

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС KR.MT25.E01552

12 июля 2005

Марка транспортного средства	HYUNDAI
Тип транспортного средства	GK Coupe
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	КМНН?6??P?U??????
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-ku, Ulsan, The Republic of Korea
Заявитель и его адрес	ООО "ТЕХ-ТРАНС", 692760, Приморский край, г. Артём, ул. Кирова, 33, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, с передним поперечным расположением двигателя
Тип кузова / количество дверей	несущий, купе / 2
Количество мест спереди / сзади	2 / 2

РОСС KR.MT25.E01552

Габаритные размеры, мм	
- длина	4395
- ширина	1760
- высота	1330
База, мм	2530
Колея передних / задних колес, мм	1490 / 1490
Масса снаряженного транспортного средства без учета массы водителя, кг	1180 ... 1354
Полная масса транспортного средства, кг	1700 (с дв. G4ED, G4ED-G) 1740 (с дв. G4GC, G4GC-G, G6BA, G6BA-G)
Максимальная нагрузка, кг:	
- на переднюю ось	1000
- на заднюю ось	860
Допустимая полная масса прицепа, кг	
- прицеп без тормозов	550
- прицеп с тормозами	1200 (с дв. G4ED, G4ED-G) 1400 (с дв. G4GC, G4GC-G, G6BA, G6BA-G)

Двигатель (марка, тип)	Hyundai, четырехтактный, бензиновый					
	G4ED (Euro-III)	G4ED-G (Euro-IV)	G4GC (Euro-III)	G4GC-G (Euro-IV)	G6BA (Euro-III)	G6BA-G (Euro-IV)
- количество и расположение цилиндров	4, рядное				6, V-образное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	1599		1975		2656	
- степень сжатия	10,0		10,1		10,0	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	77 (5800)		105,1 (6000)		122,9 (6000)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	143 (4500)		186,3 (4500)		245,1 (4000)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92					
Система питания	Kefico, распределенный впрыск топлива					
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-22600		Kefico, 35310-23600		Kefico, 35310-37150	
Блок управления впрыском (марка, тип)	39106-26730, 39106-26740 (для дв. G4ED) или 39106-26760 (для дв. G4ED-G)		39109-23270, 39109-23280, 39109-23490, 39109-23500 (для дв. G4GC) или 30109-23290 (для дв. G4GC-G)		39108-37720, 39108-37730, 39108-37740, 39108-37750, 39108-37760, 39108-37770	
Воздушный фильтр (марка, тип)	DongHyun MAHLE Filter Systems, 28113-2D000 с бумажным элементом					
Система зажигания	бесконтактная, электронная					
Катушка зажигания (марка, тип)	Hyunil, Denso Poongsung, Beru Korea, 12V					
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK GOLDEN BKR5ES-11 или CHAMPION RC10YC4				NGK GOLDEN PFR5N-11 или CHAMPION RC10PYPB4	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два (для мод. с дв. G4GC, G4GC-G, G6BA, G6BA-G) основных и дополнительный глушители, система нейтрализации отработавших газов					

POCC KR.MT25.E01552

	G4ED	G4ED-G	G4GC	G4GC-G	G6BA	G6BA-G
Основной глушитель (марка, тип)	GKM20		GKM10/20+ GKM10/20 (M/T), GKM15/25+ GKM15/25 (A/T)		GKM10/20+ GKM10/20 (M/T), GKM15/25+ GKM15/25 (A/T)	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	GKC20		GKC10 (для 5M/T, A/T)		GKC10 (A/T) GKC20 (M/T)	
Нейтрализатор (марка, тип)	Se Jong, AE или AK	Se Jong, AD или AL	Se Jong, C2E	Se Jong, C2D	Se Jong, L9H04, R9H04 + GSH16	Se Jong, L9SS04, R9SS04 + U2JJ18
Трансмиссия	HMC механическая (M/T)			гидромеханическая (A/T)		
Сцепление (марка, тип)	M/T: однодисковое, фрикционное, сухое					
Коробка передач (марка, тип)	(M/T): механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная			автоматическая		
	G4ED, G4ED-G	G4GC, G4GC-G	G6BA, G6BA-G	G4GC, G4GC-G	G6BA, G6BA-G	
- число передач	5-вперед, 1-назад	5-вперед, 1-назад	6-вперед, 1-назад	4-вперед, 1-назад	4-вперед, 1-назад	
- передаточные числа коробки передач						
I -	3.462	3.462	3.153	2.842	2.842	
II -	2.053	2.053	1.944	1.529	1.529	
III -	1.393	1.393	1.333	1.000	1.000	
IV -	1.061	1.061	1.055	0.712	0.712	
V -	0.837	0.837	0.857	-	-	
VI -	-	-	0.704	-	-	
3X -	3.250	3.250	3.002	2.480	2.480	
1 лавная передача (марка, тип)	HYUNDAI, цилиндрическая, косозубая					
- передаточное число главной передачи	4.412	4.056	4.428	4.407	4.042	
Подвеска (марка тип)						
- передняя	независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости					
- задняя	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости					
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа "шестерня-рейка", рулевой привод с гидроусилителем					
Тормозные системы						
- рабочая (марка, тип)	гидравлическая, двухконтурная, тормозные механизмы всех колес - дисковые, возможна установка ABS					
- запасная (марка, тип)	один из контуров рабочей тормозной системы					
- стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к специальным тормозным механизмам задних колес					
Шины						
- марка	-		-		-	
- размер	195/65 R15		205/55 R16		215/45ZR17	
- индекс несущей способности	91		90		87	
- категория скорости	V		V		Z	
Дополнительное оборудование транспортного средства	электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R-134a), противоугонное устройство					

РОСС KR.MT25.E01552

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

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем 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 GK Coupe

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

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.П. Гусаров
.....
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На голографической наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В задней части моторного отсека, на поперечной панели, слева.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.
В задней части моторного отсека, на поперечной панели, в центре.

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	Н	?	6	?	?	?	?	U	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -
КМН - HYUNDAI Motor Company, The Republic of Korea

поз. 4: тип транспортного средства: Н - GK Coupe

поз. 5: вариант внутреннего оборудования салона: L, M, N, P, R

поз. 6: тип кузова: 6 - купе

поз. 7: тип удерживающей системы пассивной безопасности (цифра)

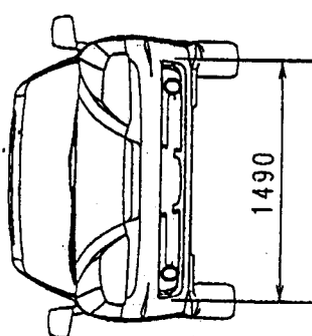
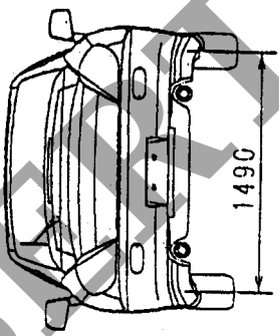
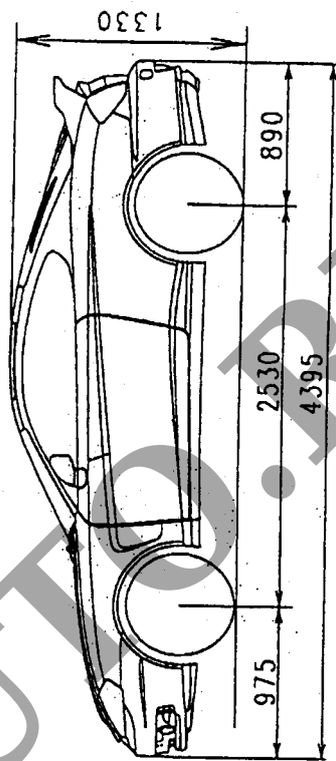
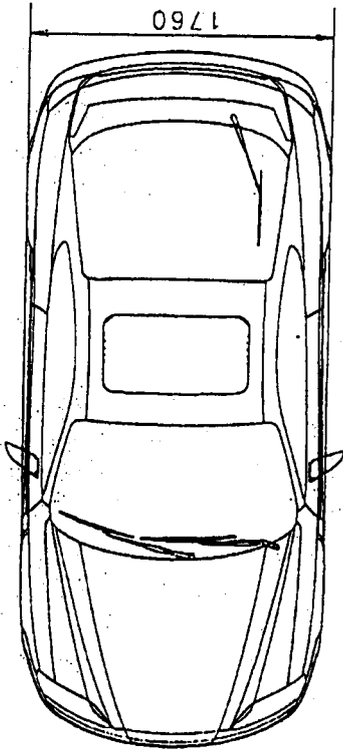
поз. 8: двигатель: В - рабочий объем - 1,6 л, бензиновый
D - рабочий объем - 2,0 л, бензиновый
F - рабочий объем - 2,7 л, бензиновый

поз. 9: контрольный символ

поз. 10: код модельного года выпуска согласно ISO 3779-83

поз. 11: код сборочного завода: U - Ulsan, Korea

поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства



HYUNDAI GK (Coupe)