

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС UZ.MT02.E03958

01 января _____
2005

Марка транспортного средства	DAEWOO
Тип транспортного средства	4A11A (Matiz M, MX)
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 21
Код VIN	XWB4A11AD?A...
Заявитель, изготовитель и его адрес	АОЗТ "УздЭУАвто", 711090, Андижанская область, г. Асака, ул. С. Абидова, 81, Республика Узбекистан

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
<u>Габаритные размеры, мм</u>	
- длина	3495
- ширина	1495
- высота	1485
База, мм	2340
Колея передних / задних колес, мм	1310...1315 / 1265...1280
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	851... 910
Полная масса транспортного средства, кг	1210

РОСС UZ.MT02.E03958

Распределение полной массы транспортного средства:	
- на переднюю ось, кг	623
- на заднюю ось, кг	587
Полная масса буксируемого прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип) DAEWOO, F8CV, четырехтактный, бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	3, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	796
- степень сжатия	9.3
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	36 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	65 (4600)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91
Система питания	
Система впрыска (марка, тип)	впрыск топлива с электронным управлением Siemens или KEMSCO
Форсунки (марка, тип)	DEKA-1A
Воздушный фильтр (марка, тип)	DAEWOO, 96344641, 96316870, 96314494, с бумажным элементом
Система зажигания	
Катушка зажигания (марка, тип)	MANDO, 96239411, 96565195; KDAC, 96352270, 96565196, электронная, бесконтактная
Свечи зажигания (марка, тип)	PoongSung, 96320818, 96336522 Golden (NGK), BPR5EY-11; Champion, RN9YC4; Bosch, WR8DCX
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	
Глушитель I (марка, тип)	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов отсутствует MI, 96565751; MH, 96564099
Глушитель II (марка, тип)	MF, 96323075; ME, 96323076; MM, 96563756; MJ, 96564100; MK, 96564101
Трансмиссия	
Сцепление (марка, тип)	механическая DAEWOO, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	DAEWOO, с ручным управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1
- передаточные числа	I - 3.818 II - 2.210 III - 1.4323 IV - 1.029 V - 0.837 3.X. - 3.583
Главная передача (марка, тип)	DAEWOO, цилиндрическая
- передаточное число главной передачи	4.444
Подвеска	
- передняя	независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	полузависимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

РОСС UZ.MT02.E03958**Рулевое управление** (марка, тип)DAEWOO, рулевой механизм типа "шестерня – рейка";
с гидроусилителем или без него**Тормозные системы**

- рабочая

KDAC, двухконтурная, гидравлическая, с диагональным разделением контуров, с вакуумным усилителем, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних - барабанные

- запасная

KDAC, каждый контур рабочей тормозной системы

- стояночная

KDAC, механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

- марка
- размер
- индекс несущей способности
- категория скорости

Kumho, Hankook, Continental

145/70R13

155/65R13

175/60R13

71

73

76, 77

Т

Т

Н

Дополнительное оборудование

кондиционер (хладагент R134a), подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, автомагнитола, электростеклоподъемники

DAEWOO 4A11A (Matiz M, MX)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

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

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

РОСС UZ.MT02.E03958

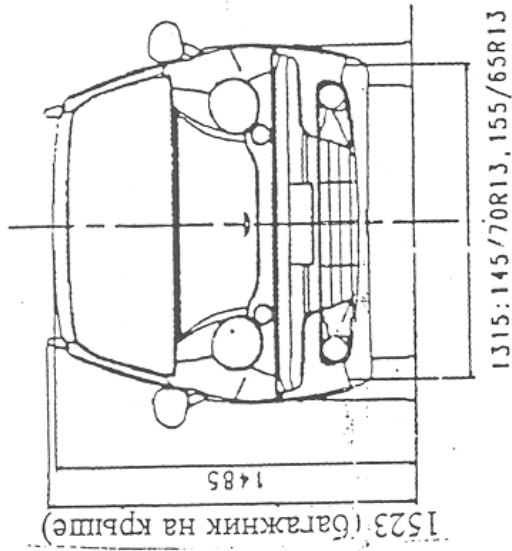
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

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 "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На внутренней поверхности задней панели багажника.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
На верхней поверхности задней панели моторного отсека.
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	4	A	1	1	A	D	?	A	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
XWB – АОЗТ "УзДЭУАвто", Республика Узбекистан
- поз. 4: Обозначение расположения рулевого управления и ведущих колес:
4 – левостороннее рулевое управление, передние ведущие колеса.
- поз. 5: Обозначение двигателя:
A – двигатель DAEWOO, F8CV, четырехтактный, бензиновый, с верхним расположением распределительного вала (SOHC), с распределенным впрыском топлива с электронным управлением (MPFI).
- поз. 6: Обозначение типа кузова: 1 – пятидверный хэтчбек.
- поз. 7: Обозначение поколения модели: 1 – первое поколение.
- поз. 8: Наличие нейтрализатора: A – без нейтрализатора.
- поз. 9: Трансмиссия: D – пятиступенчатая механическая трансмиссия / левостороннее управление.
- поз. 10: Обозначение года выпуска (в соответствии с ОСТ 37.001.269-96).
- поз. 11: Место расположения сборочного завода: A – Асака.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства



Багажник на крыше
(опция)

