

**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.E05530П1**

**31** декабря **2011**  
-----

Марка транспортного средства	<b>RENAULT</b>
Тип транспортного средства	<b>B</b>
Модификации	<b>LBVA05, LBVA0A, LBVM05, LBVM0A</b>
Коммерческое наименование	<b>Symbol</b>
Категория транспортного средства	<b>M1</b>
Код ТН ВЭД	<b>8703 22</b>
Код VIN	<b>VFILBV?0?...</b>
Экологический класс	<b>3 – для LBVA05, LBVA0A; 4 – для LBVM05, LBVM0A</b>
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	<b>ОАО "АВТОФРАМОС", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, 35, Российская Федерация</b>
Изготовитель и его адрес	<b>RENAULT s.a.s., 13-15, Quai Alphonse Le Gallo, 92100, Boulogne-Billancourt, France</b>
Сборочный завод и его адрес	<b>OYAK Renault, Z. I. PK 255, 16372, Bursa, Turkey</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Колесная формула/ ведущие колеса	<b>4x2 / передние</b>
Схема компоновки транспортного средства	<b>переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное</b>
Тип кузова / количество дверей	<b>цельнометаллический, несущий, седан / 4</b>
Количество мест спереди / сзади	<b>2 / 3</b>

## POCC FR.MT02.E05530П1

**Габаритные размеры, мм**

- длина	4150...4261
- ширина	1639...1672
- высота	1417...1439
База, мм	2471
Колея передних / задних колес, мм	1406 / 1386

Для модификаций:	<b>LBVA05</b>	<b>LBVA0A</b>	<b>LBVM05</b>	<b>LBVM0A</b>
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1031...1141	1055...1164	1055...1154	1114...1189
Полная масса транспортного средства, кг	1500	1525	1505	1555
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг			850	
- на заднюю ось, кг			805	
Полная масса буксируемого прицепа, кг				
- прицеп без тормозов	515	525	525	555
- прицеп с тормозами	850	850	850	850
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	Renault, K4J, четырех- тактный, бензиновый		Renault, K4M, четырех- тактный, бензиновый	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1390		1598	
- степень сжатия	10		10	
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	72 (6000)		75 (5750)	
- максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	127 (3750)		145 (3750)	
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			
Форсунки (марка, тип)	Siemens / Renault, 029 611, 132 254, H82 132 254			
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 77 00 104 844			
<b>Система зажигания</b>	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	JCAE 21 595 273; Valeo 21 603 121; Renault 8200405098, 8200568671, 8200360911, 8200702693; BERU / Renault 7700875000			
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyuquem: RFN52LZ , C52LS, C52LS3, RFC50LZ2E, RC52LS, RFC52LS, RFN58LZ, FC52LS, FN52LS, RFC58LZ2; Champion: C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YCL, C10YC, RC10YC, C10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, RC10PYC, N281YC; NGK: BCP5ES, BKR5ESZA, BK5ESZ, BKR5ESZ; Bosch: W7DCO, W8DCO, W8DCO4, WR8DCO4; Renault: 8200399271, 8200199397, 8200332274, 8200671047, 8200592215; 8200662185; 8200492426			

## РОСС FR.MT02.E05530П1

Для двигателей:	K4J	K4M
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, с системой нейтрализации отработавших газов	
Глушитель I (марка, тип)	Renault, 232	
Глушитель II (марка, тип)	Renault, 266, 279	Renault, 266
Нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C260, C130, C199	Renault, C261

Для модификаций:	LBVA05	LBVM05	LBVA0A	LBVM0A
<b>Трансмиссия</b>	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Renault, сухое		-	
Коробка передач (марка, тип)	Renault, с ручным управлением		Renault, с автоматическим управлением	
- число передач	вперед – 5, назад – 1		вперед – 4, назад – 1	
- передаточные числа	I - 3.727	3.364	2.724	
	II - 2.048	1.864	1.499	
	III - 1.321	1.321	1.0	
	IV - 0.967	1.029	0.709	
	V - 0.795	0.821	-	
	З.Х. - 3.544	3.544	2.111	
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая			
- передаточное число главной передачи	4.214	4.067	3.476	3.65

**Подвеска**

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

**Рулевое управление** (марка, тип) Renault, рулевой механизм – "шестерня-рейка", с электро- или гидроусилителем или без него

**Тормозные системы**

- рабочая двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением контуров; тормозные механизмы передних колес дисковые, задних - барабанные; с АБС или без нее
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механический тросовый привод на тормозные механизмы задних колес

**Шины**

- марка	—	
- размер	175/65 R14	185/55 R15
- индекс несущей способности	82	82
- категория скорости	H	H

РОСС FR.MT02.E05530П1

**Оборудование**  
**транспортного средства**

по заказу: электропривод и / или обогрев наружных зеркал заднего вида, омыватели фар, противотуманные фары, электростеклоподъемники, замки дверей с дистанционным управлением, противоугонное устройство (иммобилайзер), система климат-контроля или кондиционер (хладагент R-134a (HFC-134a)), электрический обогрев сидений, заднего стекла, аудиосистема, стереомагнитола, бортовой компьютер, система навигации, подушки безопасности, преднатяжители ремней безопасности

---

**RENAULT B**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.  
Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении №3.

**Б.В. Кисуленко****С.В. Пугачев**

Действует с " 01 " января 2010 г.

**РОСС FR.MT02.E05530П1**

Приложение № 2 к "одобрению типа  
транспортного средства"

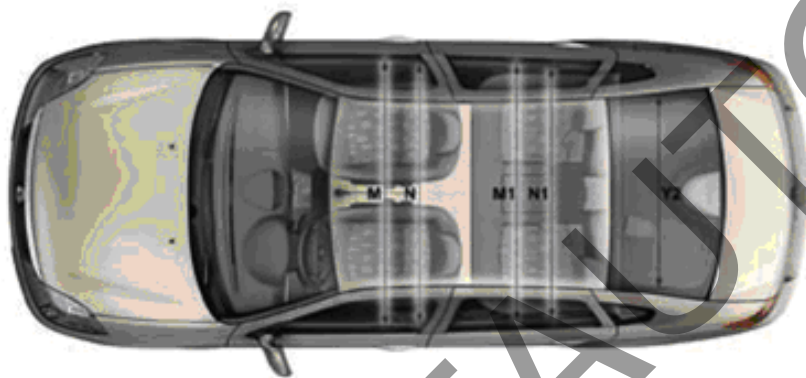
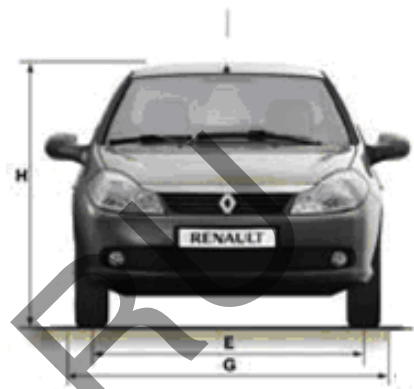
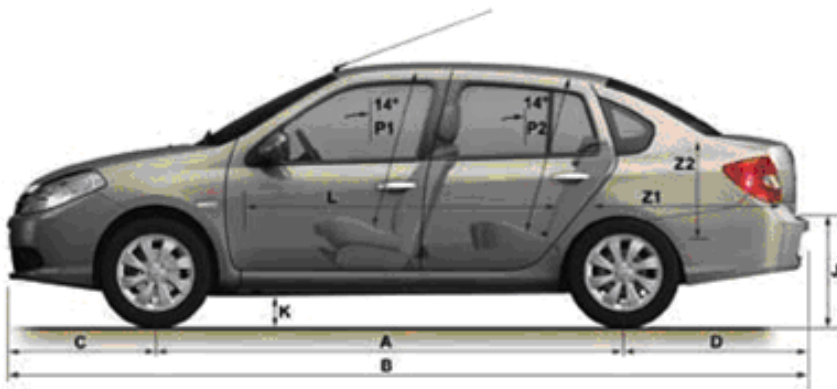
**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На правой центральной стойке кузова в ее нижней части.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На поперечном элементе кузова под передним правым сиденьем.
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>1</b>	<b>L</b>	<b>B</b>	<b>V</b>	<b>?</b>	<b>0</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>	<b>?</b>

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
**VF1** – RENAULT s.a.s.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: **L** – седан.
- поз. 5: Обозначение семейства: **B** – Symbol.
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя:  
**VA** – K4J;  
**VM** – K4M.
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: **0**.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:  
**5** – механическая, с ручным управлением;  
**A** – гидромеханическая, с автоматическим управлением.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

**Общий вид транспортного средства Renault  
типа В (Symbol)**



Размеры в мм	
A	2471
B	4150...4261
E	1406
F	1386
G	1639...1672
H	1417...1439