

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС JP.MT02.E03577П1

05

июня

7

| | |
|----------------------------------|--|
| Марка транспортного средства | HONDA |
| Тип транспортного средства | RD8 (CR-V) |
| Категория транспортного средства | M₁G |
| Код ТН ВЭД | 8703 23 |
| Код VIN | SHSRD8??0... |
| Экологический класс | 4 |
| Заявитель и его адрес | ООО "Хонда Мотор РУС", 121614, г. Москва, ул. Крылатская, д.17, корп. 2, Российская Федерация |
| Изготовитель и его адрес | Honda Motor Co., Ltd., No. 1-1, 2 Chome, Minami-Aoyama, Minato-ku, Tokyo, Japan |
| Сборочный завод | Honda of the UK Manufacturing Ltd., Highworth Road, South Marston, Swindon, Wiltshire SN3 4TZ, United Kingdom |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|---|--|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4 x 4 / все |
| Схема компоновки транспортного средства | полноприводная; расположение двигателя - переднее поперечное |
| Тип кузова / количество дверей | универсал / 5 |
| Количество мест спереди / сзади | 2 / 3 |

РОСС JP.MT02.E03577П1

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Габаритные размеры, мм | |
| – длина | 4615...4635 |
| – ширина | 1785 |
| – высота | 1710 |
| База, мм | 2630 |
| Колея передних / задних колес, мм | 1540 / 1560 |

| Для модификаций: | с механ. трансмиссией | с автомат. трансмиссией |
|--|-----------------------|-------------------------|
| Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003) | 1573 | 1579 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 1990 | 2020 |
| Полная масса, приходящаяся | | |
| – на переднюю ось, кг | 936 | 970 |
| – на заднюю ось, кг | 1054 | 1050 |
| Допустимая полная масса прицепа, кг | | |
| – прицеп без тормозов | | 600 |
| – прицеп с тормозами | | 1500 |

| | |
|---|---|
| Двигатель (марка, тип) | Honda, K20A4, четырехтактный, бензиновый |
| – количество и расположение цилиндров | 4, рядное |
| – рабочий объем, см ³ | 1998 |
| – степень сжатия | 9.8 |
| Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 110 (6500) |
| Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) | 192 (4000) |
| Топливо | бензин с октановым числом не менее 95 |
| Система питания | распределенный впрыск топлива с электронным управлением |
| Блок управления впрыском (марка, тип) | Honda, PGM-FI |
| Воздушный фильтр (марка, тип) | Toyo Roki, Tennex Europe VE1 |
| Система зажигания | электронная, бесконтактная |
| Распределитель (марка, тип) | интегрированный с катушкой зажигания |
| Катушка зажигания (марка, тип) | Denso, 099700-070 или 099700-073 |
| Свечи зажигания (марка, тип) | NGK, ZFR6K-11; Denso, KJ20DR-M11 |

POCC JP.MT02.E03577П1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов

Основной глушитель (марка, тип) Honda, SG-565 SANKEI или Honda, UYS SCAES0050

Дополнительный глушитель (марка, тип) Honda, 4096 SANKEI или Honda, UYS SCAEB0050

Нейтрализатор (марка, тип) E2

| Трансмиссия | механическая | гидромеханическая |
|--------------------------------------|--|-----------------------|
| Сцепление (марка, тип) | Honda, сухое, однодисковое | — |
| Коробка передач (марка, тип) | Honda, механическая, с ручным управлением | Honda, автоматическая |
| – число передач | вперед - 5, назад - 1 | вперед - 4, назад - 1 |
| – передаточные числа | | |
| I - | 3.533 | 2.684 |
| II - | 1.769 | 1.534 |
| III - | 1.212 | 1.081 |
| IV - | 0.921 | 0.695 |
| V - | 0.714 | — |
| З.Х. - | 3.583 | 2.000 |
| Главная передача (марка, тип) | Honda, передняя - цилиндрическая, задняя - гипоидная | |
| – передаточное число | 5.062 | 4.562 |

Подвеска

– передняя независимая, пружинная, рычажная

– задняя независимая, пружинная, рычажная

Рулевое управление (марка, тип) Showa, PNB-G, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

– рабочая (марка, тип) Honda, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, с системой распределения тормозных усилий с электронным управлением (EBD); тормозные механизмы всех колес - дисковые

– запасная (марка, тип) Honda, каждый контур рабочей тормозной системы

– стояночная (марка, тип) Honda, механический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС JP.MT02.E03577П1

Шины

| | |
|------------------------------|--------------------|
| – марка | — |
| – размер | 215/65 R16 (M + S) |
| – индекс несущей способности | 98 |
| – категория скорости | T |

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

противоугонное устройство, подушки безопасности,
центральный замок с дистанционным управлением,
кондиционер / климат-контроль (хладагент R134A)

HONDA RD8 (CR-V)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид транспортного средства на 1 листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко**С.В. Пугачев**

Действует с "05" июня 2006 г.

РОСС JP.MT02.E03577П1

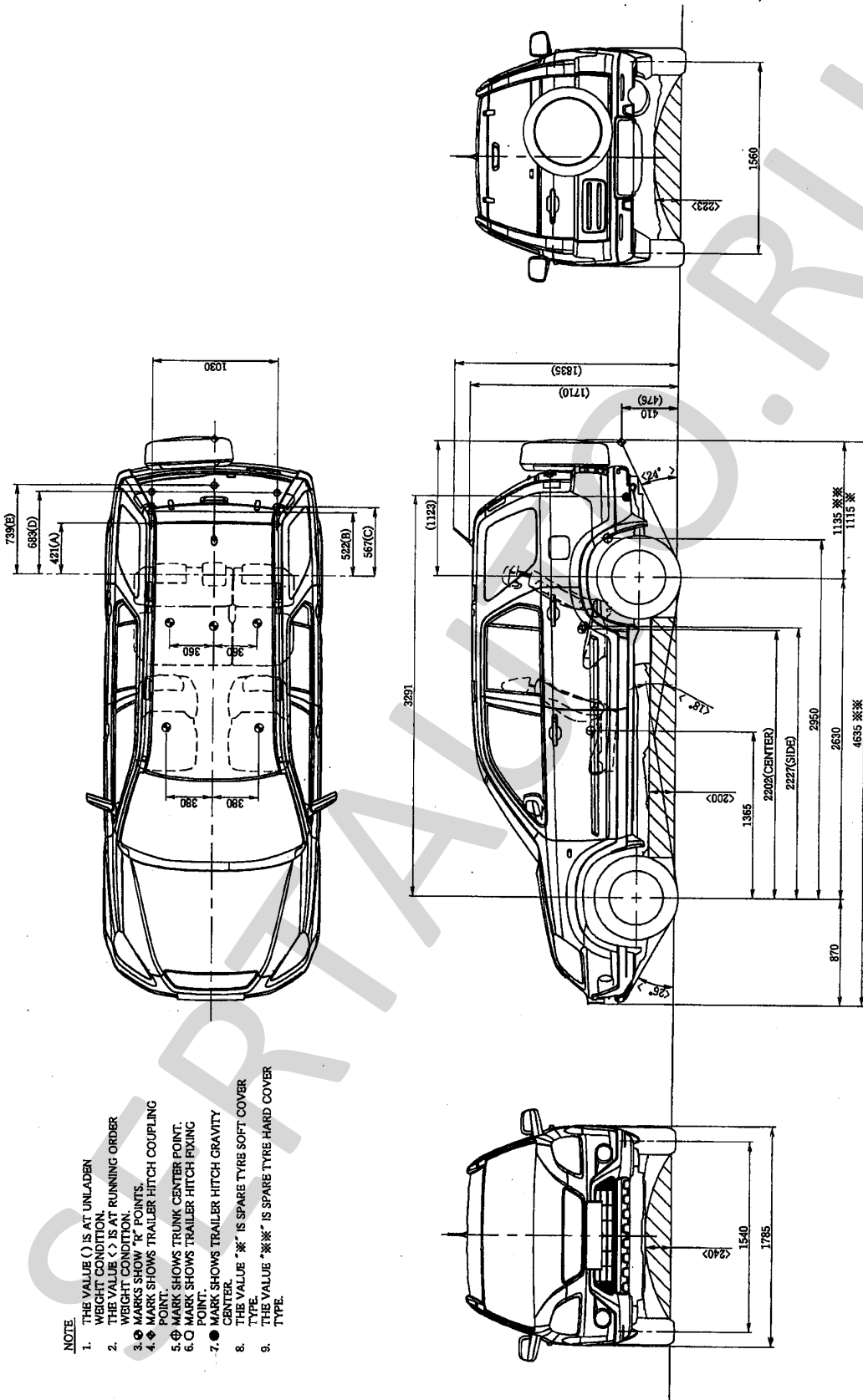
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
В подкапотном пространстве, на передней верхней поперечине.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В подкапотном пространстве, на левом брызговике рядом с чашкой крепления амортизатора.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В подкапотном пространстве, на задней перегородке моторного отсека за воздушным фильтром.
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 |
| S | H | S | R | D | 8 | ? | ? | 0 | ? | U | ? | ? | ? | ? | ? | ? |

- поз. 1 - 3: **SHS** - WMI (международный код изготовителя) - Honda of the UK Manufacturing Ltd.
- поз. 4 - 6: **RD8** - обозначение типа транспортного средства.
- поз. 7: Обозначение типа трансмиссии:
 7 – механическая, пятиступенчатая;
 8 – автоматическая, четырехступенчатая.
- поз. 8: Код дополнительного оборудования.
- поз. 9: **0** - постоянный символ.
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: **U** - код сборочного завода - Honda of the UK Manufacturing Ltd.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



NOTE.

1. THE VALUE () IS AT UNLADEN WEIGHT CONDITION.
2. THE VALUE < > IS AT RUNNING ORDER WEIGHT CONDITION.
3. ● MARKS SHOW "R" POINTS.
4. ◆ MARK SHOWS TRAILER HITCH COUPLING POINT.
5. ⊕ MARK SHOWS TRUNK CENTER POINT.
6. ○ MARK SHOWS TRAILER HITCH FIXING POINT.
7. ● MARK SHOWS TRAILER HITCH GRAVITY CENTER.
8. * THE VALUE "*" IS SPARE TYRE SOFT COVER TYPE.
9. ** THE VALUE "**" IS SPARE TYRE HARD COVER TYPE.

HONDA
DRAWING NO.
MD-SCA-003-5A

TITLE GENERAL VIEW

Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **РОСС JP.MT02.E03577П1**

Бланк № 0023165

SERTAUTO.RU