

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)  
тел. 976-40-18**

**РОСС RU.MT22.E01743**

2004

01 июля

Тип транспортного средства	<b>автомобиль-фургон специализированный 27952-12 (27952-0000010-12); мастерская передвижная 27952-13 (27952-0000010-13)</b>
Шасси	<b>ЗИЛ-432932</b>
Категория транспортного средства	<b>N<sub>2</sub></b>
Код ОКП	<b>45 2110 (для 27952-12), 45 2160 (для 27952-13)</b>
Код VIN	<b>X89279522?0BR5???, X89279523?0BR5???</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Общество с ограниченной ответственностью “МЕТКОМПЛЕКС” (ООО “МЕТКОМПЛЕКС”) Россия, 390041, г. Рязань, ул. Пугачева, 11/19</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ведущие колеса	4 x 2 / задние	
Схема компоновки транспортного средства	капотная, кабина за двигателем, расположение двигателя -переднее продольное	
Исполнение грузочного пространства	цельнометаллический фургон закрытого типа, с термоизолирующей и задней двустворчатой дверью (для 27952-12); цельнометаллический фургон закрытого типа, утепленный, разделен на два отсека, имеет боковую одностворчатую и заднюю двустворчатую двери (для 27952-13)	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная, однорядная	
	<b>27952-12</b>	<b>27952-13</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина	6755	6600
- ширина	2500	
- высота	3420	3258
База, мм	3800	
Колея передних / задних колес, мм	1930 / 1850	

## РОСС RU.MT22.E01743

	<u>27952-12</u>	<u>27952-13</u>
Масса снаряженного транспортного средства, кг	5040	7050
Полная масса транспортного средства, кг	10665	11000
- на переднюю ось	2695	3000
- на заднюю ось	7970	8000
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>ММЗ-245.9</b>	<b>ММЗ-245.9Е2</b>
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением воздуха	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	4750	
- степень сжатия	15,1	17,0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	96 (2400)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	449,0 (1500)	446,0 (1500)
Топливо	дизельное	
<b>Система питания</b>	непосредственный впрыск топлива	
ТНВД (марка, тип)	PP4M10V1F 3483 "Motorpal"	PP4Miopli 3531 или 773-20-06
Форсунки (марка, тип)	17.1112010-10 АО "КА" или 171.1112010-01 АЗПИ	445.1112010-50 ЯЗДА
Турбокомпрессор (марка, тип)	S1470B/5.32 Чехия или ТА 03 "Garrett" или ТКР 6,1 БЗА	S1470B/5.32, Чехия
Воздушный фильтр (марка, тип)	ЛААЗ, сухого типа с бумажным фильтрующим элементом	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель; система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	МИС, 36.1201010, активного типа	
<b>Трансмиссия</b>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	ЗИЛ-325000, фрикционное, сухое, однодисковое; привод гидравлический с пневмоусилителем	
Коробка передач (марка, тип)	ЗИЛ-432930, механическая	
- число передач	5	
- передаточные числа		
	I -	5,63
	II -	2,64
	III -	1,48
	IV -	1,00
	V -	0,81
	3.X -	5,36
Главная передача (марка, тип)	ЗИЛ-433100, гипоидная	
- передаточное число главной передачи	6,33	
<b>Подвеска</b>		
- передняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
- задняя	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами	

## РОСС RU.MT22.E01743

<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	ЗИЛ-433360, с гидроусилителем встроенного типа
<b>Тормозные системы</b> - рабочая - запасная - стояночная - вспомогательная	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес барабанного типа каждый из контуров рабочей тормозной системы тормозные механизмы колес задней оси с приводом от пружинных энергоаккумуляторов моторный тормоз-замедлитель с пневматическим приводом
<b>Шины</b> (размер, марка, индекс несущей способности и категория скорости)	9.00 R20; И-Н142Б-1, О-40БМ-1, М-184; 136/133; I, К
<b>Технологическое оборудование</b> (для 27952-13)	сварочное оборудование, электроагрегат дизельный, насос центробежный электрический
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	стеклоочистители и стеклоомыватели ветрового стекла, зеркала заднего вида, противосолнечные козырьки, отопитель, противоугонное устройство, внутреннее освещение кузова, фиксаторы дверей, ступенька

**АВТОМОБИЛЬ-ФУРГОН СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ  
27952-12 (27952-0000010-12);  
МАСТЕРСКАЯ ПЕРЕДВИЖНАЯ 27952-13 (27952-0000010-13)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий транспортных средств приведен в приложении № 3 на двух страницах.

Руководитель Органа по сертификации

.....  
подпись

М.И. Грифф  
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

05

марта 2004 г.

**РОСС RU.MT22.E01743**

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 нижнем углу на внешней стороне передней стенки кузова-фургона с правой стороны по ходу движения.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

## 3.1. На табличке изготовителя.

## 3.2. На наружной панели передка кабины под капотом, с правой стороны.

## 4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

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

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):  
X89 - Россия, ООО "МЕТКОМПЛЕКС" совместно с поз. 12-14

поз. 12-14: BR5 - Россия, ООО "МЕТКОМПЛЕКС" (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.)

поз 4-9: 279522, 279523 - описательная часть идентификационных номеров

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51890-2002

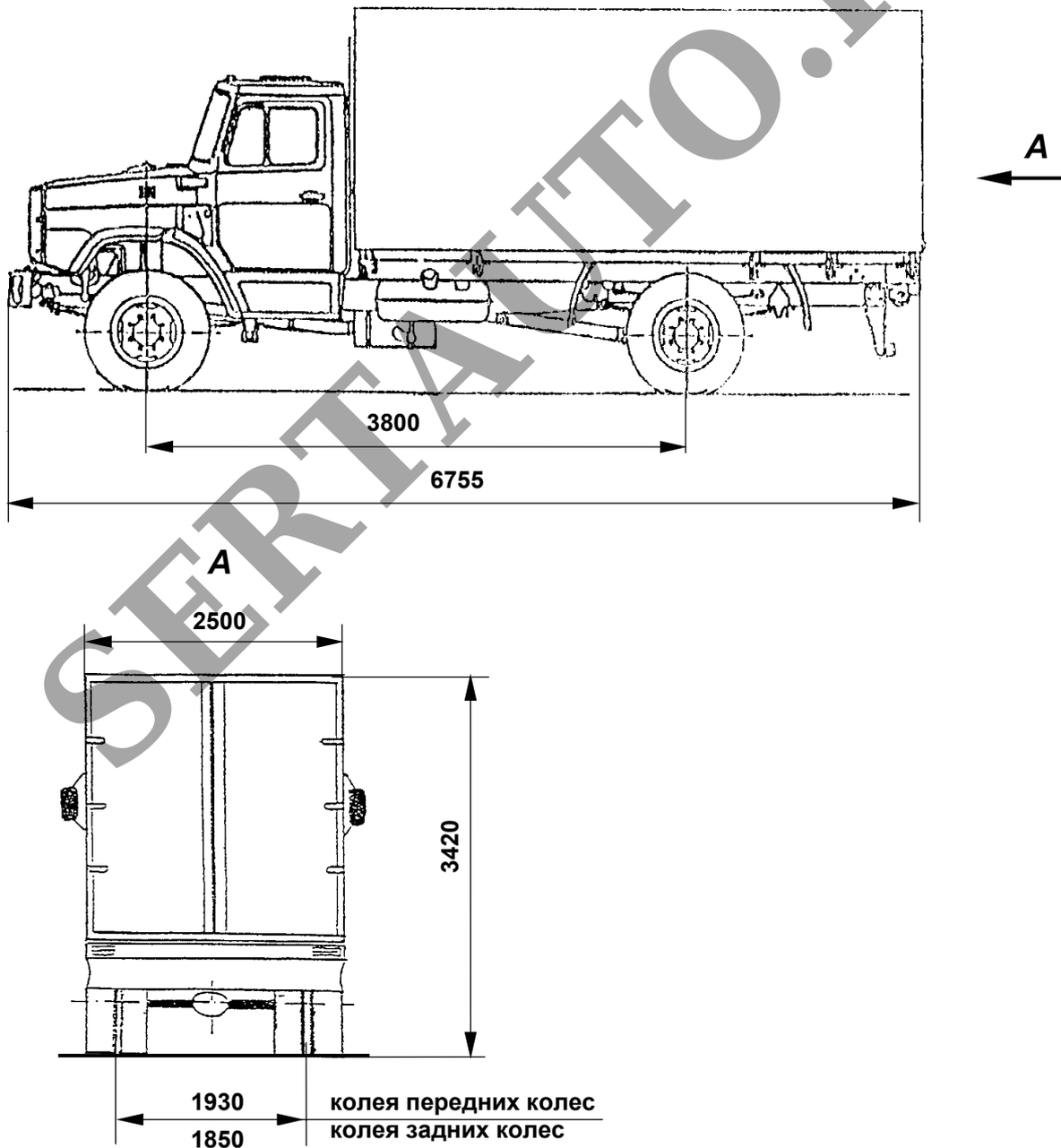
поз. 11: цифра "0" постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01743

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

Автомобиль-фургон специализированный 27952-12 (27952-0000010-12)



РОСС RU.MT22.E01743

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

Мастерская передвижная 27952-13 (27952-0000010-13)

