

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (495) 256-14-77

РОСС RU.АЯ04.Е01040

26 ноября 8

Марка транспортного средства	Cadillac
Тип транспортного средства (Коммерческое обозначение)	GMX295 (STS)
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1481
Код VIN	XWFD?67?1...
Экологический класс	4
Заявитель и его адрес	ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т») 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т») 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan 48265, United States of America

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние или 4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	классическая или полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	седан, цельнометаллический, сварной, несущего типа / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС RU.АЯ04.Е01040

Габаритные размеры, мм			
– длина	4985 (без кронштейна переднего номерного знака) 5012 (с кронштейном переднего номерного знака)		
– ширина	1843		
– высота	1464 (для мод. 4 x 2), 1475 (для мод. 4 x 4)		
База, мм	2957		
Колея передних / задних колес, мм	1568, 1569, 1593, 1571 / 1580, 1581, 1596, 1571		
для модификаций с двигателем:	LLT (4 x 2)	LH2 (4 x 2)	LH2 (4 x 4)
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1889-1913	1907-1944	1976-2003
Полная масса транспортного средства, кг	2439		
Полная масса, приходящаяся:			
- на переднюю ось, кг	1192	1209	1209
- на заднюю ось, кг	1247	1230	1230
Допустимая полная масса прицепа, кг:			
- прицеп без тормозов	454		
- прицеп с тормозами	1928		
Двигатель (марка, тип)	GM, четырехтактный, с принудительным зажиганием		
	LLT	LH2	
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	8, V-образное	
– рабочий объем, см ³	3564	4565	
– степень сжатия	11.3	10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	229 (6400)	238.8 (6400)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	374 (5200)	427 (4400)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	многоточечный впрыск топлива		
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, E69 ECM	Siemens, E67 ECM	
Форсунки (марка, тип)	GM 12611545	GM 12580645 (AC Delco 217-1553)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Donaldson, 25735595, Honeywell / Siemens, 25798271 с сухим бумажным элементом		
Система зажигания	Bosch, электронная, бесконтактная	Delphi, электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi/GM 12583514 (x 6)	Delphi/GM 12567285 (x 8)	
Свечи зажигания (марка, тип)	GM 12565996 (AC Delco 41-990)	GM 12571533 (AC Delco 41-987)	

РОСС RU.АЯ04.Е01040

для модификаций с двигателями:	LLT	LH2
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два каталитических нейтрализатора, средний и два задних глушителя	
Нейтрализатор (марка, тип)	GM 25857957 (левый в сборе) GM 15827676 (правый в сборе) GM 12604241 (левый и правый)	GM 12607451 (левый в сборе) GM 12607451 (правый в сборе) GM 12607452 (левый и правый)
Средний глушитель (марка, тип)	GM 06040	GM 01172
Задний глушитель (марка, тип)	GM 02010 (левый) GM 01142 (правый)	GM 02015 (левый) GM 02016 (правый)
Трансмиссия	гидромеханическая	
Коробка передач (марка, тип)	GM, MYB	
	автоматическая	
- число передач	вперед – 6, назад - 1	
- передаточные числа		
	I-	4.065
	II-	2.371
	III-	1.551
	IV-	1.157
	V-	0.853
	VI-	0.674
	3.X.-	3.200
Раздаточная коробка (марка, тип)	Borg Warner, 4476	
- передаточное число	1,00	
Главная передача (марка, тип)	GM, гипоидная	
- передаточное число	3.23	
Подвеска		
– передняя	GM, независимая, на двойных поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	GM, независимая, рычажная, пружинная или пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление (марка, тип)	ZF Lenksysteme, рулевой механизм «шестерня-рейка» с гидроусилителем	
Тормозные системы		
–		
–		
– стояночная (марка, тип)	GM, механическая, с ножным педальным управлением и тросовым приводом к барабанным стояночным тормозным механизмам задних колес	

РОСС RU.АЯ04.Е01040

Шины	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
Передние, задние	P235/50 R17	95	V
	P255/45R17	98	V
Передние задние	P235/50ZR18	97	W
	P255/45ZR18	99	W
Передние, задние	255/45 ZR18	99	Y
	255/45ZR18	99	Y
Передние, задние	P255/45 R18	99	Y
	P275/40R19	101	Y

Дополнительное оборудование транспортного средства	Подушки безопасности (передние и боковые) для водителя и переднего пассажира, шторки безопасности, противоугонное устройство, информационно-коммуникационная система, климат-контроль (хладагент R134A)
---	---

Cadillac GMX295 (STS)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с " 26 " ноября 2007 г.

РОСС RU.AЯ04.E01040

Приложение № 2 к «одобрению типа
транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке 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 моторном отсеке, на правом стакане опоры стойки подвески.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, на правом стакане опоры стойки подвески.
 - 3.3. В багажном отделении, под ковровым покрытием, около правой колесной арки.
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	F	D	?	6	7	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: «XWF» - международный код изготовителя (WMI) – ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т»), Российская Федерация
- поз. 4: код модели:
«D» – Seville STS
- поз. 5: код серии:
«W, C, X, Y»
- поз. 6: код типа кузова: «6» - четырехдверный седан
- поз. 7: код типа удерживающей системы:
«7» - застегивающиеся вручную ремни безопасности, фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, боковые шторки безопасности для задних пассажиров
- поз. 8: код типа двигателя: «V» - LLT, «A» - LH2
- поз. 9: «1» - состав комплекта: SKD-1
- поз. 10: код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

