

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0005984

№ E-KR.MT02.B.00574

Срок действия с 27 августа 2012 по 27 августа 2015

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА	HYUNDAI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Santa Fe
ТИП	DM
МОДИФИКАЦИИ	—
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП/ТН ВЭД	45 1481 / 8703 23 (с дв. G4KE), 8703 32 (с дв. D4NB)
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Хендэ Мотор СНГ" (ООО "Хендэ Мотор СНГ"), 123317, г. Москва, ул. Тестовская, 10, "Северная башня", 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, 10, "Северная башня", 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 двух страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует.

Руководитель органа по сертификации



подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № Е-KR.MT02.B.00574 от 22 августа 2012

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

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние или 4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический несущий универсал / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3) или 7 (первый ряд - 2, второй ряд - 3, третий ряд - 2)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4690
- ширина	1880
- высота	1675...1685
База, мм	2700
Колея передних / задних колес, мм	1628...1633 / 1639...1644
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1666...2076
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	2510...2600
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
- на переднюю ось	1350
- на заднюю ось	1450
Максимальная масса прицепа, кг*	
- прицеп без тормозной системы	750
- прицеп с тормозной системой	2500 (с мех. трансмиссией) / 2000 (с гидромех. трансмиссией)
Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation
	G4KE, четырехтактный, с искровым зажиганием
- обозначение на блоке двигателя	G4KE
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2359
- степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	129.0 (6000)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	227.0 (3750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	Kefico, 35310-2G300, впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Continental, 39100-2GCK0 / 39100-2GCK5 / 39110-2GCK0 / 39110-2GCK5
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Leehan (Daeki), 28113-2W100
Глушитель шума впуска (маркировка)	—

* - при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ЕЭК ООН № 55-01.

к Одобрению типа транспортного средства № E-KR.MT02.B.00574

Система зажигания (тип)	микропроцессорная
Катушка зажигания (маркировка)	Denso Poongsung, 27300-3F100
Свечи (маркировка)	Denso Poongsung, FK16HQR11
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	
– 1 степень	Faurecia, 2G320
– 2 степень	Sejong / Sejung, 2G283
Глушители (маркировка)	
– 1 степень	DMM 30
– 2 степень	DMS 30
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motor Corporation
– обозначение на блоке двигателя	D4HB, четырехтактный, дизель
– количество и расположение цилиндров	D4HB 4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	2199
– степень сжатия	16.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	145.0 (3800)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	421.0 (1800...2500) (с мех. трансмиссией) 436.0 (1800...2500) (с гидромех. трансмиссией)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	Bosch, впрыск топлива под давлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, 39101-2F310 / 39101-2F315
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell, 28231-2F100
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, 33100-2F000
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 33800-2F000
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Leehan, 28110-2W300
Глушитель шума впуска (маркировка)	—
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Daeki Faurecia, CCDM01 (с мех. трансмиссией) Daeki Faurecia, CCDM06 (с гидромех. трансмиссией)
Глушитель (маркировка)	DMM 50

для транспортных средств с двигателем:	G4KE	D4HB	G4KE	D4HB
Трансмиссия (тип)	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое		—	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением		автоматическая	
– число передач	вперед - 6, назад - 1		вперед - 6, назад - 1	

к Одобрению типа транспортного средства №

E-KR.MT02.B.00574

для транспортных средств с двигателем:	G4KE	D4HB	G4KE	D4HB
- передаточные числа				
I -	3.769	3.538	4.212	4.651
II -	1.931	1.909	2.637	2.831
III -	1.696	1.179	1.800	1.842
IV -	1.276	0.814	1.386	1.386
V -	1.027	0.737	1.000	1.000
VI -	0.897	0.628	0.772	0.772
3.X. -	3.588	3.910	3.385	3.393
Главная передача (тип, маркировка)	цилиндрическая, косозубая (передняя) + гипоидная (задняя для полноприводных ТС)			
- передаточное число	5.071 / 3.737 ¹	4.071 / 4.750 ²	3.913	3.195

1 – при включенной 1-й – 2-й передаче и передаче заднего хода / 3-й – 6-й передаче

2 – при включенной 1-й – 4-й передаче / 5-й – 6-й передаче и передаче заднего хода

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон,
со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими
телескопическими амортизаторами, со стабилизатором
поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)

с гидравлическим или электрическим усилителем

- рулевой механизм
(тип, маркировка)

"шестерня - рейка", MOBIS, 56500-2W100 / 56500-2W900

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным
разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех
колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический или электромеханический привод
к тормозным механизмам задних колес

- усилитель (маркировка)

59110-2W300 / 59110-2W310

- тормозные цилиндры (маркировка)

главный: 58510-2W820 / 58510-2W800
передних колес: 58110-2W700 / 58130-2W700
задних колес: 58230-2W700 / 58210-2W700

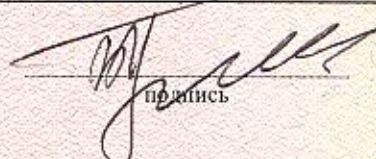
Шины

- размерность	235/65 R17	235/60 R18	235/55 R19
- минимально допустимый индекс нагрузки	T или H	H	H
- скоростная категория	104	103	101
- статический радиус, мм	355±1	355±1	358±1

Оборудование транспортного средства

электрообогрев наружных зеркал заднего вида, подушки безопасности, электростеклоподъемники, кондиционер, противоугонное устройство

Руководитель органа по сертификации


подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
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:
В проеме двери водителя.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В подкапотном пространстве справа на поперечном элементе несущей системы кузова.
 - 3.3. В левом нижнем углу ветрового окна за стеклом.
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
K	M	H	S	?	8	1	?	?	?	U	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
KMH – Hyundai Motor Company, The Republic of Korea.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **S** – DM.
- поз. 5: Вариант внутреннего оборудования салона:
S, T, U, V или **W**.
- поз. 6: Тип кузова: **8** – универсал.
- поз. 7: Тип ремней безопасности: **I** – активная система.
- поз. 8: Тип двигателя:
C – G4KE;
X – D4NB.
- поз. 9: Расположение органов управления и тип трансмиссии:
A – левостороннее, механическая трансмиссия, передний привод;
B – левостороннее, гидромеханическая трансмиссия, передний привод;
C – левостороннее, механическая трансмиссия, полный привод;
D – левостороннее, гидромеханическая трансмиссия, полный привод.
- 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



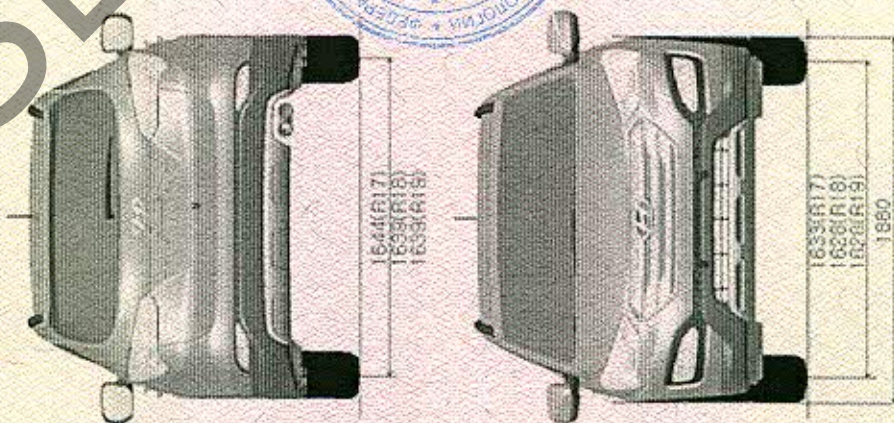
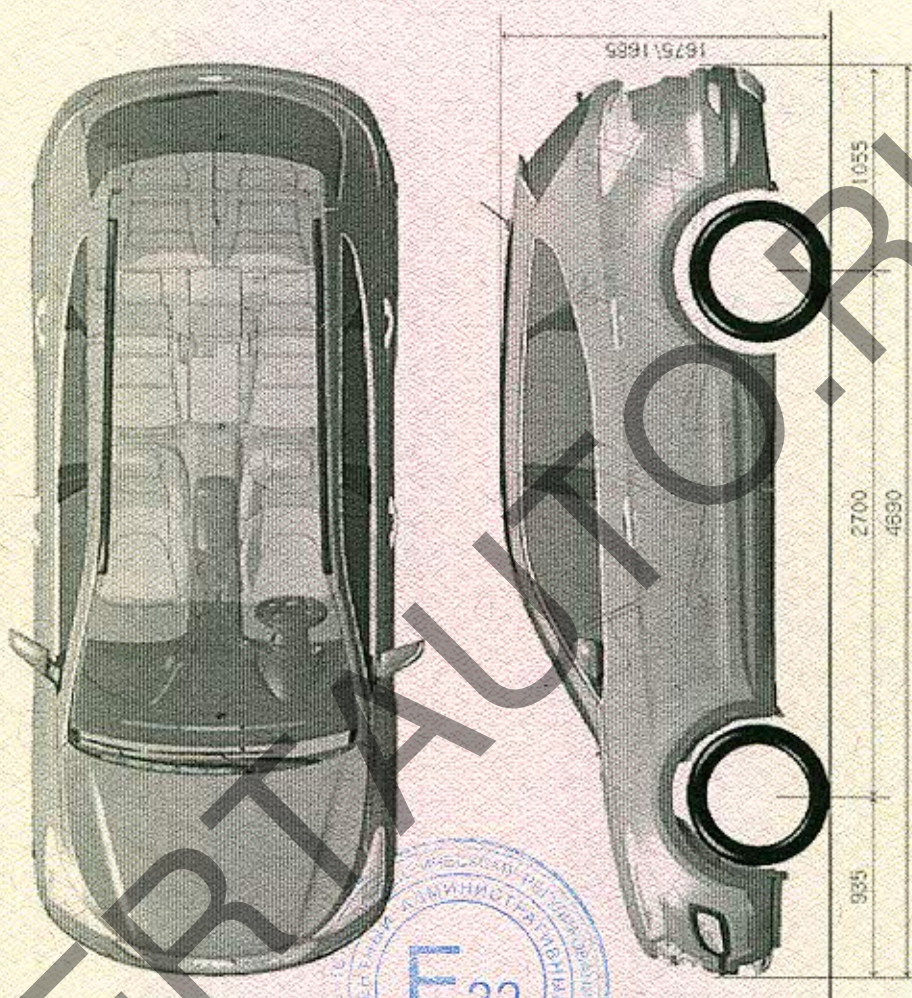
[Handwritten signature]
подпись

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

HYUNDAI DM (Santa Fe)

(комплектация с семью местами для сидения)



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

HYUNDAI DM (Santa Fe)

(комплектация с пятью местами для сидения)

