

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ИНСАТ»**  
 № РОСС RU.0001.11MT35 от 05.12.2006 г.  
 603057, г. Н.Новгород, пер. Светлогорский, д.13 стр.9 , тел.(831)-439-98-21

**РОСС RU.MT35.E00012**

**31 декабря 9**

Марка транспортного средства -  
 Тип транспортного средства 3009  
 Модификации 3009EA, 3009FA, 3009GA, 3009HA, 3009JA, 3009KA,  
 3009LA, 3009MA, 3009NA  
 3009EB, 3009FB, 3009GB, 3009HB, 3009JB, 3009KB,  
 3009LB, 3009MB, 3009NB  
 3009EC, 3009FC, 3009GC, 3009HC, 3009JC, 3009KC,  
 3009LC, 3009MC, 3009NC  
 3009ED, 3009FD, 3009GD, 3009HD, 3009JD, 3009KD,  
 3009LD, 3009MD, 3009ND

Коммерческое наименование -  
 Базовое транспортное средство ГАЗ-2705 (для авт. 3009?A)  
 ГАЗ-27057 (для авт. 3009?B)  
 ГАЗ-2752 (для авт. 3009?C)  
 ГАЗ-27527 (для авт. 3009?D)

Категория транспортного средства N<sub>1</sub>  
 Код ОКП 45 2160 (для авт. 3009E?)  
 45 2330 (для авт. 3009F?, 3009G?, 3009H?, 3009J?, 3009K?,  
 3009L?, 3009M?, 3009N?)

Код VIN с Z783009???0000001 по Z783009???0000100  
 Экологический класс 3  
 Заявитель, изготовитель и его адрес ООО «Луидор-Тюнинг», 603024, Московское шоссе, д.  
 86А, г. Нижний Новгород, Российская Федерация

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4x2</b> /задние (3009?A, 3009?C) <b>4x4</b> / все (3009?B, 3009?D)
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная; расположение двигателя - переднее продольное
Кабина	Двухдверная трехместная цельнометаллическая или трехдверная семиместная цельнометаллическая

## РОСС RU.MT35.E00012

Исполнение загрузочного пространства	Цельнометаллический или металлический, с пластиковой крышей на металлическом каркасе специальный, сварной, фургон, не несущей конструкции, с задней двухстворчатой распашной дверью и боковой дверью распашного или сдвижного типа или без нее
Назначение транспортного средства	<p>3009E? - автомобиль специальный «Передвижная криминалистическая лаборатория» (ПКЛ);</p> <p>3009F? - автомобиль "Дежурная Часть ППМ", предназначен для оперативного выезда сотрудников милиции и их работы на месте происшествия ;</p> <p>3009G? - автомобиль «Оперативный штаб МВД», предназначен для доставки оперативной группы и оборудования к месту возникновения внештатной ситуации и проведения оперативных или следственных мероприятий;</p> <p>3009H? - автомобиль «Аварийно-спасательный для МЧС» предназначен для доставки к месту аварии и проведения аварийно-спасательных работ;</p> <p>3009J? - автомобиль «Дорожный мастер», предназначен для проведения дорожных работ;</p> <p>3009K? - автомобиль специальный «Пункт технического контроля ГИБДД»;</p> <p>3009L? - автомобиль специальный «Пост весового контроля»;</p> <p>3009M? - автомобиль специальный «Первой пожарной помощи» (АПП-1), предназначен для доставки к месту пожара (аварии), проведения действий по тушению пожаров в начальной стадии и проведения первоочередных аварийно-спасательных работ;</p> <p>3009N? - автомобиль специальный для перевозки трупов</p>

для модификаций:	3009?А	3009?В	3009?С	3009?D
Габаритные размеры, мм				
Длина	5540		4880	
Ширина	2075		2030	
Высота*	2200	2300	2200	2300
- по пластиковой крыше*	2500	2600	2500	2600
База, мм	2900		2760	
Колея передних/задних колес, мм	1700/1560	1720/1560	1700/1700	1720/1700
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1960 – 2035	2180 – 2255	1880 – 1955	2090 – 2165
Полная масса транспортного средства, кг	3500		2800	3000

\* Для мод. с СГУ и проблесковыми маяками увеличивается на 300 мм.

## РОСС RU.MT35.E00012

для модификаций:	3009?A	3009?B	3009?C	3009?D
Распределение полной массы через шины колес, кг:				
Через шины передних колес	1200 – 1260		1260 – 1335	1410 – 1485
Через шины задних колес	2240 – 2300		1540 – 1465	1590 – 1515

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ОАО "ЗМЗ"	ОАО "УМЗ"	DaimlerChrysler Corporation	ОАО "ГАЗ"
	ЗМЗ-40524	УМЗ-4216	Chrysler 2.4L-DOCH	ГАЗ-5602
	Четырехтактный бензиновый			дизель, с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2464	2890	2429	2134
- степень сжатия	9.3	8.8	9.47	19.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	91 (4500)	78,5 (4000)	98 (5000)	81 (3600)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин <sup>-1</sup> )	205 (4000)	220.5 (2500)	204 (4000)	250 (2000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			дизельное
<b>Система питания</b>	впрыскивание топлива с электронным управлением			впрыскивание топлива под давлением
Насос-форсунки (марка, тип)	--			SMT590/1
Турбокомпрессор (марка, тип)	--			ККК, K04 или C12
Воздушный фильтр (марка, тип)	AK31105-1109010			3302-1109010-10
	или 3110-1109010-10			
	с сухим бумажным элементом			
Резонатор впуска	3221-1109410	--	2752-1109410	--
<b>Система зажигания</b>	микропроцессорная			--
Блок управления (марка, тип)	МИКАС 11ЕТ 371.3763, VS9.0 905.3763	M10.3 4216.3763	МИКАС 11CR 581.3763	--

## РОСС RU.MT35.E00012

	<b>ЗМЗ-40524</b>	<b>УМЗ-4216</b>	<b>Chrysler 2.4L-DOCH</b>	<b>ГАЗ-5602</b>
Катушка зажигания (марка, тип)	ZS-K-1x1, 0 221 504 02 7 или В 211 152 832 04	3032.3705, 3012.3705 или 405.3705	04609103AB	
Свечи зажигания (марка, тип)	DR17YC/A	A17ДВРМ, LR15YC	NGK LZTR4A- 11 или RE16MC	--

<b><u>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</u></b>	один глушитель и система нейтрализации отработавших газов			два глушителя, система нейтрализации отработавших газов отсутствует
Основной глушитель (марка, тип)	33023-1201008-10, 330202-1201008-10, 2310-1201008-10	3221-1201008, 330232-1201008	3221-1201008, 330232-1201008, 2752-1201008	2705-1201010
	с набивкой, резонаторно-расширительного типа			
Дополнительный глушитель (марка, тип)	--			2705-1202010, резонаторного типа
Нейтрализатор (марка, тип)	КФ.3302.1206005-30, РКа.3302.1206005-30	ЭМ.2310.1206005-30	КФ.2217.1206005-30, РКа 2217.1206005-30	--
<b><u>Трансмиссия</u></b>	Механическая			
Сцепление	Постоянно замкнутое, однодисковое, фрикционное, сухое, привод- гидравлический.			
Коробка передач	полностью синхронизированная, с ручным управлением			
передаточные числа:				
число передач	вперед – 5, назад - 1			
первая передача	4,050			
вторая передача	2,340			
третья передача	1,395			
четвертая передача	1,000			
пятая передача	0,849			
задний ход	3,510			

## РОСС RU.MT35.E00012

Раздаточная коробка (марка, тип) (только для авт. 3009?B, 3009?D)	механическая, с межосевым блокируемым дифференциалом
– число передач	2
– передаточные числа	
высшее -	1.07
низшее -	1.87
Главная передача	гипоидная
передаточное число	4.556, 5.125 или 4.1
<b>Рулевое управление</b> (тип)	рулевой механизм типа “винт-шариковая гайка-рейка-сектор”; рулевой привод с гидроусилителем или без него
<b>Подвеска</b>	
передняя	Зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
задняя	Зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах с телескопическими амортизаторами, дополнительными рессорами, со стабилизатором поперечной устойчивости (для специальных лабораторий) или без него.
<b>Тормозные системы</b>	
рабочая	Двухконтурная, с гидравлическим приводом, с вакуумным усилителем, передние тормозные механизмы - дисковые, задние – барабанные.
запасная	Каждый контур рабочей тормозной системы.
стояночная	С тросовым приводом, действует на механизмы задних колес.

<b>Шины</b>	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
Для авт. 4x2 (3009?A)	-	175R16C 185/75R16C	98/96, 101/99 104/102	L, M, N, Q N, Q
Для авт. 4x4 (3009?B)	-	195R16C	104/102	L
Для авт. 4x2 (3009?C)	-	185/75R16C 215/65R16	104/102 102	Q T
Для авт. 4x4 (3009?D)	-	225/75R16	108	S

РОСС RU.MT35.E00012

<p><b>Оборудование автомобиля, в том числе устанавливаемое по заказу</b></p>	<p>Для авт. 3009E?, 3009F?, 3009G?, 3009H?, 3009K?, 3009L?, 3009M?, 3009N? – автономные отопители, системы кондиционирования воздуха (хладагент R134a), аудио-видео аппаратура, абонентская радиостанция (GSM модуль)          Для авт. 3009C? – стеллажи и встроенные шкафы для лабораторного оборудования;          Для авт. 3009E?, 3009F?, 3009G? – рундук, сиденья и стол для проведения оперативных совещаний и следственных действий на стоянке          Для авт. 3009H? – стеллажи и встроенные шкафы для аварийно спасательного оборудования, рундуки, сиденья и стол для проведения оперативных совещаний на стоянке;          Для авт. 3009M? – пожарно-техническое и аварийно-спасательное оборудование, средства связи и освещения, средства индивидуальной защиты и оказания первой помощи          Для авт. 3009N? – подиум или выдвижное приемное устройство          Для авт. 3009F?, 3009G?, 3009H?, 3009M? – цветографический раскрас, СГУ, проблесковые маячки синего цвета</p>
------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с Z783009???0000001 по Z783009???0000100.

3009

описание маркировки транспортных средств приведено в приложении 2.  
 общие виды транспортных средств на двух страницах приведены в приложении 3.

А.М. Грошев

С.В. Пугачев

Действует с "22" мая 2008 г.

РОСС RU.MT35.E00012

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя. Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

## 2.1 На задней стойке проема правой двери кабины.

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

## 3.1. На табличке изготовителя

## 3.2. На наружной панели передка кабины под капотом с правой стороны по ходу движения автомобиля

## 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
Z	7	8	3	0	0	9	?	?	?	0	0	0	0	?	?	?

поз. 1 - 3: Z78 - международный идентификационный код изготовителя (WMI),  
ООО «Луидор-Тюнинг», Российская Федерация

поз. 4 - 9: Обозначение модификации транспортного средства:

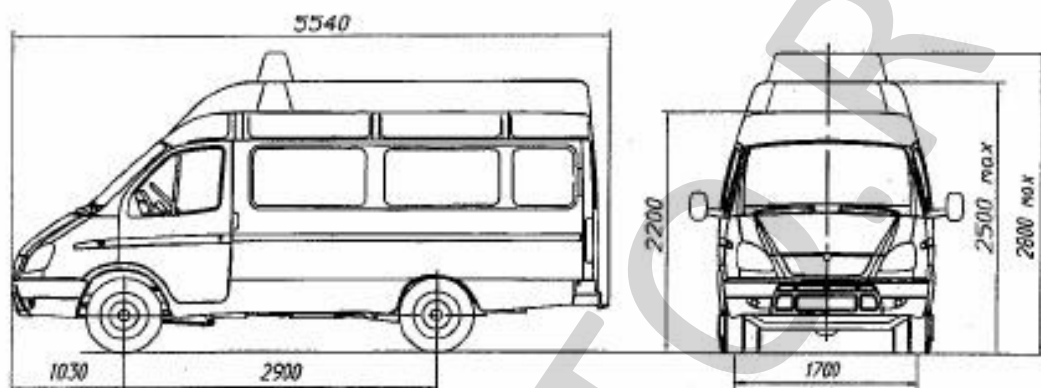
«3009EA» - 3009EA, «3009EB» - 3009EB, «3009EC» - 3009EC, «3009ED» - 3009ED,  
«3009FA» - 3009FA, «3009FB» - 3009FB, «3009FC» - 3009FC, «3009FD» - 3009FD,  
«3009GA» - 3009GA, «3009GB» - 3009GB, «3009GC» - 3009GC, «3009GD» - 3009GD,  
«3009HA» - 3009HA, «3009HB» - 3009HB, «3009HC» - 3009HC, «3009HD» - 3009HD,  
«3009JA» - 3009JA, «3009JB» - 3009JB, «3009JC» - 3009JC, «3009JD» - 3009JD,  
«3009KA» - 3009KA, «3009KB» - 3009KB, «3009KC» - 3009KC, «3009KD» - 3009KD,  
«3009LA» - 3009LA, «3009LB» - 3009LB, «3009LC» - 3009LC, «3009LD» - 3009LD,  
«3009MA» - 3009MA, «3009MB» - 3009MB, «3009MC» - 3009MC, «3009MD» - 3009MD,  
«3009NA» - 3009NA «3009NB» - 3009NB «3009NC» - 3009NC «3009ND» - 3009ND

поз. 10: год выпуска по ГОСТ Р 51980

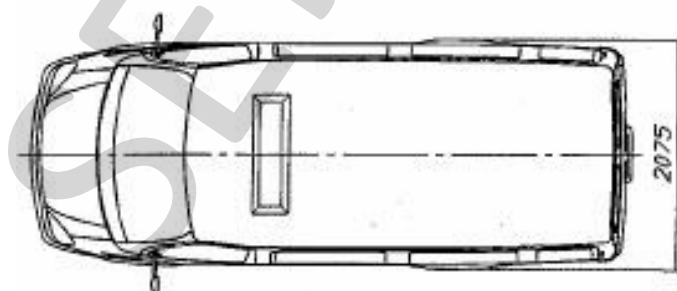
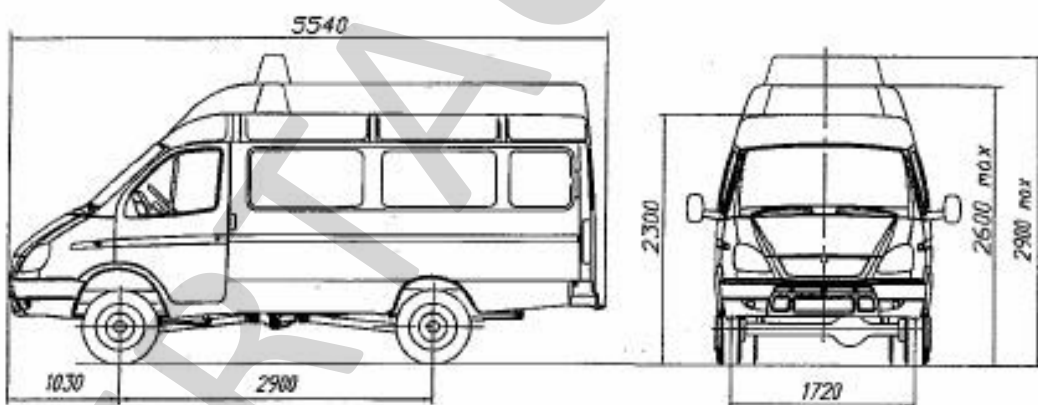
поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

**РОСС RU.MT35.E00012**

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



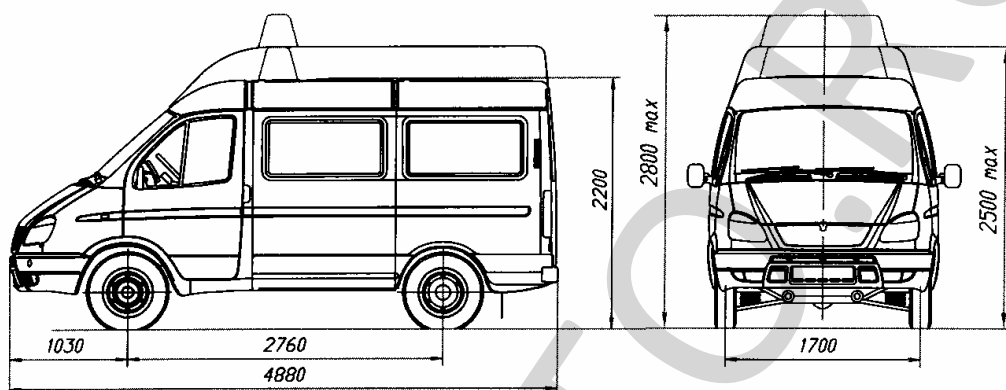
3009EA, 3009FA, 3009GA, 3009HA, 3009JA, 3009KA,  
3009LA, 3009MA, 3009NA



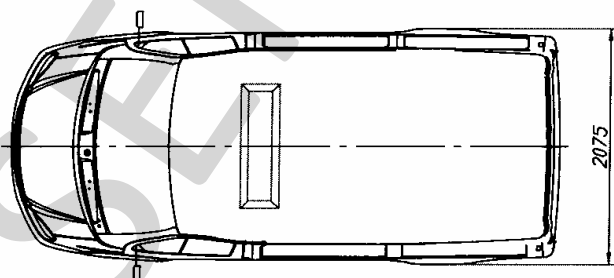
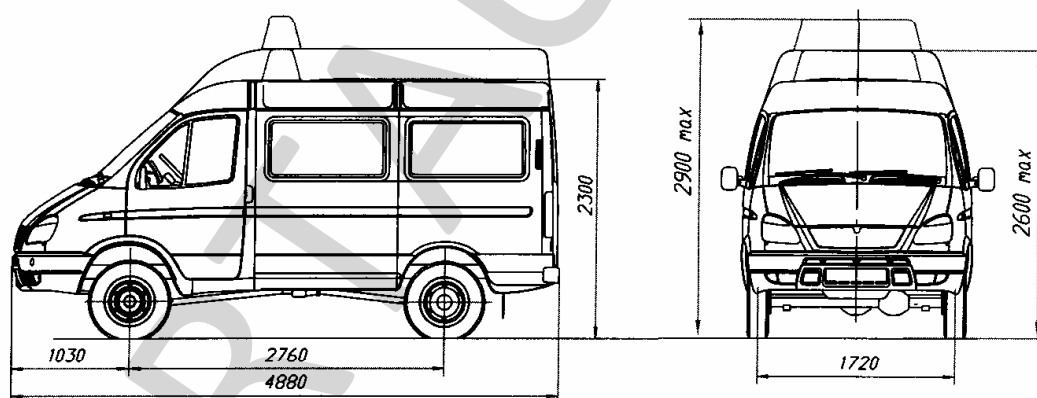
3009EB, 3009FB, 3009GB, 3009HB, 3009JB, 3009KB,  
3009LB, 3009MB, 3009NB



РОСС RU.MT35.E00012



*3009EC, 3009FC, 3009GC, 3009HC, 3009JC, 3009KC,  
3009LC, 3009MC, 3009NC*



*3009ED, 3009FD, 3009GD, 3009HD, 3009JD,  
3009KD, 3009LD, 3009MD, 3009ND*