

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 CN.АЯ04.Е00801

31 декабря 7

Марка транспортного средства	Hafei
Тип транспортного средства	HFJ 7161
Категория транспортного средства	M ₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Экологический класс	2
Код VIN	LKHAJ5?M??A...
Заявитель и его адрес	ООО "ИРИТО-Инвест" 127006, г. Москва, ул. Петровка, д.32/1-3, стр.2, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	HAFEI MOTOR CO., LTD No.1 Yantai Road, Pingfang Dist. Harbin, P.R., China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС СN.АЯ04.Е00801

Габаритные размеры, мм	
– длина	4434
– ширина	1708
– высота	1471
База, мм	2600
Колея передних/задних колес, мм	1470/1470
Масса снаряженного транспортного средства, (ГОСТ Р 52051) кг	1180
Полная масса транспортного средства, кг	1555
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднюю ось, кг	812
- на заднюю ось, кг	743
Допустимая полная масса прицепа, кг.	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	DA4G18
	с принудительным зажиганием, четырехтактный
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1584
– степень сжатия	9.5
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	74.2 (6000)
– максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	133.4 (4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением
Система впрыска (марка, тип)	United Auto Electronic Co., Ltd, 0 280 156 166 или Mitsubishi, CDH166
Воздушный фильтр (марка, тип)	Tianjin TK Filter Technology and Development Co.,Ltd, AD11090001 или Mitsubishi, MR 473556
Система зажигания	бесконтактная, UAES или Mitsubishi
Катушка зажигания (марка, тип)	United Auto Electronic System Co.Ltd, 0 221 500 802 или Japan Denso Company, 099700-048
Блок управления (марка, тип)	Hebei Hejian Feida Auto Parts Company, 5Z-16EE-X или Japan Denso Company, 110600-0030
Свечи (марка, тип)	Zhuzhou Xiang Torch Spark Plug Co., Ltd или Japan NGK Spark Plug Co., Ltd или Shanghai NGK Spark Plug Co., Ltd, K6RF-11; BKR5E-11

РОСС СN.АЯ04.Е00801

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и один нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	Harbin Evergreen Auto Exhaust System Co., Ltd, EG-SB, AAD 12000010	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Harbin Evergreen Auto Exhaust System Co., Ltd, EG-SB, AAD 12000037	
Нейтрализатор (марка, тип)	Harbin Evergreen Auto Exhaust System Co., Ltd, DWMC 01/B, AD12000037	
Трансмиссия	механическая	автоматическая
Сцепление (марка, тип)	сухое с диафрагменной пружиной, с гидравлическим управлением	—
Коробка передач (марка, тип)	BS15-11, механическая	F4A4A, автоматическая
– число передач	5 –вперед, 1 -назад	4 –вперед, 1 -назад
– передаточные числа		
	I-	3.583
	II-	1.947
	III-	1.343
	IV-	0.976
	V-	0.804
	3.X-	3.416
Главная передача (марка, тип)	планетарная	
– передаточное число	4.052	4.406
Подвеска	<ul style="list-style-type: none"> – передняя независимая, типа Макферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости. – задняя независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами 	
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня-рейка”, рулевой привод с гидроусилителем	
Тормозные системы		
– рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с автоматической регулировкой зазоров, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних колес – барабанные или дисковые, с АБС - Mando или без нее	
– запасная	один из контуров рабочей тормозной системы	
– стояночная	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес	

РОСС СN.АЯ04.Е00801

Шины

- размер
- индекс несущей способности
- категория скорости

185/65R14, 195/55R15

86, 85

H, V

**Дополнительное
оборудование транспортного
средства**

кондиционер с хладагентом R134A, электростеклоподъемники, электрический люк в крыше, подушки безопасности, спойлер, багажник на крыше

Hafei HFJ 7161

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 "19" февраля 2007 г.

РОСС CN.AЯ04.E00801

Приложение № 2 к «одобрению типа
транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички изготовителя:

На перегородке, отделяющей салон от моторного отсека, в правом верхнем углу.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 В моторном отсеке, на правом лонжероне.

3.3 В моторном отсеке, на перегородке, отделяющей салон от моторного отсека, рядом с табличкой изготовителя

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
L	K	H	A	J	5	?	M	?	?	A	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: LKH - WMI (международный идентификационный код изготовителя), Hafei Motor CO., LTD.,China

поз. 4: тип кузова транспортного средства: "A" - седан

поз. 5: обозначение типа транспортного средства: "J" - HFJ7161

поз. 6: тип кузова, привода: "5" - четырехдверный, 4 x 2.

поз. 7: код наличия подушек безопасности и АБС:

"A", "B" - без подушек безопасности и АБС;

"C", "E" - одна подушка безопасности со стороны водителя, без АБС;

"D", "F" - две передние подушки безопасности, без АБС;

"0", "9" - без подушек безопасности, с АБС;

"7", "6" - одна подушка безопасности со стороны водителя, АБС

"8", "5" - две передние подушки безопасности, АБС.

поз. 8: тип двигателя: "M" - 1.6л, с принудительным зажиганием, с многоточечным впрыском топлива.

поз. 9: контрольная цифра от 0 до 9 или буква X.

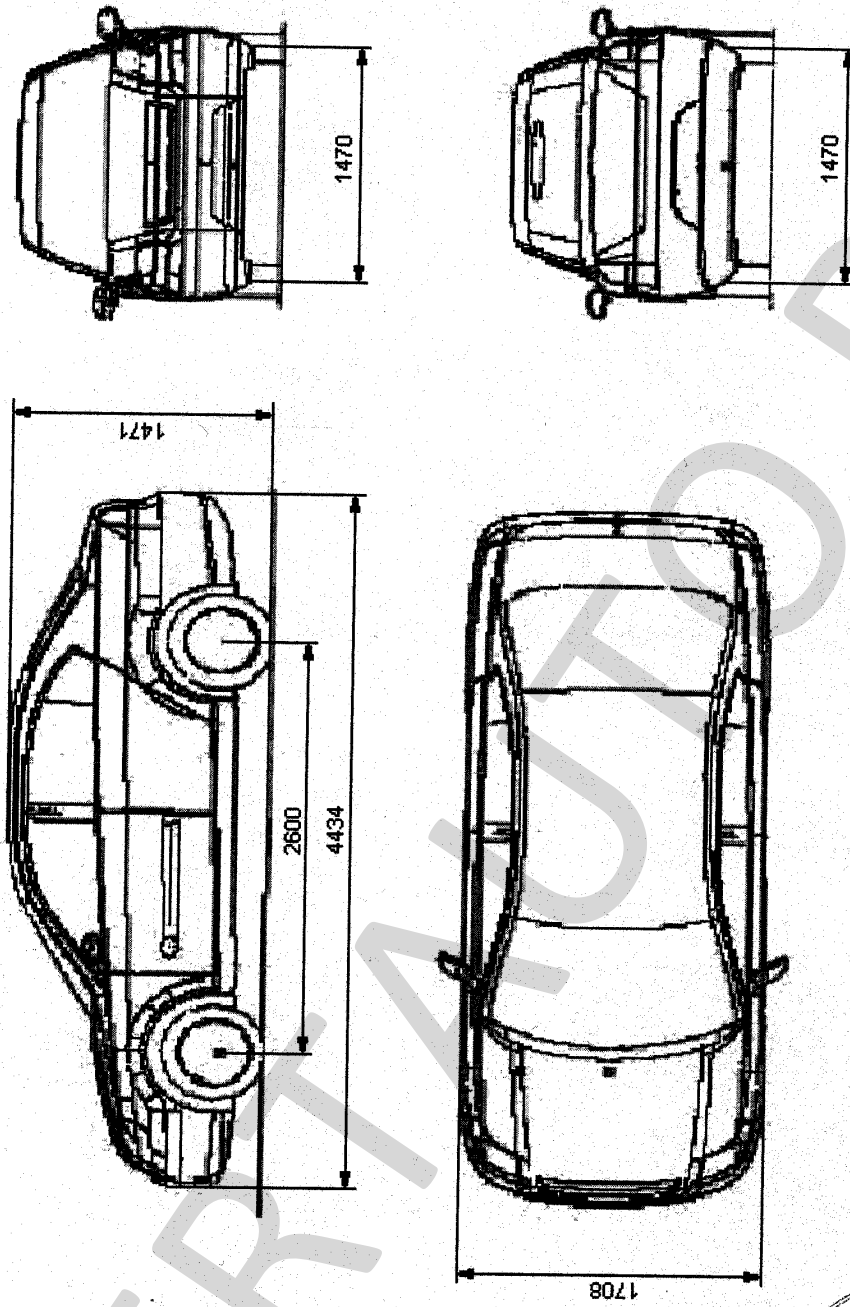
поз. 10: код года выпуска по ISO 3779;

поз. 11: постоянный символ "A"

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства.

РОСС С1.АЯ04.Е00801

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



HAFEI HFJ 7161

