

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E05917P2

Марка транспортного средства **Citroën**
Тип транспортного средства **T**
Модификация **TDXFVJ, TDUHZJ, TD4HSJ, TDX8ZA**
Коммерческое наименование **C6**
Категория транспортного средства **M1**
Код ТН ВЭД **8703 23 - для мод. TDXFVJ, TD4HSJ, TDX8ZA;
8703 33 - для мод. TDUHZJ**
Код VIN **VF7TD????...**
Экологический класс **4**
Заявитель, представитель
изготовителя и его адрес **ООО "ПЕЖО СИТРОЕН РУС", 101000, г. Москва,
Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1, Российская Федерация**
Изготовитель и его адрес **Automobiles Citroën, Immeuble Colisée III, 6, rue Fructidor,
75835 Paris Cédex 17, France**
Сборочный завод и его адрес **PEUGEOT CITROEN RENNES SNC Centre de production de
Rennes Route de Nantes, 35177 CHARTRES DE BRETAGNE,
France**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса **4x2 / передние**
Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное**
Тип кузова / количество дверей **седан/ 4**
Количество мест спереди / сзади **2 / 3**
Габаритные размеры, мм
- длина **4908**
- ширина **1860**
- высота **1464**

РОСС FR.MT02.E05917P2

База, мм 2900
 Колея передних / задних колес, мм 1580...1586 / 1553...1558

Для модификаций:	TDXFVJ	TDUHZJ	TD4HSJ	TDX8ZA
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1891	1946	1923	1948
Полная масса транспортного средства, кг	2271	2335	2320	2340
Распределение полной массы:				
- на переднюю ось, кг	1266	1336	1307	1338
- на заднюю ось, кг	1005	999	1013	1002
Допустимая полная масса прицепа, кг				
- прицеп без тормозов		750		
- прицеп с тормозами		1700		1620
Двигатель (марка, тип)	Citroën / PSA			
	XFV	UHZ	4HS / 4H01	X8Z / X801
	четырёхтактный, бензиновый	четырёхтактный, дизель с турбонаддувом		
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		4, рядное	6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	2946	2720	2179	2992
- степень сжатия	10.9	17	16	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	155 (6000)	150 (4000)	125 (4000)	177 (3800)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	290 (3750)	440 (1900)	400 (1750)	450 (1600)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное	
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		впрыск топлива под давлением	
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, ME 7.4.7		-	
ТНВД (марка, тип)	-	Siemens, 4S7Q-9B395	Bosch, CP1H	Bosch, CP4.2
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	2 x Garrett, 4U3Q 6K682	Garrett GT14+GT12 или HTT	Garrett, 4U3Q 6K682-F и 4U3Q 6K682-E
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4188	PSA, 4243	PSA, 4244	PSA, 4301
Система зажигания	электронная, бесконтактная		-	
Катушка зажигания (марка, тип)	Sagem, BAC1		-	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FGR8MQPE, FR8SPP332		-	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и нейтрализатор		один глушитель и нейтрализатор	

POCC FR.MT02.E05917P2

Для мод. с двигателями:	XFV	UHZ	4HS / 4H01	X8Z / X801
Основной глушитель (марка, тип)	TR PSA, K272, PSA, K273	TR PSA, K310, K311, K330	TR PSA, K409, PSA 393, PSA 392, PSA 373, PSA 374, PSA 408	PSA, 4322; TR PSA F016
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4211, 4208, 4280	–	TR PSA F019	–
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K272, PSA, K273	TR PSA, K310, K311, K330	TR PSA, K409, PSA 393, PSA 392, PSA 373, PSA 374, PSA 408	TR PSA, K582, K583, K569, K570, K584, K571

Трансмиссия**Коробка передач** (марка, тип)

- число передач
- передаточные числа

гидромеханическая

Citroën / PSA, AM6A/00, с автоматическим управлением
вперед – 6, назад – 1

I - 4.1477
 II - 2.3702
 III - 1.5559
 IV - 1.1550
 V - 0.8590
 VI - 0.6860
 3.X. - 3.3944

Главная передача (марка, тип)

- передаточное число главной передачи

Citroën, цилиндрическая косозубая
3.5333**Подвеска**

- передняя

независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости или пневмогидравлическая со стабилизатором поперечной устойчивости

- задняя

независимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или пневмогидравлическая со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление
(марка, тип)

PSA, рулевой механизм "шестерня - рейка"; с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая

двухконтурный гидравлический привод, с диагональным разделением на контуры; тормозные механизмы всех колес дисковые; с АБС; REF (система распределения тормозных усилий по колесам с электронным управлением); AFU (система помощи при экстренном торможении)

- запасная

каждый из контуров рабочей тормозной системы

- стояночная

механический или электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС FR.MT02.E05917P2

Шины			
- марка		Michelin	
- размер	225/55 R17		245/45 R18
- индекс несущей способности	97		100
- категория скорости	W		W

**Оборудование
транспортного средства**

электронная система контроля устойчивости движения (ESP), кондиционер/климат-контроль (хладагент R-134a), аудиосистема, комплект оборудования для мобильной связи (включая мобильный телефон), система навигации, обогрев сидений, обогрев зеркал, люк с электроприводом

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 131 (сто тридцать одна) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии “одобрения типа транспортного средства” с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

Citroën T

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 " 25 " декабря 2009 г.

РОСС FR.MT02.E05917P2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной в проеме передней левой двери на средней стойке кузова.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На средней стойке кузова.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, в верхней части правого брызговика.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

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

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF7 – Automobiles Citroën.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **T** – Citroën C6.
- поз. 5: Обозначение типа кузова:
D – седан.
- поз. 6-8: Обозначение двигателя:
XFV, UHZ, 4HS (для дв. 4HS / 4H01), **X8Z** (для дв. X8Z / X801).
- поз. 9: Обозначение трансмиссии:
J или **A** – автоматическая шестиступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

или

- поз. 10: Модельный год транспортного средства согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Код сборочного завода:
L - PEUGEOT CITROEN RENNES SNC Centre de production de Rennes Route de Nantes, 35177 CHARTRES DE BRETAGNE, France.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС FR.MT02.E05917P2

