

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС US.MT25.E01262

Марка транспортного средства	GMC
Тип транспортного средства	Envoy
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 24 109 0
Код VIN	1GKDT13S032324672
Изготовитель и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan, 48265, USA
Сборочный завод и его адрес	Moraine assembly, 2601 W.Stroop Road, 45439, Dayton, Ohio 45401, USA
Заявитель и его адрес	ЗАО "Корпорация "Защита", 125083, г. Москва, Петровско-Разумовский проезд, д. 13, стр. 3, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя - переднее продольное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, закрытый, универсал / с четырьмя боковыми и одной задней дверью
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

POCC US.MT25.E01262

Габаритные размеры, мм	
- длина	4866,6
- ширина	1896,0
- высота	1826,3
База, мм	2869,0
Колея передних / задних колес, мм	1594,0 / 1576,0
Масса снаряженного транспортного средства, кг	2094
Полная масса транспортного средства, кг	2608
- на переднюю ось	1157
- на заднюю ось	1451

Двигатель (марка, тип)	LL8, Vortec 4200 , четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	6, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	4157
- степень сжатия	10,0
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	202,0 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	371,2 (3600)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	электронный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Delphi, SFI, последовательный многоточечный впрыск
Воздушный фильтр (марка, тип)	GM/ABC Group AMSI, A1518C, с сухим бумажным элементом
Система зажигания	Delphi, бесконтактная, электронная, типа "катушка на свече"
Управляющий электронный блок (марка, тип)	Delphi, 16220610
Блок катушек зажигания (марка, тип)	Delphi, 12568062
Свечи зажигания (марка, тип)	GM 25319566 (AC 41-956)
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	средний и задний глушители, каталитический нейтрализатор
Средний и задний глушители в сборе (марка, тип)	GM 15064261
Нейтрализатор (марка, тип)	GM 25319671
Трансмиссия	автоматическая, гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	M30 (4L60-E), автоматическая
- число передач	4

POCC US.MT25.E01262

- передаточные числа коробки передач	
I -	3,06
II -	1,63
III -	1,00
IV -	0,70
3X -	2,29
Раздаточная коробка (марка, тип)	New Venture 246
- передаточные числа раздаточной коробки	2,72 - низшее; 1,00 - высшее
Главная передача (марка, тип)	GT4, гипоидная
- передаточное число главной передачи	3,73

Подвеска (марка тип)

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

Рулевое управление (марка, тип)

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

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, независимые контуры для передних и задних колес, с вакуумным усилителем; тормозные механизмы всех колес - дисковые, вентилируемые, с АБС
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип)	механическая, с ручным тросовым приводом на тормозные механизмы задних колес

Шины (размерность, индекс нагрузки, скоростная категория)

245/65R17; 107; H

Дополнительное оборудование транспортного средства

надувные подушки безопасности (фронтальные и боковые) для водителя и переднего пассажира, дифференциал заднего моста с блокировкой; предпусковой подогреватель; защитные экраны переднего дифференциала, раздаточной коробки и тяг рулевого управления; задняя подвеска с пневматической регулировкой дорожного просвета; климат-контроль, кондиционер воздуха (хладагент R-134A)

РОСС US.MT25.E01262

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 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В проеме левой задней двери.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке, установленной под ветровым стеклом, на верхней части панели приборов, с левой стороны по ходу движения.

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	K	D	T	1	3	S	0	3	2	3	2	4	6	7	2

поз. 1: страна-изготовитель: 1 - США

поз. 2: изготовитель: G - General Motors Corporation, USA

поз. 3: торговая марка / подразделение General Motors Corporation
K - пассажирские автомобили General Motors Corporation

поз. 4: полная масса / тормозная система:
D - от 5001 до 6000 фунтов (от 2270 до 2723 кг) / гидравлическая

поз. 5: платформа и колесная формула:
T - GMC ENVOY 4x4

поз. 6: полезная нагрузка и уровень оборудования: 1 - 1/2 тонны

поз. 7: тип кузова: 3 - пятидверный универсал

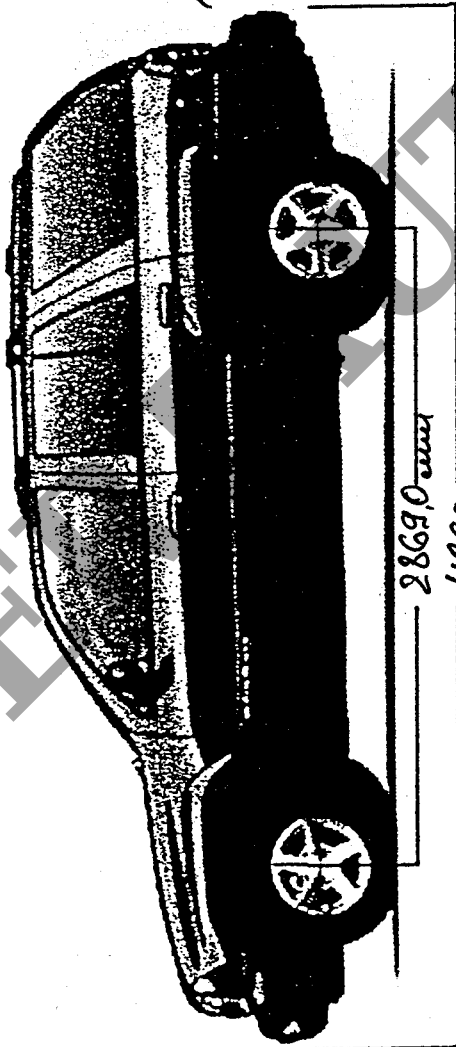
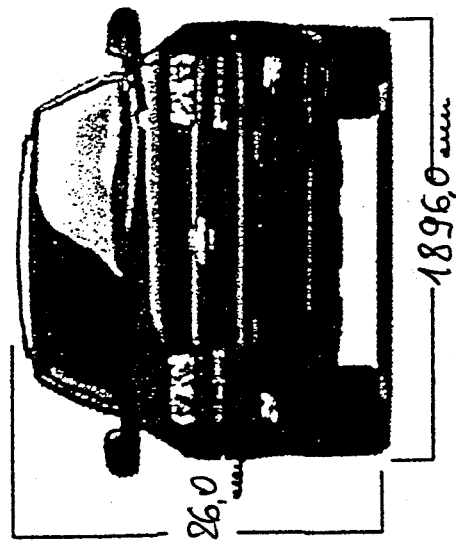
поз. 8: тип двигателя: S - LL8, Vortec 4200, бензиновый, четырехтактный, шестицилиндровый, рядный, рабочий объем 4,2 л, с электронным впрыском топлива

поз. 9: контрольная цифра

поз. 10: модельный год: 3 - 2003 г.

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

поз. 12-17: производственный номер транспортного средства



Автомобиль GMC ENVOY

