

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>HYUNDAI</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>Santa Fe</b>
ТИП	<b>СМ</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>КМНСН81БДВU694</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2011 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>M<sub>1</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	<b>4</b>
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>Hyundai Motor Company. 231, Yangjae-dong, Seocho-gu, Seoul, 137-938, The Republic of Korea.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>Ulsan Plant, 700, Yangjeong-gong, Buk-gu, Ulsan, 683-791, The Republic of Korea</b>

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	<b>4 x 4 / все</b>
-----------------------------------	--------------------

Схема компоновки транспортного средства	<b>полноприводная</b>
---	-----------------------

Тип кузова / количество дверей (для категории M <sub>1</sub> )	<b>цельнометаллический, несущий, универсал / 5</b>
--	--

Количество мест спереди / сзади (для категории M <sub>1</sub> )	<b>2/3</b>
---	------------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2062

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
2505

Габаритные размеры, мм

4675

длина -

1890

ширина -

1795

высота -

База, мм

2700

Колея передних / задних колес, мм

1615 / 1620

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Hyundai Motor Company, G4KE, четырехтактный, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

2359

степень сжатия -

10.5

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(6000) 128

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания (тип)

впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Denso Poongsung, электронная

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

гидромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Hyundai, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -  
независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости  
задняя -  
независимая, рычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости  
(Рулевое управление (марка, тип  
Hyundai, рулевой механизм типа "шестерня - рейка"; с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -  
гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые  
запасная -  
каждый из контуров рабочей тормозной системы  
стояночная -  
механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

235/65R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID):

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует