

**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

**РОСС US.MT02.E03771**

Марка транспортного средства	<b>Cadillac</b>
Тип транспортного средства	<b>GMT265 (6EB26 Cadillac SRX)</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b>
Код VIN	<b>1GYEE63A?40...</b>
Изготовитель и его адрес	<b>General Motors Corporation, Detroit, Michigan, 48265, USA</b>
Представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "Дженерал Моторз СНГ", 119019, Российская Федерация, Москва, Гоголевский бульвар, д. 11</b>
Сборочный завод	<b>Lansing Assembly Plant, 920 Townsend Lansing, MI 48921</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 4 / все</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>полноприводная;</b> расположение двигателя - переднее <b>продольное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>сварной, несущий цельнометаллический универсал / 5</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3 или 2/3/2</b>
Габаритные размеры, мм	
– длина	<b>4950</b>
– ширина	<b>1845</b>
– высота	<b>1685 ( без багажника )</b> <b>1721 ( с багажником )</b>
База, мм	<b>2957</b>

## РОСС US.MT02.E03771

Колея передних / задних колес, мм	1566/1568
Масса снаряженного транспортного средства ( по ГОСТ Р 52051-2003 ), кг	2126 - 2183 ( с 2 рядами сидений ) 2126 - 2217 ( с 3 рядами сидений )
Полная масса транспортного средства, кг	2675
Максимальная допустимая масса	
– на переднюю ось, кг	1185
– на заднюю ось, кг	1540
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	750
– прицеп с тормозами	1818

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	General Motors Corporation, LH2 четырёхтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	4565
– степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	239 ( 6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	427 ( 4400)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91
<b>Система питания</b>	Siemens, <b>многоточечный впрыск топлива с электронным управлением</b>
Блок управления (марка, тип)	Siemens E67
Форсунки (марка, тип)	GM 12567448 ( AC Delco 217-1526)
Воздушный фильтр (марка, тип)	Donaldson, с сухим бумажным элементом GM 25735595
<b>Система зажигания</b>	Delphi, бесконтактная, электронная
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi / GM 12567285
Свечи зажигания (марка, тип)	GM 12571533 ( AC Delco 41-956)

## POCC US.MT02.E03771

<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два <b>нейтрализатора отработавших газов</b> и три <b>глушителя</b>
Средний глушитель (марка, тип)	GM 01172
Задние глушители (марка, тип)	GM 02015- левый GM 02016- правый
Нейтрализаторы (марка, тип)	GM 12567815 ( левый и правый)

<b>Трансмиссия</b>	<b>гидромеханическая</b>
<b>Коробка передач</b> (марка, тип)	<b>Hydra-Matic 5L50-E, автоматическая, с электронным управлением</b>
– число передач	5
– передаточные числа	
	I - 3.42
	II - 2.21
	III - 1.60
	IV - 1.00
	V - 0.75
	3.X - 3.02
<b>Раздаточная коробка</b> (марка, тип)	<b>Borg Warner 4476</b>
– передаточные числа	1.00
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	<b>гипоидная</b>
– передаточное число	3.23

**Подвеска**

- передняя **независимая, на двух поперечных рычагах, с цилиндрическими пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости**
- задняя **независимая многорычажная с цилиндрическими пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости**

**Рулевое управление** (марка, тип) **Saginaw Steering Division, рулевой механизм типа “шестерня - рейка” с гидроусилителем**

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип) **гидравлическая, двухконтурная, 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) **механическая, привод от ножной педали на отдельные барабанные стояночные тормозные механизмы задних колес**

## РОСС US.MT02.E03771

<u>Шины</u>	передние	задние
– размер	P235/60R18	P255/55R18
– индекс несущей способности	102	104
– категория скорости	V	V

Дополнительное оборудование  
транспортного средства

кондиционер (хладагент R-134a), противоугонное устройство (иммобилайзер), подушки безопасности, система динамической стабилизации.

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 19 (девятнадцати) штук с номерами VIN:

1GYEE63A040143206	1GYEE63A340143054	1GYEE63A540143248
1GYEE63A140140895	1GYEE63A340143152	1GYEE63A740143333
1GYEE63A140143179	1GYEE63A340143474	1GYEE63A840143082
1GYEE63A140143389	1GYEE63A440143404	1GYEE63A840143602
1GYEE63A240143305	1GYEE63A440143502	1GYEE63A940143124
1GYEE63A340142079	1GYEE63A540143220	1GYEE63A940143432
		1GYEE63A940143544

автомобиль легковой **Cadillac GMT265 (6EB26 Cadillac SRX)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на **одном листе** приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации

**Б.В. Кисуленко**

подпись

инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

**РОСС US.MT02.E03771**

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:

На стойке кузова в проеме правой задней двери.

## 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 опоре правой амортизационной стойки передней подвески.

## 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	E	E	6	3	A	?	4	0	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя) -

**1GY** – General Motors Corporation, USA, Cadillac

поз. 4: Полная масса / тормозная система:

**E** – от 2270 до 2724 кг/ гидравлическая

поз. 5- 6: Модель:

**E6** – Cadillac SRX ( 6EB26)

поз. 7: Тип кузова:

**3** – пятидверный универсал

поз. 8: Тип двигателя:

**A** – LH2, бензиновый, четырехтактный, восьмицилиндровый, с рабочим объемом 4.6 л.

поз. 9: Контрольная цифра:

Вычисляется в соответствии с правилом, установленным Федеральным законом США CFR 49 Part 565

поз. 10: Модельный год:

**4**- 2004 г.

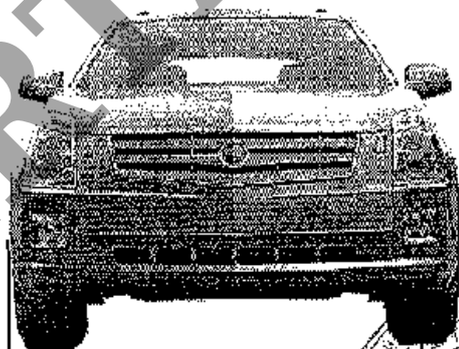
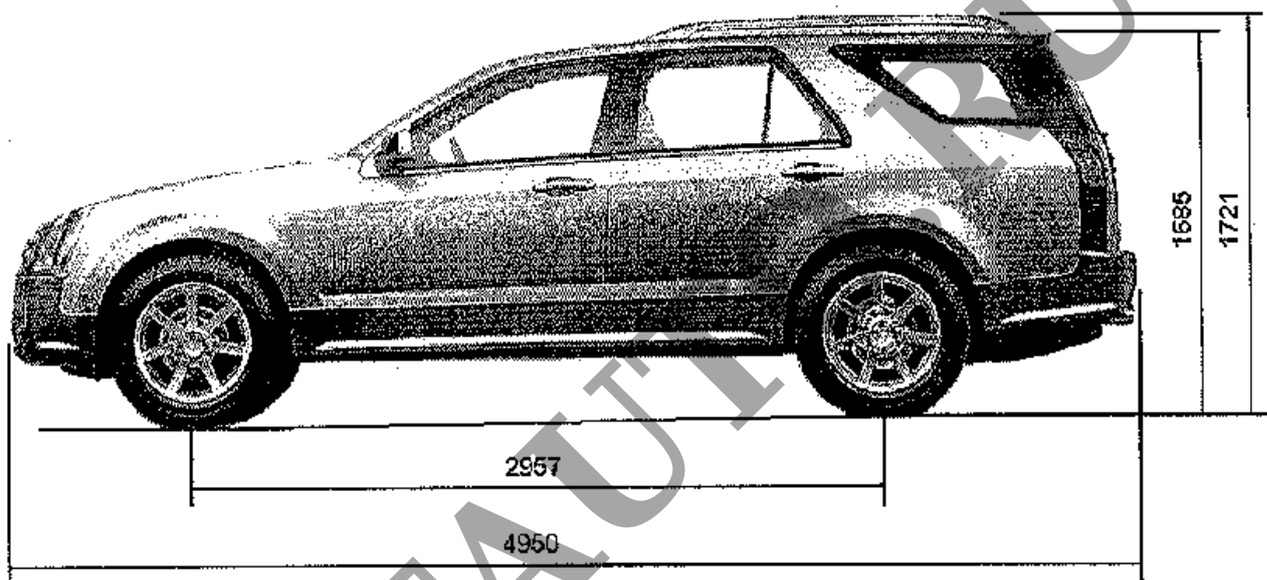
поз. 11: Код сборочного завода:

**0** – Lansing Assembly Plant, 920 Townsend, Lansing, MI 48921, USA

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС US.MT02.E03771

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА GMT265  
(6EВ26 CADILLAC SRX)**



1566 (передние)  
1568 (задние)  
1845

