

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 RU.MT02.E06868

21 сентября _____
2013 г.

Марка транспортного средства	HYUNDAI
Тип транспортного средства	RBR
Модификации	—
Коммерческое наименование	Solaris, i25, Verna, RB
Категория транспортного средства	M₁
Код ОКП	45 1400
Код VIN	Z94C?41???R...
Экологический класс	4
Заявитель, изготовитель и его адрес	ООО "Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус", 197706, г. Санкт-Петербург, г. Сестрорецк, ул. Воскова, д. 4, литер "А", пом. 2-Н, Российская Федерация
Сборочный завод и его адрес	197704, г. Санкт-Петербург, ст. Горская, Левашовское шоссе, участок 1, Российская Федерация
Представитель изготовителя и его адрес	ООО "Хендэ Мотор СНГ", 123317, г. Москва, ул. Тестовская, 10, Российская Федерация

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, седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3

РОСС RU.MT02.E06868

Габаритные размеры, мм	
– длина	4370
– ширина	1700
– высота	1470
База, мм	2570
Колея передних / задних колес, мм	1487...1495 / 1494...1502
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	1110...1173 (с механической трансмиссией) 1135...1198 (с гидромеханической трансмиссией)
Полная масса транспортного средства, кг	1565
Максимальная допустимая масса, приходящаяся	
– на переднюю ось, кг	850
– на заднюю ось, кг	840
Допустимая полная масса прицепа	
– прицеп без тормозов, кг	450
– прицеп с тормозами, кг	1000 (с механической трансмиссией) 800 (с гидромеханической трансмиссией)

Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / KIA Motors Corporation	
	G4FA	G4FC
– количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, бензиновый 4, рядное	
– рабочий объем, см ³	1396	1591
– степень сжатия	10.5	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	78.7 (6300)	90.4 (6300)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	135.4 (5000)	155.0 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	
Система питания	впрыск топлива с электронным управлением	
Система впрыска (марка, тип)	Kefico, 35310-2B000	
Блок управления впрыском (марка, тип)	39113-2B650, 39124-2B450	39113-2B670, 39124-2B470
Воздушный фильтр (марка, тип)	DAEKI, 28113-1R100, с бумажным элементом	
Система зажигания	микропроцессорная	
Катушка зажигания (марка, тип)	YURA, 27301-2B010	
Свечи зажигания (марка, тип)	YURA / Champion / NGK, RER8MC / LZKR6B-10E / ELR9QC10	

РОСС RU.MT02.E06868

для двигателя:	G4FA	G4FC	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и два дополнительных глушителя; нейтрализатор отработавших газов		
Основной глушитель (марка, тип)	Sejong, MD C 00		
Дополнительные глушители (марка, тип)	Sejong, RB M 00 + TQ F 10		
Нейтрализаторы (марка, тип)	Faurecia, W2BWA0		
для транспортных средств с двигателями:	G4FA	G4FC	G4FA, G4FC
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 - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
– передаточные числа			
I -	3.769	3.615	2.919
II -	2.045	1.962	1.551
III -	1.370	1.370	1.000
IV -	1.036	1.036	0.713
V -	0.839	0.839	—
3.X -	3.545	3.545	2.480
Главная передача (марка, тип)	HYUNDAI, цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.267	4.059	4.121
Подвеска			
– передняя	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
– задняя	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, с гидроусилителем		
Тормозные системы			
– рабочая (марка, тип)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные		
– запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы		
– стояночная (марка, тип)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		

РОСС RU.MT02.E06868

Шины

– марка	—	—
– размер	185/65 R15	195/55 R16
– индекс несущей способности	88	87
– категория скорости	H	H

Оборудование транспортного средства

электростеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134a), электрообогрев наружных зеркал заднего вида, подушки безопасности, противоугонное устройство

HYUNDAI RBR

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

Б.В. Кисуленко

А.В. Зажигалкин

Действует с " 21 " сентября 2010 г.

РОСС RU.MT02.E06868

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:

В проеме левой передней двери на средней стойке.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На поперечном лонжероне кузова, под правым передним сиденьем.

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
Z	9	4	C	?	4	1	?	?	?	R	?	?	?	?	?	?

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

Z94 – ООО "Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус" (Российская Федерация).

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **C** – RBR.

поз. 5: Обозначение комплектации: **S**, **T** или **U**.

поз. 6: Обозначение типа кузова: **4** – седан.

поз. 7: Обозначение типа удерживающей системы: **1** – активная система.

поз. 8: Обозначение типа двигателя:

C – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.4 литра;

D – бензиновый двигатель с рабочим объемом 1.6 литра.

поз. 9: Обозначение расположения органов управления:

A или **B** – левостороннее.

поз. 10: Обозначение модельного года согласно ГОСТ Р 51980.

поз. 11: Дополнительное обозначение изготовителя:

R – ООО "Хендэ Мотор Мануфактуринг Рус" (Российская Федерация).

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

HYUNDAI RBR (Solaris, i25, Verna, RB)

