

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС UZ.MT02.E01998ПЗ**

31 декабря 7

Марка транспортного средства	<b>DAEWOO</b>
Тип транспортного средства	<b>3L31UD, 3D31UD (Nexia GL, GLE)</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 22</b>
Код VIN	<b>XWB3?31UD?A...</b>
Экологический класс	<b>2</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>АОЗТ "УздЭУАвто", 711090, Андижанская область, г. Асака, ул. С. Абидова, 81, Республика Узбекистан</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	4482
- ширина	1662
- высота	1393
База, мм	2520
Колея передних / задних колес, мм	1400 / 1406

Для модификаций:	<b>3L31UD</b>	<b>3D31UD</b>
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 51021-03), кг	969...1025	1036...1088

## РОСС UZ.MT02.E01998П3

Для модификаций:	3L31UD	3D31UD
Полная масса транспортного средства, кг	1404...1460	1470...1530
Максимальная масса, приходящаяся:		
- на переднюю ось, кг	760	830
- на заднюю ось, кг	830	830
Полная масса буксируемого прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	DAEWOO, DWAR, четырехтактный, бензиновый	
	G15MF-SOHC	A15MF-DOHC
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1498	
- степень сжатия	8.6	8.3
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	55 (5400)	62.5 (5600)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	123 (3200)	130 (4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением (MPFI)	
Блок управления (марка, тип)	Rochester, 64435325, 5094205602	
Воздушный фильтр (марка, тип)	DAEWOO, 92060868; OKF, 92060868U, с сухим фильтрующим элементом	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	
Распределитель зажигания (марка, тип)	DAEWOO / DELCO REMY, с электронным регулированием угла опережения зажигания	-
Катушка зажигания (марка, тип)	DAC	GM, DAC
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BPR6ES-11; Champion, RN9YC	NGK, BKR6E-11; Champion, RN9YC
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	DAEWOO/HANWOO/DONGWON, FA, FB	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	DAEWOO/HANWOO/DONGWON, RN, RL	
Каталитический нейтрализатор (марка, тип)	ECOCAT, 96351141U00 (82186); BC 63211-10-1/286008	

**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)	механическая
Коробка передач (марка, тип)	PYUNG WHA, фрикционное, сухое, однодисковое
- число передач	DWMC, с ручным управлением
- передаточные числа	вперед – 5, назад – 1
	I - 3.545
	II - 1.952
	III - 1.276
	IV - 0.892
	V - 0.707
	3.X. - 3.333
Главная передача (марка, тип)	DWMC, цилиндрическая
- передаточное число главной передачи	3.940 (для 3L31UD); 4.176 (для 3D31UD)

РОСС UZ.MT02.E01998ПЗ

**Подвеска**

- передняя
- задняя

DAEWOO или DNI, независимая, пружинная, типа McPherson  
DAEWOO, полузависимая, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости

**Рулевое управление** (марка, тип)

DAC; DAIICHIА, рулевой механизм типа "шестерня - рейка"  
(для модификации GLE – рулевой привод с гидроусилителем)

**Тормозные системы**

- рабочая
- запасная
- стояночная

DAEWOO, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные  
DAEWOO, каждый из контуров рабочей тормозной системы  
DAEWOO, механический привод к тормозным механизмам задних колес

Для модификаций:	<b>3L31UD</b>		<b>3D31UD</b>
<b>Шины</b>			
- марка	-		
- размер	155/80 R13	175/70R13	185/60R14
- индекс несущей способности	78	82	82
- категория скорости	S	T	H

**Дополнительное оборудование**

обогрев заднего стекла, кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство, автомагнитола, вентиляционный люк в крыше, электропривод зеркал заднего вида, электростеклоподъемники

**DAEWOO 3L31UD, 3D31UD (Nexia GL, GLE)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении №3.

**Б.В. Кисуленко**

**С.В. Пугачев**

Действует с " 13 " июня 2007 г.

**РОСС UZ.MT02.E01998ПЗ**

Приложение № 2 к "одобрению типа  
транспортного средства"

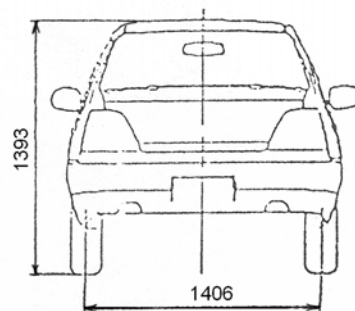
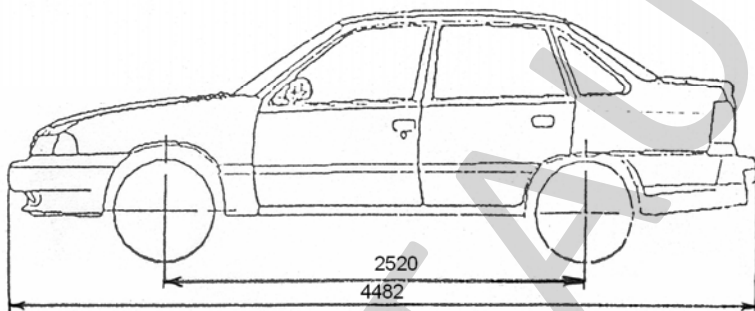
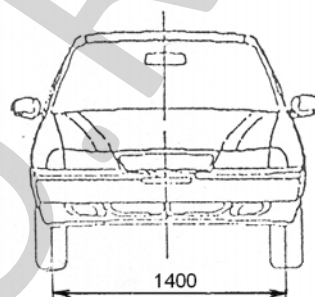
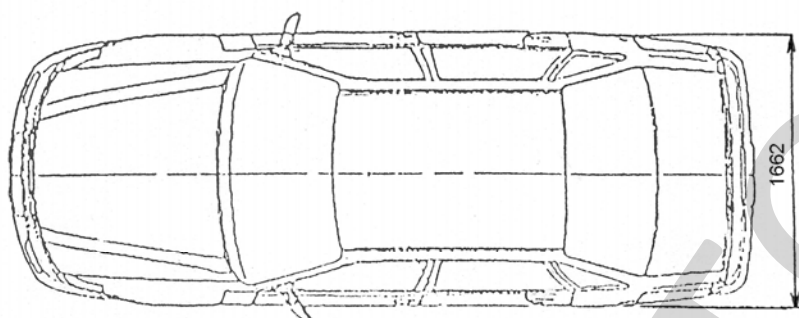
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В моторном отсеке на передней поперечине радиатора.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На полу кузова справа от сидения переднего пассажира.
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
X	W	B	3	?	3	1	U	D	?	A	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
XWB – АОЗТ "УздЭУАвто", Республика Узбекистан.
- поз. 4-8: Обозначение типа транспортного средства: 3L31U, 3D31U.
- поз. 9: Обозначение трансмиссии / рулевого управления:  
D – пятиступенчатая механическая трансмиссия / левостороннее управление.
- поз. 10: Обозначение модельного года (в соответствии с ISO 3779-83).
- поз. 11: Обозначение места расположения сборочного завода: A – Асака.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС UZ.MT02.E01998ПЗ



SERTAUTO.RU