

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 UA.MT02.E04494

31 декабря _____
2007

Марка транспортного средства	ЗАЗ или CHEVROLET
Тип транспортного средства	TF69?? (TF698K, TF698P, TF69Y0, TF69YP, TF6960, TF696P)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22 (TF698?, TF69Y?) 8703 23 (TF696?)
Код VIN	Y6DTF69??...
Заявитель, изготовитель и его адрес	ЗАО "Запорожский автомобилестроительный завод" (ЗАО "ЗАЗ"), 69600, г. Запорожье, пр-т Ленина, 8, Украина

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	несущий, седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 2 или 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	4237
- ширина	1678
- высота	1432
База, мм	2520
Колея передних / задних колес, мм	1405 / 1425

РОСС UA.MT02.E04494

Для модификаций:	TF698?	TF69Y?	TF696?
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1085...1151	1111...1177	1131...1197
Полная масса транспортного средства, кг	1400	1595	1595
Максимальная допустимая масса			
– на переднюю ось, кг	890		
– на заднюю ось, кг	790		
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов	400	480	480
– прицеп с тормозами	600	1000	1100

Для модификаций:	TF698?	TF69Y?	TF696?
Двигатель (марка, тип)	MeM3-307	GM Daewoo, A15SMS	GM Daewoo, A16DMS
– количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, бензиновый		
– рабочий объем, см ³	4, рядное		
– степень сжатия	1299	1498	1598
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	9.8	9.5	9.5
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	51.5 (5200...5500)	63 (5800)	77.8 (6000)
Топливо	107.8 (3000...3500)	130 (3400)	145.3 (3400)
Система питания	бензин с октановым числом не менее 95		
Блок управления впрыском (марка, тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Воздушный фильтр (марка, тип)	МИКАС 7.6	МИКАС 10.3	Delphi или DAC или KDAC
Система зажигания	Daewoo, 96182219; Взлет, 96444966, с бумажным элементом		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	бесконтактная, электронная		
Модуль зажигания (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива	GC или UM	QF или GF или GK
Катушка зажигания (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 42.3705 или Delphi, 1104038	—	—
	—	МЗАТЭ-2, 4601.3705 или Delphi, 1104039	DAC, 96350585

РОСС UA.MT02.E04494

Для модификаций:	TF698?	TF69Y?	TF696?
Свечи зажигания (марка, тип)	A17ДВ-10, A17ДВР	Woojin, Golden или NGK BPR6ES	BPR6E-11 Champion, RN9YC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	Daewoo или Dongwon или Daewoo Dongwon, TV, TS, AM, AN		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Daewoo или Dongwon или Daewoo Dongwon		
	TU, TX	TU, TX, BY	
Нейтрализатор (марка, тип)	Lindo-Gobex, 120.0643 (T1311-1206008 или T1311-1206008-20) или Ecocat, 84749 (T1311-1206008-02 или T1311-1206008-03)	DAC, 96350080 или 96294353 или 96343956 или Lindo-Gobex, 120.1228 (TF 6960-1206010) или Ecocat, 84750	

Для модификаций:	TF698?	TF69Y?	TF696?
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением		
– число передач	вперед - 5, назад - 1		
– передаточные числа			
I -	3.454	3.545	3.545
II -	2.056	2.048	1.952
III -	1.333	1.346	1.276
IV -	0.969	0.971	0.892
V -	0.828	0.763	0.707
3.X. -	3.358	3.333	3.333
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.133	4.176	4.176

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полунезависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

РОСС UA.MT02.E04494

<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	ЗАЗ, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод без усилителя
<u>Тормозные системы</u>	
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы передних колес - дисковые вентилируемые, задних - барабанные
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
<u>Шины</u>	
– марка	—
– размер	155/80 R13 или 165/70 R13 или 175/70 R13 или 185/60 R14 или 185/65 R14
– индекс несущей способности	79, 82
– категория скорости	T, H
<u>Дополнительное оборудование транспортного средства</u>	центральный замок дверей, электрические стеклоподъемники передних дверей, кондиционер (хладагент R134A)

ЗАЗ или CHEVROLET TF69??**(TF698K, TF698P, TF69Y0, TF69YP, TF6960, TF696P)**

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

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с "11" января 2006 г.

РОСС UA.MT02.E04494

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 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В задней части моторного отсека, на панели корпуса воздухопритока, слева.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, на панели корпуса воздухопритока, справа.

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
Y	6	D	T	F	6	9	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
Y6D – ЗАО "ЗАЗ", Украина.

поз. 4 - 7: **TF69** - обозначение типа транспортного средства.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

8 - MeM3-307;

Y - GM Daewoo, A15SMS;

6 - GM Daewoo, A16DMS.

поз. 9: Комплектация на базе автомобиля:

К или **0** - GM Daewoo Lanos (Корея);

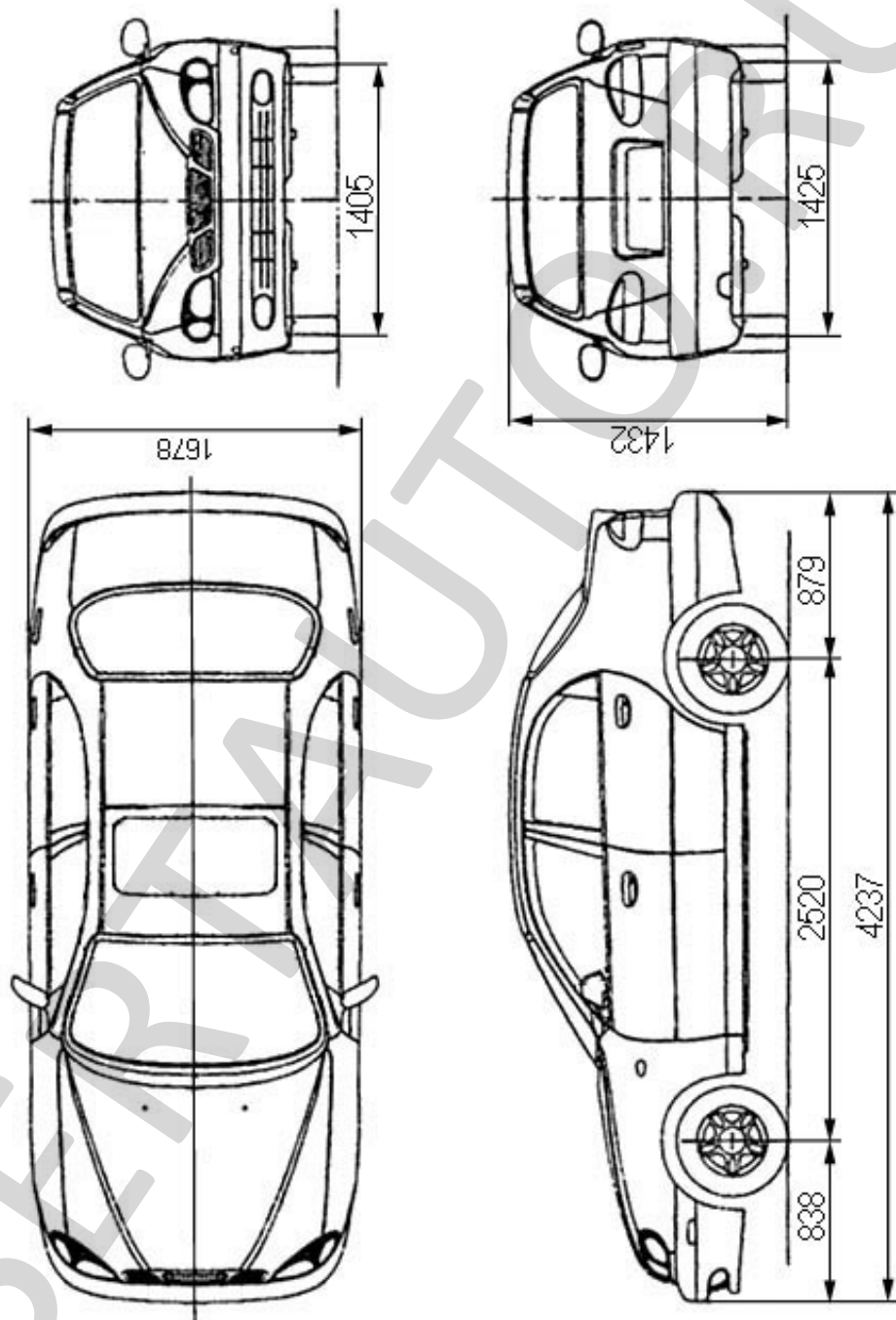
P - Daewoo-FSO Lanos (Польша).

поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Версия: TF69?P





Версия: TF69?К, TF69?0

