

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

**РОСС TW.MT02.E05857**

15 июня \_\_\_\_\_  
2011

Марка транспортного средства	<b>FORD</b>
Тип транспортного средства	<b>FE1</b>
Модификации	<b>-</b>
Коммерческое наименование	<b>Escape</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b>
Код VIN	<b>LFA?T??N??2???????</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель и его адрес	<b>"Форд Мотор Компани" ЗАО, 188640, Ленинградская область, г. Всеволожск, промзона "Кирпичный Завод", 1, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес, сборочный завод	<b>Ford Lio Ho Motor Co. Ltd, 705 Chung Hwa Rd, Sec.1, Chung Li, Taoyuan, 320, Taiwan</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал, цельнометаллический, несущего типа / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	4480
- ширина	1845
- высота	1730

## POCC TW.MT02.E05857

База, мм	2620
Колея передних / задних колес, мм	1550 / 1530
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1655...1675
Полная масса транспортного средства, кг	1986
Максимальная масса, приходящаяся:	
– на переднюю ось, кг	1111
– на заднюю ось, кг	1051
Допустимая масса прицепа, кг	750

---

<b>Двигатель</b> (марка, тип)	<b>Ford, L3</b> , бензиновый, четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	2261
- степень сжатия	9.7
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	107 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	199 (4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91
<b>Система питания</b>	EFI, многоточечный впрыск топлива во впускной коллектор
Блок управления (марка, тип)	Mitsubishi Electric, L3TF
Воздушный фильтр (марка, тип)	Tokyo Roki, L336
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, 6M8G
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, ILTR-5A13G
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и два каталитических нейтрализатора
Передний глушитель (марка, тип)	L3E9, L3H6
Задний глушитель (марка, тип)	EV57-403A0-?
Каталитические нейтрализаторы (марка, тип)	L3E9

---

<b>Трансмиссия</b>	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	G4E, автоматическая
- число передач	4
- передаточные числа	I - 2.800
	II - 1.540
	III - 1.000
	IV - 0.700
	3.X. - 2.333
<b>Главная передача</b> (марка, тип)	одинарная, передняя - цилиндрическая, задняя - гипоидная
- передаточное число главной передачи	4.375

РОСС TW.MT02.E05857

**Подвеска**

- передняя независимая, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, многорычажная, пружинная, с гидравлическими амортизаторами

**Рулевое управление** (марка, тип)рулевой механизм типа “шестерня - рейка”,  
рулевой привод с гидроусилителем**Тормозные системы**

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры; с вакуумным усилителем, с антиблокировочной системой, с электронным распределением тормозного усилия, тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический привод к специальным барабанным тормозным механизмам задних колес

**Шины:**

- размер 215/70R16
- индекс несущей способности 99
- категория скорости Н

**Оборудование транспортного средства**

кондиционер / система климат-контроля (хладагент R134a), передние подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности

**Ford FE1**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении № 3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с "15" июня 2008 г.

РОСС TW.MT02.E05857

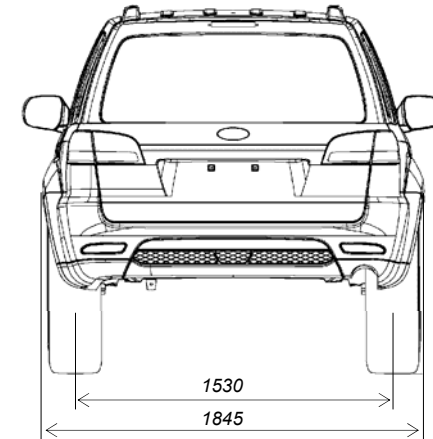
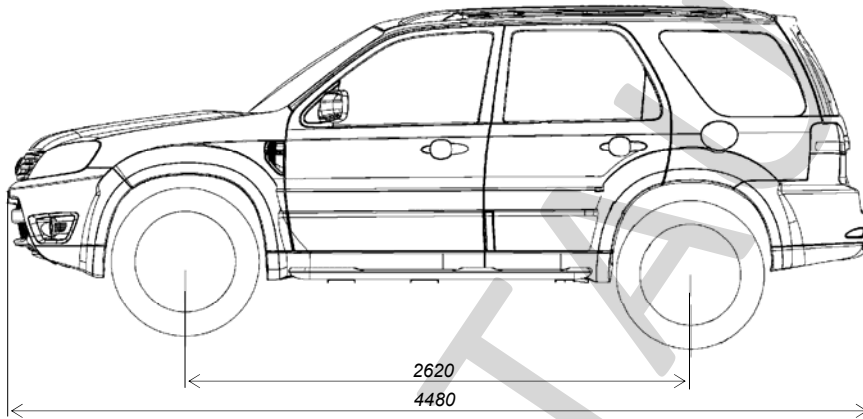
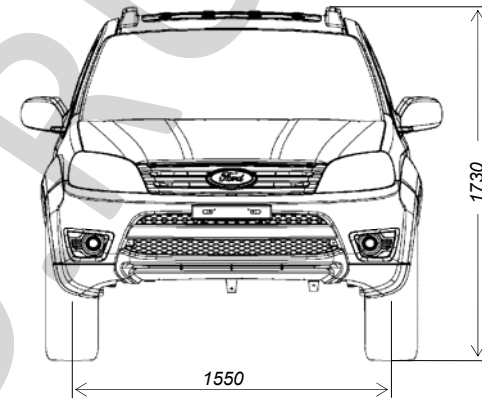
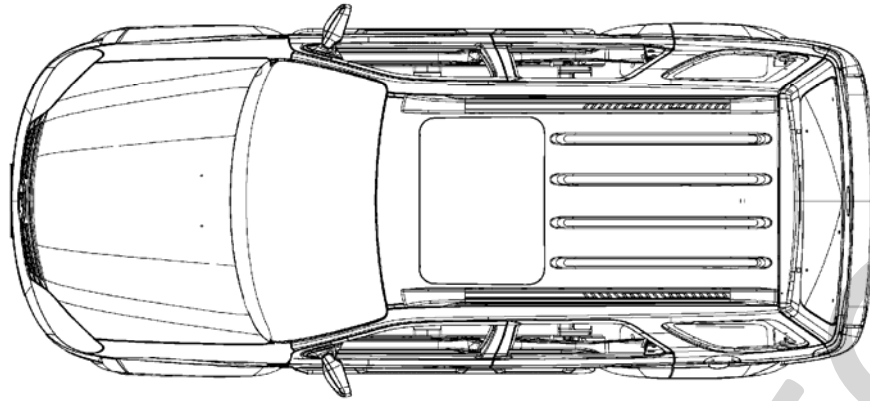
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
На табличке изготовителя. Табличка изготовителя содержит знак соответствия, выполненный по ГОСТ Р 50460-92, и номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На перегородке моторного отсека, с правой стороны
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На перегородке моторного отсека, с правой стороны.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	F	A	?	T	?	?	N	?	?	2	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**LFA** – Ford Lio Ho Motor Co. Ltd, Тайвань.
- поз. 4: Полная масса транспортного средства и тип системы пассивной безопасности:  
**C** – от 1815 кг до 2268 кг (от 4001 фунтов до 5000 фунтов), передние подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые подушки безопасности;  
**Y** – от 1815 кг до 2268 кг (от 4001 фунтов до 5000 фунтов), передние подушки безопасности водителя и переднего пассажира.
- поз. 5 - 7: Модель, ведущие колеса и уровень комплектации:  
**TMG** – Escape 4 x 4, комплектация XLT;  
**TMJ** – Escape 4 x 4, комплектация XLT Plus;  
**TMH** – Escape 4 x 4, комплектация LTD;  
**TZC** – Escape 4 x 4, комплектация RS.
- поз. 8: Тип двигателя:  
**N** – L3.
- поз. 9: Контрольная цифра:  
**0...9** или **X**.
- поз. 10: Модельный год согласно ИСО 3779-83.
- поз. 11: Сборочный завод:  
**2** – Ford Lio Ho Motor Co. Ltd, Тайвань.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.



**Ford Escape (FE1)**

