

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.Е00989

13 ноября 8

Марка транспортного средства	Cadillac
Тип транспортного средства (Коммерческое обозначение)	GMT265 (SRX)
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1481
Код VIN	XWFEE63?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 4 / все, 4 x 2 / задние (для модификаций с двигателем LY7)
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная или заднеприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, сварной, несущий, универсал /5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 2

РОСС RU.АЯ04.E00989

Габаритные размеры, мм – длина – ширина – высота	4950			
	1845			
	1685, 1721 (с багажником на крыше)			
	2957			
База, мм	1566 / 1568			
Колея передних / задних колес, мм	1566 / 1568			
Для модификаций:	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	2070-2141	2063-2113	2126-2183	2140-2181
	2114-2172	2083-2133	2126-2217	2168-2210
с тремя рядами сидений				
Полная масса транспортного средства, кг	2725			
Полная масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг				
с двумя рядами сидений	1048-1084	1034-1044	1112-1130	1103-1124
с тремя рядами сидений	1067-1101	1030-1040	1112-1130	1098-1119
- на заднюю ось, кг				
с двумя рядами сидений	1022-1057	1029-1069	1014-1053	1037-1057
с тремя рядами сидений	1047-1071	1053-1093	1014-1087	1070-1091
Допустимая полная масса прицепа, кг:				
- прицеп без тормозов	750			
- прицеп с тормозами	2268			
Двигатель (марка, тип)	General Motors Corporation, четырёхтактный, с принудительным зажиганием			
	LY7		LH2	
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное		8, V-образное	
– рабочий объем, см ³	3564		4565	
– степень сжатия	10.2		10.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	190 (6500)		239 (6500)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	339 (2700)		427 (4400)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			

РОСС RU.АЯ04.Е00989

для модификаций с двигателями:	LY7	LH2
Система питания	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	
Система зажигания	Bosch	Siemens
	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)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два каталитических нейтрализатора, средний глушитель (резонатор) и два задних глушителя	
Нейтрализатор (марка, тип)	GM 12604241 (x2)	GM 12567815 или 12607452 (левый и правый в сборе), 12567687 или 12607450 (левый), 12567688 или 12607451(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)

РОСС RU.АЯ04.Е00989

для модификаций:	с двигателем LY7		с двигателем LH2		
	4 x 4	4 x 2	пятиступенчатая АКП	шестиступенчатая АКП	
Трансмиссия	гидромеханическая				
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
	3.X-	3.02	3.02	3.02	3.200
Раздаточная коробка (марка, тип)	Borg Warner, 4476				
- передаточное число	1.00	-	1.00	1.00	
Главная передача (марка, тип)	GM, гипоидная				
- передаточное число	3.23	3.23	3.23	3.23	
Подвеска					
– передняя	независимая, на двойных поперечных рычагах, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости				
– задняя	независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости				
Рулевое управление (марка, тип)	Saginaw Steering Division, рулевой механизм «шестерня-рейка» с гидроусилителем с переменным коэффициентом усиления				
Тормозные системы					
– рабочая (марка, тип)	GM, гидравлическая двухконтурная с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые, вентилируемые				
– запасная (марка, тип)	GM, один из контуров рабочей тормозной системы				
– стояночная (марка, тип)	GM, механическая, с ножным управлением и тросовым приводом к барабанным стояночным тормозным механизмам задних колес				

РОСС RU.АЯ04.Е00989

Шины	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
Дополнительное оборудование транспортного средства	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 R134A), дополнительная система кондиционирования воздуха для задней части салона		

Cadillac GMT265 (SRX)

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 2007 г.

РОСС RU.АЯ04.E00989

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	6	3	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?

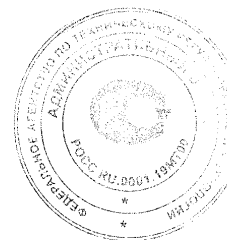
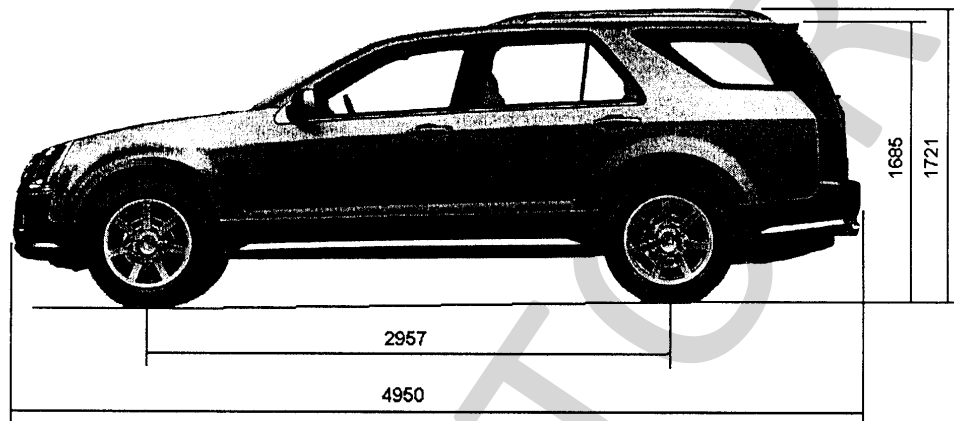
- поз. 1 - 3: «XWF» - международный код изготовителя (WMI) – ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т»), Российская Федерация
- поз. 4: код полной массы/типа тормозной системы:
«E» - масса от 2724 кг до 3178 кг/гидравлическая
- поз. 5 - 6: код платформы/модели:
«E6» - Cadillac GMT265 (SRX)
- поз. 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

SERTAUTO.RU

РОСС RU.АЯ04.Е00989

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА GMT265 (SRX)



SERТИФИКАЦИЯ