

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (495) 256-14-77

РОСС US.АЯ04.Е01288

14 июля 2011

Марка транспортного средства	Chevrolet
Тип транспортного средства	GMT360
Модификации	—
Коммерческое наименование	Trailblazer
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	1GNDDT13S??2????...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Дженерал Моторз СНГ», 119019, г. Москва, Гоголевский бульвар, д. 11, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	General Motors Corp., Detroit, Michigan 48265, United States of America
Сборочный завод и его адрес	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
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

РОСС US.AЯ04.E01288

Габаритные размеры, мм	
– длина	4893
– ширина	1905
– высота	1826
База, мм	2869
Колеса передних / задних колес, мм	1603 / 1577
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2140 – 2208
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2608
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	1159
- на заднюю ось, кг	1449
Допустимая полная масса прицепа, кг:	
- прицеп без тормозов	680
- прицеп с тормозами	2608
Двигатель (марка, тип)	General Motors Corporation, LL8, четырёхтактный, с принудительным зажиганием
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем, см ³	4157
– степень сжатия	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	217 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	373 (3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	электронный многоточечный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Delphi
Воздушный фильтр (марка, тип)	GM/ABC-Group AMSI, 150361414, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	Melco, электронная, бесконтактная
Блок управления (марка, тип)	Delphi, 16220610
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 12568062
Свечи зажигания (марка, тип)	GM/AC Delco, AC 41-981
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и два нейтрализатора отработавших газов
Средний глушитель (марка, тип)	GM, 387060
Задний глушитель (марка, тип)	GM, 25862540 или 25862542
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 12603041 / 12603042

РОСС US.AЯ04.E01288

Трансмиссия	гидромеханическая
Сцепление	—
Коробка передач (марка, тип)	M30 (4L60-E), автоматическая
- число передач	вперед - 4, назад - 1
- передаточные числа	
I-	3.06
II-	1.63
III-	1.00
IV-	0.70
3.X.-	2.29
Раздаточная коробка (марка, тип)	New Venture, NV 246
- число передач	2
- передаточные числа:	
- низшей передачи	2.72
- высшей передачи	1.00
Главная передача (марка, тип)	GT4, гипоидная
- передаточное число	3.73
Подвеска	
— передняя	независимая, типа МакФерсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
— задняя	зависимая, рычажно-пружинная с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	Saginaw Steering Division, рулевой механизм "шестерня - рейка" с гидроусилителем
Тормозные системы	
— рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые, вентилируемые
— запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
— стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к стояночным барабанным тормозным механизмам задних колес

РОСС US.AЯ04.E01288

Шины	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	255/60 R17	106	H
Оборудование транспортного средства	передние и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, противобликовое устройство, кондиционер (хладагент R134A), стеклоочиститель и стеклоомыватель стекла задней двери		

Chevrolet GMT360

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 " июля 2008 г.

РОСС US.AЯ04.E01288

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

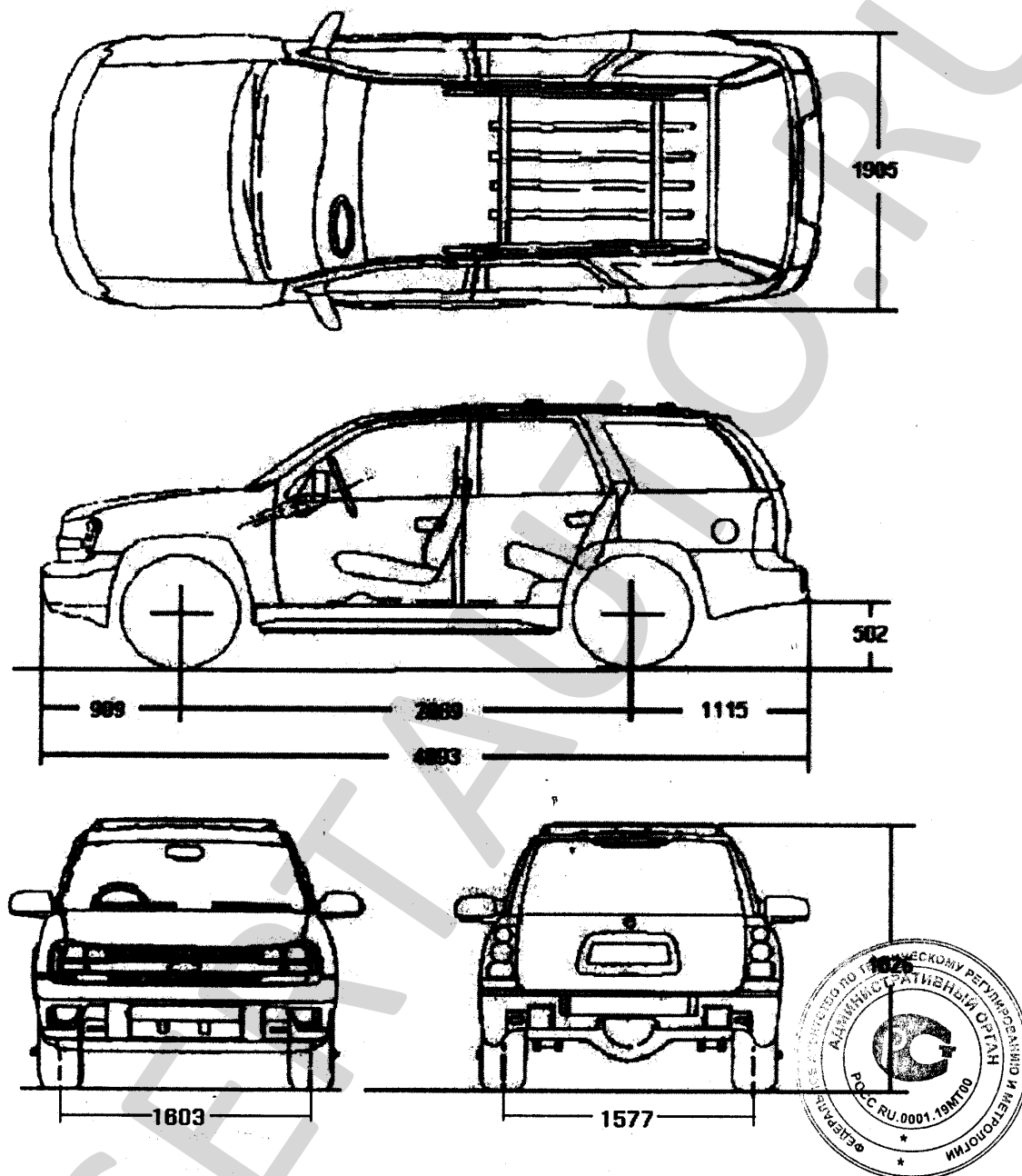
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной в моторном отсеке на кронштейне крепления радиатора.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
На стойке кузова, в проеме правой задней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На табличке под ветровым стеклом, в верхней части панели приборов с левой стороны.
 - 3.3. На опоре правой передней амортизаторной стойки.
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» - международный код изготовителя (WMI) – General Motors Corp., United States of America
- поз. 4: код технически допустимой максимальной массы и типа тормозной системы: «D» - от 2270 кг до 2723 кг / гидравлическая
- поз. 5: код платформы и колесной формулы: «T» - Chevrolet GMT360 (Trailblazer), 4 x 4
- поз. 6: код грузоподъемности: «1» - до 500 кг
- поз. 7: код типа кузова: «3» - пятидверный универсал
- поз. 8: код типа двигателя: «S» - LL8
- поз. 9: контрольный символ: цифра от 0 до 9 или буква X
- поз. 10: код модельного года согласно ISO 3779-83
- поз. 11: код сборочного завода:
«2» - Moraine Assembly, United States of America
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС US.AЯ04.E01288

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Chevrolet GMT360 (Trailblazer)