

**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. 780-07-55

**РОСС RU.MT22.E02757**

**21 февраля 7**

Марка транспортного средства	–
Тип транспортного средства	<b>679100</b>
Шасси транспортного средства	<b>ГАЗ-3309</b>
Категория транспортного средства	<b>N<sub>2</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1113</b>
Код VIN	<b>X89679100?0CG5...</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Общество с ограниченной ответственностью «АВТОЭКСПОРТ» (ООО «АВТОЭКСПОРТ»), Россия, 195197, г. Санкт-Петербург, пр-кт Полюстровский, 54</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ведущие колеса	<b>4x2/ задние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>капотная, расположение двигателя - переднее продольное</b>
Исполнение грузочного пространства	<b>кузов закрытого типа с задней открывающейся двустворчатой дверью</b>

## РОСС RU.MT22.E02757

Назначение транспортного средства	фургоны общего назначения	
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная	
<b>Габаритные размеры, мм, не более</b>		
- длина	6190	
- ширина	2380	
- высота	3800	
База, мм	3770	
Колея передних/задних колес, мм	1630 / 1690	
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более (по ОСТ 37.001.408-85)	4430	
Полная масса транспортного средства, кг, не более:	8180	
- на переднюю ось	2180	
- на заднюю ось	6000	
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	ГАЗ-562	Д245.7Е2
	дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха	
- количество и расположение цилиндров	6, рядное	4, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	3200	4750
- степень сжатия	19	17
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	110 (3200)	86.2 (2400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	420.0 (1800...2000)	413.0 (1500)
Топливо	дизельное	
<b>Система питания</b>	впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	-	Motorpal, PP4M10P1i3530 или ЯЗДА, 773-20.05
Турбокомпрессор (марка, тип)	TD 04 или C13	CZ, C14 или БЗА, ТКР 6.1
Форсунки (марка, тип)	насос-форсунка SMT 555/4	ЯЗДА, 455.11121010-50/335.1112110-120 или АЗПИ, 172.11121010-11.01/172.1112110-11.01
Воздушный фильтр (марка, тип)	4301-1109010, с сухим бумажным элементом	

РОСС RU.MT22.E02757

для двигателя:	<b>ГАЗ-562</b>	<b>Д245.7Е2</b>												
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, система нейтрализации отсутствует													
Основной глушитель (марка, тип)	3309-1201010-10, смешанного, расширительно-резонаторного типа с шумопоглощающим наполнителем	36-1201010-10, прямооточный, активного типа												
<b>Трансмиссия</b>	механическая													
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом													
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, механическая, синхронизированная, с ручным управлением													
-число передач	5 – вперед, 1 - назад													
-передаточные числа коробки передач	<table> <tr> <td>I -</td> <td>6.555</td> </tr> <tr> <td>II -</td> <td>3.933</td> </tr> <tr> <td>III -</td> <td>2.376</td> </tr> <tr> <td>IV -</td> <td>1.442</td> </tr> <tr> <td>V -</td> <td>1.000</td> </tr> <tr> <td>3X -</td> <td>5.735</td> </tr> </table>		I -	6.555	II -	3.933	III -	2.376	IV -	1.442	V -	1.000	3X -	5.735
I -	6.555													
II -	3.933													
III -	2.376													
IV -	1.442													
V -	1.000													
3X -	5.735													
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная													
- передаточное число	6.170	4.556												
<b>Подвеска</b>														
- передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами													
- задняя	зависимая, на двух основных и двух дополнительных продольных полуэллиптических рессорах													
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	рулевой механизм типа «винт-шариковая гайка-рейка-сектор», рулевой привод с гидроусилителем													
<b>Тормозные системы:</b>														
- рабочая (марка, тип)	пневмогидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с антиблокировочной системой; тормозные механизмы всех колес - барабанного типа													
- запасная (марка, тип)	каждый из контуров рабочей тормозной системы													
- стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам задних колес													

РОСС RU.MT22.E02757

<b>Шины</b> - марка - размер - индекс несущей способности - категория скорости	- 8.25 R20 125/122 или 130/128 J
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	фиксаторы дверей, по заказу может устанавливаться независимый отопитель

679100

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

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с «21» февраля 2006 г.

**РОСС RU.MT22.E02757**

Приложение № 2 к «Одобрению  
типа транспортного средства»

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На табличке изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства"

2. Место расположения таблички изготовителя:

На внешней стороне правой боковой стенки в переднем нижнем углу кузова фургона.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне за кабиной.

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
X89 - код изготовителя (см. также поз.12-14), указывающий на то,  
что объем его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 12-14: CG5- код изготовителя (совместно с WMI) - ООО «АВТОЭКСПОРТ»

поз 4-9: Обозначение типа транспортного средства: 679100

поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: Цифра "0" – постоянная

поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E02757

Приложение № 3 к «Одобрению  
типа транспортного средства»

679100

