

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 US.MT02.E04797

01 сентября 7

Марка транспортного средства	Cadillac
Тип транспортного средства	GMT926 (Cadillac Escalade K10706)
Категория транспортного средства	M₁G
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	1GYFK638??R...
Экологический класс	4
Заявитель и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ", 119019, Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan, 48265, USA
Сборочный завод и его адрес	Arlington Assembly, 2525 E.Abram Street, Arlington, TX 76010-1346, USA

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС US.MT02.E04797

Габаритные размеры, мм	
– длина	5142
– ширина	2008
– высота	1887 (1927 с багажником на крыше)
База, мм	2946
Колея передних / задних колес, мм	1732 / 1702
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2684
Полная масса транспортного средства, кг	3221
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	1422
– на заднюю ось, кг	1799
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	750
– прицеп с тормозами	3000
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	General Motors Corporation, L92, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное
– рабочий объем, см ³	6162
– степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	301 (5700)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	565 (4300)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 93
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления впрыском (марка, тип)	Delphi или Denso
Воздушный фильтр (марка, тип)	ABC Air Management или Delphi с бумажным элементом GM / Delphi или Donaldson, A1519C
Система зажигания	Delphi или MELCO / Mitsubishi, электронная, бесконтактная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	GM 12603892
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 12573190 или MELCO / Mitsubishi, 12570616
Свечи зажигания (марка, тип)	Denso / AC Delco 41-985 (GM 12571164)

POCC US.MT02.E04797

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов два глушителя; два нейтрализатора отработавших газов

Первый глушитель (марка, тип) G4-3482 (GM 15285404)

Второй глушитель (марка, тип) G4-3254

Нейтрализаторы (марка, тип) GM 12600806 (левый), GM 12600807 (правый)

Трансмиссия гидромеханическая

Коробка передач (марка, тип) МУС, автоматическая

– число передач вперед - 6, назад - 1

– передаточные числа

I - 4.027

II - 2.364

III - 1.532

IV - 1.152

V - 0.852

VI - 0.667

З.Х. - 3.064

Раздаточная коробка (марка, тип) Borg Warner, 4485

– число передач 1

Главная передача (марка, тип) GU6, гипоидная

– передаточное число 3.42

Подвеска

– передняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

– задняя зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип) Saginaw Steering Division, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

– рабочая (марка, тип) гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с гидравлическим усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

– запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы

– стояночная (марка, тип) механический (тросовый) привод к отдельным стояночным тормозным механизмам задних колес

РОСС US.MT02.E04797

Шины

– марка	—
– размер	P265/65 R18
– индекс несущей способности	112
– категория скорости	H или S

Дополнительное оборудование транспортного средства

подушки безопасности (фронтальные и боковые) для водителя и переднего пассажира, одно внутреннее и два наружных зеркала заднего вида, кондиционер или система климат-контроля (хладагент R134a), противоугонное устройство

Cadillac GMT926 (Cadillac Escalade K10706)

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 "01" сентября 2006 г.**

РОСС US.MT02.E04797

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической этикетке, расположенной в моторном отсеке на кронштейне крепления радиатора.

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

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме левой задней двери на колесной арке.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке, установленной под ветровым стеклом, на верхней части панели приборов, с левой стороны по ходу движения.

3.2. На правом лонжероне рамы, в районе правой передней двери.

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
1	G	Y	F	K	6	3	8	?	?	R	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **1GY** - WMI (международный код изготовителя) - General Motors Corporation, USA, Cadillac.

поз. 4: **F** - код полной массы и тормозной системы - от 7001 до 8000 фунтов (от 3179 кг до 3632 кг), гидравлическая тормозная система.

поз. 5: **K** - код платформы и колесной формулы - 4 x 4.

поз. 6: **6** - код группы по грузоподъемности и уровню оборудования - 0.5 т., "люкс".

поз. 7: **3** - код типа кузова - пятидверный универсал.

поз. 8: **8** - код типа двигателя - L92.

поз. 9: Контрольный символ.

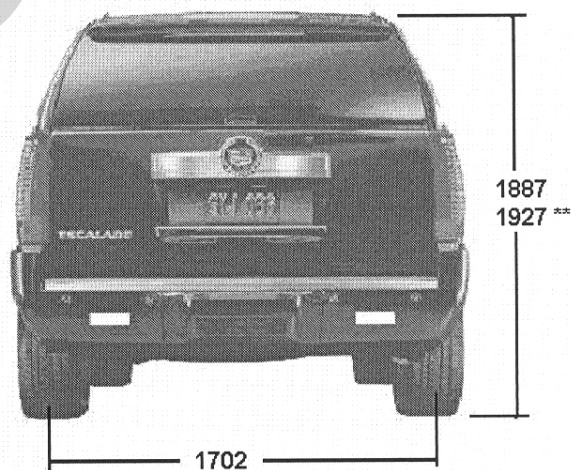
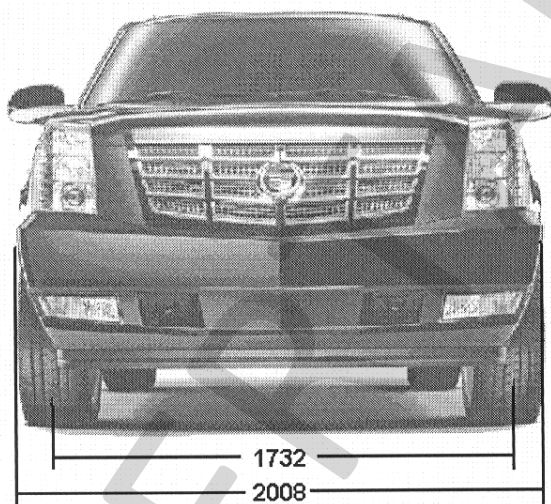
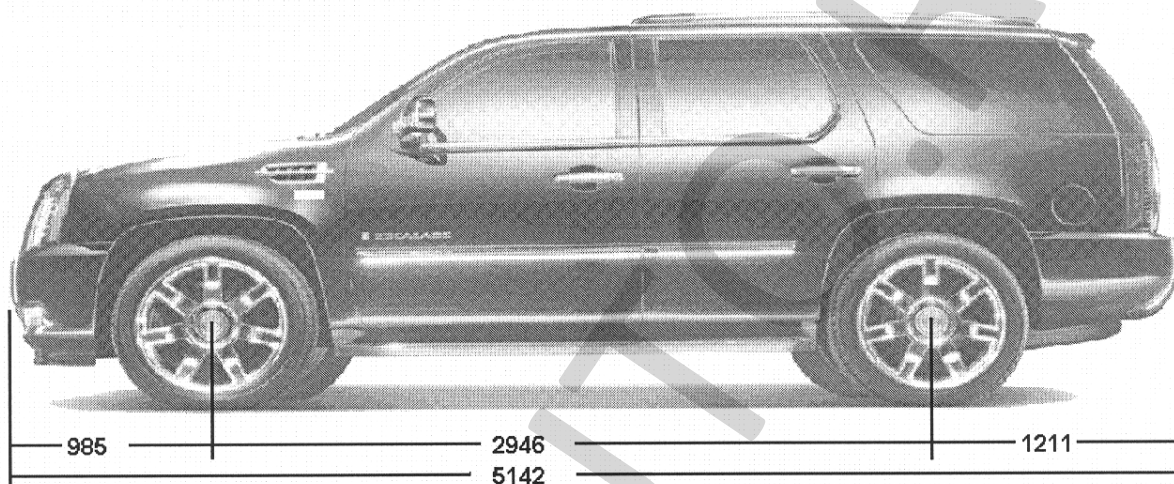
поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11: **R** - код сборочного завода - Arlington Assembly, Arlington, Texas, USA.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

GM

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА GMT926
(CADILLAC ESCALADE K10706)



* С кронштейном для установки номерного знака

** С багажником на крыше

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС US.MT02.E04797**
Бланк № 0023461

SERTAUTO.RU