# ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")

№ POCC RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.

125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

#### POCC RU.MT02.E06233Π1

1 декабря

2012

Марка транспортного средства

Тип транспортного средства

Модификации

57762, 57765, 57766

577620-0000010, 577621-0000010, 577623-0000010, 577624-0000010, 577650-0000010, 577651-0000010,

577653-0000010, 577660-0000010, 577661-0000010,

577663-0000010, 577664-0000010

Коммерческое наименование

Шасси транспортного средства

— ГАЗ 33104 (для 57762?-0000010),

ГАЗ 331041 (для 57765?-0000010), ГАЗ 331043 (для 57766?-0000010)

Категория транспортного средства

Код ОКП

**45 1113** (для 5776?0-0000010),

45 2110 (для 5776?1-0000010, 5776?3-0000010),

45 2160 (для 5776?4-0000010)

Код VIN

Z7K5776???...

Экологический класс

Заявитель, изготовитель и его адрес

L/K5//0:::...

ООО "РекАвто", 603041, г. Нижний Новгород, ул. Дегтярева, д. 29, Российская Федерация

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

Схема компоновки транспортного

средства

4 х 2 / задние

полукапотная; расположение двигателя – переднее продольное

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная, трехместная (для мод. 57762?-

0000010, 57765?-0000010) или шестиместная (для мод. 57766?-

0000010)

Исполнение загрузочного пространства

(Тип кузова транспортного средства)

фургон

# POCC RU.MT02.Ε06233Π1

Для модификаций:	Назначение специализированных транспортных средств						
5776?1-0000010	еревозка продуктов питания						
5776?3-0000010	автомагазин						
5776?4-0000010	ремонтная мастерская						

	Габај	ритные размер	Fone vor	Колея передних/			
Для модификаций:	длина	ширина	высота	База, мм	задних колес, мм		
57762?-0000010	6040			3310			
57765?-0000010	7440	2310	2905	4000	1740 / 1700		
57766?-0000010	6790			4000			

	Масса снаряженного транспортного	Полная масса	Масса, приходящаяся:			
	средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	транспортного	на переднюю	на заднюю		
Для модификаций:	ередетва, кг (по ост 57.001.100 05)	средства, кг	ось, кг	ось, кг		
577620-0000010	3820					
577621-0000010	4100					
577650-0000010	4450					
577651-0000010	4515					
577660-0000010	4570					
577661-0000010	4710	7400	2200	5200		
577623-0000010	4040					
577653-0000010	4400					
577663-0000010	4590					
577624-0000010	4000					
577664-0000010	4510					

Допустимая полная масса прицепа, кг — буксировка прицепа не предусмотрена								
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	УП "ММЗ", Д-245.7Е3							
	четырехтактный дизель с турбонаддувом							
- количество и расположение цилиндров	4, рядное							
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	4750							
- степень сжатия	17.0							
Максимальная мощность, кВт (мин-1)	87.5 (2400)							
Максимальный крутящий момент, Нм (мин-1)	413 (1500)							
Топливо	дизельное							
Система нитания	впрыск топлива под давлением							
ТНВД (марка, тип)	Robert Bosch GmBH, CP3.3	ЯЗДА, 833.1111005.01						
Турбокомпрессор (марка, тип)	CZ, 1171BS/5.32 (C14)	БЗА, ТКР 6,5.1						
	или 6668WBS3/5.31XM (C15)							
Форсунки (марка, тип)	Robert Bosch GmBH,	ЯЗДА, 455.1112010-73						
	B 445 121 481	или 455.111.2010-74						
Воздушный фильтр (марка, тип)	3310-1109010							
	с сухим бумажным элементом							
Система выпуска и нейтрализации	один глушитель с шумопоглощающим наполнителем,							
отработавших газов	система нейтрализации отработавших газов отсутствует							
Глушитель (марка, тип)	33104-1201005							
	прямоточный, активного типа							

# POCC RU.MT02.Ε06233Π1

<b>Трансмиссия</b>	механическая				
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом				
Коробка передач (марка, тип)	ГАЗ, механическая, с ручным управлением				
– число передач	вперед - 5, назад - 1				
– передаточные числа:					
I	- 6.555				
П	3.933				
III	- 2.376				
IV	1.442				
V	- 1.000				
3.X.	- 5.735				
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная				
<ul><li>передаточное число</li></ul>	3.417				

### Подвеска

подвеска	
– передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах,
	с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со
	стабилизатором поперечной устойчивости или без него
– задняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах,
	с дополнительными рессорами, с гидравлическими
	телескопическими амортизаторами, со стабилизатором
	поперечной устойчивости
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	рулевой механизм типа "винт-шариковая гайка-рейка-
	сектор", с гидроусилителем
Тормозные системы	
– рабочая	пневматическая, двухконтурная, с разделением на контуры
	по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес дисковые
– запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
– стояночная	задние тормозные механизмы с пружинными
	энергоаккумуляторами

# POCC RU.MT02.E06233Π1

# Шины

– марка	_
– размер	215/75R17.5
<ul> <li>индекс несущей способности</li> </ul>	124
<ul><li>категория скорости</li></ul>	L

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на транспортные средства, изготовленные на шасси  $\Gamma$ A3-33104, 331041, 331043, выпущенных в обращение до 31.12.2011 г.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общие виды транспортных средств на 8 (восемь) листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " января 2010 г.

#### POCC RU.MT02.E06233Π1

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 задней стойке проема правой двери кабины.

- 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На нижней плоскости водосточного желоба проема правой двери кабины или под капотом на наружной панели передка кабины с правой стороны по ходу движения.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	6	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	7	K	5	7	7	6	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI): **Z7K** OOO "РекАвто", Российская Федерация.
- поз. 4 9: Обозначение типа и модификаций транспортного средства:

**577620** - **577**620-0000010, **577621** - **577**621-0000010, **577650** - **577**650-0000010, **577653** - **577**653-0000010, **577661** - **577**661-0000010, **577664** - **577**664-0000010. **577664** - **577**664-0000010.

- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980-2002.
- поз. 11 17: Производственный номер транспортного средства.















