

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС UA.MT02.E05569P3

31 декабря 9

Марка транспортного средства	ЗАЗ или CHEVROLET
Тип транспортного средства	TF69??, TF48??
Модификации	TF698K, TF698P, TF488P, TF69CP, TF69C0, TF48CP, TF69YP, TF69Y0, TF48YP
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 22
Код VIN	Y6DTF69??..., Y6DTF48??...
Экологический класс	3
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 (для мод. TF69??) или хэтчбек / 5 (для мод. TF48??)
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4237 (для мод. TF69??) или 4074 (для мод. TF48??)
— ширина	1678
— высота	1432
База, мм	2520
Колея передних / задних колес, мм	1405 / 1425

РОСС UA.MT02.E05569P3

Для модификаций:	TF48??	TF69??	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1010...1162	1010...1177	
Полная масса транспортного средства, кг	1400...1595		
Максимальная допустимая масса			
– на переднюю ось, кг	890		
– на заднюю ось, кг	790		
Допустимая полная масса прицепа, кг			
– прицеп без тормозов	400	480	
– прицеп с тормозами	600 (для мод. TF??8?) 900 (для мод. TF??C?) 1000 (для мод. TF??Y?)		
Для модификаций:	TF??8?	TF??C?	TF??Y?
Двигатель (марка, тип)	MeM3-307	GM Daewoo, A13SMS	GM Daewoo, A15SMS
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, бензиновый 4, рядное		
– рабочий объем, см ³	1299	1349	1498
– степень сжатия	9.8	9.5	9.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	51.5 (5200...5500)	55 (5400)	63 (5400)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	107.8 (3000...3500)	115 (3400)	130 (3200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее		
	95	91	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления впрыском (марка, тип)	МИКАС 10.3	Delphi, 09388029	Delphi, 09388019, 12220799, 96980876; МИКАС 10.3
Воздушный фильтр (марка, тип)	Daewoo, 96182220; БИГ-Фильтр, GB-9776; Промбизнес, К-212, с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	бесконтактная, электронная		
Блок управления зажиганием (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушка зажигания (марка, тип)	МЗАТЭ-2, 5810.3705; Контакт, 48.3705	KDAC, 96253555	

РОСС UA.MT02.E05569P3

Для модификаций:	TF??8?	TF??C?	TF??Y?
Свечи зажигания (марка, тип)	ЕЭ, А17ДВРМ; Iskra, FE65PRS; KLG, FE65CPR; Champion, RN9YC, RN9YCC; AC Delco, CR42XLS; Bosch, WR7DC, WR7DP; Brisk, (YTTRIUM) LR15YC	Champion, Woojin, Golden или NGK, RN9YC, BPR6ES	Champion, Woojin, Golden или NGK, RN9YC, BPR6ES, BKR6E-11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов		
Передний глушитель (марка, тип)	Daewoo или Dongwon или Dongwon-ZS или Daewoo Dongwon или BOSAL-ZAZ, TS или TV или AM или AN или AP или TV06081		
Задний глушитель (марка, тип)	Daewoo или Dongwon или Dongwon-ZS или Daewoo Dongwon или BOSAL-ZAZ, TU или TX или BY или TV06136		
Нейтрализатор (марка, тип)	Lindo-Gobex, TF69Y0-1206011-01, TF69Y0-1206011-03, T131I-1206008-10, TF698P-1206008-10 (маркировка блока 120.1812); BOSAL-ZAZ, TF698P-1206010-10 (BASF, 436990906), TF698P-1206010-11 (КЦПИ, 723635.031)	DAC (Delphi), 96344446	Сферос-Электрон, TF69Y0-1206010-90 (1206.090); Lindo-Gobex, TF69Y0-1206011 (120.1810), TF69Y0-1206011-01 (120.1903), TF69Y0-1206010-91 (120.1904); DAC (Delphi), 96344446; BOSAL-ZAZ, TF69Y0-1206010-93 (120.1904), TF69Y0-1206010-95 (0.366.89), TF69Y0-1206010-96 (120.2012), TF69Y0-1206010-97 (114660112), TF69Y0-1206010-98 (КЦПИ.723635.031); ECOCAT, TF69Y0-1206011-03; JMJ, TF69Y0-1206010-92 (1206.090); МобилГазСервис, TF69Y0-1206095

Для модификаций:	TF??8?	TF??C?	TF??Y?
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	1.952	2.048
III -	1.333	1.276	1.346
IV -	0.969	0.892	0.971
V -	0.828	0.707	0.763
3.X. -	3.358	3.333	3.333

РОСС UA.MT02.E05569P3

Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	4.176 или 4.133 (для мод. TF???)
Подвеска	
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	полузависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	ЗАЗ, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с гидроусилителем или без него
Тормозные системы	
– 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
Шины	
– 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
Оборудование транспортного средства	центральный замок дверей, электрические стеклоподъемники передних дверей, кондиционер (хладагент R134A)

ЗАЗ или CHEVROLET TF69??. TF48??

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "25" декабря 2009 г.

РОСС UA.MT02.E05569P3

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:

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

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В моторном отсеке, на панели короба 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	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

Y6D – ЗАО "ЗА3", Украина.

поз. 4 - 7: Обозначение типа транспортного средства:

TF69 - с кузовом седан;

TF48 - с кузовом хэтчбек.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

8 - MeM3-307;

~~**C** - GM Daewoo, A13SMS;~~

Y - GM Daewoo, A15SMS.

поз. 9: Комплектация на базе автомобиля:

K или **0**- GM Daewoo Lanos (Корея);

P - Daewoo-FSO Lanos (Польша).

поз. 10: Модельный год согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.



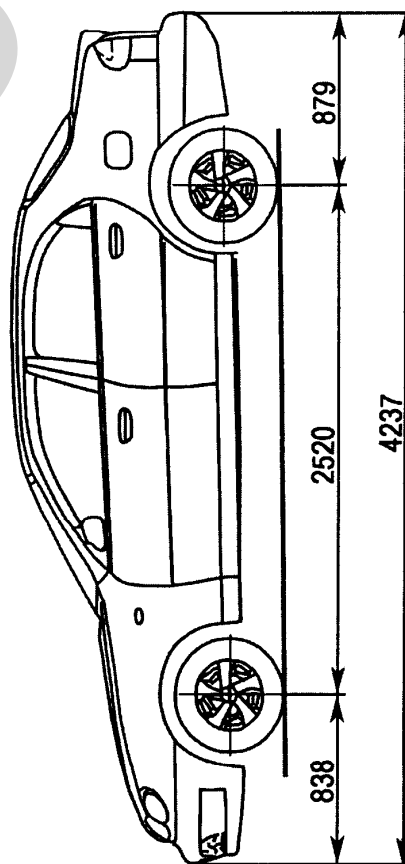
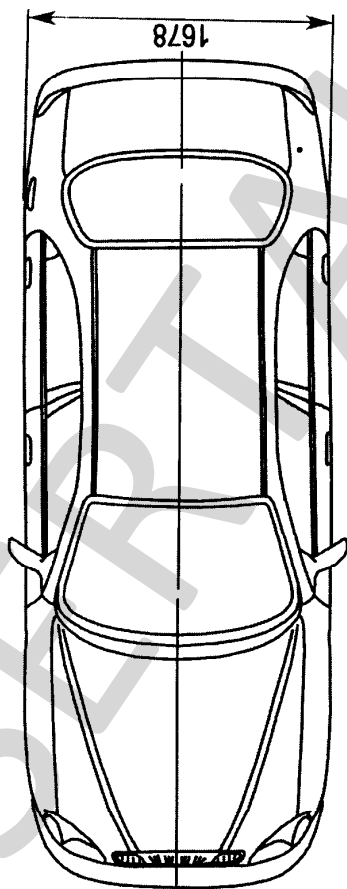
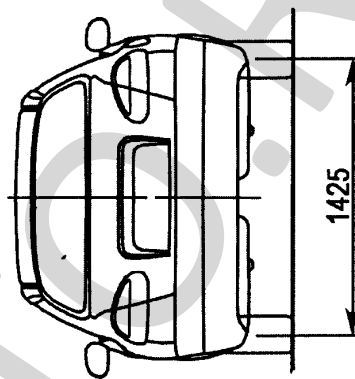
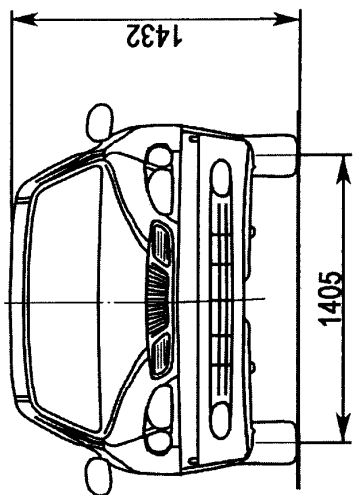
Габаритные размеры
Overall dimensions

Т?69?? СХ-1

Лист 1

Листов 2

Версия / Version: TF69?P





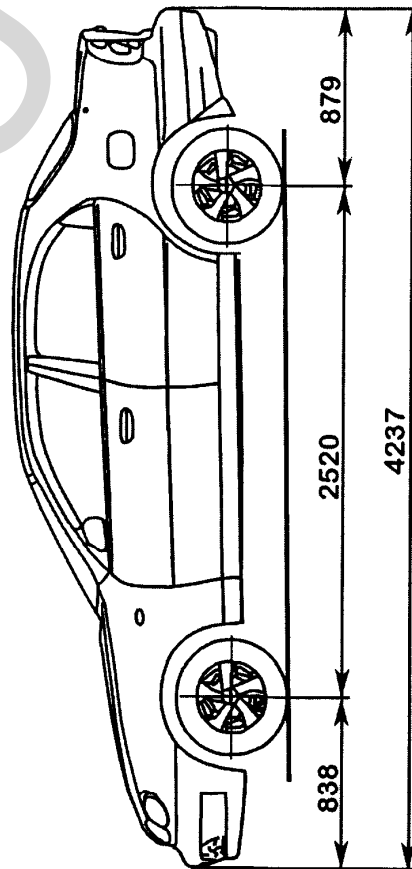
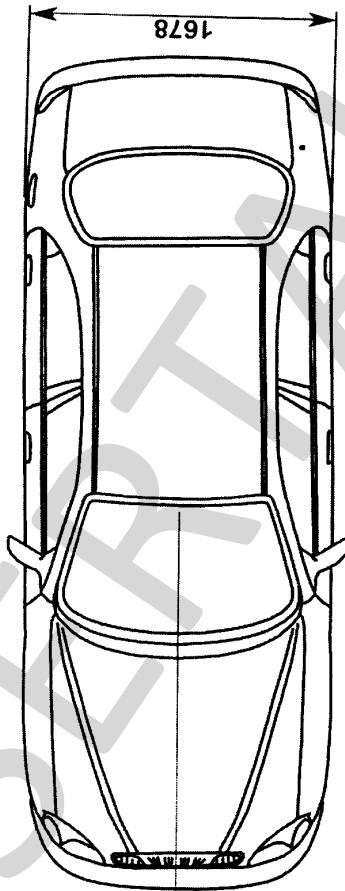
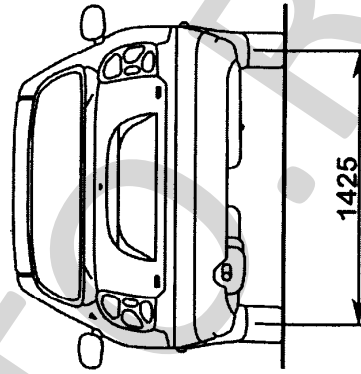
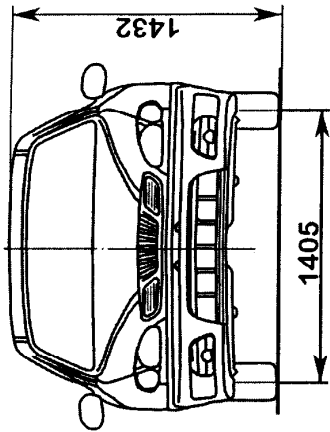
Габаритные размеры
Overall dimensions

Т?69?? СХ-1

Лист 2

Листов 2

Версия / Version: TF69?0, TF69?К





Габаритные размеры

Т248?? СХ-1

Лист 1

Листов 1

Модификация: ТF48?Р

