

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 US.АЯ04.Е01727

Марка транспортного средства	CHEVROLET
Тип транспортного средства	GMT900
Модификации	_____
Коммерческое наименование	ТАНОЕ
Категория транспортного средства	M ₁ G
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	1GNFK13J39J100025, 1GNFK13J29J100064
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ" 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan 48265, United States of America
Сборочный завод и его адрес	Janesville Assembly, 1000 General Motors Drive, Janesville, WI 53546, USA

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все (привод передних колес отключаемый)
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	универсал, сварной, цельнометаллический, установлен на раме / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС US.AЯ04.E01727

Габаритные размеры, мм	
– длина	5131
– ширина	2007
– высота	1953
База, мм	2946
Колея передних / задних колес, мм	1732 / 1702
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	2582 – 2833
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	3311
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, приходящаяся:	
– на переднюю ось, кг	1556
– на заднюю ось, кг	1755
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	454
– прицеп с тормозами	3100
Двигатель (марка, тип)	General Motors Corporation, LY5, четырехтактный, бензиновый, с принудительным зажиганием
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное
– рабочий объем, см ³	5328
– степень сжатия	9.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	239 (5200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	470 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	Delphi, последовательный многоточечный впрыск
Воздушный фильтр (марка, тип)	Fleetguard 71510142В (15908904), с сухим бумажным элементом А3085С, А3086С
Система зажигания	Delphi, электронная, бесконтактная
Коммутатор (марка, тип)	Delphi / GM 12570557
Катушка зажигания (марка, тип)	GM 12570616 (Melco-Mitsubishi D513A)
Свечи зажигания (марка, тип)	GM 12571164 (AC Delco 41-985)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	средний и задний глушители, система нейтрализации отработавших газов
Средний и задний глушители в сборе (марка, тип)	GM, 25813276 (G4-3732)
Два предварительных нейтрализатора в сборе с выпускными коллекторами и основным нейтрализатором (марка, тип)	GM, 20854453

РОСС US.AЯ04.E01727

Трансмиссия		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)		—
Коробка передач (марка, тип)		MYC, автоматическая
– число передач		вперед – 6, назад – 1
– передаточные числа		I - 4.027 II - 2.364 III - 1.532 IV - 1.152 V - 0.852 VI - 0.667 3.X. - 3.064
Раздаточная коробка (марка, тип)		New Venture 246
– число передач		2
– передаточные числа		
низшей передачи -		2.720
высшей передачи -		1.000
Главная передача (марка, тип)		GU6, гипоидная
- передаточное число		3.42
Подвеска		
– передняя	независимая, торсионная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
– задняя	зависимая, многорычажная, с цилиндрическими пружинами, гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление (марка, тип)		Delphi – Saginaw, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», с гидроусилителем
Тормозные системы		
– рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с гидравлическим усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые, с АБС	
– запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы	
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод от педали на дополнительные тормозные механизмы барабанного типа задних колес с отпуском при помощи ручного рычага	

РОСС US.AЯ04.E01727

Шины	
– размерность	P275/55R20
– индекс несущей способности	111
– скоростная категория	S
Оборудование транспортного средства	климат-контроль (хладагент R-134a), фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 2 (двух) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) 1GNFK13J39J100025, 1GNFK13J29J100064.

[O.S.1]

CHEVROLET GMT900

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 " 29 " декабря 2009 г.

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:
В проеме левой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На табличке, установленной под ветровым стеклом, на верхней части панели приборов, с левой стороны по ходу движения.
 - 3.3. На правом лонжероне рамы.
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	N	F	K	1	3	J	3	9	J	1	0	0	0	2	5
1	G	N	F	K	1	3	J	2	9	J	1	0	0	0	3	4

- поз. 1 - 3: «1GN» - международный код предприятия-изготовителя (WMI):
General Motors Corporation, USA
- поз. 4: «F» - код максимальной технически допустимой массы, тормозной системы:
3311 кг, гидравлическая
- поз. 5 - 6: «K1» - код модели, колесной формулы и грузоподъемности:
CHEVROLET GMT900 (ТАНОЕ), 4x4, 500 кг
- поз. 7: «3» - обозначение типа кузова: пятидверный универсал
- поз. 8: «J» - обозначение типа двигателя: LY5
- поз. 9: контрольный символ
- поз. 10: «9» - код модельного года согласно ISO 3779-83
- поз. 11: «J» - код сборочного завода: Janesville Assembly, USA
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС US.AЯ04.E01727

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

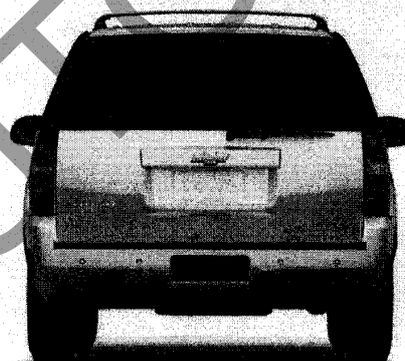


2946
5131

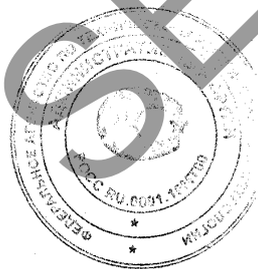


1953

1732
2007



1702
2007



CHEVROLET GMT900 (TAHOE)