

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС CZ.MT02.E06880

2013
22 сентября -----

Марка транспортного средства	HYUNDAI
Тип транспортного средства	ТС
Модификации	—
Коммерческое наименование	ix20
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 23 (дв. G4FA-4, G4FA-4I, G4FC, G4FC-I, G4FC-A) 8703 31 (дв. D4FC-4)
Код VIN	TMAP?81???J...
Экологический класс	4
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Хендэ Мотор СНГ», 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o., Prumyslova zona Nosovice, Nizni Lhoty 700, 739 51, Czech Republic

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	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
— длина	4100
— ширина	1765
— высота	1600
База, мм	2615
Колея передних / задних колес, мм	1541..1553 / 1545...1557

РОСС CZ.MT02.E06880

для модификаций с двигателем:	G4FA-4, G4FA-4I	G4FC, G4FC-I	G4FC-A	D4FC-4
тип трансмиссии	мех.	мех.	гидромех.	мех.
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1253...1343	1255...1355	1269...1370	1345...1446
Полная масса транспортного средства, кг	1710	1710	1730	1800
Максимальная допустимая масса, кг				
– на переднюю ось	881...907	881...911	898...928	968...998
– на заднюю ось	803...829	799...829	802...832	802...832
Допустимая масса прицепа, кг*				
– прицеп без тормозов	550	550	550	550
– прицеп с тормозами	1300	1300	1100	1300

Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation,	
	G4FA-4, G4FA-4I	G4FC, G4FC-I, G4FC-A
	четырёхтактный, бензиновый	
– обозначение на блоке двигателя	G4FA	G4FC
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	4, рядное
– рабочий объем, см ³	1396	1591
– степень сжатия	10.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	66.2 (6000)	91.5 (6300)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	137.3 (4000)	156 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-2B000	
Блок управления впрыском топлива (марка, тип)	39118-2B300, 39118-2B360 (G4FA-4I) 39118-2B310, 39118-2B370 (G4FA-4)	39118-2B320 (G4FC), 39118-2B340 (G4FC-I), 39118-2B310 (G4FC-A)
Воздушный фильтр (марка, тип)	MANN+HUMMEL DONGWOO, 28113-1P000	
Система зажигания	микропроцессорная	
Катушка зажигания (марка, тип)	YURA, 27301-2B010	
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion, NGK, YURA, RER8MC, LZKR6B-10E, ELR9QC10	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один основной и два дополнительных глушителя, система нейтрализации отработавших газов	один основной и один дополнительный глушители, система нейтрализации отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	Sejong, JCM30	
Дополнительные глушители (марка, тип)	Sejong, HDC10, Sejong, YNF10	Sejong, HDC10
Нейтрализаторы (марка, тип)	Sejong, W2BIA0	W2BEF5, U2B991

* При условии оборудования транспортного средства сцепным устройством, соответствующим требованиям Правил ЕЭК ООН №55-01

РОСС CZ.MT02.E06880

Двигатель (марка, тип) – обозначение на блоке двигателя – количество и расположение цилиндров – рабочий объем, см ³ – степень сжатия Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹) Топливо	Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation D4FC-4 D4FC 4, рядное 1396 17.0 66 (4000) 220 (1750...2750) дизельное				
Система питания Система впрыска (марка, тип) Блок управления впрыском топлива (марка, тип) ТНВД (марка, тип) Форсунки (марка, тип) Воздушный фильтр (марка, тип) Турбокомпрессор (марка, тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением Delphi Delphi, 39130-2A420 Delphi, 33100-2A700, 33100-2A710, 33100-2A720 Delphi, 33800-2A760, 33800-2A770, 33800-2A780, MANN+HUMMEL DONGWOO, 28113-1P000 Keyang, 28201-2A730				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Глушитель (марка, тип) Нейтрализатор (марка, тип)	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов Sejong, YNM50 SEJONG/SEJUNG, W2A500				
с двигателем:	G4FA-4, G4FA-4I	G4FC, G4FC-I	D4FC-4	G4FC-A	
Трансмиссия	механическая			гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом			—	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением			автоматическая	
– число передач	вперед – 5, назад – 1	вперед – 6, назад – 1	вперед – 4, назад – 1		
– передаточные числа	I - II - III - IV - V - VI - 3.X. -	3.769 2.045 1.370 1.036 0.839 – 3.545	3.615 1.955 1.370 1.036 0.893 0.774 3.545	3.769 2.040 1.294 0.905 0.702 0.596 3.583	2.919 1.551 1.000 0.713 – – 2.480
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая				
– передаточное число	4.400	4.267	4.267	3.941	4.619

РОСС CZ.MT02.E06880

<u>Подвеска</u>			
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон		
– задняя	полузависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами		
<u>Рулевое управление</u> (марка, тип)			
рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; с электроусилителем			
<u>Тормозные системы</u>			
– рабочая	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС (по заказу), тормозные механизмы всех колес – дисковые		
– запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы		
– стояночная	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
<u>Шины</u>			
– марка	–	–	–
– размер	195/65R15	205/55R16	205/50R17
– индекс несущей способности	91	91	89
– категория скорости	H	H	V
<u>Оборудование транспортного средства</u>			
электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134a), противоугонное устройство, подушки безопасности			

HYUNDAI JC

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
 Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

А.В. Зажигалкин

Действует с " 22 " сентября 2010 г.

РОСС CZ.MT02.E06880

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 "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В проеме левой передней двери, на средней стойке.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. Под правым передним сиденьем, на поперечине пола.
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
T	M	A	P	?	8	1	?	?	?	J	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
TMA – Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o., Czech Republic.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **P** – JC (ix20).
- поз. 5: Вариант внутреннего оборудования салона: **S, T, U, V, W**.
- поз. 6: Обозначение типа кузова изготовителем транспортного средства:
8 – Wagon.
- поз. 7: Тип ремней безопасности:
1 – активная система.
- поз. 8: Тип двигателя:
C – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.4 л,
D – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.6 л,
R – дизель с рабочим объемом 1.4 л.
- поз. 9: Расположение органов управления и тип трансмиссии:
A – левостороннее, механическая трансмиссия;
B – левостороннее, гидромеханическая трансмиссия.
- поз. 10: Модельный год согласно ISO 3779-2009.
- поз. 11: Код сборочного завода:
J – Hyundai Motor Manufacturing Czech s.r.o, Czech Republic.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

HYUNDAI JC (ix20)

