

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 KR.MT02.E04715

17 июля 7

Марка транспортного средства	Chevrolet
Тип транспортного средства	KLAC (C100 / Chevrolet Captiva)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (мод. с двигателями Z24SED) 8703 24 (мод. с двигателями 10HM)
Код VIN	KL1C?26?J...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО “Дженерал Моторз Дэу Авто энд Технолоджи СНГ”, 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	General Motors Daewoo Auto & Technology Company, 199-1 Cheongcheon 2-dong, Bupyung-gu, Incheon, Korea
Сборочные заводы и их адреса	193-1 Cheongcheon 2-dong, Bupyung-gu, Incheon, Korea; 23 Sungju-Dong, Changwon, Kyongsangnam-Do, Korea; Kunsan National Industrial Complex, Block 24, Soryong-Dong, Kunsan, Chollabuk-Do, Korea

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 2

РОСС KR.MT02.E04715

Габаритные размеры, мм	
– длина	4635
– ширина	1850 (1870 – с боковыми подножками)
– высота	1720 (1755 – с багажником на крыше)
База, мм	2705
Колея передних / задних колес, мм	1562 / 1572

для модификаций с двигателями:	Z24SED	10HM
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1805...1930	1845...1965
Полная масса транспортного средства, кг	2255...2405	2295...2440
Максимальная допустимая масса, приходящаяся		
– на переднюю ось, кг	1126...1137	1147...1148
– на заднюю ось, кг	1128...1275	1147...1293
Допустимая полная масса прицепа, кг		
– прицеп без тормозов	750	750
– прицеп с тормозами	1500	2000

Двигатель (марка, тип)	GM Daewoo	
	Z24SED	10HM*
	четырёхтактный, бензиновый	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	6, V-образное
– рабочий объем, см ³	2405	3195
– степень сжатия	9.6	10.3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	100 (5000)	169 (6600)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	220 (2200)	297 (3200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления впрыском (марка, тип)	Bosch, 96499980	Bosch, 92193636
Воздушный фильтр (марка, тип)	GM Daewoo, 96628890, с сухим бумажным элементом	
Система зажигания	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	KDAC, 96253555	KDAC, 12590990
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FLR8FLDCU	Bosch, HR7MPP302

* – на блоке двигателя автомобилей, оборудованных двигателями 10HM и автоматической коробкой передач, наносится маркировка 10HMA... или 10HMC..., после которой указывается серийный номер двигателя.

РОСС KR.MT02.E04715

для двигателей:	Z24SED	10HM
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; система нейтрализации отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	GM Daewoo или Dongwon	
	RC или RE или RF или RD	RG или RJ или RH или RK
Дополнительный глушитель (марка, тип)	GM Daewoo или Dongwon	
	FC или FD	FE или FF
Нейтрализаторы (марка, тип)	KDAC, 96629304 + 96629302	Daeji, 96629308 или 96629310 + KDAC, 96629312
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением	автоматическая
– число передач	вперед - 5, назад - 1	
– передаточные числа		
I -	3.947	4.575
II -	2.036	2.979
III -	1.348	1.947
IV -	1.027	1.318
V -	0.854	1.000
3.X. -	3.615	5.024
Раздаточная коробка (марка, тип)	GETRA, 760, одноступенчатая	
– передаточное число	1.000	
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	4.357	2.606 или 2.700
Подвеска		
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (марка, тип)	KDAC, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	

РОСС KR.MT02.E04715

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– марка	DUNLOP		
– размер	215/70 R16	235/60 R17	235/55 R18
– индекс несущей способности	100	102	100
– категория скорости	T	H	H

Дополнительное оборудование транспортного средства (по заказу)

кондиционер или система климат-контроля (хладагент R134a)

Chevrolet KLAC (C100 / Chevrolet Captiva)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с " 17 " июля 2006 г.

РОСС KR.MT02.E04715

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

В моторном отсеке, на верхней поперечине передка.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В моторном отсеке, на кронштейне радиатора.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На щите моторного отсека, 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
K	L	1	C	?	2	6	?	J	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
KL1 – General Motors Daewoo Auto & Technology Company (Корея).

поз. 4: Обозначение модели транспортного средства:
C – C100 / Chevrolet Captiva.

поз. 5: Обозначение коробки передач и типа привода:
G – полный привод, механическая коробка передач;
D – полный привод, автоматическая коробка передач.

поз. 6 - 7: Обозначение типа кузова:
26 – пятидверный универсал.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:
F – Z24SED;
G – 10HM.

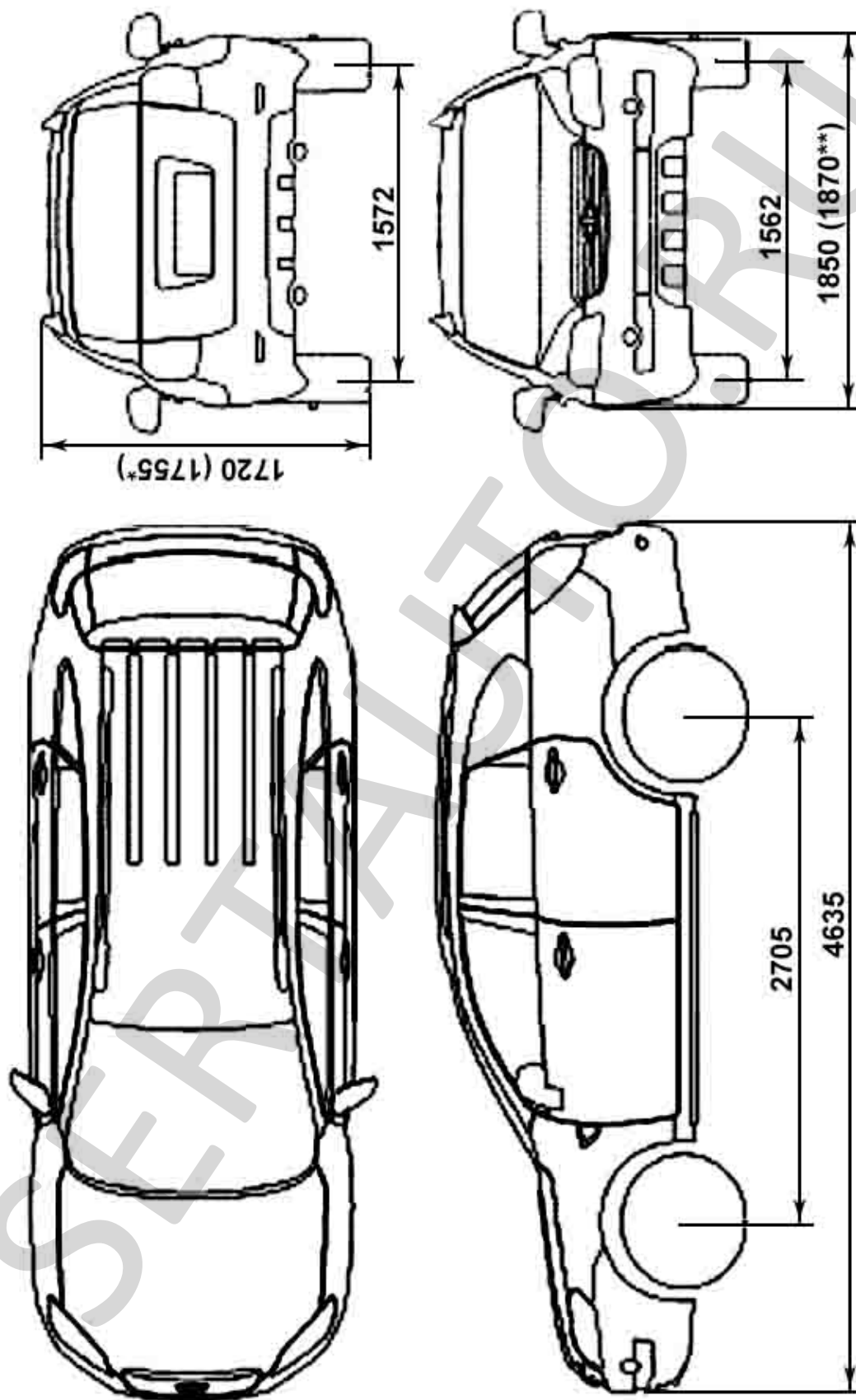
поз. 9: Обозначение соответствия европейскому стандарту по выбросам вредных веществ:
J – EBPO-4.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.

поз. 11: Обозначение сборочного завода:
B – Buryung;
K – Kunsan;
C – Changwon.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Chevrolet KLAC (C100 / Chevrolet Captiva)



* С верхним багажником

** С боковыми подножками