

**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 RU.АЯ04.Е01390**

**09 декабря 9**

Марка транспортного средства	<b>Chevrolet</b>
Тип транспортного средства	<b>GMT360</b>
Модификации	<b>—</b>
Коммерческое наименование	<b>Trailblazer</b>
Категория транспортного средства	<b>M<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 1481</b>
Код VIN	<b>XWFDT13S1?...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т»), 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация</b>
Поставщик комплектов для сборки и его адрес	<b>General Motors Corp. Detroit, Michigan 48265, United States of America</b>

#### **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

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

РОСС RU.АЯ04.Е01390

<b>Габаритные размеры, мм</b>	
– длина	4893
– ширина	1905
– высота	1826
База, мм	2869
Колея передних /задних колес, мм	1603/1577
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2140-2208
Полная масса транспортного средства, кг	2608
Полная 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
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	General Motors Corporation, LL8, четырёхтактный, с принудительным зажиганием
– количество и расположение цилиндров	6, рядное
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	4157
– степень сжатия	10.0
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	217 (6000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	373 (3500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
<b>Система питания</b>	многоточечный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Delphi
Воздушный фильтр (марка, тип)	GM/ABC-Group AMSI, 15036141 с сухим бумажным элементом
<b>Система зажигания</b>	Melco, электронная, бесконтактная
Блок управления (марка, тип)	Delphi, 16220610
Катушка зажигания (марка, тип)	Delphi, 12568062
Свечи (марка, тип)	GM, A41-981
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Средний глушитель (марка, тип)	GM, 387060
Задний глушитель (марка, тип)	GM, 25862540 или 25862542
Нейтрализатор (марка, тип)	GM, 12603041 /12603042

РОСС RU.АЯ04.Е01390

<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	—
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	New Venture, 246
- число передач	2
передаточные числа:	
- низшей передачи	2.72
- высшей передачи	1.00
Главная передача (марка, тип)	GT4, гипоидная
- передаточное число	3.73
<b>Подвеска</b>	
— передняя	независимая, на двойных рычагах, с пружинно-амортизаторными стойками и стабилизатором поперечной устойчивости
— задняя	зависимая, рычажно-пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>	Saginaw Steering Division, рулевой механизм типа "шестерня-рейка"; рулевой привод с гидроусилителем
<b>Тормозные системы</b>	
— рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые
— запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
— стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС RU.АЯ04.Е01390

<b>Шины</b>	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	255/60 R17	106	Н
<b>Оборудование транспортного средства</b>	фронтальные и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, противоугонное устройство, климат-контроль (хладагент R134-а)		

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 " 10 " декабря 2008 г.

РОСС RU.АЯ04.E01390

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

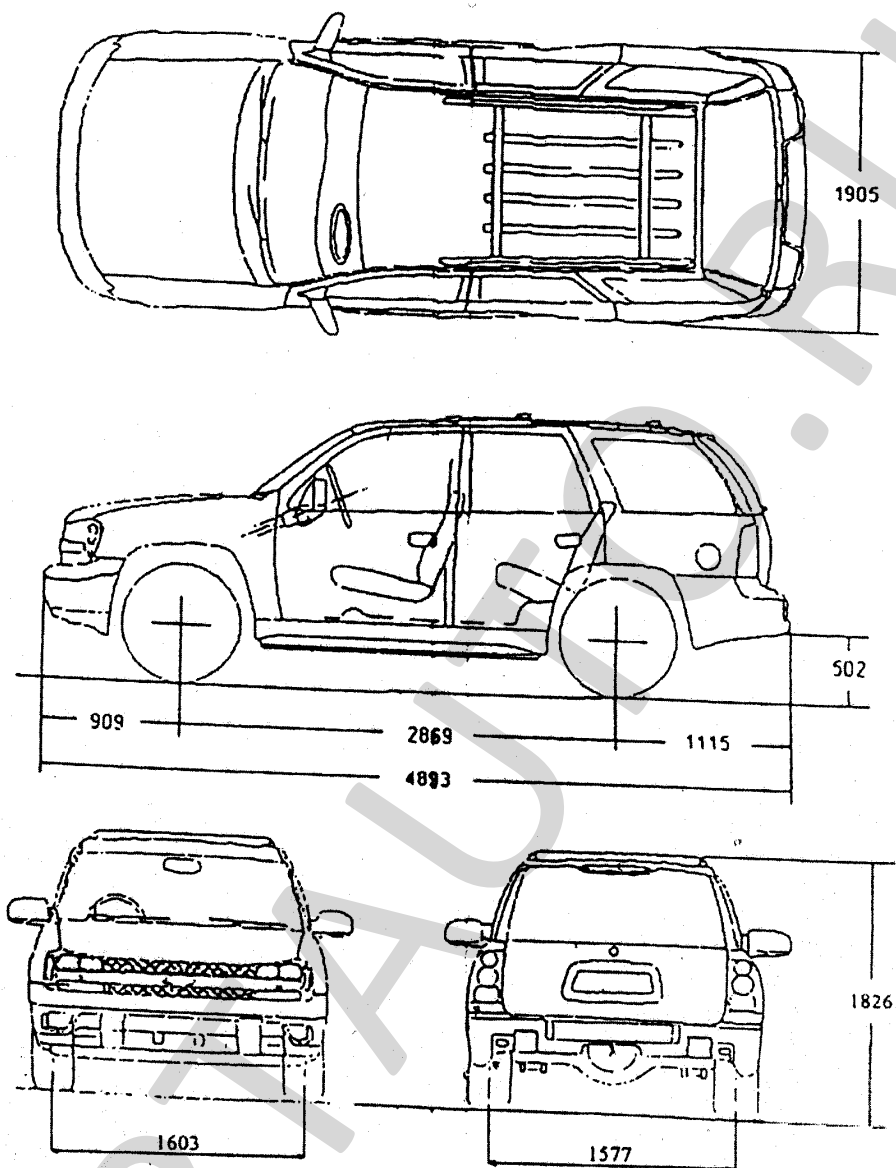
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На наклейке рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На верхнем лонжероне моторного отсека.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На правом лонжероне рамы.
  - 3.3. На полу багажного отделения, справа от замка пятой 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
X	W	F	D	T	1	3	S	1	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя (WMI):  
«XWF» - ООО «Автотортехобслуживание» (ООО «Автотор Т»),  
Российская Федерация
- поз. 4: «D» - код полной массы /тормозной системы: от 2270 кг до 2723 кг / гидравлическая
- поз. 5: «T» - код платформы и колесной формулы: Trailblazer, 4 x 4
- поз. 6: «1» - код грузоподъемности: до 500 кг
- поз. 7: «3» - код типа кузова: пятидверный универсал
- поз. 8: «S» - код типа двигателя: LL8
- поз. 9: «1» - состав комплекта: SKD-1
- поз. 10: код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е01390

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



**CHEVROLET GMT360 (Trailblazer)**