

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

РОСС US.АЯ04.Е00274

Марка транспортного средства	HUMMER
Тип транспортного средства	H2
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 24
Код VIN	5GRGN23U??H??????
Изготовитель и его адрес	General Motors Corporation, Detroit, Michigan 48265, United States of America
Сборочный завод и его адрес	Mishawaka Assembly, 12900 McKinley Hwy Mishawaka, Indiana 46545, 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	универсал, сварной, цельнометаллический, рамный / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 или 2 / 3 / 1

РОСС US.AЯ04.E00274

Габаритные размеры, мм

– длина	4820
– ширина	2062
– высота	1976 (без верхнего багажника), 2080 (с верхним багажником)
База, мм	3119
Колея передних / задних колес, мм	1763 / 1763
Масса снаряженного транспортного средства, кг	3024 – 3064
Полная масса транспортного средства, кг	3901
Полная масса, приходящаяся:	
– на переднюю ось, кг	1685
– на заднюю ось, кг	2216
Допустимая полная масса прицепа, кг	
– прицеп без тормозов	454
– прицеп с тормозами	3182

Двигатель (марка, тип)

	VORTEC 6000 / LQ4 бензиновый, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	8, V - образное
– рабочий объем, см ³	5965
– степень сжатия	9,41
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	236 (5200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	488 (4000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92

Система питания

	электронный впрыск топлива
Система впрыска (марка, тип)	Delphi, последовательный впрыск
Воздушный фильтр (марка, тип)	AC Delco, номер детали GM 88944151, с сухим бумажным элементом

Система зажигания

	электронная, бесконтактная
Коммутатор (марка, тип)	Delphi, 32U
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, номер детали GM 19005218 (8 индивидуальных катушек)
Свечи зажигания (марка, тип)	AC Delco 41-974 или NGK PZTR5A15

РОСС US.AЯ04.E00274

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель и два нейтрализатора отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	GM 15181252 или G0014274
Нейтрализатор (марка, тип)	GM 25179829 (левый и правый)
<hr/>	
Трансмиссия	гидромеханическая, автоматическая
Коробка передач (марка, тип)	GM Hydra-matic 4L65-E автоматическая, четырехступенчатая, с планетарными редукторами
- число передач	4
- передаточные числа	I - 3,059 II - 1,625 III - 1,000 IV - 0,696 3X - 2,294
Раздаточная коробка (марка, тип)	Borg Warner 4484
- число передач	2
- передаточные числа	высшее - 1,00 низшее - 2,64
Главная передача (марка, тип)	American Axle, гипоидная
- передаточное число	4,10
<hr/>	
Подвеска	
- передняя	независимая, двухрычажная торсионная, с гидравлическими газонаполненными амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	зависимая, рычажная, с тягой Панара, гидравлическими газонаполненными амортизаторами и спиральными пружинами и/или пневматическими упругими элементами, со стабилизатором поперечной устойчивости
<hr/>	
Рулевое управление (марка, тип)	Delphi – Saginaw, типа ”винт – шариковая гайка” с гидроусилителем, имеющим переменный коэффициент усиления
<hr/>	

РОСС US.AЯ04.E00274

Тормозные системы

- | | |
|---------------------------|---|
| – рабочая (марка, тип) | гидравлическая, двухконтурная, с разделением на контуры по осям, с гидравлическим усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые, с АБС |
| – запасная (марка, тип) | любой из контуров рабочей тормозной системы |
| – стояночная (марка, тип) | механическая с тросовым приводом от ножной педали и отпусанием при помощи ручного рычага, привод на дополнительные тормозные механизмы барабанного типа |

Шины

- | | |
|------------------------------|--------------|
| – размер | LT 315/70R17 |
| – индекс несущей способности | 121/118 |
| – скоростная категория | RV |

Дополнительное оборудование транспортного средства

очиститель/омыватель ветрового стекла, кондиционер (хладагент R134A)

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввезенных транспортных средствах с указанием их идентификационных номеров ежемесячно передаются в Орган по сертификации, вне зависимости от количества ввезенных транспортных средств.

автомобиль HUMMER H2

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Заместитель руководителя органа
по сертификации

Зам.

А.В. Куликов**А.Г. Пасько**

подпись

инициалы, фамилия

РОСС US.AЯ04.E00274

Приложение № 2 к ”одобрению типа транспортного средства”

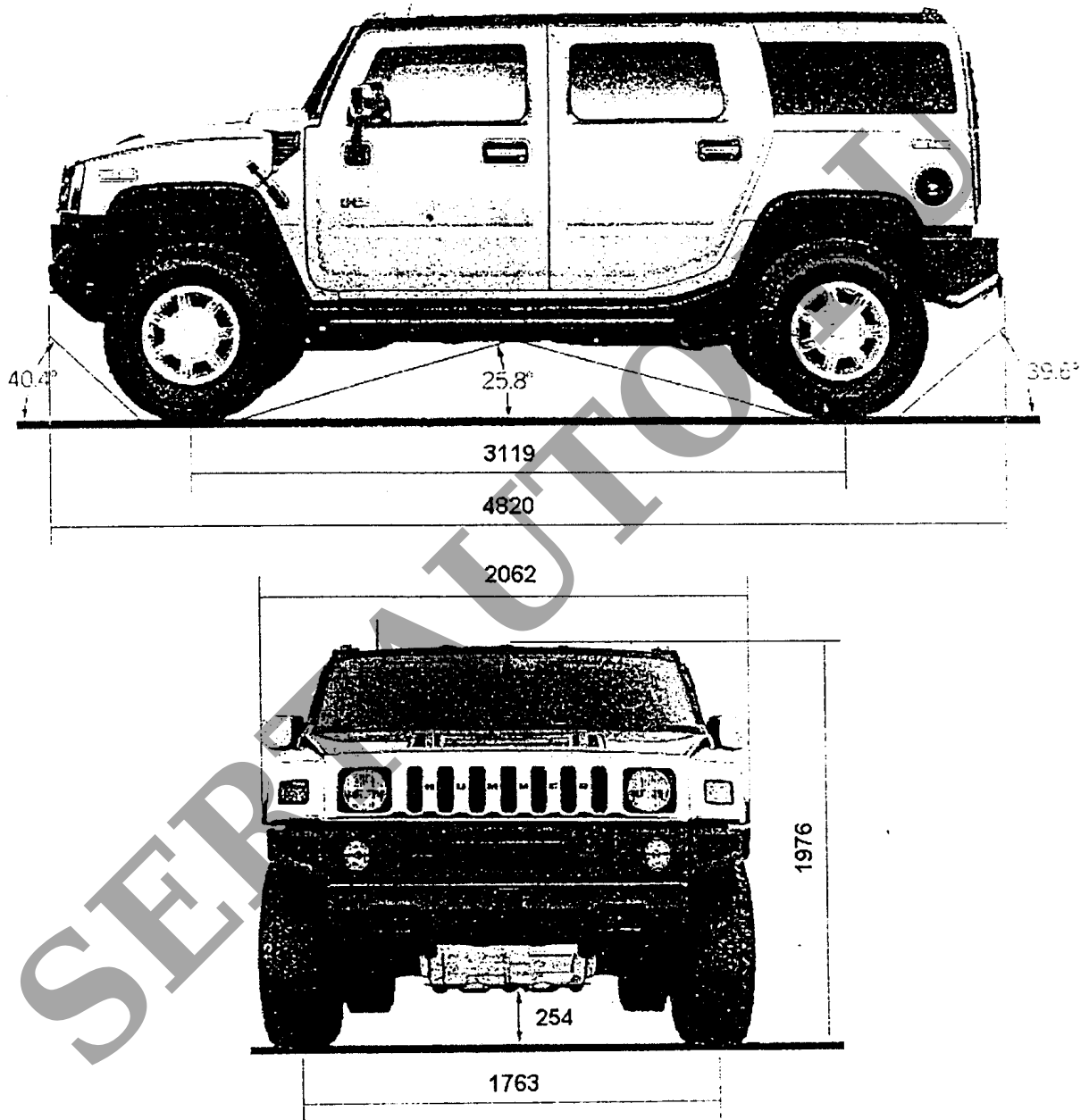
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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:
На торце левой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На табличке, установленной под ветровым стеклом, на верхней части панели приборов с левой стороны по ходу движения.
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
5	G	R	G	N	2	3	U	?	?	H	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: ”5GR” - международный код изготовителя (WMI): General Motors Corporation, United States of America
- поз. 4: ”G” – полная масса от 3630 до 4082 кг, тормозная система гидравлическая
- поз. 5 - 6: ”N2” – платформа и колесная формула: HUMMER H2, 4x4
- поз. 7: ”3” – тип кузова: пятидверный универсал
- поз. 8: ”U” – тип двигателя: бензиновый, четырехтактный, восьмицилиндровый, рабочий объем 6,0 л., с электронным впрыском топлива
- поз. 9: контрольная цифра
- поз. 10: код модельного года выпуска: 3 – 2003 г., 4 – 2004 г. и т.д.
- поз. 11: ”H” – место расположение сборочного завода: Mishawaka Assembly, 12900 McKinley Hwy Mishawaka, Indiana 46545, United States of America
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС US.AЯ04.E00274

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

Автомобиль HUMMER H2