

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (495) 256-14-77

**РОСС US.АЯ04.Е01300**

**14**

**июля**

**2011**

Марка транспортного средства	<b>Cadillac</b>
Тип транспортного средства	<b>GMT265</b>
Модификации	<b>—</b>
Коммерческое наименование	<b>SRX</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 24</b>
Код VIN	<b>1GYEE?3???0???...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО «Дженерал Моторз СНГ», 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>General Motors Corp., Detroit, Michigan 48265, United States of America</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>Lansing Assembly Plant, 920 Townsend Lansing, MI 48921, United States of America</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

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

## РОСС US.AЯ04.E01300

<b>Габаритные размеры, мм</b> – длина – ширина – высота	4950		
	1845		
	1685 (1721 - со стойками багажника на крыше)		
	2957		
База, мм	2957		
Колея передних / задних колес, мм	1566 / 1568		
для моделей с двигателем и трансмиссией:	LH2 6AT	LH2 5AT	LY7 5AT
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003) с двумя рядами сидений с тремя рядами сидений	2140 - 2181	2126 - 2183	2070 - 2141
	2168 - 2210	2126 - 2217	2114 - 2172
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2725		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на переднюю / заднюю ось: с двумя рядами сидений с тремя рядами сидений	1212 / 1513	1212 / 1513	1198 / 1527
	1186 / 1539	1186 / 1539	1186 / 1539
Допустимая полная масса прицепа, кг: прицеп без тормозов прицеп с тормозами	750		
	2268		
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	General Motors Corporation, четырёхтактный, с принудительным зажиганием		
	LH2	LY7	
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное	6, V-образное	
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	4565	3564	
– степень сжатия	10.5	10.2	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	239 (6500)	190 (6500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	427 (4400)	339 (2700)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
<b>Система питания</b>	электронный многоточечный впрыск топлива		
Система впрыска (марка, тип)	Siemens или Delphi, E67	Bosch, E55 или E77	
Форсунки (марка, тип)	GM, 12580645 (AC Delco 217-1553)	GM, 12571159 (AC Delco 217-1552)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Donaldson/GM, 25735595, с сухим бумажным элементом		
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная		
Блок управления (марка, тип)	Siemens	Bosch	
Катушка зажигания (марка, тип)	GM, 12571533 (Delphi, AC 41-986), GM, 12571535 (Denso, 41-987)	GM, 12571533 (Delphi, AC 41-986), GM, 12597464 (Denso, 41-990)	
	GM, 12565996 (Delphi, AC 41-988)	GM, 12571533 (Delphi, AC 41-986)	
Свечи зажигания (марка, тип)			

## РОСС US.AЯ04.E01300

для моделей с двигателями:	LH2	LY7
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один средний и два задних глушителя, два нейтрализатора отработавших газов	
Средний глушитель (марка, тип)	GM, 01172	GM, 06040
Задний глушитель (марка, тип)	GM, 02015 (левый) GM, 02016 (правый)	GM, 02010 (левый) GM, 01142 (правый)
	GM, 12567815 или GM, 12607452 (левый и правый в сборе) GM, 12567687 или GM, 12607450 (левый) GM, 12567688 или GM, 12607451 (правый)	GM, 12604241 (x2)
Нейтрализатор (марка, тип)		

для моделей с двигателями:	LH2, LY7	LH2
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая	
Сцепление	—	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая	
- число передач	Hydra-Matic, 5L50-E вперед - 5, назад - 1	Hydra-Matic, 6L50-E вперед - 6, назад - 1
- передаточные числа		
I -	3.420	4.065
II -	2.210	2.371
III -	1.600	1.551
IV -	1.000	1.157
V -	0.750	0.853
VI -	—	0.674
3.X. -	3.020	3.200
Раздаточная коробка (марка, тип)	Borg-Warner, 4476, одноступенчатая	
- передаточное число	1.00	
Главная передача (марка, тип)	гипоидная	
- передаточное число	3.23	

<b>Подвеска</b>	передняя	независимая, на двух поперечных рычагах, с цилиндрическими пружинами, телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
	задняя	независимая, многорычажная, с цилиндрическими пружинами, телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Saginaw Steering Division, рулевой механизм "шестерня - рейка" с гидроусилителем	

РОСС US.AЯ04.E01300

<b>Тормозные системы</b> рабочая (марка, тип)  запасная (марка, тип) стояночная (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые, вентилируемые один из контуров рабочей тормозной системы механический (тросовый) привод к стояночным барабанным тормозным механизмам задних колес		
<b>Шины</b>	Размер (передние ÷ задние)	Индекс несущей способности (передние ÷ задние)	Категория скорости (передние ÷ задние)
	P235/60 R18 ÷ P255/55 R18	102 ÷ 104	V ÷ V
	P235/65 R17 ÷ P255/60 R17	103 ÷ 105	H ÷ H
	P255/50 R20 ÷ P255/50 R20	104 ÷ 104	V ÷ V
<b>Оборудование транспортного средства</b>	подушки безопасности (фронтальные и боковые) для водителя и переднего пассажира, надувные боковые шторки безопасности для пассажиров первого и второго ряда, противобуксовочная система, система динамической стабилизации Stabilitrak, противоугонная система (иммобилайзер), кондиционер (хладагент R-134a), дополнительная система кондиционирования воздуха для задней части салона		

Cadillac GMT265

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 " 14 " июля 2008 г.

РОСС US.AЯ04.E01300

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

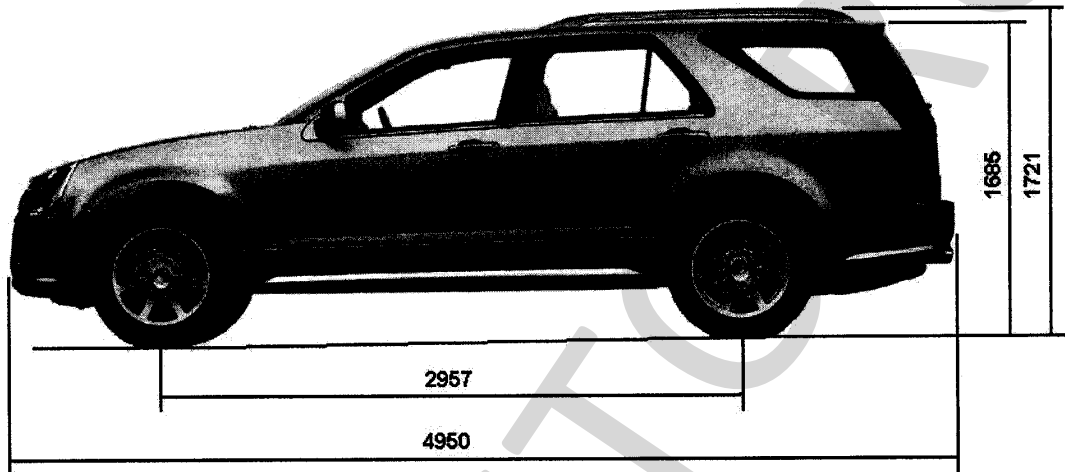
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На наклейке, расположенной в моторном отсеке на кронштейне крепления радиатора. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На стойке кузова, в проеме правой задней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На табличке под ветровым стеклом, в верхней части панели приборов с левой стороны.
  - 3.3. На опоре правой передней амортизаторной стойки.
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	?	3	?	?	?	0	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: «1GY» - международный код изготовителя (WMI) – General Motors Corp., United States of America
- поз. 4: код технически допустимой максимальной массы и типа тормозной системы: «E» - от 2724 кг до 3178 кг / гидравлическая
- поз. 5: код платформы и колесной формулы: «E» - Cadillac GMT265 (SRX), 4 x 4
- поз. 6: код серии: «2», «4», «5», «6»
- поз. 7: код типа кузова: «3» - пятидверный универсал
- поз. 8: код типа двигателя: «A» - LH2, «7» - LY7
- поз. 9: контрольный символ: цифра от 0 до 9 или буква X
- поз. 10: код модельного года согласно ISO 3779-83
- поз. 11: код сборочного завода:  
«0» - Lansing Assembly Plant, United States of America
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС US.AЯ04.E01300

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства"



**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**  
Cadillac GMT265 (SRX)