

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 KR.MT02.E03921

**06 августа —
2005**

Марка транспортного средства	HYUNDAI
Тип транспортного средства	FO (Trajet)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	KMHM?81?P?U...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ЗАО "КАРНЭТ-2000", 123022, г. Москва, ул. 2-я Звенигородская, 13, стр. 42, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	HYUNDAI MOTOR COMPANY, 231, Yangjae-Dong, Seocho-Ku, Seoul 137-938, The Republic of Korea
Сборочный завод и его адрес	ULSAN PLANT, 700, Yang Chung-dong, Buk-Gu, Ulsan, The Republic of Korea

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	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 / 2
Габаритные размеры, мм	
— длина	4695
— ширина	1840
— высота	1710 (1760 со стойками багажника)
База, мм	2830
Колея передних / задних колес, мм	1565 / 1565

РОСС KR.MT02.E03921

для модификаций:	мех. трансмиссия		гидромех. трансмиссия	
с двигателями:	G4GC, G4GC-G		G6BA, G6BA-G	
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1831...1919		1846...1934	
Полная масса транспортного средства, кг	2410		2450	
Масса транспортного средства, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	1141...1202		1145...1203	
– на заднюю ось, кг	1208...1269		1207...1265	
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов	700		700	
– прицеп с тормозами	1800		1900	
Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company			
	G4GC	G4GC-G	G6BA	G6BA-G
	четырёхтактный, бензиновый			
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		6, V-образное	
– рабочий объем, см ³	1975		2656	
– степень сжатия	10.1		10.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	103.0 (6000)		127 (5900)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	184.0 (4500)		250 (4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-23600		Kefico, 35310-37150	
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39120-23860, 39120-23870, 39130-23860, 39130-23870	39120-23880, 39120-23890, 39130-23880, 39130-23890	39108-37305, 39108-37315	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Jinwoo, Dongwoo, 28113-37101			
Система зажигания	электронная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso-PoongSung, 27301-23700		Denso-PoongSung, 27301-37100	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK / Champion			
	BKR5ES-11, RC10YC4		PFR5N-11, RC10PYPB4	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	FOM70			
Дополнительный глушитель (марка, тип)	FOC65			
Нейтрализаторы (марка, тип)	B5A + UJME6	B5E + UJMD6	L9II04 / R9II04 + FSH52	L9SS04 / R9SS04 + FSH42

РОСС KR.MT02.E03921

для модификации с двигателями:	G4GC, G4GC-G		G6BA, G6BA-G
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением		автоматическая
– число передач	вперед – 5, назад - 1		вперед – 4, назад - 1
– передаточные числа			
	I -	3.636	2.842
	II -	2.056	1.529
	III -	1.296	1.000
	IV -	0.971	0.712
	V -	0.821	—
	3.X. -	3.455	2.720
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.333	4.407	4.018

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой привод с гидроусилителем;
рулевой механизм типа “шестерня - рейка”

Тормозные системы

- рабочая гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, возможна установка АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес

Шины		
– марка	—	—
– размер	215/65 R15	205/65 R15
– индекс несущей способности	96	94
– категория скорости	H	Q

РОСС KR.MT02.E03921

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**электрообогреватель наружных зеркал заднего вида,
электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134a),
противоугонное устройство, подушки безопасности

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (сто пятьдесят) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

HYUNDAI FO (Trajet)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

подпись

С.В. Пугачев

РОСС KR.MT02.E03921

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На поперечной панели моторного отсека, с левой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На поперечной панели моторного отсека, с правой стороны.

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
К	М	Н	М	?	8	1	?	Р	?	U	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

КМН – Hyundai Motor Company, The Republic of Korea.

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: М – FO (Trajet).

поз. 5: Вариант внутреннего оборудования салона: F, G, H, J, K.

поз. 6: Тип кузова: 8 – пятидверный универсал.

поз. 7: Тип ремней безопасности: 1 – активная система.

поз. 8: Тип двигателя:

В – бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.0 л;

С – бензиновый двигатель с рабочим объемом 2.7 л.

поз. 9: Расположение органов управления: Р – левостороннее.

поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-83 (4 – 2004 г., 5 – 2005 г., 6 – 2006 г.,...).

поз. 11: Код сборочного завода: U – Ulsan.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" РОСС KR.MT02.E03921
HYUNDAI FO (Trajet)

