

E-RU.АЯ04.В.00126

01 января 2012

31 декабря 2014

продукции машиностроения Федерального государственного унитарного предприятия "Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении" (ОС "ПРОММАШ")
123007, г. Москва, ул. Шеногина, 4, ОГРН: 1037739388939,
ГР № РОСС RU.0001.11АЯ04 с 20.03.2008 г. по 20.03.2013 г.
тел.: (499) 259-74-85, факс: (499) 256-14-77, e-mail: 203-1@gost.ru

МАРКА	КІА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Cerato, Forte
ТИП	TD
МОДИФИКАЦИИ	F?411A, F?411B, F?412A, F?412B
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481 / 8703 23
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Киа Моторс РУС» (ООО «Киа Моторс РУС»), 109028, г. Москва, Серебряническая набережная, д.29 ОГРН: 5087746291760 тел. (495) 287-09-00, факс (495) 287-09-01
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Эллада Интертрейд» (ООО «Эллада Интертрейд»), 236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация, ОГРН: 1023901005754 тел. (495) 627-39-25, факс (495) 623-14-11
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Киа Моторс РУС» (ООО «Киа Моторс РУС»), 109028, г. Москва, Серебряническая набережная, д.29 ОГРН: 5087746291760 тел. (495) 287-09-00, факс (495) 287-09-01
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	236013, г. Калининград, ул. Магнитогорская, 4, Российская Федерация
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 не действительно.

- 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 1 странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО

Внесена запись в реестр за № E-RU.АЯ04.В.00126 от 30 декабря 2011 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального
органа исполнительной власти,
выполняющего функции
компетентного административ-
ного органа Российской Феде-
рации в соответствии с Женев-
ским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.AЯ04.B.00126

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 для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)

Габаритные размеры, мм	
- длина	4530
- ширина	1775
- высота	1460
База, мм	2650
Колея передних / задних колес, мм	1557/1564 для шин 195/65R15 1543/1550 для шин 205/55R16 1539/1546 для шин 215/45R17

Для модификаций	Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	Полная масса транспортного средства (технически допустимая), кг	Максимальная осевая масса транспортного средства (технически допустимая):		Максимальная масса прицепа, кг	
			на переднюю ось, кг	на заднюю ось, кг	прицеп без тормозной системы	прицеп с тормозной системой
F?411A	1236-1302	1680	980	910	550	1200
F?411B	1261-1326	1720	980	910	500	1000
F?412A	1280-1347	1720	980	910	550	1200
F?412B	1293-1359	1740	980	910	500	1000

для модификаций:	F?411A	F?411B	F?412A	F?412B
Двигатель (марка, тип)	Hyundai или KIA, с принудительным зажиганием, жидкостного охлаждения G4FC (G4FC-4)		Hyundai или KIA, с принудительным зажиганием, жидкостного охлаждения G4KD (G4KD-4, G4KD-4L)	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное			
– рабочий объем, см ³	1591		1998	
– степень сжатия	10.5			
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) (по Правилам ЕЭК ООН № 85-00)	92.7 (6300)		114.7 (6200)	110.3 (6200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	157.0 (4200)		194.2 (4300)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			

E-RU.АЯ04.В.00126

для двигателей:	G4FC (G4FC-4)	G4KD (G4KD-4)	G4KD (G4KD-4L)
Система питания (тип)	многоточечный впрыск топлива		
Блок управления (маркировка)	39114-2B420, 39124-2B520, 39114-2B430, 39124-2B530	39122-2G070, 39122-2G080, 39142-2G070, 39142-2G080	39122-2G220, 39142-2G220
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Dongwoo, 28113-2H000		
Глушители шума впуска (маркировка)			
-1 ступень	Dongwoo, 28110-1H050	Dongwoo, 28110-1M400	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная		
Катушка зажигания (маркировка)	Yura, Selim 27301-2B010	Denso Poongsung, 27300-3F100	
Свечи (маркировка)	Champion, NGK, Yura RER8MC, LZKR6A-E, LZKR6B-10E, ELR9QC10	NGK, LFR5A-11	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (марка, тип)	Daeki Faurecia, C2B40, C2B31	SEJONG/SEJUNG 2G720	
для мод.:	F?411A/F?411B	F?412A/F?412B	
Глушители (маркировка)			
- 1 ступень	WOOSHIN, TDC10	WOOSHIN, TDC20	
- 2 ступень	WOOSHIN, TDM10	WOOSHIN, TDM20	

для модификаций:	F?411A	F?411B	F?412A	F?412B
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое с диафрагменной пружиной	—	сухое, однодисковое с диафрагменной пружиной	—
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ручным управлением	автоматическая	механическая, с ручным управлением	автоматическая
– число передач	вперед – 6, назад – 1	вперед – 6, назад – 1	вперед – 6, назад – 1	вперед – 6, назад – 1

E-RU.AЯ04.B.00126

для модификаций:	F?411A	F?411B	F?412A	F?412B
– передаточные числа				
I -	3.615	4.400	3.615	4.212
II -	1.955	2.726	1.962	2.637
III -	1.370	1.834	1.294	1.800
IV -	1.036	1.392	1.024	1.386
V -	0.839	1.000	0.86	1.000
VI -	0.727	0.774	0.756	0.772
З.Х. -	3.545	3.440	3.583	3.385
Главная передача (марка, тип)	одинарная, цилиндрическая			
– передаточное число	4.267	3.612	4.188	3.195
Подвеска				
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя (описание)	независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами			
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем			
рулевой механизм (тип, маркировка)	рулевой механизм типа "шестерня - рейка"			
Тормозные системы				
- рабочая (описание)	с вакуумным усилителем, с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые			
- запасная (описание)	один из контуров рабочей тормозной системы			
- стояночная (описание)	механический привод к тормозным механизмам задних колес			
Усилитель (маркировка)	MOBIS			
Компрессор (маркировка)	—			
Тормозные камеры/цилиндры (маркировка)	MOBIS			
Шины	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
	195/65R15	91	T	305.5
	205/55R16	91	H	305.5
	215/45R17	87	H	304.0
Оборудование транспортного средства	кондиционер или климат-контроль (хладагент R134A), обогрев наружных зеркал заднего вида, стеклоподъемники с электроприводом, противоугонное устройство (иммобилайзер), подушки безопасности, центральный замок			

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-RU.AЯ04.B.00126

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:
На табличке изготовителя. Знак обращения на рынке выполняется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя:
С правой стороны на средней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На полу под правым передним сидением.
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
X	W	E	F	?	?	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код предприятия-изготовителя (WMI):
«XWE» – ООО «Эллада Интертрейд», Российская Федерация
- поз. 4: обозначение типа транспортного средства: «F» – TD
- поз. 5: обозначение модели и серии: буквы латинского алфавита, кроме букв I, O, Q
- поз. 6: обозначение типа кузова:
«4» – четырехдверный седан
- поз. 7: обозначение типа удерживающих систем:
«1» – «активные» ремни безопасности с обеих сторон
- поз. 8: обозначение типа двигателя:
1 – 1.6 л с принудительным зажиганием
2 – 2.0 л с принудительным зажиганием
- поз. 9: обозначение типа трансмиссии:
«А» – механическая;
«В» – гидромеханическая
- поз. 10: код модельного года согласно таблице 1 Приложения 8 Технического регламента «О безопасности колесных транспортных средств»
- поз. 11 - 17: производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.В. Куликов

инициалы, фамилия

E-RU.АЯ04.В.00126

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
КІА TD (Cerato, Forte),
 мод. F?411A, F?411B, F?412A, F?412B

