

E-RU.MT02.B.00004

15 февраля 2011

31 декабря 2013

**механических транспортных средств и прицепов, их составных частей и предметов оборудования
“САТР-ФОНД” Межотраслевого Фонда “Сертификация автотранспорта САТР” (ОС “САТР-ФОНД”)
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24, ОГРН: 1027739132530
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 04.06.2009 г. до 04.06.2014 г.
тел.: (495) 454-42-27, факс: (495) 454-72-12, e-mail: mail@satrfond.ru**

МАРКА	Citroen
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	C4
ТИП	L
МОДИФИКАЦИИ	LC5FWC, LC5FWF
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481 / 8703 23
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ПСМА Рус", (ООО "ПСМА Рус"), 248903, Калужская обл., г. Калуга, с. Росва, Российская, Федерация ОГРН: 1094027000011, тел.: (4842) 57 70 98, факс: (4842) 57 93 24
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ПСМА Рус", (ООО "ПСМА Рус"), 248903, Калужская обл., г. Калуга, с. Росва, Российская, Федерация ОГРН: 1094027000011, тел.: (4842) 57 70 98, факс: (4842) 57 93 24
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	—
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	248903, Калужская обл., г. Калуга, с. Росва, Российская, Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	—

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общий вид транспортного средства на одной странице

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства не предназначены для коммерческих перевозок пассажиров.

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT02.B.00004 от 26 января 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT02.B.00004

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4260...4275
– ширина	1773
– высота	1456...1496
База, мм	2608
Колея передних / задних колес, мм	1497...1505 / 1502...1510

Для модификаций:	LC5FWC	LC5FWF
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1295	1348
Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг	1731	1761
Технически допустимая максимальная осевая масса, кг		
– на переднюю ось	921	954
– на заднюю ось	810	807
Максимальная масса прицепа*, кг		
– прицеп без тормозной системы	645	670
– прицеп с тормозной системой	1545	1515
Двигатель (марка, тип)	PSA, 5FW	
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	1598	
– степень сжатия	10	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	88 (5660)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	160 (4250)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	BOSCH MEV 17.4, 96 659 682 99	
Форсунки (тип, маркировка)	SIEMENS, V7 528 176 80	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	PSA, 4283	
Глушитель шума впуска (маркировка)	PSA, 4034	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная	
Катушка зажигания (маркировка)	BERU, V7 570 259 80	
Свечи (маркировка)	BOSCH, V7 562 744 80	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов	
Нейтрализатор (маркировка)	TR PSA, K387 или K503	TR PSA, K407
Глушители (маркировка)		
– 1 степень	PSA, 3093	
– 2 степень	PSA, 3094	

* при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством, соответствующим требованиям Правил ЕЭК ООН № 55-01

E-RU.MT02.B.00004

Для модификаций:	LC5FWC	LC5FWF
Трансмиссия (тип)	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	PSA, BE4/5 N/01, с ручным управлением	PSA, AL4, автоматическая
– число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 4, назад - 1
– передаточные числа		
I -	3.454	2.724
II -	1.866	1.499
III -	1.290	1.000
IV -	0.951	0.710
V -	0.744	—
3.X -	3.333	2.457
Главная передача (тип, маркировка)	Citroen, цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	4.764	3.650

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

полузависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)– рулевой механизм
(тип, маркировка)с гидроусилителем
типа "шестерня – рейка", PSA**Тормозные системы**

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

– усилитель (маркировка)

Mastervac

– тормозные камеры/цилиндры
(маркировка)

Tandem

Шины

– размерность	195/65 R15	205/55 R16
– минимально допустимый индекс нагрузки	91	90 или 91 или 94
– скоростная категория	H	V
– статический радиус	308	306

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R-134a), круиз-контроль по заказу: противоугонная сигнализация, климат-контроль (хладагент R-134a), электрический подогрев сидений, электронная система контроля устойчивости движения (ESP), противобуксовочная система (ASR), парктроник, люк в крыше, предустановленный аксессуар Hands-free для телефона GSM, CD-чейнджер, навигационная система, аудиосистема

Руководитель органа по сертификации

подпись

Б.В. Кисуленко

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

На наклейке, расположенной рядом с табличкой изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В передней правой части моторного отсека или в проеме правой или левой передней двери.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. С правой стороны в моторном отсеке у верхней опоры амортизатора.

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
Z	8	T	L	C	5	F	W	?	?	M	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **Z8T** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО "ПСМА", Российская Федерация.

поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: **L**.

поз. 5: Обозначение типа кузова: **C** – пятидверный хэтчбек.

поз. 6 - 8: Обозначение типа двигателя: **5FW**.

поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:

C – механическая пятиступенчатая,

F – гидромеханическая четырехступенчатая.

поз. 10: Модельный год согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: Код сборочного завода: **M** – ООО "ПСМА Рус", Калуга, Российская Федерация.

поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

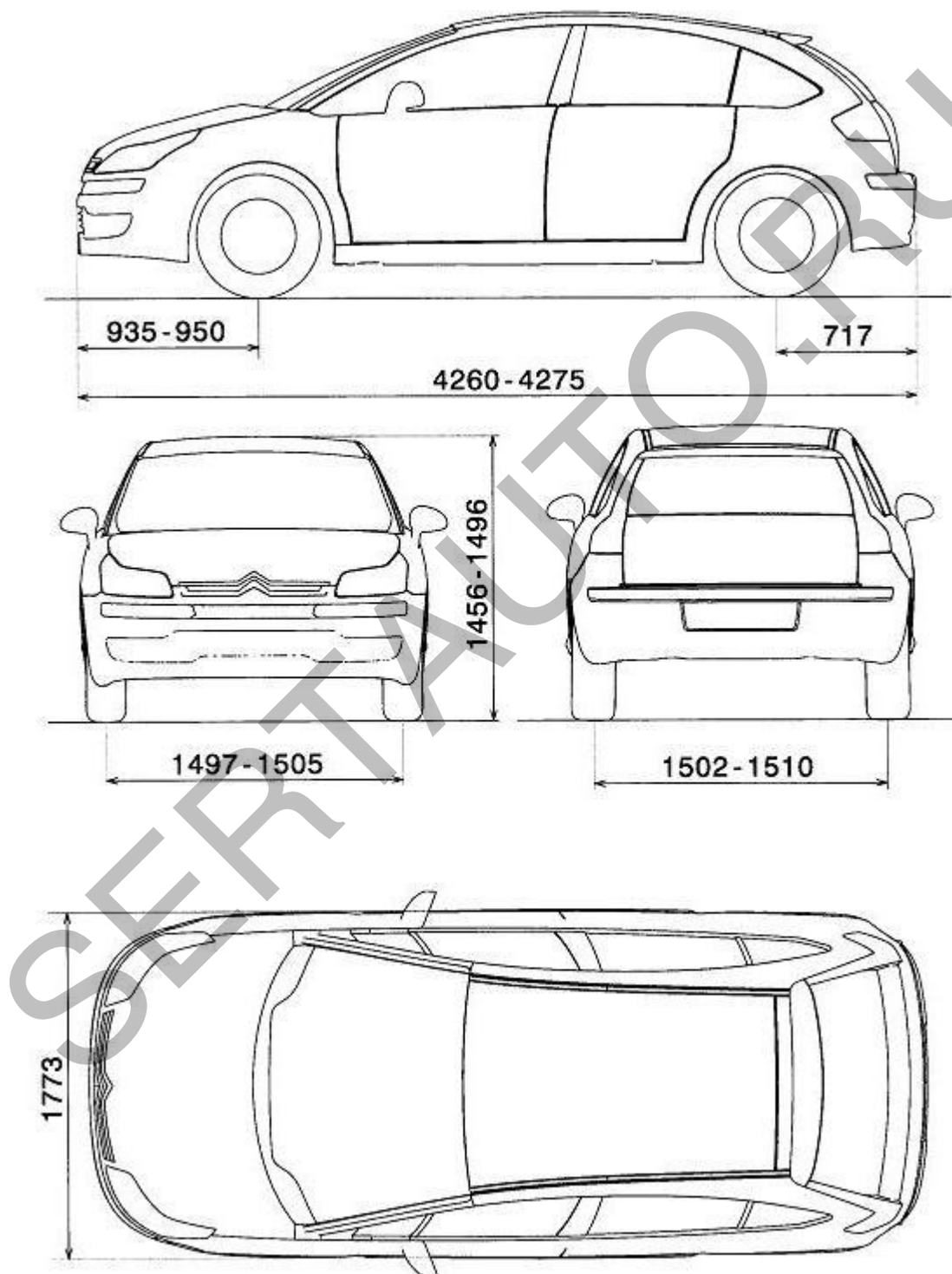
.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия

E-RU.MT02.B.00004

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Citroen C4, тип L, модификации LC5FWC, LC5FWF



Страница для заполнения полей данных:

ОТТС № **E-RU.MT02.B.00004**
Бланк № 0001802

SERTAUTO.RU