

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.E03110P1

12 октября _____
2004

Марка транспортного средства	CHEVROLET
Тип транспортного средства	GMT360 (Trailblazer CT15506)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	1GNDT13S??2?...
Заявитель и его адрес	ООО "Дженерал Моторз СНГ", 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, 11, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan, 48265, United States of America
Сборочный завод	Moraine Assembly, 2601 W. Stroop Road, 45439 Dayton, Ohio 45401, United States of America

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все (с отключаемым приводом передних колес)
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная; расположение двигателя – переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, сварной, универсал, установлен на раме / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
– длина	4893
– ширина	1905
– высота	1826

База, мм	2869
Колея передних / задних колес, мм	1603 / 1577
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2153...2223
Полная масса транспортного средства, кг	2608
Полная масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	1235
– на заднюю ось, кг	1373
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	680
– прицеп с тормозами	2608
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	General Motors Corporation, LL8, четырехтактный, бензиновый
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем, см ³	4157
– степень сжатия	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	201 (5750)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	373 (3500)
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)	GM/ABC-Group AMSI, A1518C или A1163C , с сухим бумажным элементом
Система зажигания	Delphi, электронная, бесконтактная
Блок управления зажиганием (марка, тип)	Delphi, 16220610
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 12568062
Свечи зажигания (марка, тип)	GM, 25319566 (AC 41-956)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; нейтрализатор отработавших газов
Система глушителей в сборе (марка, тип)	GM, 15064261 или 15175775
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 25319671 или 12574583

РОСС US.MT02.E03110P1

<u>Трансмиссия</u>	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	
	высшее - 1.00
	низшее - 2.72
Главная передача (марка, тип)	GT4, гипоидная
– передаточное число	3.73
<hr/>	
<u>Подвеска</u>	
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
<hr/>	
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)	Saginaw Steering Division, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа “шестерня - рейка”
<hr/>	
<u>Тормозные системы</u>	
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

Шины

– размер	215/70 R16	245/65 R17
– индекс несущей способности	100	107
– категория скорости	H	H

Дополнительное оборудование транспортного средства

фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, противоугонное устройство, кондиционер / климат-контроль (хладагент R-134a)

автомобиль легковой CHEVROLET GMT360 (Trailblazer CT15506)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

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

Руководитель органа по сертификации Зам.

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической этикетке, 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 задней двери, на арке колеса.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. Под ветровым стеклом, на верхней части панели приборов, с левой стороны по ходу движения.

3.2. Выбит на правом лонжероне рамы, в районе 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	D	T	1	3	S	?	?	2	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: "1GN" - WMI (международный код изготовителя) - General Motors Corporation, Chevrolet, США.

поз. 4: "D" - полная масса / тормозная система - от 2270 кг до 2723 кг / гидравлическая.

поз. 5: "T" - платформа и колесная формула - Trailblazer (CT15506) 4x4.

поз. 6: "1" - полезная нагрузка - 500 кг.

поз. 7: "3" - тип кузова - пятидверный универсал.

поз. 8: "S" - тип двигателя - LL8.

поз. 9: Контрольный символ.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.

поз. 11: "2" - код сборочного завода - Moraine Assembly, Dayton, Ohio, США.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА GMT360
(CHEVROLET TRAILBLAZER CT15506)

