

ОРГАН ПО 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 GB.АЯ04.Е00779Р2

01 **февраля** _____
2010 г.

Марка транспортного средства	HONDA
Модификации	_____
Тип транспортного средства	RE5, RE7
Коммерческое наименование	CR-V
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	SHSRE5??0?U?... SHSRE7??0?U?...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Хонда Мотор РУС» 142784, Московская область, Ленинский район, дер. Говорово, МКАД 47 км, строение № 21, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	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 GB.AЯ04.E00779P2

Габаритные размеры, мм	
– длина	4520 – 4525
– ширина	1820 – 1870
– высота	1675 – 1805
База, мм	2630
Колея передних / задних колес, мм	1570 / 1575

для типов транспортных средств:	RE5		RE7
	с механической трансмиссией	с автоматической трансмиссией	
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1569	1604	1666
Полная масса транспортного средства, кг	2050	2080	2080
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:			
– на переднюю ось, кг	1015	1045	1045
– на заднюю ось, кг	1035	1035	1035
Допустимая полная масса прицепа, кг:			
– прицеп без тормозов	600		600
– прицеп с тормозами	1600	1500	1500

<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Honda, R20A2	Honda, K24Z4
		четырёхтактный, с принудительным зажиганием
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем, см ³	1997	2354
– степень сжатия	10.5	9.7
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (6200)	122 (6500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	192 (4200)	220 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	

РОСС GB.AЯ04.E00779P2

для транспортных средств с двигателем:	Honda, R20A2		Honda, K24Z4	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	Honda PGM-FI		Honda PGM-F, CSR, CSE	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Toyo Roki, ACE32		Toyo Roki, ACE34	
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Распределитель (марка, тип)	интегрированный с катушкой зажигания			
Свечи зажигания (марка, тип)	DENSO 099700-10		DENSO 099700-11	
	NGK, IZFR6K 11S или Denso, SKJ20DR-M11S		NGK, IZFR6K-11 или Denso, SKJ20DR-M11	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители, нейтрализатор отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	Honda, 048 Yutaka			
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Honda, 539 Yutaka			
Нейтрализатор (марка, тип)	Honda, V3		Honda, T1	
для транспортных средств:	RE5		RE7	
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Honda, сухое, однодисковое		—	
Коробка передач (марка, тип)	Honda, механическая, с ручным управлением		Honda, автоматическая	
- число передач	вперед – 6, назад – 1		вперед – 5, назад – 1	
- передаточные числа:	I -	3.642	2.785	2.785
	II -	1.880	1.684	1.613
	III -	1.212	1.128	1.081
	IV -	0.972	0.772	0.772
	V -	0.780	0.592	0.566
	VI -	0.639	—	—
	3.X. -	3.583	2.000	2.000
Главная передача (марка, тип)	Honda, передняя - цилиндрическая, задняя - гипоидная			
- передаточное число главной передачи	5.333		4.500	
Подвеска				
- передняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами			
- задняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими амортизаторами			

РОСС GB.АЯ04.Е00779Р2

Рулевое управление (марка, тип)	NSK, CRMAE, рулевой механизм типа «шестерня-рейка» с электроусилителем (для RE5); SHOWA, RJI, рулевой механизм типа «шестерня-рейка» с гидроусилителем (для RE7)		
Тормозные системы	Honda, гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем; АБС, система электронного распределения тормозных сил (EBD); тормозные механизмы всех колес – дисковые		
– рабочая (марка, тип)	Honda, один из контуров рабочей тормозной системы		
– запасная (марка, тип)	Honda, механический привод к тормозным механизмам задних колес		
Шины			
– размер	225/65R17	225/60R18	245/45R19
– индекс несущей способности	101	100	98
– скоростная категория	T	H	Y
Оборудование транспортного средства	противоугонное устройство, подушки безопасности, центральный замок с дистанционным управлением, автоматическая климатическая система (хладагент R134A), адаптивный круиз-контроль, тягово-сцепное устройство		

HONDA RE5, RE7

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 “ апреля 2009 г.

РОСС GB.AЯ04.E00779P2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

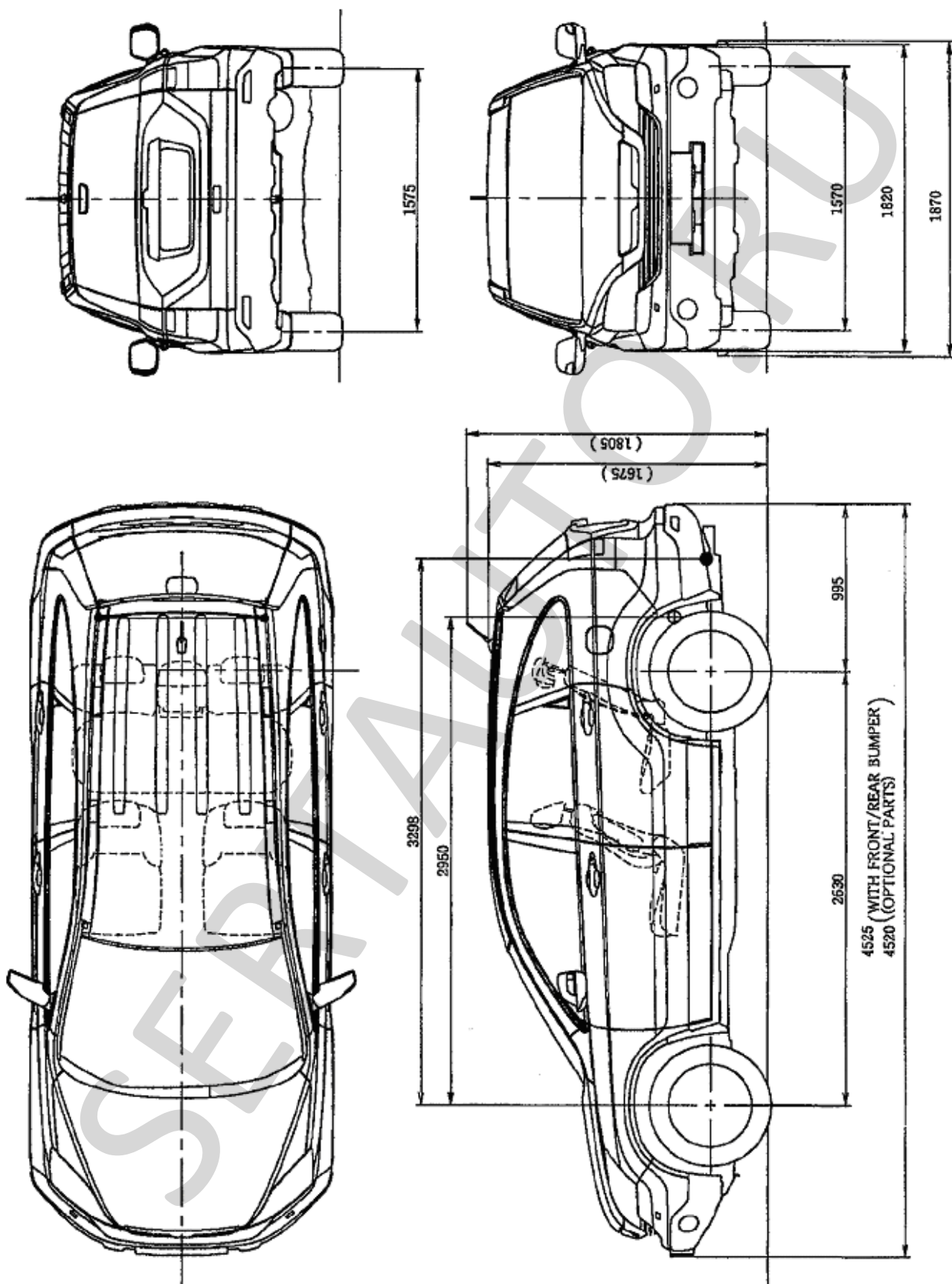
1. Место расположения и форма знака соответствия:
 Слева, у основания средней стойки. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
 В дверном проеме, у основания левой центральной стойки.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В подкапотном пространстве на задней перегородке моторного отсека с правой стороны 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	E	?	?	?	0	?	U	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
 SHS – HONDA of the UK Manufacturing Ltd., United Kingdom
- поз. 4 - 6: обозначение типа транспортного средства: RE5, RE7
- поз. 7: код типа трансмиссии:
 7 – механическая,
 8 – автоматическая
- поз. 8: код дополнительного оборудования
- поз. 9: 0 – постоянный символ
- поз. 10: код модельного года согласно ISO 3779-83
- поз. 11: код предприятия-изготовителя:
 U – HONDA of the UK Manufacturing Ltd., United Kingdom
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС GB.АЯ04.Е00779Р2

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



HONDA RE5, RE7 (CR-V)