

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
«СЕРТИФИКАЦИЯ КОЛЁСНЫХ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ» (ОС КТС)
РОСС RU.0001.11MT29 от 17 апреля 2001 г.
105839, г. Москва, ул. Большая Семёновская, д. 38, тел.: (095) 369-96-19, 276-96-35

РОСС RU.MT29.E00082

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	автомобили-фургоны 4769-0000010, 476911-0000010, 476911-0000010-01, 476911-0000010-02
Шасси транспортного средства	ГАЗ-3307-0001012 (4769-0000010); ГАЗ-3308-0001050 (476911-0000010); ГАЗ-3308-0001020 (476911-0000010-01); ГАЗ-33081-0001040 (476911-0000010-02)
Категория транспортного средства	N2
Код ОКП	45 1113 (4769-0000010); 45 2110 (476911-0000010); 45 2111 (476911-0000010-01, 476911-0000010-02)
Код VIN	X894769???0AX5???
Изготовитель и его адрес	ОАО «Красногорский комбинат автофургонов», Российская Федерация, 425090, Республика Марий Эл, п. Красногорский, ул.Ленина, д. 53

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	476911-0000010, 476911-0000010-01, 476911-0000010-02	4769-0000010
	4x4/все	4x2/задние
Схема компоновки транспортного средства	капотная, кабина за двигателем, расположение двигателя переднее, продольное	
Исполнение грузозночного пространства	кузов-фургон	
Кабина	двухдверная, двухместная, цельнометаллическая	

Габаритные размеры, мм	476911-0000010, 476911-0000010-01, 476911-0000010-02	4769-0000010
- длина	6490	6550
- ширина	2400	
- высота	3240	3170
База, мм	3770	
Колея передних / задних колес, мм	1820/1770	1630/1690

	476911-0000010, 476911-0000010-01	4769-0000010	476911-0000010- 02
Масса снаряженного транспортного средства, кг	4 370	3 730	4 715
Полная масса транспортного средства, кг	5 920	7 850	6 285
- на переднюю ось	2 300	2 050	2 620
- на заднюю ось	3 620	5 800	3 665

Двигатель (марка, тип)	ЗМЗ-513	ЗМЗ-5233	ГАЗ-562	ММВ Д-245.7
	карбюраторный, четырехтактный, водяного охлаждения с предпусковым подогревателем		четырёхтактный дизель с турбонаддувом	
Количество и расположение цилиндров	8, V-образное		6, рядное	4, рядное
Рабочий объем, см ³	4670	4250	3200	4750
Степень сжатия	7,6		19,0	15,1
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	89,5 (3200)	85,5 (3200)	110,0 (3200)	86,2 (2400)
Максимальный крутящий момент Н.м (мин ⁻¹)	299,0 (2250)	270,7 (2250)	420,0 (1800-2000)	413,0 (1500)
Топливо	бензин А-76		дизельное по ГОСТ 305	

Система питания	карбюраторная	одноконтурная, низкого давления	впрыск топлива под давлением
Карбюратор (марка, тип)	К-135МУ, двухкамерный	-	
ТНВД (марка, тип)	-	-	4УТНИ-Т
Регулятор (марка, тип)	-	с микропроцессорной системой управления подачи топлива	-
Топливоподкачивающий насос	-	«Pierburg», электрический	-
Насос-форсунки (марка, тип)	-	SMT 555/4	ФД-22
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	TD 04 или C-13	ТА-03 или ТК-Р6
Воздушный фильтр (марка, тип)	3102-1109013	4301-1109013-10	
	сухого типа, с бумажным сменным фильтрующим элементом, с сигнализатором предельной засоренности		

РОСС RU.MT29.E00082

	ЗМЗ-513	ЗМЗ-5233	ГАЗ-562, ММЗ Д-245.7
Система зажигания	батареяная, бесконтактная		
Катушка зажигания (марка, тип)	Б116 или Б116-01 или Б116-02 или Б-116Н или 3122.3705 или 41.3705		
Датчик-распределитель (марка, тип)	24.3706-10		
Коммутатор (марка, тип)	131.3734 или 131.3734-01 или 90.3734 или 94.3734 или 94.3734-01		
Свечи зажигания (марка, тип)	А11Р		
	ЗМЗ-513	ЗМЗ-5233	ММЗ Д-245.7
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует		ГАЗ-562
Основной глушитель (марка, тип)	36-1201010-01, прямоточный, активного типа с шумопоглощающим наполнителем		два глушителя, система нейтрализации отсутствует
Дополнительный глушитель (марка, тип)	-		2705-1201010, смешанного расширительно-резонаторного типа, с шумопоглощающим наполнителем
	ЗМЗ-513	ЗМЗ-5233	ГАЗ-562, ММЗ Д-245.7
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	постоянно замкнутое, однодисковое, сухое, фрикционное, с гидравлическим приводом		
Коробка передач (марка, тип)	механическая, трехходовая		
	пятиступенчатая синхронизированная	четырехступенчатая	пятиступенчатая синхронизированная
число передач и передаточные числа коробки передач	5 - вперед, 1 - назад	4 - вперед, 1 - назад	5 - вперед, 1 - назад
	I - 6,555	I - 6,550	I - 6,555
	II - 3,933	II - 3,090	II - 3,933
	III - 2,376	III - 1,710	III - 2,376
	IV - 1,442	IV - 1,000	IV - 1,442
	V - 1,000	V -	V - 1,000
	3.х. - 5,735	3.х. - 7,770	3.х. - 5,735

	476911-0000010, 476911-0000010-01, 476911-0000010-02	4769-0000010
Раздаточная коробка (марка, тип)	механическая, двухходовая, с прямой и понижающей передачами, с приводом на передний и задний мосты	
число передач	2	-
передаточные числа раздаточной коробки:		-
- высшее	1,000	
- низшее	1,982	
	3МЗ-513	3МЗ-5233
Главная передача (марка, тип)	газ-562, ММЗ Д-245.7	
- передаточное число главной передачи	гипоидная, коническая	
	6,170	6,830
		6,170
Подвеска		
- передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
- задняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
	476911-0000010, 476911-0000010-01	4769-0000010, 476911-0000010-02
Рулевое управление (марка, тип)	с гидроусилителем, рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка-рейка-сектор»	без гидроусилителя, рулевой механизм «глобоидальный червяк с трехребневым роликом»
Тормозные системы:		
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с гидровакуумным усилителем в каждом контуре, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа; могут быть оборудованы пневмогидравлической тормозной системой с АБС Knorr-Bremse	
- запасная (марка, тип)	контуры рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	трансмиссионный тормоз с механическим приводом	

Шины (марка, размерность)	БИ-397, И-367; 12.00R18
Минимально допустимый индекс нагрузки	129
Скоростная категория	J
Дополнительное оборудование транспортного средства	Очистители, омыватели и система обдува ветрового стекла, отопитель кабины, система вентиляции, зеркала заднего вида, крепление огнетушителя, противосолнечные козырьки, по заказу – независимый отопитель, лебедка, вентиляционный люк в крыше кабины

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (сто) единиц, маркированных идентификационными номерами с № **X894769???0AX5001** по № **X894769???0AX5100** включительно.

Изготовитель ежеквартально представляет отчет органу по сертификации о количестве изготовленных транспортных средств. В противном случае «одобрение типа транспортного средства аннулируется».

автомобили-фургоны 4769-0000010, 476911-0000010, 476911-0000010-01, 476911-0000010-02

Описание маркировки транспортного средства представлено в приложении № 2 (стр.9).

Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 на двух листах (стр.10).

Руководитель ОС КТС

----- **В.Ф.Гришин** -----
подпись инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

27

июня

2002г

РОСС RU.MT29.E00082

**Приложение №2 к «одобрению
типа транспортного средства»**

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Место расположения и форма знака соответствия:

**В проеме правой двери кабины рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного
«Одобрения типа транспортного средства»**

Место расположения таблички изготовителя:

- 1. В проеме правой двери кабины.**
- 2. На наружной боковой поверхности правой панели фургона.**

Место расположения идентификационного номера (код VIN):

- 3.1. На задней части правого лонжерона рамы.**
- 3.2. На табличке изготовителя.**

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	9	4	7	6	9	?	?	?	0	A	X	5	?	?	?

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя);

X89 - ОАО «Красногорский комбинат автофургонов», Российская Федерация;

поз. 4-9: **4769??** - описательная часть идентификационного номера (индекс) автомобиля;

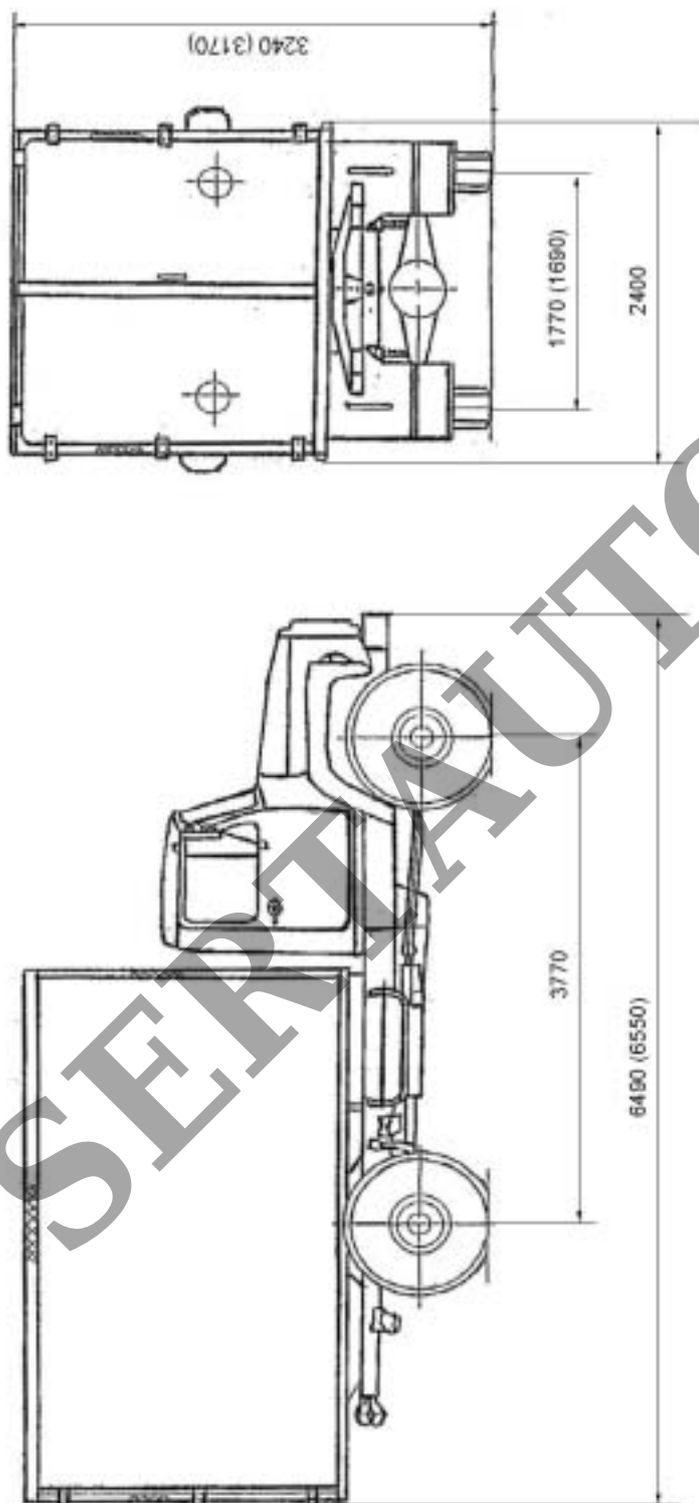
поз. 10: ? - год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96;

поз. 11: **0** – постоянна;

поз. 12-14: **AX5** - ОАО «Красногорский комбинат автофургонов», Российская Федерация,
(цифра «9» на поз. 3 WMI и знаки на поз. 12-14 означают, что годовое
производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не
превышает 500 шт. в год;

поз. 15-17: **???** - производственный порядковый номер транспортного средства (с 001 по 100
включительно).

Приложение №3 к «одобрению
типа транспортного средства»



автомобили-фургоны (4769-0000010), 476911-0000010, 476911-0000010-01, 476911-0000010-02