

**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.E01990**

01 января 2005

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	273000
Шасси транспортного средства	ГАЗ-3302
Категория транспортного средства	N <sub>1</sub>
Код ОКП	45 2110
Код VIN	X4P2730004 ...
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество «Новосибирский авторемонтный завод» (ОАО «НовосибАРЗ») Россия, 630033, г. Новосибирск, ул. Аникина, 29

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ведущие колеса	4x2/ задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная; расположение двигателя – переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	кузов-фургон закрытого типа, утепленный, с задней двустворчатой дверью
Назначение транспортного средства	для перевозки продовольственных и промышленных грузов
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

**Габаритные размеры, мм**

-длина	5380
-ширина	2060
-высота	2760
База, мм	2900
	1700/1560

**Колея передних/задних колес, мм**

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	2150
Полная масса транспортного средства, кг	3500
-на переднюю ось	1200
-на заднюю ось	2300

## РОСС RU.MT22.E01990

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>ОАО «ЗМЗ»</b>		<b>ОАО «ГАЗ»</b>		<b>IVECO</b>
	<b>ЗМЗ-4063</b>	<b>ЗМЗ-40522</b>	<b>ГАЗ-560</b>	<b>ГАЗ-5601</b>	<b>Sofim 8140.43C</b>
	четырёхтактный, бензиновый		четырёхтактный, дизель с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением воздуха		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2285	2464	2134		2800
- степень сжатия	9,5	9,3	20,5		19,0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	72,2 (4500)	103 (5200)	70 (3800)	81 (3800)	78 (3600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	172 (3500)	200 (2500)	200 (2300)	250 (2000)	250 (1800)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92			дизельное	
<b>Система питания</b>	карбюраторная	впрыск топлива с электронным управлением	впрыск топлива под давлением		
Карбюратор (марка, тип)	K151Д	—	—	—	
Насос форсунки (марка, тип)	—	—	SMT 590/1	—	
ТНВД (марка, тип)	—	—	—	BOSCH, R 824*	
Турбокомпрессор (марка, тип)	—	—	KKK, K04 или C12	GARRETT, CT20; MITSUBISHI, TURBO TF или KKK, K03	
Форсунки (марка, тип)	—	—	—	BOSCH, DSLA 134 PV* или DSLA 134	
Воздушный фильтр (марка, тип)	33027- 1109010,	3302-1109010-10, с сухим бумажным элементом			
<b>Система зажигания</b>	микропроцессорная		—		
Блок управления (марка, тип)	-	МИКАС 7.1	—		
Катушка зажигания (марка, тип)	3012.3705 или 406.3705		—		
Свечи зажигания (марка, тип)	A14ДВР, LR17YC, WR8DC		—		
<b>для двигателя:</b>	<b>ЗМЗ-4063</b>	<b>ЗМЗ-40522</b>	<b>ГАЗ-5601</b>	<b>ГАЗ-560</b>	<b>Sofim 8140.43C</b>
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель	основной и дополнительный глушители		один глушитель	
	система нейтрализации отсутствует	система нейтрализации отработавших газов	система нейтрализации отсутствует	система нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	36-1201010- 01	2705-1201010		33078- 1201010	3302-1201010
	с набивкой			без набивки	с набивкой
	резонаторно-расширительного типа				
Дополнительный глушитель (марка, тип)	—	2705-1201010		330242- 1202010	—
	резонаторного типа				



РОСС RU.MT22.E01990

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

утеплитель облицовки радиатора;  
фиксаторы двери, замок двери, фиксаторы для удержания  
груза, внутреннее освещение кузова-фургона, ступенька,  
поручень

---

SERTAUTO.RU

273000

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

**М.И. Грифф**

**С.В. Пугачев**

.....  
подпись

.....  
инициалы, фамилия

РОСС RU.MT22.E01990

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 передней стенки фургона с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На задней стойке правой боковины кабины под замком.

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	4	P	2	7	3	0	0	0	4	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3      Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
X4P - ОАО "НовосибАРЗ"

поз 4-9      273000 - описательная часть идентификационного номера

поз. 10      год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11-17      производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01990

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

273000

