

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.  
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС RU.MT20.E00772

Малая серия в количестве 50 шт.

Тип транспортного средства	Автомобиль сортиментовоз моделей : 63791A (6379-0000010-11) / КС-43118, 63792A (6379-0000010-12) / КСМ-43118
Шасси транспортного средства	КамАЗ-43118-13
Категория транспортного средства	N3G
Код ОКП	48 5134
Код VIN	с X896379_A_0BL8001 по X896379_A_0BL8050
Предприятие изготовитель и его адрес:	ОАО «Соломбальский машиностроительный завод», 163020, г. Архангельск, пр. Никольского, д. 75, Российская Федерация

---

#### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса	6х6/ все
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	площадка с кониками и защитной стенкой, для 63792A - с гидроманипулятором за кабиной
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, со спальным местом или без него

---

РОСС RU.MT20.E00772

	63791A	63792A
<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина		8420
- ширина		2500
- высота	3600	3980
База, мм		3690+1320
Колея передних/задних колес, мм		2050 / 2050
Масса снаряженного транспортного средства, кг	10278	12300
Полная масса транспортного средства, кг	20650	20538
- на переднюю ось	5450	5337
- на заднюю тележку	15200	15201
Буксировка прицепа не предусматривается		
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	КамАЗ-740.13-260 четырёхтактный дизель, с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	8, V – образное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	10850	
- степень сжатия	17,0	
- максимальная мощность, кВт(1/мин)	183 (2200)	
- максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	919,0 (1300-1500)	
Топливо	дизельное	
<b>Система питания</b>	впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	ЯЗДА, 337-42	
Форсунки (марка, тип)	ЯЗДА, 273-30	
Турбокомпрессор (марка, тип)	КамАЗ, ТКР 7 С – 9 или Schwitzer, S2B/7624TAE/1.00D9 или K27-115	
Воздушный фильтр (марка, тип)	7405-1109510	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	КамАЗ, 6520-1201010	

РОСС RU.MT20.E00772

**Трансмиссия**

механическая

Сцепление (марка, тип)

КамАЗ-17, двухдисковое, сухое, фрикционное, привод гидравлический с пневмоусилителем

Коробка передач (марка, тип)

КамАЗ-142 или КамАЗ-152, механическая, пятиступенчатая, трехходовая, с синхронизаторами на всех передачах, кроме первой и заднего хода, с ручным управлением, с делителем (для КамАЗ 152)

- число передач

КамАЗ-142  
5 - вперед,  
1 - назадКамАЗ-152  
10 - вперед,  
2 - назад

- передаточные числа коробки передач

		КамАЗ-142	КамАЗ-152	
			низший ряд	высший ряд
I	7,82	7,82	6,38	
II	4,03	4,03	3,29	
III	2,50	2,50	2,04	
IV	1,53	1,53	1,25	
V	1,00	1,00	0,815	
З.Х.	7,38	7,38	6,02	

Раздаточная коробка

КАМАЗ, механическая, двухступенчатая, с блокируемым межосевым дифференциалом

- передаточные числа

- низшая  
- высшая1,692  
0,917

Главная передача (марка, тип)

КамАЗ, двойная, центральная

- передаточное число главной передачи

5,94; 6,53; 7,22

**Подвеска (марка, тип)**

- передняя

зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и резиновыми буферами

- задняя

балансирная, на двух полуэллиптических рессорах, с реактивными штангами

**Рулевое управление (марка, тип)**

КамАЗ 4310-3400020, рулевой механизм типа «винт – гайка - рейка - сектор», с гидроусилителем

РОСС RU.MT20.E00772

**Тормозные системы**

- рабочая	пневматический двухконтурный привод с разделением на контуры передней оси и задней тележки, тормозные механизмы всех колес – барабанные, АБС
- стояночная	тормозные механизмы задней тележки с приводом от пружинных энергоаккумуляторов
- запасная	любой из контуров рабочей тормозной системы
- вспомогательная	моторный тормоз - замедлитель

**Шины** (размерность,

425/85R21

минимально допустимый  
индекс нагрузки,  
скоростная категория)

156

G

**Дополнительное оборудование транспортного средства**

система регулирования давления воздуха в шинах, стеклоочиститель, стеклоомыватель, отопитель кабины, зеркала заднего вида, звуковой сигнал, предпусковой подогреватель двигателя, для 63792А - кран-манипулятор модели СФ 65

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2  
Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3 на рис. 1,2

Автомобиль сортиментовоз моделей: 63791А (6379-0000010-11) / КС-43118,  
63792А (6379-0000010-12) / КСМ-43118

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-ФОНД»

Зам.

..... А.М. Иванов  
подпись

А.Г. Пасько

РОСС RU.MT20.E00772

Приложение № 2 к Одобрению типа транспортного средства

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия - на табличке предприятия - изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички предприятия - изготовителя - на раме, в правой передней части
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия - изготовителя.
  - 3.2. На правом лонжероне рамы, в передней части
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	6	3	7	9	?	A	?	0	B	L	8	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) (X89 — для ОАО «Соломбальский машиностроительный завод», Российская Федерация), применяется совместно с поз. 12-14

Поз. 4-9: 6379?A - описательная часть - тип транспортного средства (63791A - для автомобиля сортиментовоза модели 63791A, 63792A - для автомобиля сортиментовоза модели 63792A)

Поз. 10: ? – год выпуска (3– 2003 г., 4- 2004 г.)

Поз. 11: 0 – постоянно для автомобиля сортиментовоза моделей : 63791A, 63792A

Поз. 12-14: - обозначение, применяющееся совместно с международным идентификационным кодом предприятия-изготовителя (WMI), цифра "9" на третьей позиции которого, и знаки на 12, 13 и 14 позициях – «BL8» указывают, что годовой объем производства транспортных средств данного типа на данном предприятии не превышает 500 шт. в год

Поз. 15-17: ? - производственный номер транспортного средства (с 001 по 050)

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке базового шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации КАМАЗ 43118-13

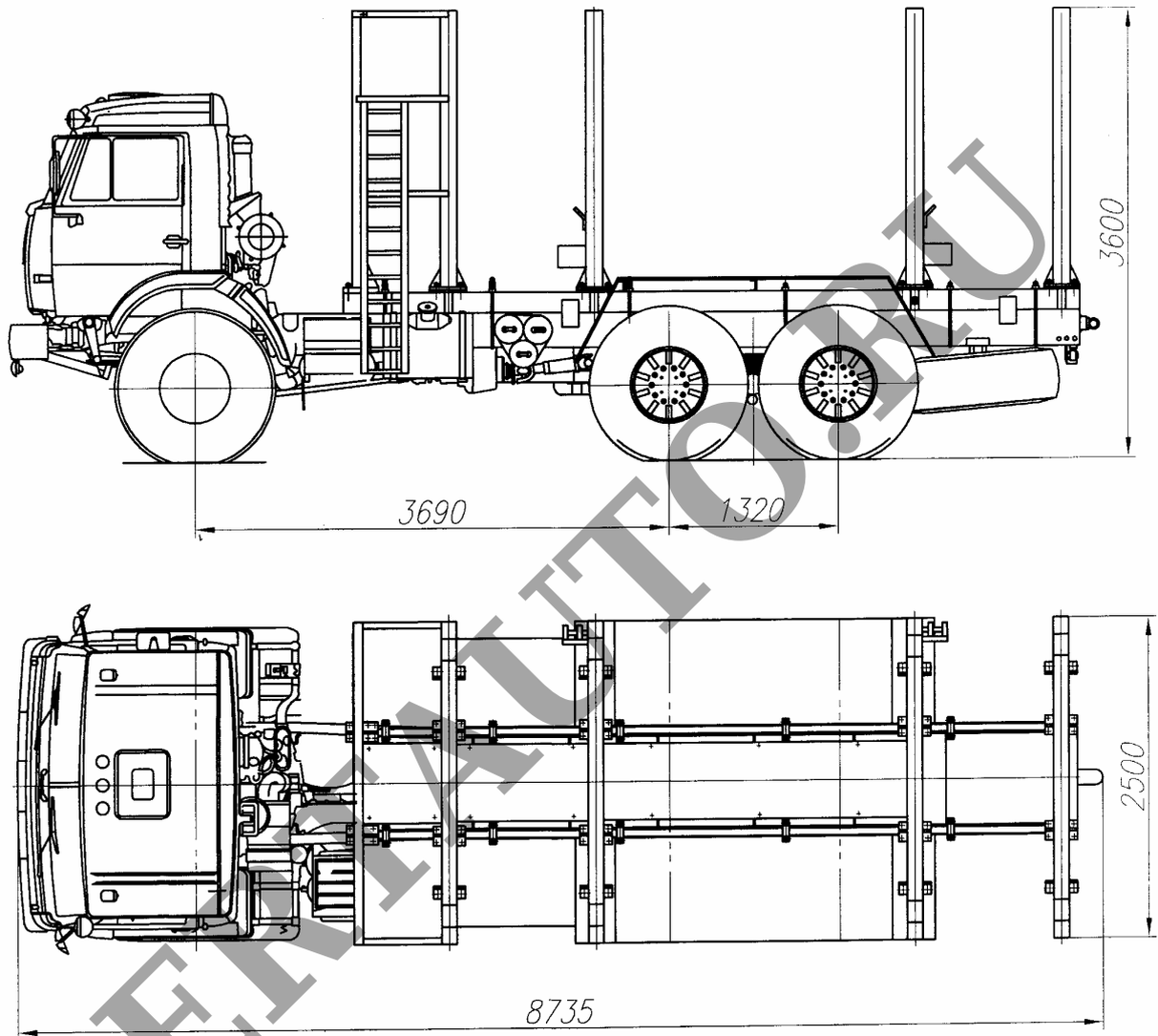


Рис.1. Автомобиль сортиментовоз модели 6379A1 (6379-000010-11) / КС-43118

Приложение №3 к Одобрению типа  
транспортного средства  
№ РОСС RU.MT20.E00772

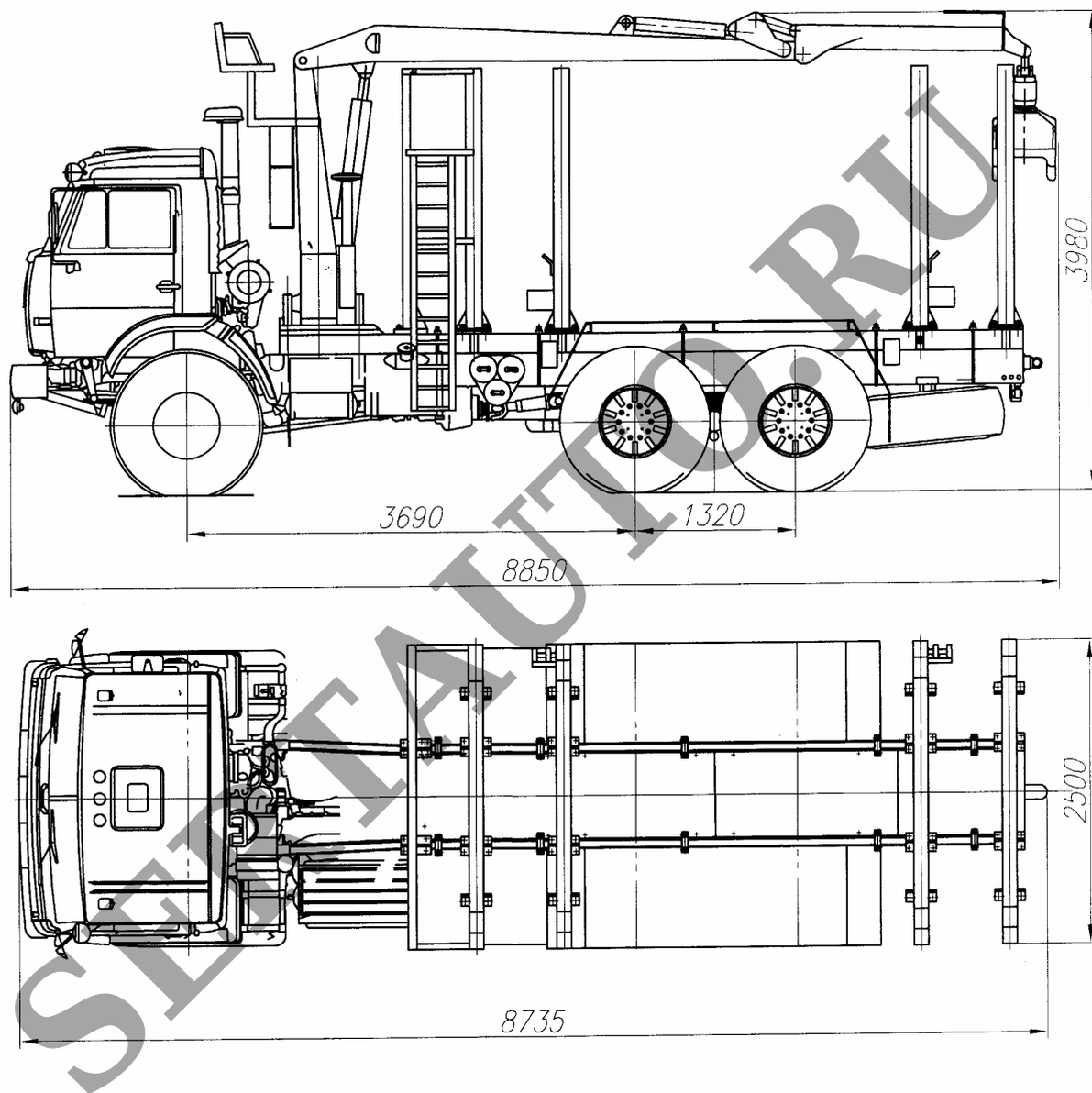


Рис.2. Автомобиль сортиментовоз модели 6379A2 (6379-0000010-12) / КСМ-43118