

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 DE.MT02.E05268

01 августа 8

Марка транспортного средства	FORD
Тип транспортного средства	Fiesta (JD3)
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	WF0DXX??JD...
Экологический класс	4
Изготовитель и его адрес	Ford-Werke GmbH, D-50725, Köln, Germany
Сборочные заводы	Ford-Werke GmbH, D-50725, Köln, Germany; Ford Espana S.L., 46440 Almussafes, Valencia, Spain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек, цельнометаллический, несущего типа / 3
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	3921
- ширина	1685
- высота	1429...1468
База, мм	2486
Колея передних / задних колес, мм	1464...1477 / 1434...1444

РОСС DE.MT02.E05268

Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1165
Полная масса транспортного средства, кг	1590
Максимальная масса, кг, приходящаяся:	
- на переднюю ось	860
- на заднюю ось	780
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
Двигатель (марка, тип)	Ford, N4JB, бензиновый, четырехтактный
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем, см ³	1999
- степень сжатия	10.8
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	110 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	190 (4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания	EFI, многоточечный впрыск с электронным управлением
Блок управления (марка, тип)	ESU-132
Воздушный фильтр (марка, тип)	5S6Y-9600-A?
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	DIS
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, TR6F13
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и каталитический нейтрализатор
Нейтрализатор (марка, тип)	1427648 / 1464087
Передний глушитель (марка, тип)	1451035
Задний глушитель (марка, тип)	1456079
<hr/>	
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, однодисковое, сухое
Коробка передач (марка, тип)	B5D, механическая, с ручным управлением
- число передач	вперед – 5, назад – 1
- передаточные числа	I - 3.583 II - 2.038 III - 1.414 IV - 1.108 V - 0.878 3.X. - 3.615
Главная передача (марка, тип)	одинарная, цилиндрическая
- передаточное число главной передачи	3.824

РОСС DE.MT02.E05268

Подвеска	
– передняя	независимая, типа McPherson, пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
– задняя	полузависимая, с продольными рычагами и 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 АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые
– запасная	каждый из контуров рабочей тормозной системы
– стояночная	механический привод к тормозным механизмам задних колес
Шины:	
– размер	185/55R15, 195/55R15, 195/45 R16, 205/40 R17
– индекс несущей способности	80
– категория скорости	V
Дополнительное оборудование транспортного средства	электрические стеклоподъемники, центральная блокировка дверей, подушки безопасности водителя и пассажира, боковые подушки безопасности, кондиционер (хладагент R134a)

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) единиц.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются производителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства”.

Ford Fiesta (JD3)

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 "01" августа 2007 г.

POCC DE.MT02.E05268

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

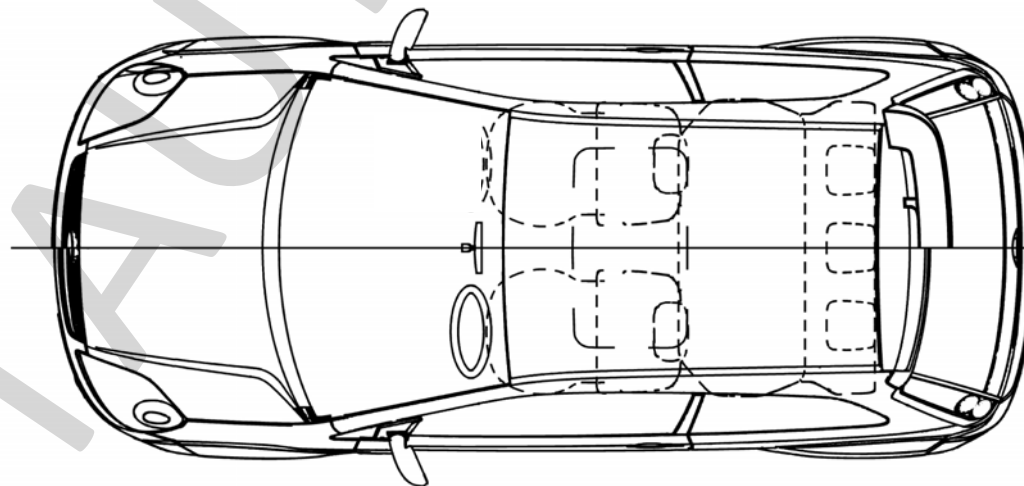
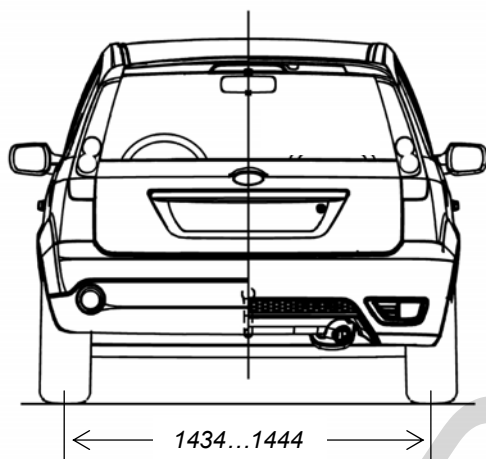
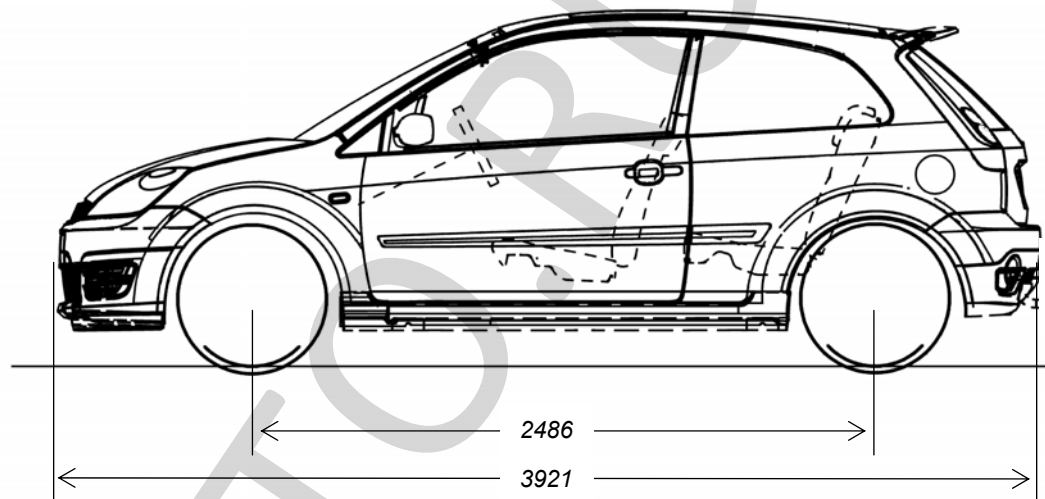
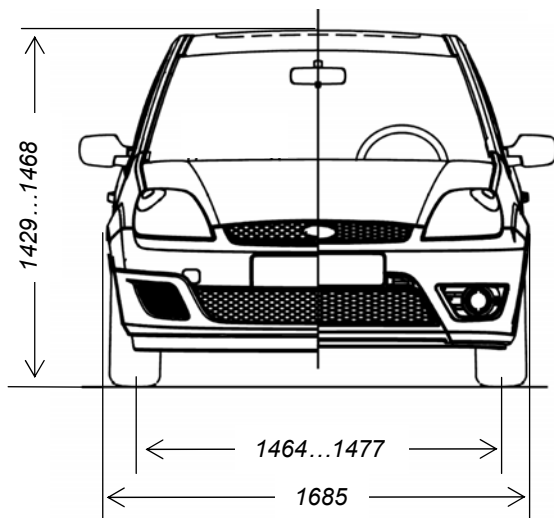
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.
Наклейка содержит знак соответствия, выполненный по ГОСТ Р 50460-92. Номер "одобрения типа транспортного средства" расположен на наклейке и/или табличке изготовителя.
2. Место расположения таблички изготовителя:
На стойке правой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На табличке под лобовым стеклом.
 - 3.3. В моторном отсеке, на правой опоре передней подвески.
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
W	F	0	D	X	X	?	?	J	D	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WF0 – Ford-Werke GmbH, Германия.
- поз. 4 и 10: Тип кузова транспортного средства:
D – трехдверный хэтчбек (Fiesta)
- поз. 5 и 6: **X**
- поз. 7: Подразделение изготовителя:
G – Ford of Germany,
W – Ford of Spain.
- поз. 8: Сборочный завод:
A – Köln,
P – Valencia.
- поз. 9: Модель:
J – Fiesta / Fusion.
- поз. 11: Год изготовления согласно ИСО 3779-83.
- поз. 12: Месяц изготовления:
A...Y.
- поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства № РОСС DE.MT02.E05268



Ford Fiesta (JD3)

