

E-KR.MT02.B.00191

19 сентября 2011

19 сентября 2014

**механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)**
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru

МАРКА	HYUNDAI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Genesis
ТИП	ВН
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4 (с дв. G6DK) 5 (с дв. G6DJ)
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481 / 8703 24
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Хендэ Мотор СНГ" (ООО "Хендэ Мотор СНГ"), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация, ОГРН: 1077746154067, тел.: +7-495-988-4714, факс: +7-495-988-4715
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Hyundai Motor Company, 231, Yangjae-dong, Seocho-gu, Seoul, 137-938, The Republic of Korea, тел./факс +82-2-3464-1114
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Хендэ Мотор СНГ" (ООО "Хендэ Мотор СНГ"), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, д. 10, Российская Федерация, ОГРН: 1077746154067, тел.: +7-495-988-4714, факс: +7-495-988-4715
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Ulsan Plant, 700, Yangjeong-gong, Buk-gu, Ulsan, 683-791, The Republic of Korea
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует.

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-KR.MT02.B.00191 от 13 сентября 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-KR.MT02.B.00191

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	классическая
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, седан / 4
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4985
– ширина	1890
– высота	1480...1485
База, мм	2935
Колея передних / задних колес, мм	1604...1619 / 1620...1635
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1805...1912 (с дв. G6DK) 1815...1922 (с дв. G6DJ)
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	2280
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
– на переднюю ось	1200
– на заднюю ось	1300
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена

Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation	
	G6DK	G6DJ
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	6, V-образное
– рабочий объем цилиндров, см ³	3778	3778
– степень сжатия	10.4	11.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	213 (6200)	246 (6400)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	358 (4500)	395 (5100)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	Delphi, распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	39107-3C020, 39107-3C021, 39107-3C022, 39107-3C023 Daeki, 28113-3M000	39115-3CBE0, 39116-3CBE0, 39105-3CBE0, 39106-3CBE0 Daeki, 28113-3M100
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 степень	Daeki, 28110-3M000	Daeki, 28110-3M000
– 2 степень	Daeki, 28191-3M000, 28191-3M010	Daeki, 28195-3M200, 28195-3M250

E-KR.MT02.B.00191

для двигателей:	G6DK	G6DJ
Система зажигания (тип)	микропроцессорная	
Катушка зажигания (маркировка)	Denso-Poongsung, 27301-3C000	Denso-Poongsung, 27301-3C000
Свечи (маркировка)	Woojin / NGK / Champion / Yura Tech, RER8WMPB4 / SILZKR6B11 / DILKR6A11	Woojin, DILKR7A11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	Sejung / Sejong, BHLC / BHRC Faurecia Emission Control System Korea, 3C33L / 3C34R	Sejung / Sejong, 3CFG / 3CFH Faurecia, 3CFGL / 3CFHR
– 1 степень	BHC00	BHC55
– 2 степень	BHM05 / BHM15	BHM85 / BHM95
Глушители (маркировка)		
– 1 степень		
– 2 степень		
Трансмиссия (тип)	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	—	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая	
– число передач	вперед – 8, назад – 1	
– передаточные числа		
I -	3.665	
II -	2.396	
III -	1.610	
IV -	1.190	
V -	1.000	
VI -	0.826	
VII -	0.643	
VIII -	0.556	
3.X. -	2.273	
Главная передача (тип, маркировка)	гипоидная	
– передаточное число	3.909	
Подвеска		
Передняя (описание)	независимая, пружинная или пневматическая (по заказу), рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя (описание)	независимая, пружинная или пневматическая (по заказу), рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление (описание)	с электро-гидравлическим усилителем	
– рулевой механизм (тип, маркировка)	"шестерня - рейка" , 57700-3M300 / 57700-3M350 / 57700-3M510	

E-KR.MT02.B.00191

Тормозные системы

Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод тормозных механизмов задних колес
– усилитель (маркировка)	59110-3M000
– тормозные цилиндры (маркировка)	
главный	58510-3M000 / 58510-3M050
передних колес	58110-3M010 / 58130-3M010
задних колес	58210-3M110 / 58230-3M110

Шины

– размерность	225/55 R17	235/50 R18
– минимально допустимый индекс нагрузки	97	97
– скоростная категория	V	V
– статический радиус, мм	328±1	332±1

Оборудование транспортного средства

подушки безопасности, электростеклоподъемники, электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, кондиционер (хладагент 134a), противоугонное устройство

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

E-KR.MT02.B.00191

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
На средней стойке кузова, в проеме двери водителя.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. Под правым передним сиденьем, на поперечине пола.
 - 3.3. На табличке, видимой снаружи, в левом нижнем углу лобового стекла.
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	G	?	4	1	?	?	?	U	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
КМН – Hyundai Motor Company, The Republic of Korea.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **G** – ВН.
- поз. 5: Вариант внутреннего оборудования салона:
A, B, C, D или **E**.
- поз. 6: Тип кузова: **4** – седан.
- поз. 7: Тип ремней безопасности: **1** – активная система.
- поз. 8: Тип двигателя: **E, K, D** – бензиновый двигатель с рабочим объемом 3.8 л.
- поз. 9: Расположение органов управления: **A, B, P** – левостороннее.
- поз. 10: Модельный год согласно Таблице 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11: Код сборочного завода: **U** – Ulsan plant.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

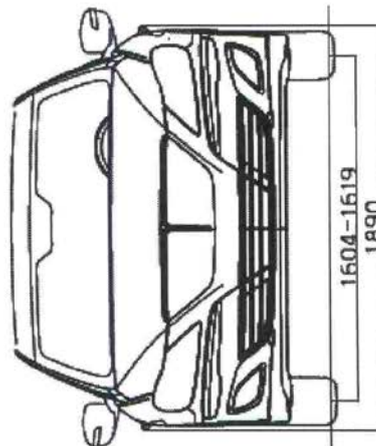
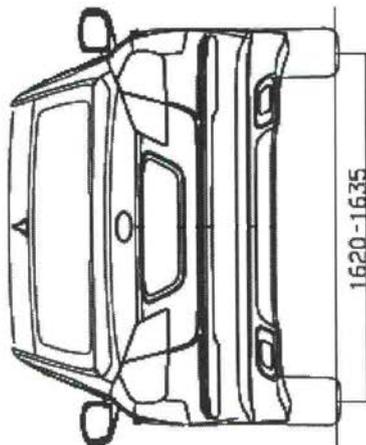
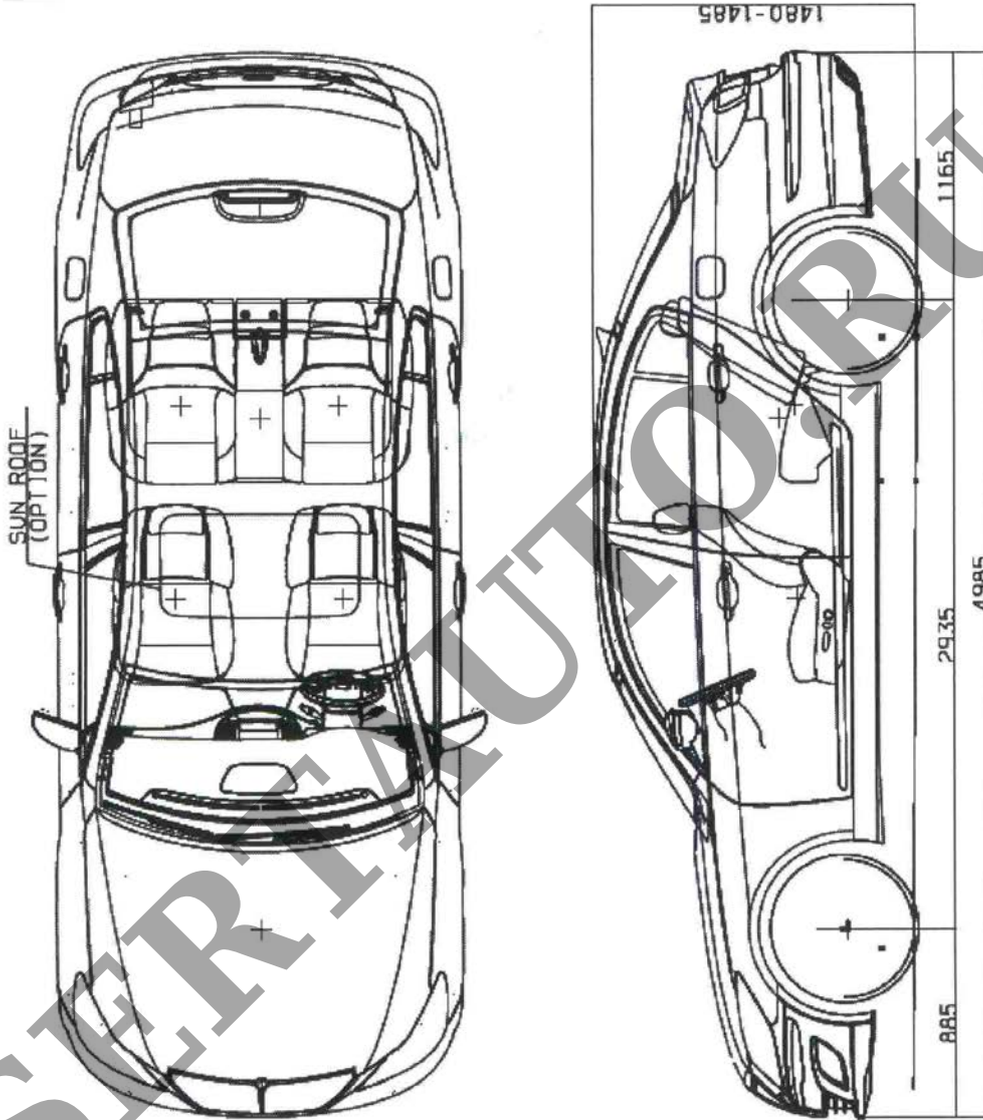
подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

E-KR.MT02.B.00191

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
HYUNDAI BH (Genesis)



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **E-KR.MT02.B.00191**
Бланк № 0002587

SERTAUTO.RU