

**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 FR.MT02.E05917P1**

Марка транспортного средства	<b>Citroën</b>
Тип транспортного средства	<b>T</b>
Модификация	<b>TDXFVJ, TDUHZJ, TD4HSJ</b>
Коммерческое наименование	<b>C6</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 23</b> - для мод. <b>TDXFVJ, TD4HSJ</b> ; <b>8703 33</b> - для мод. <b>TDUHZJ</b>
Код VIN	<b>VF7TD????...</b>
Экологический класс	<b>4</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ООО "ПЕЖО СИТРОЕН РУС", 101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Automobiles Citroën, Immeuble Colisée III, 12, rue Fructidor, 75835 Paris Cédex 17, France</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>PEUGEOT CITROEN RENNES SNC Centre de production de Rennes Route de Nantes, 35177 CHARTRES DE BRETAGNE, France</b>

**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
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	4908
- ширина	1860
- высота	1464

## POCC FR.MT02.E05917P1

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

Для модификаций:	TDXFVJ	TDUHZJ	TD4HSJ
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1891	1946	1923
Полная масса транспортного средства, кг	2271	2335	2320
Распределение полной массы: - на переднюю ось, кг - на заднюю ось, кг	1266 1005	1336 999	1307 1013
Допустимая полная масса прицепа, кг - прицеп без тормозов - прицеп с тормозами		750 1700	
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Citroën / PSA		
	<b>XFV</b> четырёхтактный, бензиновый	<b>UHZ</b> четырёхтактный, дизель с турбонаддувом	<b>4HS / 4H01</b>
- количество и расположение цилиндров	6, V-образное		4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	2946	2720	2179
- степень сжатия	10.9	17	16
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	155 (6000)	150 (4000)	125 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	290 (3750)	440 (1900)	400 (1750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	дизельное	
<b>Система питания</b>	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
Турбокомпрессор (марка, тип)	-	2 x Garrett, 4U3Q 6K682	Garrett GT14+GT12 или HTT
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4188	PSA, 4243	PSA, 4244
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная	-	
Катушка зажигания (марка, тип)	Sagem, BAC1	-	
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, FGR8MQPE, FR8SPP332	-	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и нейтрализатор	один глушитель и нейтрализатор	
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 4212, 4247	PSA, 4234; TR PSA F016	PSA, 4290
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

РОСС RU.MT02.E05917P1

**Трансмиссия**

Коробка передач (марка, тип)	гидромеханическая Citroën / PSA, AM6A/00, с автоматическим управлением
- число передач	вперед – 6, назад – 1
- передаточные числа	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)	Citroën, цилиндрическая косозубая
- передаточное число главной передачи	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"; рулевой привод 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

**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

**РОСС FR.MT02.E05917P1**

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве не более **136 (ста тридцати шести)** 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 " 09 " декабря 2008 г.

**POCC FR.MT02.E05917P1**

Приложение № 2 к "одобрению типа  
транспортного средства"

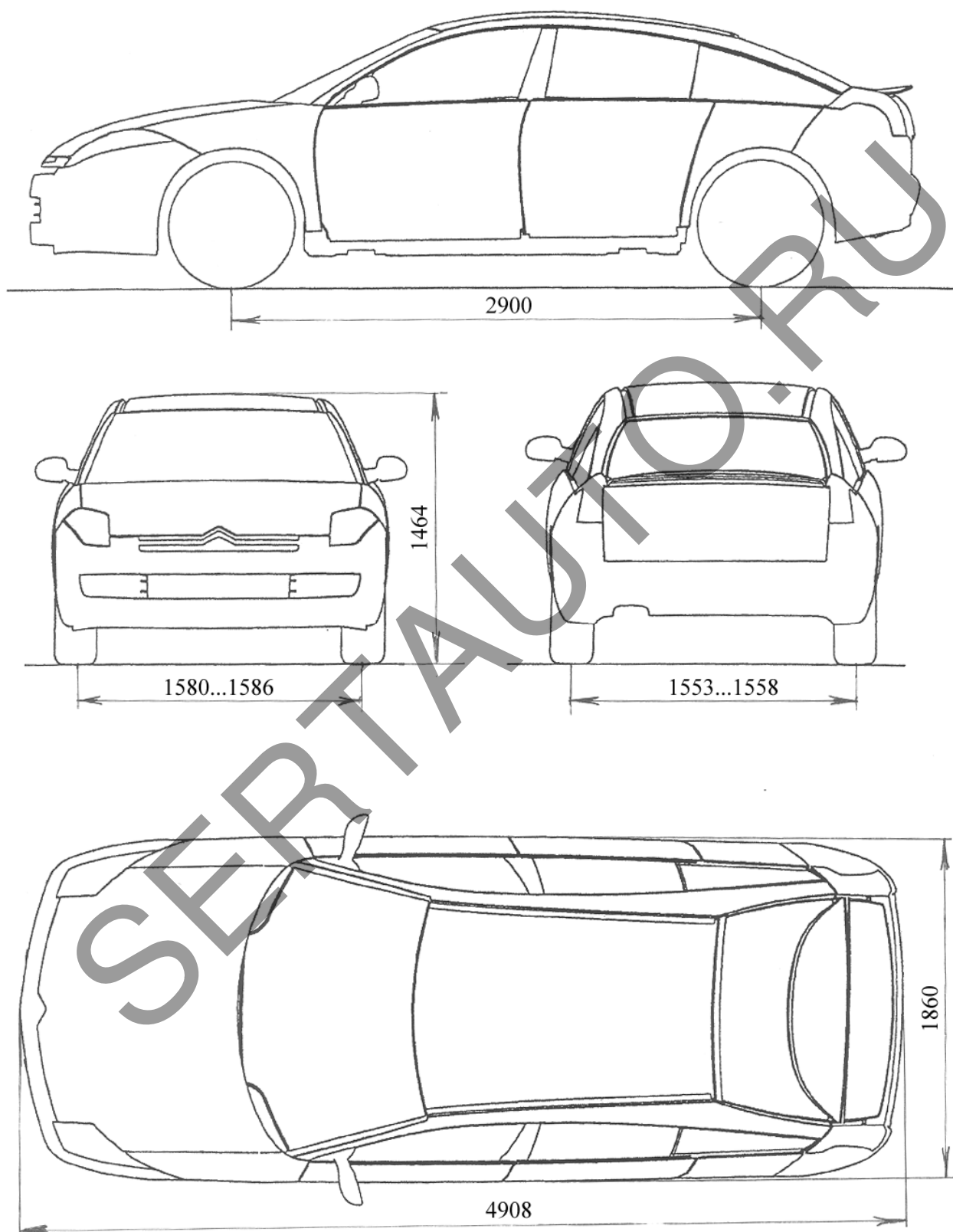
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

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
<b>V</b>	<b>F</b>	<b>7</b>	<b>T</b>	<b>D</b>	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- 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).
- поз. 9: Обозначение трансмиссии:  
**J** – автоматическая шестиступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС FR.MT02.E05917P1



**POCC FR.MT02. E05917P1**

№ 0038459

SERTAUTO.RU