

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (499) 256-14-77, (499) 259-74-85

**РОСС RU.АЯ04.Е01384**

**14 ноября 9**

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 ОКП	<b>45 1481</b>
Код VIN	<b>XWFEE?3?1?...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т»), 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>General Motors Corporation, Detroit, Michigan 48265, United States of America</b>

#### **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 4 / все, 4 x 2 / задние (для автомобилей с двигателем LY7)</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>полноприводная или классическая, 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 RU.АЯ04.Е01384

<b>Габаритные размеры, мм</b> – длина – ширина – высота	4950			
	1845			
	1685, 1721 (с багажником на крыше)			
База, мм	2957			
Колея передних / задних колес, мм	1566 / 1568			
для автомобилей:	с двигателем LY7		с двигателем LH2	
	4 x 4	4 x 2	пятиступенчатая АКП	шестиступенчатая АКП
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003) с двумя рядами сидений с тремя рядами сидений	2070-2141	2063-2113	2126-2183	2140-2181
	2114-2172	2083-2133	2126-2217	2168-2210
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2725			
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг				
с двумя рядами сидений	1198	1206	1198	1212
с тремя рядами сидений	1186	1198	1186	1186
- на заднюю ось, кг				
с двумя рядами сидений	1527	1519	1527	1513
с тремя рядами сидений	1539	1527	1539	1539
Допустимая полная масса прицепа, кг:				
- прицеп без тормозов	750			
- прицеп с тормозами	2268			
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	General Motors Corporation, четырёхтактный, с принудительным зажиганием			
	LY7		LH2	
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		8, V-образное	
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	3564		4565	
– степень сжатия	10.2		10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	190 (6500)		239 (6500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	339 (2700)		427 (4400)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива			
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, E55 ECM или E77 ECM		Siemens или Delphi, E67	
Форсунки (марка, тип)	GM, 12571159 (AC Delco 217-1552)		GM, 12580645 (AC Delco 217-1553)	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Donaldson/GM, 25735595, Siemens, 25798271		Donaldson/GM, 25735595, Siemens, 1579359	
	с сухим бумажным элементом			

## РОСС RU.АЯ04.Е01384

для автомобилей с двигателями:	LY7	LH2
<b>Система зажигания</b>	Bosch	Delphi или Denso
	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, AC41-986 (12571533), Bosch (AC Delco), 41-990 (12597464)	Delphi, AC41-986 (12571533), Denso, 41-987 (12571535)
Свечи зажигания (марка, тип)	GM, 12571533 (AC 41-986 Delphi)	GM, 12565996 (AC 41-988 Bosch)
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два каталитических нейтрализатора, средний глушитель (резонатор) и два задних глушителя	
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 12604241 (x2)	GM, 12607452 (x2)
Средний глушитель (марка, тип)	GM, 06040	GM, 01172
Задний глушитель (марка, тип)	GM, 02010 (левый) GM, 01142 (правый)	GM, 02015 (левый) GM, 02016 (правый)

для автомобилей:	с двигателем LY7		с двигателем LH2	
	4 x 2	4 x 4	пятиступенчатая АКПП	шестиступенчатая АКПП
<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая			
Сцепление (марка, тип)	—			
Коробка передач (марка, тип)	Hydra-Matic, 5L50-E			
	автоматическая, с электронным управлением			
- число передач	вперед – 5, назад – 1	вперед – 5, назад – 1	вперед – 5, назад – 1	вперед – 6, назад – 1
- передаточные числа				
I -	3.42	3.42	3.42	4.065
II -	2.21	2.21	2.21	2.371
III -	1.60	1.60	1.60	1.551
IV -	1.00	1.00	1.00	1.157
V -	0.75	0.75	0.75	0.853
VI -	-	-	-	0.674
З.Х. -	3.02	3.02	3.02	3.200
Раздаточная коробка (марка, тип)	-	Borg Warner, 4476, одноступенчатая		
- передаточное число	-	1.00	1.00	1.00
Главная передача (марка, тип)	GM, гипоидная			
- передаточное число	3.23	3.23	3.23	3.23

<b>Подвеска</b>	
– передняя	независимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)	Saginaw Steering Division, рулевой механизм «шестерня-рейка», с гидроусилителем

РОСС RU.АЯ04.Е01384

<b>Тормозные системы</b> – рабочая (марка, тип) – запасная (марка, тип) – стояночная (марка, тип)	GM, гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые, вентилируемые GM, один из контуров рабочей тормозной системы GM, механическая, с ножным тросовым приводом к тормозным механизмам задних колес		
<b>Шины</b>	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
Передние	P235/60R18	102	V
Задние	P255/55R18	104	V
Передние	P235/65R17	103	H
Задние	P255/60R17	105	H
Передние	P255/50R20	104	V
Задние	P255/50R20	104	V
<b>Оборудование транспортного средства</b>	передние и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, надувные шторки безопасности для пассажиров первого и второго ряда, противобуксовочная система, система динамической стабилизации Stabilitrak, противоугонное устройство, 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 " ноября 2008 г.

РОСС RU.АЯ04.E01384

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

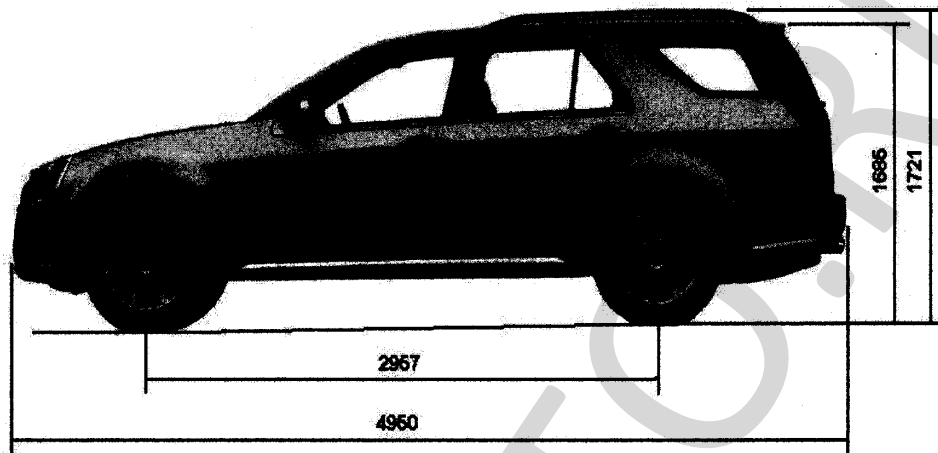
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На наклейке рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В моторном отсеке, на правом стакане опоры 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	E	E	?	3	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя (WMI):  
«XWF» – ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т»),  
Российская Федерация
- поз. 4: код полной массы/типа тормозной системы:  
«E» - масса от 2724 кг до 3178 кг/гидравлическая
- поз. 5: код платформы/модели:  
«E» - Cadillac GMT265 (SRX)
- поз. 6: код серии: «2, 4, 5, 6»
- поз. 7: код типа кузова:  
«3» - пятидверный универсал
- поз. 8: код типа двигателя: «7» - LY7, «A» - LH2
- поз. 9: «1» - состав комплекта: SKD-1
- поз. 10: код года выпуска согласно OCT 37.001.269-96
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е01384

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства"



Cadillac GMT265 (SRX)

