

**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. (495) 256-14-77

**РОСС JP.АЯ04.Е00402П1**

18 января —  
2011

Марка транспортного средства **HONDA**  
Тип транспортного средства **GD1, GD5, GE2, GE3 (Jazz)**  
(коммерческое обозначение)  
Категория транспортного средства **M<sub>1</sub>**  
Код ТН ВЭД **8703 22**  
Код VIN **JHMGD????S???... (для GD5, GD1),  
LUCGE????3???... (для GE2, GE3)**  
Экологический класс **4**  
Заявитель и его адрес **ООО «Хонда Мотор РУС»  
121614, г. Москва, ул. Крылатская, д. 17, корпус 2,  
Российская Федерация**  
Изготовитель и его адрес **HONDA MOTOR Co., Ltd., No.1-1, 2 Chome, Minami-Aoyama,  
Minato-Ku, Tokyo, Japan**  
Сборочные заводы и их адреса **HONDA MOTOR Co., Ltd.  
Suzuka plant, 1907 Hirata-cho, Suzuka-shi, Mie-ken, Japan  
HONDA AUTOMOBILE (China) Co., Ltd.  
NO. 363, Kai Chuang Da Dao East Section, Guangzhou Economic and  
Technological Develop District, Guangzhou Guangdong, P.R. China**

---

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса **4 x 2 / передние**  
Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная; расположение двигателя – переднее поперечное**  
Тип кузова / количество дверей **хэтчбэк / 5**  
Количество мест спереди / сзади **2 / 3**

---

## РОСС JP.АЯ04.Е00402П1

для модификаций:	GD5, GD1	GE3	GE2
<b>Габаритные размеры, мм</b>			
– длина	3830	3845, 3855	3845
– ширина	1675		
– высота	1525		
База, мм	2450		
Колея передних / задних колес, мм	1460/1445 (шины 175/65R14) 1440/1430 (шины 185/55R15)		

для модификаций:	GD5	GD1		GE2	GE3		
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1071-1147	1053 -1147	1090 -1165	1071-1139	1071-1147	1102-1165	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1490	1470	1490	1510	1490	1490	1510
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, приходящаяся:							
– на переднюю ось, кг	765, 775		795, 800		775		800
– на заднюю ось, кг	730						
Допустимая полная масса прицепа, кг:							
- прицеп без тормозов	450						
- прицеп с тормозами	1000	800	1000	800			

для модификаций:	GD5	GE2	GD1	GE3
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	L12A1	L12A4	L13A1	L13A6
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см <sup>3</sup>	1246		1339	
– степень сжатия	10.8			
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	57 (5700)		61 (5700)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	110 (2800)		119 (2800)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	электронный многоточечный впрыск топлива			
Система впрыска (марка, тип)	Honda, PGM-FI			
Воздушный фильтр (марка, тип)	Toyo Roki, ACE14			

## РОСС JP.AЯ04.E00402П1

для модификаций:	GD1, GD5	GE2, GE3
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (марка, тип)	Hitachi, CM 11-109 Hitachi, CM 11-108	Hitachi, CM11-109, Hitachi, CM11-108, Hitachi, CM11-112, Hitachi, CM11-111
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BKR6E-11; Denso, K20PR-U11	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один или два основных и один или два дополнительных глушителя, нейтрализатор отработавших газов	
Основной глушитель (марка, тип)	Honda, 021 Yutaka	Honda, 021 Yutaka, Honda, 039 UGCFE
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Honda, 518 Yutaka	Honda, 518 Yutaka, Honda, 526 FENGFU
Нейтрализатор (марка, тип)	Honda RX	

для модификаций:	GD5, GE2	GD1, GE3	
<b>Трансмиссия</b>	механическая		
Сцепление (марка, тип)	Honda, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной		
Коробка передач (марка, тип)	Honda, механическая, с ручным управлением		
- число передач	вперед - 5, назад - 1		
- передаточные числа	I - 3.142	—	
	II - 1.750		
	III - 1.166		1.241
	IV - 0.857		0.969
	V - 0.710		0.805
	3.X - 3.230		2.367- 4.227
- минимальное передаточное число вариатора	—		
- максимальное передаточное число вариатора	—		
Главная передача (марка, тип)	Honda, цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число	4.294	4.111	
		4.333	

РОСС JP.AЯ04.E00402П1

<b>Подвеска</b>				
– передняя	независимая, пружинная, рычажная			
– задняя	независимая, пружинная, рычажная			
для модификаций:		GD1, GD5	GE2, GE3	
<b>Рулевое управление</b> (марка, тип)		NSK; SHOWA	SHOWA	
		рулевой механизм типа «шестерня-рейка» с электроусилителем		
<b>Тормозные системы</b>				
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних колес – барабанные или дисковые			
– запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы			
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес			
<b>Шины</b>	Размер передних шин	Размер задних шин	Индекс несущей способности	Категория скорости
	175/65R14	175/65R14	82	T
	185/55R15	185/55R15	82	H
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>		кондиционер (хладагент R134A), противоугонное устройство		

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

HONDA GD1, GD5, GE2, GE3 (*Jazz*)

Общие виды транспортного средства на 3 листах приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с " 18 " января 2008 г.

**РОСС JP.AЯ04.E00402П1**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

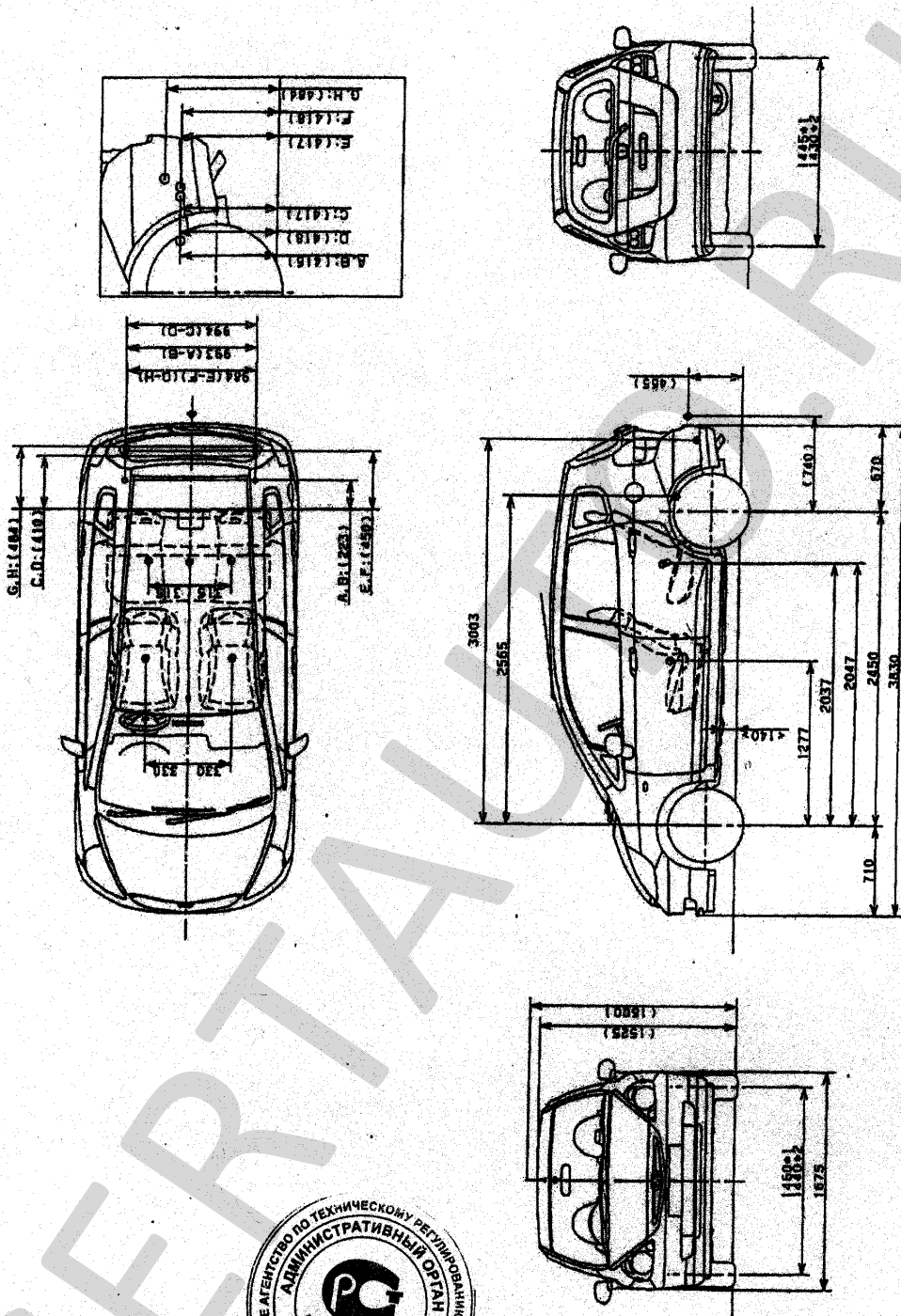
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
В подкапотном пространстве на перегородке моторного отсека. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На передней панели моторного отсека, справа от замка капота.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. В подкапотном пространстве, на задней панели моторного отсека.
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
J	H	M	G	D	?	?	?	?	?	S	?	?	?	?	?	?
L	U	C	G	E	?	?	?	?	?	3	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
JHM – Honda Motor Co., Ltd., Japan  
LUC - Honda Automobile (China) Co., Ltd., China
- поз. 4 - 6: обозначение типа транспортного средства:  
GD1, GD5, GE2, GE3
- поз. 7: обозначение типа трансмиссии и типа кузова:  
7 – механическая трансмиссия, пятидверный хэтчбэк  
8 – автоматическая трансмиссия, пятидверный хэтчбэк
- поз. 8: код дополнительного оборудования
- поз. 9: контрольный символ: цифра от 0 до 9
- поз. 10: код года выпуска согласно ISO 3779-83
- поз. 11: код сборочного завода:  
S – HONDA MOTOR Co., Ltd., Japan  
3 – HONDA AUTOMOBILE (China) Co., Ltd., China
- поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС JP.AЯ04.E00402Г1

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

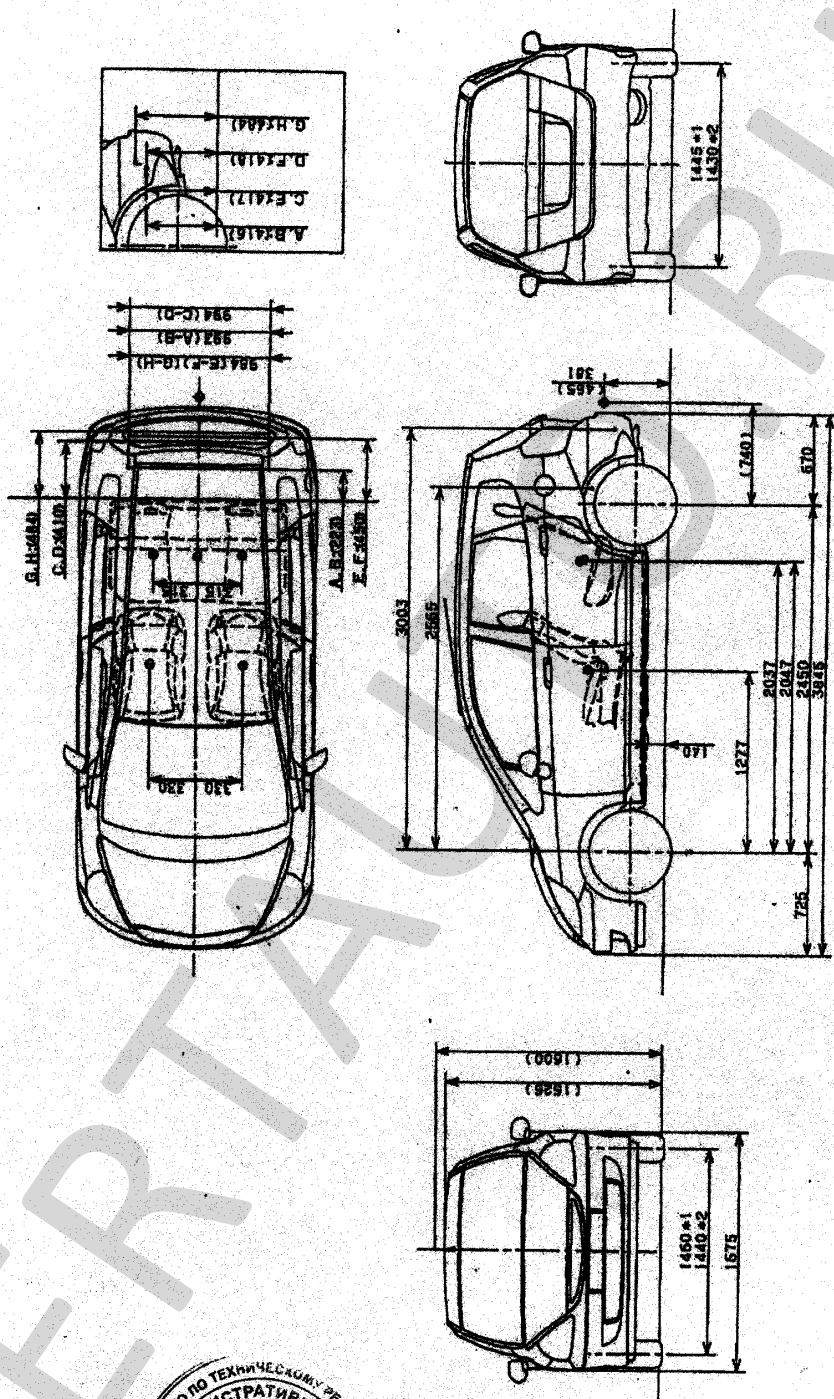


Honda GD1, GD5 (JAZZ)



РОСС JP.AЯ04.E00402П1

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"

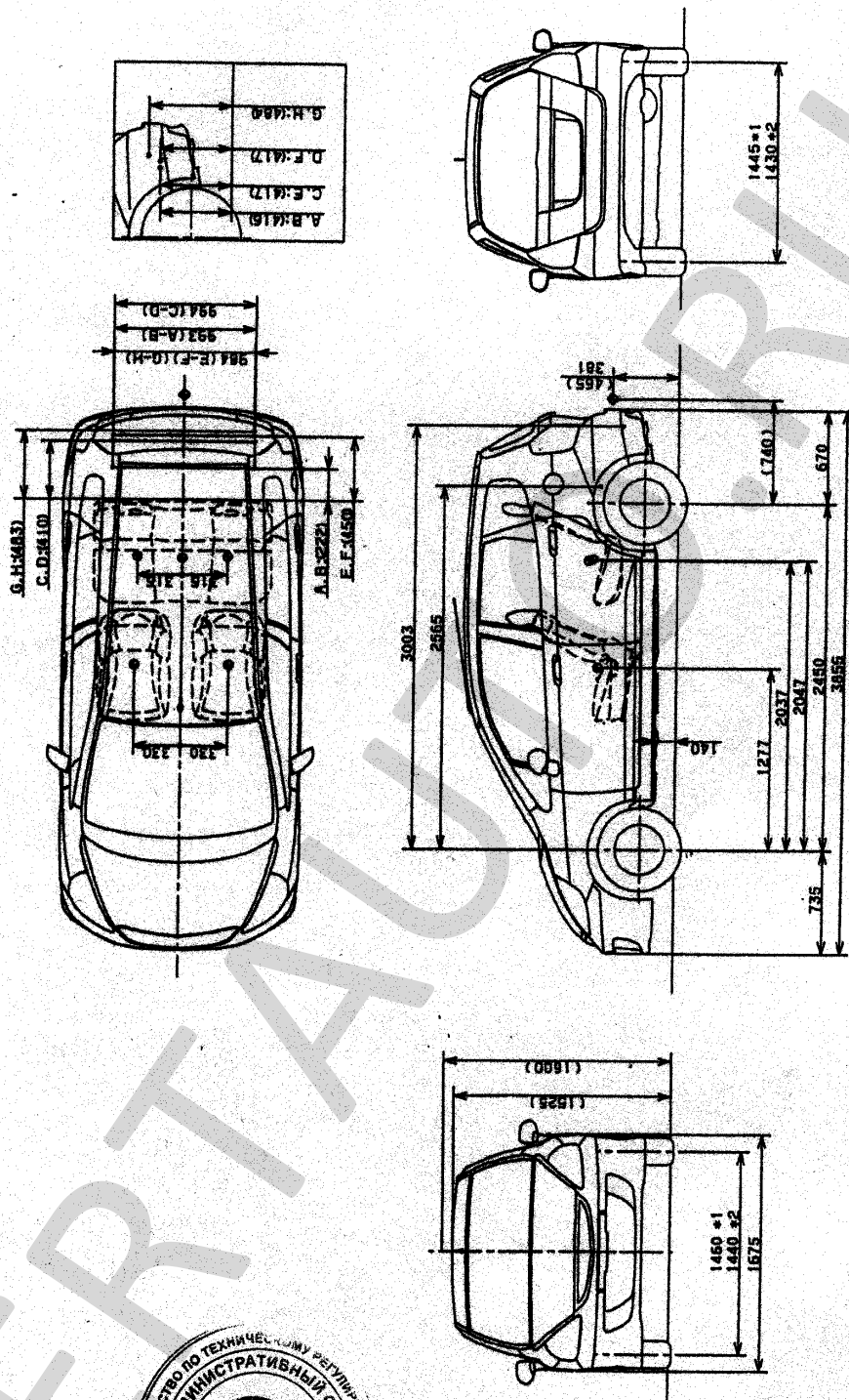


Honda GE2, GE3 (JAZZ)



РОСС JP.АЯ04.Е00402П1

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



Honda GE3 (JAZZ)

