

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.E04733П1

01 августа _____
2012

Марка транспортного средства	FORD
Тип транспортного средства	PH2, PJ2
Модификации	PH, PJ (9-я и 10-я позиции VIN)
Коммерческое наименование	Tourneo Connect
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 32
Код VIN	WF0HXX??PH..., WF0JXX??PJ...
Экологический класс	4
Заявитель, изготовитель и его адрес	Ford-Werke GmbH, D-50725, Köln, Germany
Сборочные заводы	Ford Otomotiv Sanayi A.S., Izmit Gölcük Yolu 14 km, Ihsaniye, Gölcük, Kocaeli, Turkey; S.C. Ford Romania S.A., Str. Caracal nr. 119, 200745, Craiova, Romania
Представитель изготовителя и его адрес	"Форд Мотор Компани" ЗАО, 188640, Ленинградская область, г. Всеволожск, промзона "Кирпичный Завод", 1, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	универсал, цельнометаллический, несущего типа / 4 или 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3 (PH2, PJ2) или 2 / 3 / 3 (PJ2)

для модификаций:	PH2	PJ2
Габаритные размеры, мм		
- длина	4324	4571
- ширина	1795	1795
- высота	1804	1970

РОСС DE.MT02.E04733П1

для модификаций: с двигателем:	PH2 (5 мест)			PJ2 (5 мест)		PJ2 (8 мест)	
	P7PA	P9PA	RWPA	P9PA	RWPA	P9PA	RWPA
База, мм	2665			2912			
Колея передних / задних колес, мм				1505 / 1552			
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	1560...	1564...	1571...	1642...	1646...	1642...	1646...
	1591	1597	1601	1676	1682	1672	1676
Полная масса транспортного средства, кг	2035 / 2110 / 2140			2330 / 2340			
Максимальная масса, кг, приходящаяся:	1070			1130			
	1080 / 1190			1290			
Допустимая полная масса прицепа, кг	-						
	- на переднюю ось			-			
	- на заднюю ось			-			
- прицеп без тормозов	750	750	750	750	750	-	-
	880...	880...	870...	1100...	1100	-	-
	980	980	980	1110			
Двигатель (марка, тип)	Ford, P7PA			Ford, P9PA		Ford, RWPA	
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом						
- количество и расположение цилиндров	4, рядное						
- рабочий объем, см ³	1753						
- степень сжатия	18.5						
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	55 (4000)			66 (4000)		81 (3750)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	175 (1800...1900)			220 (1700...2500)		250 (1700...2500)	
Топливо	дизельное						
Система питания	непосредственный впрыск топлива						
Блок управления (марка, тип)	9T11-12K532-F?			9T11-12K532-E?		9T11-12K532-D?	
ТНВД (марка, тип)	Siemens, 4M5Q-9B395-A?						
Форсунки (марка, тип)	Siemens, 7T1Q-9F593-A?						
Турбокомпрессор (марка, тип)	Honeywell, 7G9Q-6K682-B?						
Воздушный фильтр (марка, тип)	7T16-9600-A?			7T16-9600-B?			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	глушитель и каталитический нейтрализатор						
Глушитель (марка, тип)	2850020250						
Нейтрализатор (марка, тип)	243-186 / 244-769						
Трансмиссия	механическая						
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое						
Коробка передач (марка, тип)	MTX75P1, с ручным управлением						
- число передач	вперед – 5, назад – 1						
- передаточные числа	I -	3.667					
	II -	2.048					
	III -	1.258					
	IV -	0.921					
	V -	0.705					
	3.X -	3.727					

РОСС DE.MT02.E04733П1

Главная передача (марка, тип) – передаточное число главной передачи	одинарная, цилиндрическая 4.059 (для мод. с двигателями P7PA, P9PA); 3.800 (для мод. с двигателем RWPA)
Подвеска – передняя – задняя	независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем
Тормозные системы – рабочая – запасная – стояночная	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры; с АБС или без нее, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних – барабанные или дисковые каждый из контуров рабочей тормозной системы механический привод к тормозным механизмам задних колес
Шины: – марка – размер – индекс несущей способности – категория скорости	- 195/65R15, 205/55R16 91...95 Q, S или R
Оборудование транспортного средства	центральная блокировка дверей, подушки безопасности, тягово-сцепное устройство, кондиционер (хладагент R134a)

Ford PH2, PJ2

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на двух листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с "01" августа 2009 г.

РОСС DE.MT02.E04733П1

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 на центральной стойке кузова в проеме правой передней двери.
Наклейка содержит знак соответствия, выполненный по ГОСТ Р 50460-92. Номер "одобрения типа транспортного средства" расположен на наклейке или/и табличке изготовителя.
2. Место расположения таблички изготовителя:
На второй стойке кузова в проеме правой передней двери.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На полу кузова рядом с передним правым сиденьем.
 - 3.3. На табличке под лобовым стеклом.
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	?	X	X	?	?	P	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):

WF0 – Ford-Werke GmbH, Германия.

поз. 4 и 10: Тип кузова:

H – PH2 (короткая база),

J – PJ2 (длинная база)

поз. 5 и 6: **X**

поз. 7: Подразделение изготовителя:

T – Ford Otomotiv Sanayi A.S.;

E – S.C. Ford Romania S.A.

поз. 8: Сборочный завод:

T – Izmit;

R – Craiova.

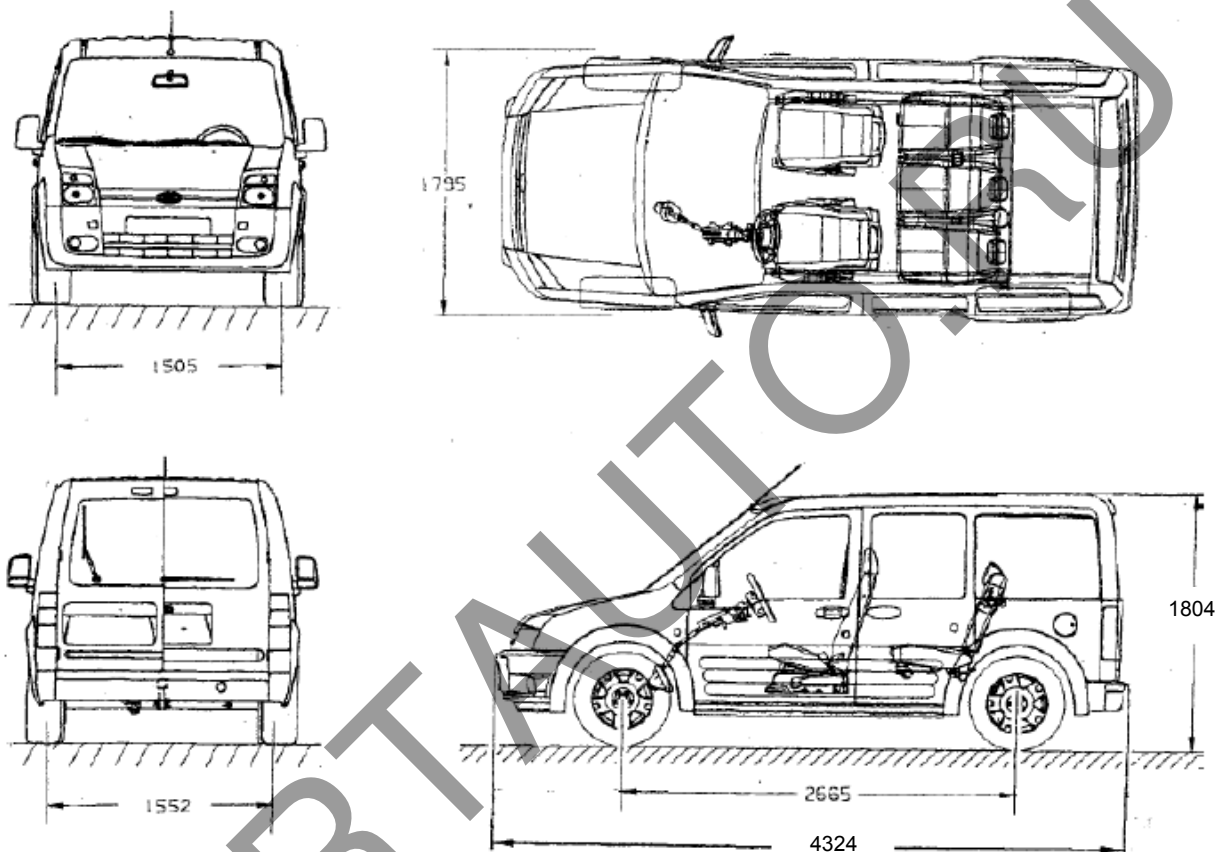
поз. 9: Модель:

P – Tourneo Connect.

поз. 11: Год изготовления согласно ИСО 3779-83.

поз. 12: Месяц производства: **A...Y**.

поз. 13 - 17: Производственный номер транспортного средства.



Ford Tourneo Connect (PH2: PH)



