

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, тел: (095) 256-14-77

РОСС RU.АЯ04.Е00565

09 декабря 6

| | |
|---|--|
| Марка транспортного средства | Chevrolet |
| Тип транспортного средства | GMT360 (Trailblazer T15506) |
| Категория транспортного средства | M₁ |
| Код ТН ВЭД | 45 1481 |
| Код VIN | X4XDT13S1... |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | ЗАО «Автотор», 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4 Российская Федерация |
| Поставщик комплектов для сборки и его адрес | General Motors Corp. Detroit, Michigan 48265, 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, несущего типа, установлен на раме / 5 |
| Количество мест спереди / сзади | 2 / 3 |

РОСС RU.АЯ04.E00565

| | |
|--|---|
| Габаритные размеры, мм | |
| – 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 |
| Двигатель (марка, тип) | General Motors Corporation, LL8 четырёхтактный, бензиновый |
| – 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 | многоточечный впрыск топлива |
| Система впрыска (марка, тип) | Delphi |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | GM/ABC-Group AMSI, 15036141 с сухим бумажным элементом |
| Система зажигания | Melco, электронная, бесконтактная |
| Блок управления (марка, тип) | Delphi, 16220610 |
| Катушка зажигания (марка, тип) | Delphi, 12568062 |
| Свечи (марка, тип) | GM, A41-981 |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | два глушителя, нейтрализатор отработавших газов |
| Глушители (марка, тип) | GM, 15778681 |
| Нейтрализатор (марка, тип) | GM, 12598215 |

РОСС RU.АЯ04.Е00565

Трансмиссия

Коробка передач (марка, тип)

- число передач
- передаточные числа

| | |
|-------------------------------|------------------------------|
| | гидромеханическая |
| | М30 (4L60-E), автоматическая |
| | 4 |
| | вперед -4, назад-1 |
| I- | 3.06 |
| II- | 1.63 |
| III- | 1.00 |
| IV- | 0.70 |
| 3.X.- | 2.29 |
| Главная передача (марка, тип) | GT4, гипоидная |
| – передаточное число | 3.73 |
| Раздаточная коробка | |
| - число передач | 2 |
| передаточные числа: | |
| - низшее | 2.72 |
| - высшее | 1.00 |

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Saginaw Steering Division, рулевой привод с гидроусилителем; рулевой механизм типа "шестерня-рейка"

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) гидравлическая двухконтурная с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с 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.Е00565

| Шины | Размер | Индекс несущей способности | Категория скорости |
|------|------------|----------------------------|--------------------|
| | 255/60 R17 | 106 | Н |

Дополнительное оборудование транспортного средства

передние и боковые подушки безопасности для водителя и переднего пассажира, противоугонное устройство, кондиционер (хладагент R134A), климат-контроль (THERMATIC)

Chevrolet GMT360 (Trailblazer T15506)

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 " 09 " декабря 2005 г.

РОСС RU.АЯ04.Е00565

Приложение № 2 к «одобрению типа
транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

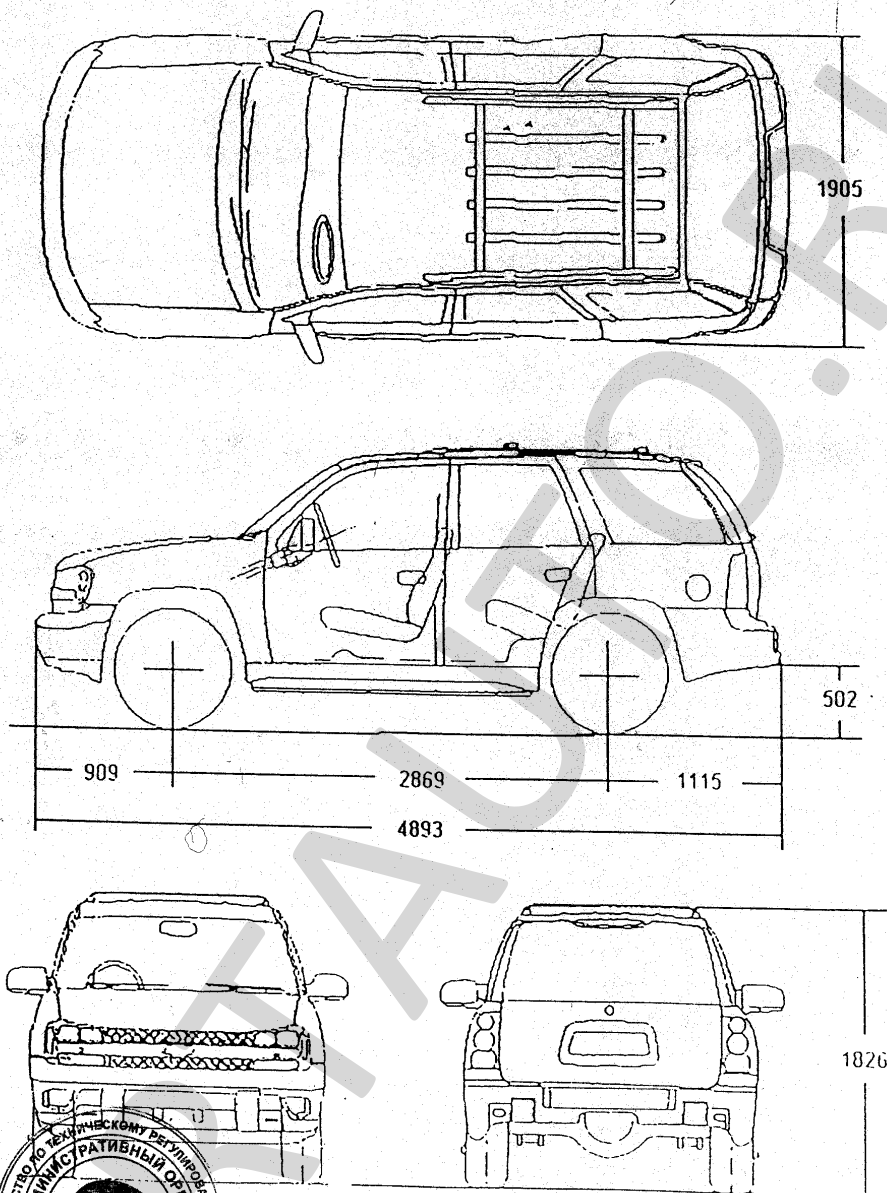
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
На верхнем лонжероне моторного отсека.
3. Место расположения 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 | 4 | X | D | T | 1 | 3 | S | 1 | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

- поз. 1 - 3: «X4X» - международный код изготовителя (WMI) – ЗАО «Автотор»,
Российская Федерация
- поз. 4: «D» - код полной массы/тормозной системы: от 2270 кг
до 2723 кг/гидравлическая
- поз. 5: код платформы и колесной формулы: «T» - Trailblazer (T 15506) 4x4
- поз. 6: код грузоподъемности и уровня оборудования: «1» - 0,5 тонны «база»
- поз. 7: тип кузова: «3» - пятидверный универсал
- поз. 8: тип двигателя: «S» - LL8
- поз. 9: состав комплекта: «1»- SKD-1
- поз. 10: код года выпуска согласно ОСТ 37.001.269
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е00565

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



Автомобиль Chevrolet GMT360 (Trailblazer T15506)