

**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.E06716P1**

2013  
 21 мая -----

Марка транспортного средства **RENAULT**  
 Тип транспортного средства **Z**  
 Модификации **DZ1E0T, DZ1B06, JZ1B0D, JZ1E0T, JZ1EBT, BZAR05, BZAR0A, LZBR05, LZBR0A, LZBT0T, LZBT06, BZAT0T, BZAT06**  
 Коммерческое наименование **Megane - для DZ????, BZ????  
 Megane Scenic / Scenic - для JZ????  
 Fluence / Fluence Sport Way - для LZ????**  
 Категория транспортного средства **M1**  
 Код ТН ВЭД **8703 23**  
 Код VIN **VF1?Z????...**  
 Экологический класс **4**  
 Заявитель, представитель изготовителя и его адрес **ОАО "АВТОФРАМОС", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, 35, Российская Федерация**  
 Изготовитель и его адрес **RENAULT s.a.s., 13-15, Quai Alphonse le Gallo, 92100, Boulogne Billancourt, Cedex, France**  
 Сборочные заводы и их адреса **FASA PALENCIA, Villamuriel de Cerrato, Palencia, Spain  
 DOUAI, Cuincy, 59509 Douai Cedex, France  
 OYAK Renault, Z.I. PK 255, 16372, Bursa, Turkey**

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ ведущие колеса **4 x 2 / передние**  
 Схема компоновки транспортного средства **переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное**

Для модификаций:	<b>DZ1???</b>	<b>JZ1???</b>	<b>BZA???</b>	<b>LZB???</b>
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий			
	купе / 3	однообъемный универсал / 5	хэтчбек / 5	седан / 4
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	2 / 3 или 2 / 3 / 2	2 / 3	

## POCC FR.MT02.E06716P1

Для модификаций:	DZ1???	JZ1???	BZA???	LZB???
<b>Габаритные размеры, мм</b>				
- длина	4299	4344...4560	4295	4613...4631
- ширина	1804	1845	1808	1813
- высота	1423	1675...1678	1471	1477...1501
База, мм	2640	2703 или 2769	2641	2703
Колея передних / задних колес, мм	1546 / 1547	1536...1546 / 1539...1547	1546 / 1547	1545 / 1563
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1280...1350	1395...1580	1205...1367	1205...1372
Полная масса транспортного средства, кг	1728...1777	1877...2135	1720...1780	1725...1785
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	990	1050...1100	960...980	960...980
- на заднюю ось, кг	920	1000...1220	910...920	940
Полная масса буксируемого прицепа				
- прицеп без тормозов, кг	640...675	695...750		650
- прицеп с тормозами, кг	1300	1300		1055...1300
Для модификаций:	?Z1E??	?ZBT??, ?ZAT??	?Z1B??	?ZAR??, ?ZBR??
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Renault, M4R, четырехтактный, бензиновый		Renault, K4M, четырехтактный, бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1997		1598	
- степень сжатия	10.2		9.7	
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	101 (6000)		81 (6000)	78 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	190 (3750)	190 (3700)	151 (4250)	145 (4250)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
<b>Система питания</b>	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления (марка, тип)	Renault/ Siemens / Continental/ Siemens Continental/ VALEO			
Форсунки (марка, тип)	Renault, FBY 2850, 025241, 82 00 025 241		Renault, 82 00 132 259, H 132 259	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 82 00 844 145, 82 00 820 922		Renault, 8200 820 922	
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Renault/ Bosch, H 841 290, H 82 00 841 290		Renault/ BERU, 7700 875 000	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: PLZKAR, PLZKAR6A, PLZKAR7A-8D, PLZKAR6A-11		Euyquem: RFN52LZ	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя и один нейтрализатор			
Глушитель I (марка, тип)	Renault, 432, 470		Renault, 431	
Глушитель II (марка, тип)	Renault, 436, 445, 471, 340		Renault, 435, 466	
Нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C379 (82 01 030 672)		Renault, C246	

## POCC FR.MT02.E06716P1

Для модификаций:	DZ1B06	JZ1B0D	?Z?T06	?Z?R05	?Z???T	?Z?R0A
<b>Трансмиссия</b>	механическая			гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	Renault, сухое					
Коробка передач (марка, тип)	Renault, с ручным управлением			Renault, вариатор	Renault, с автоматическим управлением	
- число передач	вперед – 6, назад – 1			вперед – 5, назад – 1	вперед – назад – 1	вперед – 4, назад – 1
- передаточные числа	I -	3.727	3.727	3.727	2.349...0.394	2.724
	II -	2.105	2.105	2.048		1.499
	III -	1.452	1.452	1.393		1.000
	IV -	1.114	1.114	1.029		0.710
	V -	0.914	0.914	0.820		-
	VI -	0.732	0.786	-		-
	З.Х. -	3.545	2.545	3.545	1.342	2.457
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая					
- передаточное число главной передачи	4.437	4.733	4.310	4.214	3.550	3.650

**Подвеска**

- передняя независимая, типа "McPherson", пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него

**Рулевое управление** (марка, тип) рулевой механизм типа "шестерня-рейка", с электроусилителем

**Тормозные системы**

- рабочая двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением контуров; тормозные механизмы передних и задних колес дисковые, с АБС
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная тросовый привод на тормозные механизмы задних колес с ручным или электрическим управлением

**Шины**

Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
-	195/65 R 15	91	T, H
-	205/60 R 16	92, 96	H
-	205/55 R 16	91	H
-	205/50 R 17	89	H, V
-	205/55 R 17	91, 95	H
-	225/45 R 17	94	V
-	225/50 R 17	98	V, T, H
-	205/65 R 15	94	H

РОСС FR.MT02.E06716P1

**Оборудование транспортного средства**

ремни безопасности с преднатяжителем, подушки безопасности, система контроля распределения тормозных сил по колесам (REF), система контроля режима работы двигателя (MSR), система помощи при экстренном торможении (AFU); опции: круиз-контроль, система ограничения скорости, система динамической стабилизации (ESP / CDC), противобуксовочная система (ASR), система подготовки к экстренному торможению (RAB), система контроля устойчивости при движении с прицепом (TSA), система для предотвращения опрокидывания (ARP), бортовой компьютер, система автоматического включения стеклоочистителя ветрового стекла, система автоматического включения фар, противотуманные фары, система навигации, система помощи при парковке, омыватели фар, электропривод и/или обогрев зеркал заднего вида, электростеклоподъемники, дистанционное управление замками дверей, система климат-контроля или кондиционер (хладагент R-134a (HFC-134a)), аудиосистема, стереомагнитола/ CD-проигрыватель/ CD-чейнджер, люк в крыше, частичное или полное остекление крыши, фильтр салона, солнцезащитные шторки, регулируемые по высоте передние сидения, электрообогрев сидений

RENAULT Z

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортного средства на четырех листах приведены в приложении №3.

**Б.В. Кисуленко**

**А.В. Зажигалкин**

Действует с " 20 " сентября 2010 г.

24

августа

2010 г.

-----

## РОСС FR.MT02.E06716P1

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

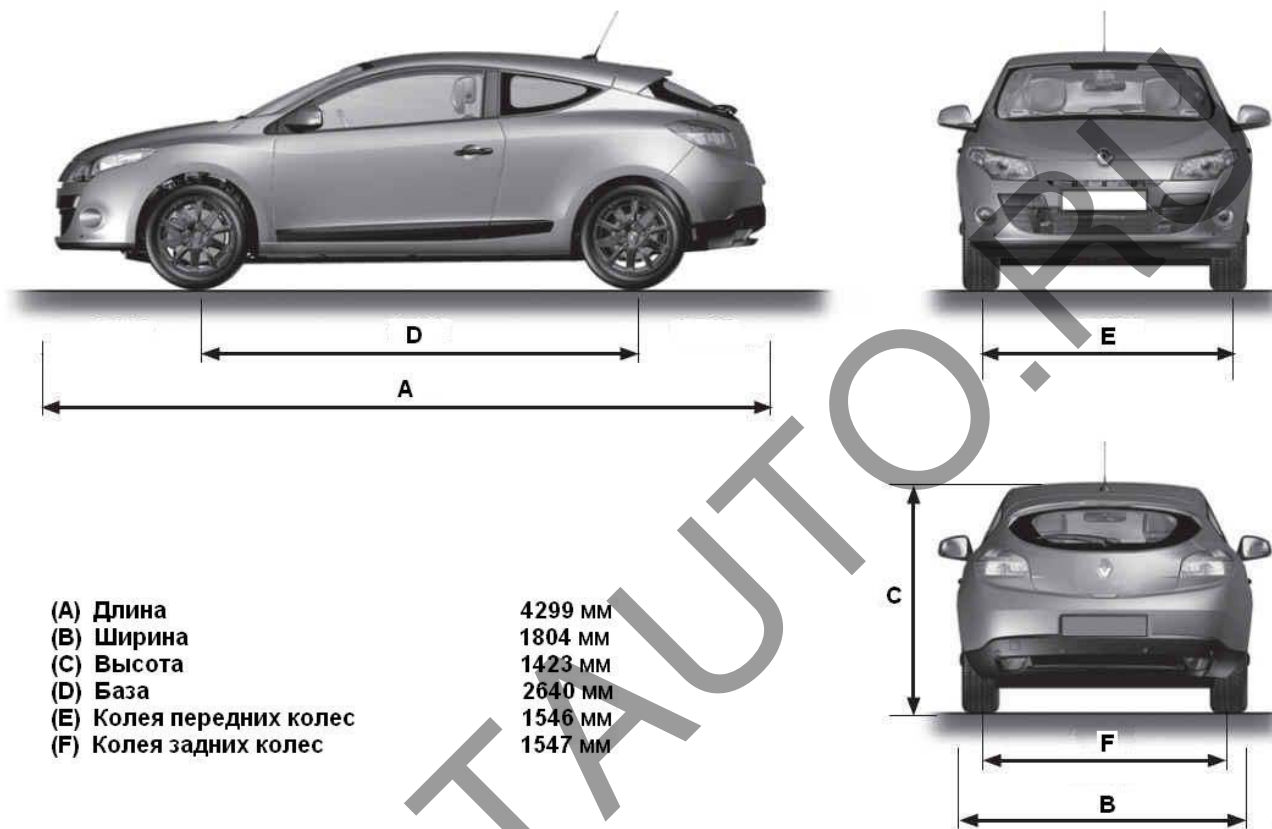
## ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На центральной стойке кузова в проеме правой передней или задней двери, в нижней части.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На передней стойке кузова, в нижней части, в проеме правой передней двери или в моторном отсеке на правой опорной чашке стойки передней подвески или с правой стороны на полу кузова в районе правого переднего сидения.
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	1	?	Z	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

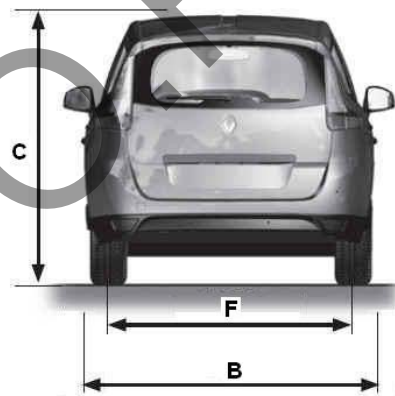
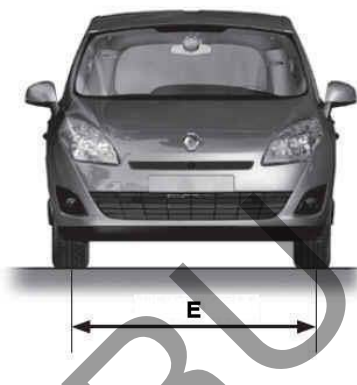
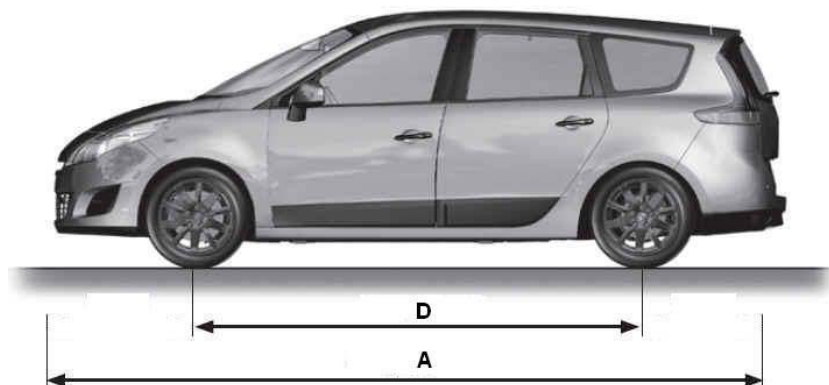
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**VF1** – RENAULT s.a.s.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: **D** – купе, **J** – однообъемный универсал, **L** – седан, **B** – хэтчбек.
- поз. 5: Обозначение семейства: **Z** – Megane / Megane Scenic / Scenic/ Fluence/ **Fluence Sport Way**.
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя: **1E, BT, AT** – M4R; **1B, AR, BR** – K4M.
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: **0, B**.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:  
**D, 6** – механическая шестиступенчатая с ручным управлением;  
**T** – гидромеханическая с вариатором;  
**A** – гидромеханическая четырехступенчатая, с автоматическим управлением;  
**5** – механическая пятиступенчатая с ручным управлением.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Renault Megane (DZ????)

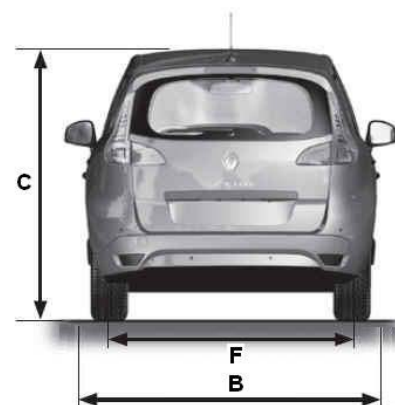
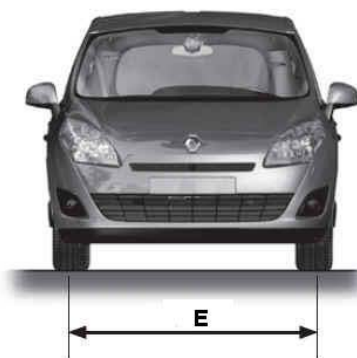
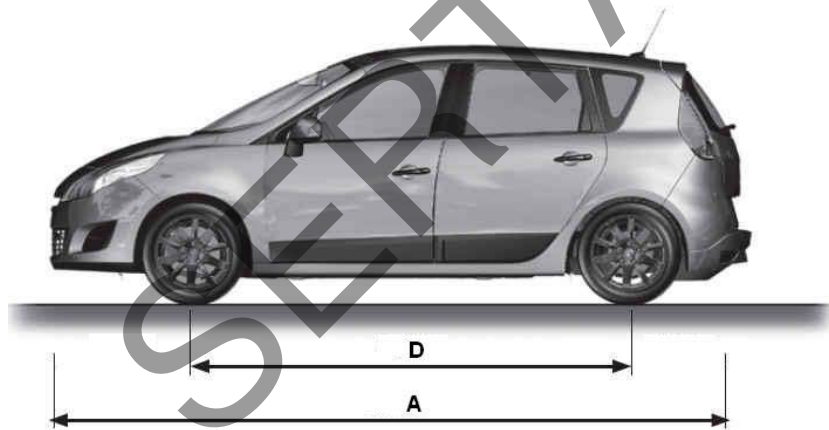


(A) Длина	4299 мм
(B) Ширина	1804 мм
(C) Высота	1423 мм
(D) База	2640 мм
(E) Колея передних колес	1546 мм
(F) Колея задних колес	1547 мм

Renault Megane Scenic / Scenic (JZ????)

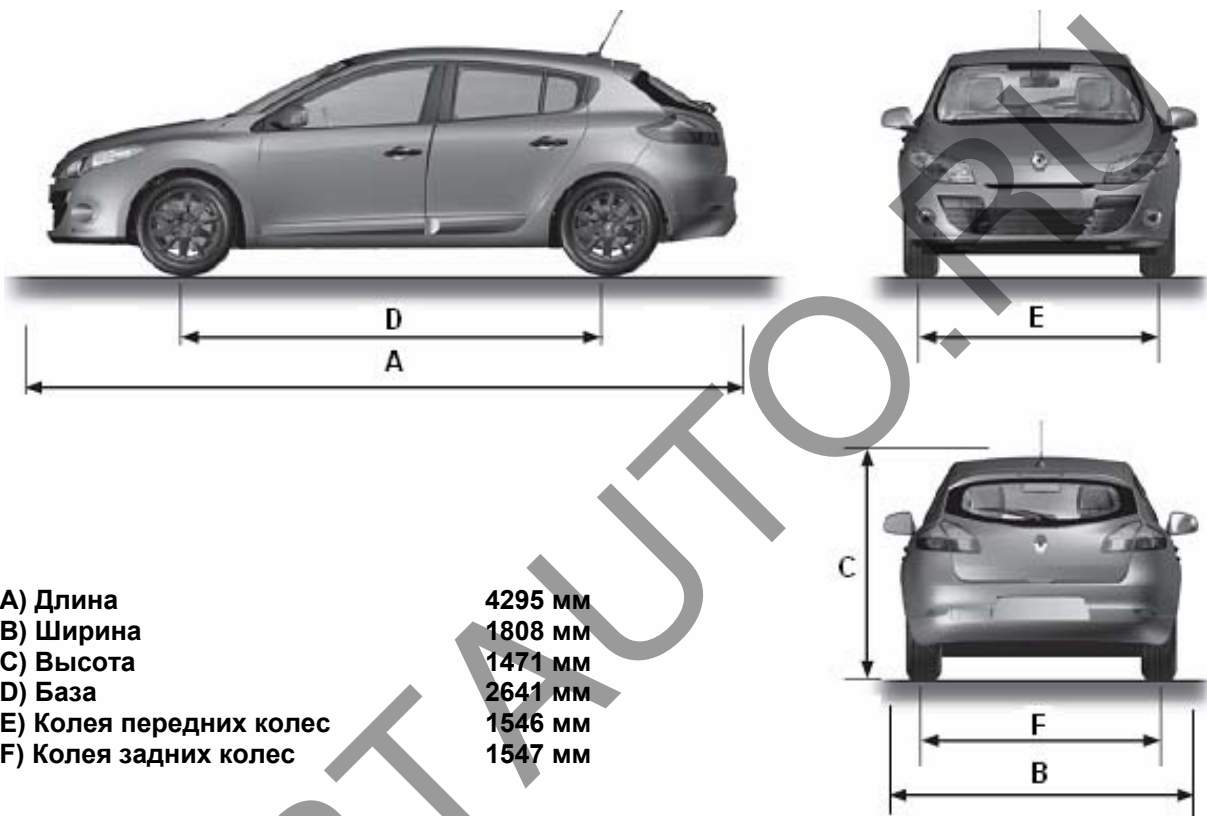


À vide



(A) Длина	4344...4560 мм
(B) Ширина	1845 мм
(C) Высота	1675...1678 мм
(D) База	2703...2769 мм
(E) Колея передних колес	1536...1546 мм
(F) Колея задних колес	1539...1547 мм

Renault Megane (BZ????)

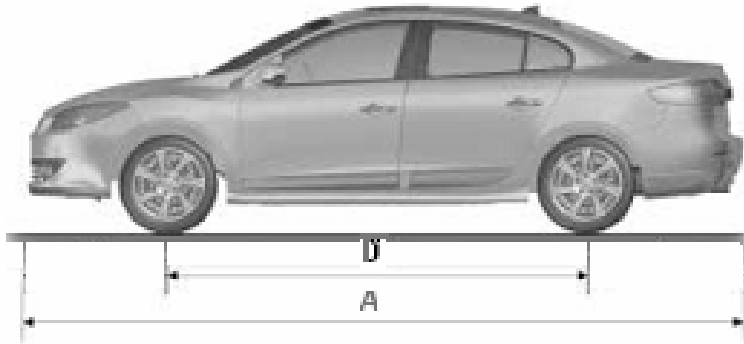


(A) Длина	4295 мм
(B) Ширина	1808 мм
(C) Высота	1471 мм
(D) База	2641 мм
(E) Колея передних колес	1546 мм
(F) Колея задних колес	1547 мм

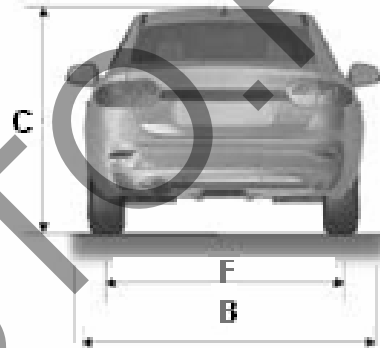


Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"  
№ РОСС FR.MT02.E06716P1

## Renault Fluence / Fluence Sport Way (LZ????)



(A) Длина	4613...4631 мм
(B) Ширина	1813 мм
(C) Высота	1477...1501 мм
(D) База	2703 мм
(E) Колея передних колес	1545 мм
(F) Колея задних колес	1563 мм



Опции для Renault Fluence / Fluence Sport Way:

