

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 (тел. 454-42-27)

РОСС US.MT02.E03620P1

21 июля —
2004

Марка транспортного средства	Chevrolet
Тип транспортного средства	GMT820 (Tahoe СК15706)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	1GNEK?3T??J????
Изготовитель и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan, 48265, USA
Заявитель и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ", 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, Российская Федерация
Сборочный завод	Janesville Assembly, 1000 Industrial Avenue, Janesville, Wisconsin, 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	цельнометаллический, сварной, универсал, установлен на раме / четыре боковые двери и задняя дверь
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 2
Габаритные размеры, мм	
– длина	5052
– ширина	2068
– высота	1960
База, мм	2946
Колея передних / задних колес, мм	1651 / 1676
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2463 – 2536 (с двумя рядами сидений) 2502 – 2544 (с тремя рядами сидений)

РОСС US.MT02.E03620P1

Полная масса транспортного средства, кг	3085 (с двумя рядами сидений) 3130 (с тремя рядами сидений)
– на переднюю ось, кг	1413 (с двумя рядами сидений) 1382 (с тремя рядами сидений)
– на заднюю ось, кг	1672 (с двумя рядами сидений) 1748 (с тремя рядами сидений)
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	454
– прицеп с тормозами	3500
Двигатель (марка, тип)	General Motors Corporation, LM7, четырёхтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	8, V-образное
– рабочий объем, см ³	5327
– степень сжатия	9.48
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	220 (5200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	446 (4000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 91
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	Delphi
Воздушный фильтр (марка, тип)	Delphi, 151668, с сухим бумажным элементом GM /AC Rochester Division или Donaldson, A1518C или A1519C
Система зажигания	Delphi, бесконтактная с электронным управлением
Управляющий блок (марка, тип)	Delphi, 12570557
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 19005218 или Mitsubishi, 12558693
Свечи зажигания (марка, тип)	GM, 41-952 (Denso, 12563707) или GM, 41-974 (NGK, 12567759)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель и два каталитических нейтрализатора отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	GM, 15762255 или GM, 15762251
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 12573754 x 2 (левый и правый)
Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	M30 (4L60-E) автоматическая
– число передач	4
– передаточные числа	
	I - 3.06
	II - 1.63
	III - 1.00
	IV - 0.70
	3.X. - 2.29
Раздаточная коробка (марка, тип)	New Venture 246
– число передач	2
– передаточные числа	
	низшее - 2.72
	высшее - 1.00
Главная передача (марка, тип)	GT4, гипоидная
– передаточное число	3.73

РОСС US.MT02.E03620P1

Подвеска

- передняя независимая, торсионная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, многорычажная, с цилиндрическими пружинами, гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление
(марка, тип)

Saginaw Steering Division, интегральный рулевой механизм 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) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механическая (тросовый) привод от ножной педали к тормозным механизмам задних колес

Шины

- размер P265/70R16
- индекс несущей способности 111
- категория скорости S

Дополнительное оборудование
транспортного средства

ремни безопасности, фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, два наружных и одно внутреннее зеркало заднего вида, очиститель и омыватель ветрового стекла и стекла задней двери, электрический звуковой сигнал, отопитель салона, кондиционер или климат-контроль (хладагент R- 134A), противоугонное устройство

автомобиль Chevrolet GMT820 (Tahoe CK15706)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

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

Руководитель органа по сертификации

Зам.

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

РОСС US.MT02.E03620P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Знак соответствия выполнен в виде наклеивающейся этикетки и располагается в моторном отсеке на кронштейне крепления радиатора.

Наклейка содержит знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92 и номер данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На правой стороне панели приборов или на правой передней двери или в проеме левой задней двери на колесной арке.

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. Выбит на правом лонжероне рамы, в районе правой передней двери

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	E	K	?	3	T	?	?	J	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 2: WMI (международный код изготовителя) :

1G - General Motors Corporation, USA

поз. 3: Торговая марка / подразделение General Motors Corporation:

N - автомобили многоцелевого назначения Chevrolet

поз. 4: Полная масса / тормозная система:

E - от 2742 до 3178 кг / гидравлическая

поз. 5: Платформа и колесная формула:

K - Tahoe 4x4

поз.6: Обозначение грузоподъемности и уровень оборудования:

1 - ½ тонны "базовый"

6 - ½ тонны "люкс"

поз. 7: Тип кузова:

3 - пятидверный универсал

поз. 8: Тип двигателя:

T - LM7, бензиновый, четырехтактный, восьмицилиндровый (V8), рабочий объем 5.3 л, с электронным управлением впрыска топлива


поз.9: Контрольная цифра: вычисляется в соответствии с правилом, установленным Федеральным законом США CFR 49 Part 565

поз. 10: Модельный год: **3** - 2003 г.; **4** - 2004 г.; **5** - 2005 г.

поз. 11: Код сборочного завода:

J - Janesville Assembly, Wisconsin, USA

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

	<p>Общее техническое описание транспортного средства GMT 820 (Chevrolet Tahoe СК15706)</p>	
---	---	--

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА GMT820
 (CHEVROLET ТАНОЕ СК15706)**

