

СБКТС	
МАРКА	KIA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	SORENTO
ТИП	
ШАССИ	XM
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	KNAKU814CE5472
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	M1G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
АДРЕС	Kia Motors Corporation. 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul, Корея, Республика Корея.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Hwasung Plant, 95, Kiajadongcha-ro, Ujeong-eup, Hwaseong-si, Gyeonggi-do, Республика Корея.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2 / 3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1850
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2510
Габаритные размеры, мм	
- длина	4685
- ширина	1885
- высота	1745
База, мм	2700
Колея передних /задних колес, мм	1618 / 1621
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	D4NB, с воспламенением от сжатия, с турбонаддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2199
- степень сжатия	16,0:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	

	145(3800)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	механическая
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	-
Коробка передач (марка, тип)	сухое, однодисковое с ручным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	независимая, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя	независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	«шестерня-рейка», с гидравлическим усилителем
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – дисковые
- запасная	один из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная	механический или электрический привод к тормозным механизмам задних колес
Шины (марка, тип)	235/65/R17
Дополнительное оборудование транспортного средства	
Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
отсутствует	