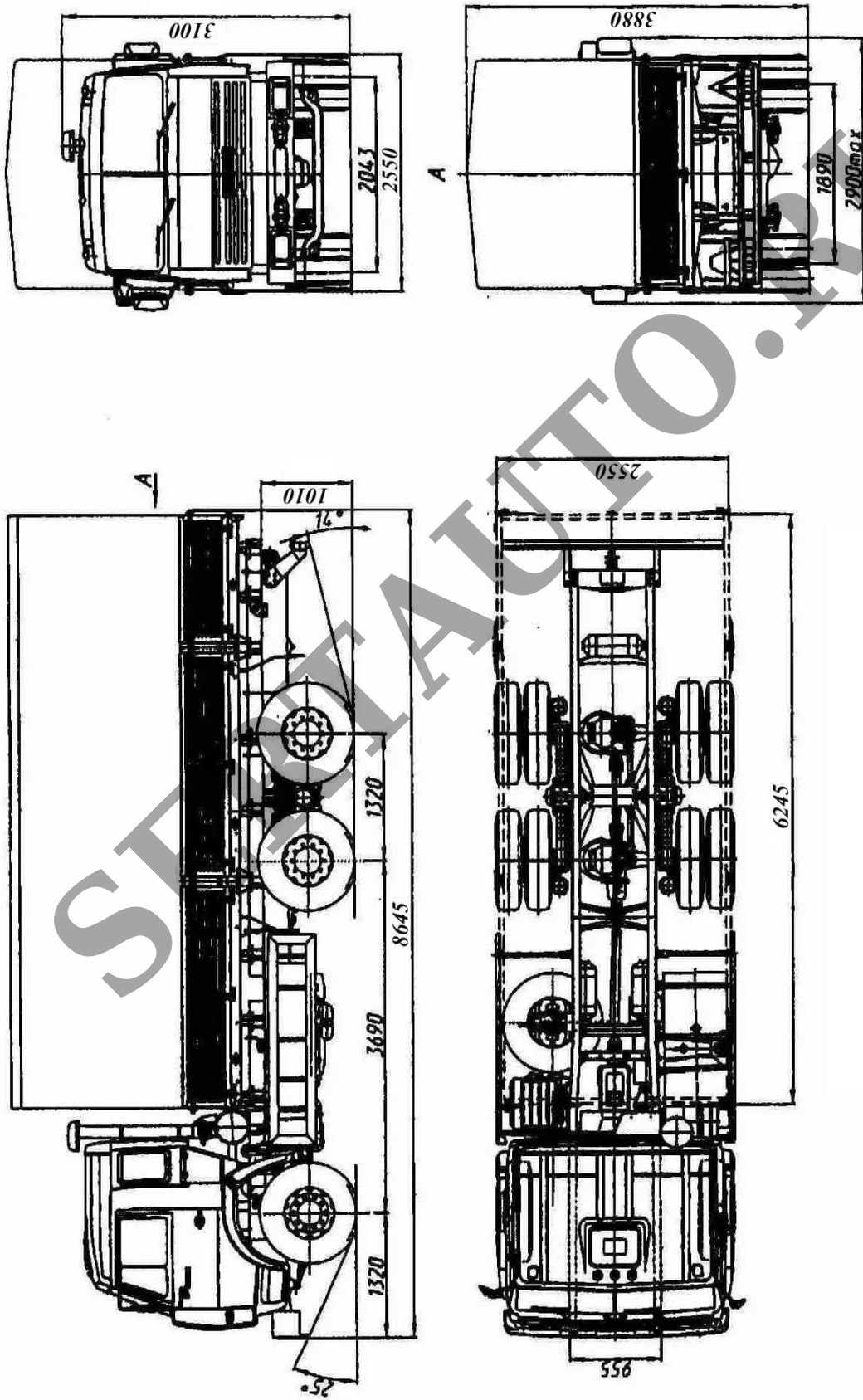
поз. 1-3: **X8V** - международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Российская Федерация, ОАО "РИАТ";

поз. 4-9: **53215R** - описательная часть идентификационного номера (VDS):
тип транспортного средства;

поз. 10: **?** - год выпуска (знак согласно ГОСТ Р 51980);

поз. 11-17: **0000???** - порядковый производственный номер транспортного средства
(номера с 211 по 310)

Приложение №3 к "одобрению
типа транспортного средства"



Автомобиль КАМАЗ-53215-15