

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
 № РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
 125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел.454-42-27)

РОСС FR.MT02.E03608P1

02 июля _____
 2004

Марка транспортного средства **RENAULT**
 Тип транспортного средства **Megane (BM1B, BM0C, BM0J, BM05, BM1N, BM0U, **BM1A, BM0B, BM0H, BM08, LM1B, LM0C, LM0J, LM05, LM1N, LM0U, LM1A, LM0B, LM0H, LM08, KM1B, KM0C, KM0J, KM05, KM1N, KM0U, KM1A, KM0B, KM0H**); Megane Scenic (JM1B, JM0C, JM0J, JM05, JM1N, JM0U, **JM1A, JM0B, JM0H**)**

Категория транспортного средства **M₁**
 Код ТН ВЭД **8703 22, 8703 23**
 Код VIN **VF1BM..., VF1LM..., VF1KM..., VF1JM...**
 Изготовитель и его адрес **RENAULT, 13/15, Quai le Gallo, 92100, Boulogne Billancourt, France**
 Сборочные заводы **DOUAI, Cuincy, 59509 Douai Cedex, France**
Renault Espana, Carretera Nacional 611, Km 3,5 34190, Palencia, Espana
Renault Espana, Carretera de Madrid, Km185, 47008 Valladolid, Espana
OYAK Renault, P.K.255, 16372, Bursa, Turkey
 Представитель изготовителя и его адрес **ОАО "Автофрамос", 109147, г. Москва, ул. Воронцовская, д. 35, Российская Федерация**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние			
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная; расположение двигателя - переднее поперечное			
для модификаций:	BM??	LM??	KM??	JM??
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек / 5	седан / 4	универсал / 5	однообъемный универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	цельнометаллический, несущий 2 / 3			

POCC FR.MT02.E03608P1

для модификаций:	BM??	LM??	KM??	JM??
Габаритные размеры, мм				
– длина	4209	4498	4500	4259
– ширина		1777		1810
– высота	1458	1460	1467...1505	1620
База, мм	2625		2686	2685
Колея передних / задних колес, мм		1510...1518 / 1506...1514		1506...1514 / 1506...1514
Номинальная масса транспортного средства, указанная изготовителем, кг	1240...1455	1265...1475	1285...1505	1390...1650
Полная масса транспортного средства, кг	1715...1805	1740...1840	1790...1885	1880...1985
Масса, приходящаяся:				
– на переднюю ось, кг	917...990	909...988	919...986	974...1073
– на заднюю ось, кг	798...823	831...852	871...899	906...912
Допустимая полная масса прицепа, кг				
– прицеп без тормозов		650	650	650
– прицеп с тормозами		1300	1350	1300

для модификаций:	?M1A, ?M0B, ?M0H, ?M08	?M1B, ?M0C, ?M0J	?M05, ?M1N, ?M0U
Двигатель (марка, тип)	Renault, K4J	Renault, K4M	Renault, F4R
	четырёхтактный, бензиновый		
– количество и расположение цилиндров	4, рядное		
– рабочий объем, см ³	1390	1598	1998
– степень сжатия	10.0	10.0	9.8
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	72 (6000) 60 (6000) для мод.??08	83 (6000)	98.5 (5500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	127 (3750) 124(3750) для мод.??08	152 (4200)	191 (3750)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	многоточечный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (марка, тип)	Renault / JCAE-Sagem		
	82 00 198 100, 82 00 298 246, 82 00 281 964 82 00 198 102 82 00 244 546 82 00 198 105	82 00 252 665, 82 00 263 160, 82 00 198 107, 82 00 198 110, 82 00 198 122	82 00 243 014, 82 00 243 015, 82 00 198 078, 82 00 198 091, 82 00 295 151, 82 00 295 158, 82 00 198 091
Форсунки (марка, тип)	Renault, 82 00 132 254	Renault, 82 00 132 259	Renault, 028 797
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, с сухим бумажным элементом		
	77 00 104 844	82 00 176 558	
Система зажигания	электронная, бесконтактная		
Блок управления (марка, тип)	совмещен с блоком управления впрыском топлива		
Катушка зажигания (марка, тип)	Renault / Sagem / Denso, 77 00 875 000		

РОСС FR.MT02.E03608P1

для модификаций: ?M1A, ?M0B, ?M0H, ?M08, ?M1B, ?M0C, ?M0J, ?M05, ?M1N, ?M0U				
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem; C52LS, C52LS3, RFC50LZ2E, RFN52LZ, RC52LS, RFC52LS, RFN58LZ, FC52LS	Champion; C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YCL, C10YC, RC10YC, C10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, N281YC	NGK; BCP5ES, BKR5ESZA	Bosch; W7DCO, W8DCO, W8DCO4, WR8DCO4

для модификаций: ?M1A, ?M0B, ?M0H, ?M08				?M1B, ?M0C, ?M0J	?M05, ?M1N, ?M0U
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной и дополнительный глушители; нейтрализатор отработавших газов				
Основной глушитель (марка, тип)	Renault, 339			Renault, 340	
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 335		Renault, 336		Renault, 337
Нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C150/C170		Renault, C150 / C159 / C170		Renault, C175 / C150

для модификаций: ?M1A, ?M0B, ?M0H, ?M08, ?M1B, ?M0C, ?M0J, ?M05, ?M1N, ?M0U						
Трансмиссия	механическая					гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом					—
Коробка передач (марка, тип)	Renault, механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная					Renault, автоматическая
	JH3	JH3	JR5	ND0	ND0	DP0
– число передач	5	5		6		4
– передаточные числа						
I -	3.727	3.727	3.727	3.154	3.500	2.724
II -	2.048	2.048	2.048	1.944	1.944	1.499
III -	1.393	1.393	1.393	1.393	1.393	1.000
IV -	1.029	1.097	1.097	1.056	1.056	0.710
V -	0.821	0.892	0.892	0.865	0.865	—
VI -	—	—	—	0.732	0.732	—
3.X -	3.000	3.545	3.545	2.923	2.923	2.457
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая					
– передаточное число	4.500	4.067 / 4.214	4.067	4.375		4.479 / 4.703

Подвеска

- передняя **независимая, типа Макферсон**, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
- задняя **полузависимая, пружинная**, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

РОСС FR.MT02.E03608P1

Рулевое управление (марка, тип)

Renault, рулевой механизм типа “шестерня-рейка”, рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы

– рабочая (марка, тип)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС; тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные

– запасная (марка, тип)

каждый из контуров рабочей тормозной системы

– стояночная (марка, тип)

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– размер

195/65 R15 205/60 R16 205/55 R16 205/55 R17 205/50 R17

– индекс несущей способности

91 92 91 91 89

– категория скорости

H, T H H, V V, W V, W

Дополнительное оборудование транспортного средства

омыватель фар, стеклоочиститель ветрового стекла, внутреннее и наружные зеркала заднего вида, иммобилайзер, электро-стеклоподъемники, замки дверей с электроприводом и дистанционным управлением, кондиционер (хладагент R-134a), система климат-контроля, подушки безопасности, стереомагнитола, CD-ресивер, CD-чейнджер с дистанционным управлением, люк в крыше, противотуманные фары, бортовой компьютер, отопитель салона.

автомобиль легковой **RENAULT Megane (BM1B, BM0C, BM0J, BM05, BM1N, BM0U, BM1A, BM0B, BM0H, BM08, LM1B, LM0C, LM0J, LM05, LM1N, LM0U, LM1A, LM0B, LM0H, LM08, KM1B, KM0C, KM0J, KM05, KM1N, KM0U, KM1A, KM0B, KM0H)**);

Megane Scenic (JM1B, JM0C, JM0J, JM05, JM1N, JM0U, JM1A, JM0B, JM0H)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.

Общие виды транспортного средства на 4 листах приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации

Зам.

.....
подпись

Б.В. Кисуленко
.....
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

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 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В правом переднем дверном проеме на центральной стойке.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В подкапотном пространстве, спереди, справа

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	?	M	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

VF1 – Renault, France

поз. 4: Обозначение типа кузова:

"B" – пятидверный хэтчбек;

"L" – седан;

"K" – универсал;

"J" – однообъемный универсал.

поз. 5: Обозначение семейства:

"M" – Megane / Megane Scenic.

поз. 6-7: Обозначение типа двигателя:

"1B" – K4M EURO 96 Export;

"0C" – K4M EURO 2000;

"0J" – K4M EURO 2005;

"05" – F4R EURO 96 Export;

"1N" – F4R EURO 2000;

"0U" – F4R EURO 2005;

"1A" – K4J EURO 96 Export;

"0B" – K4J EURO 2000;

"08" – K4J EURO 2005;

"0H" – K4J EURO 2005

поз. 8: Уровень комплектации и масса транспортного средства: 0, A, B, C, D, E...

поз. 9: Обозначение типа коробки передач:

"5" или **"H"** – механическая 5-ти ступенчатая;

"6" – механическая 6-ти ступенчатая;

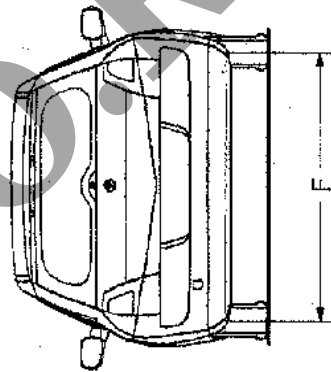
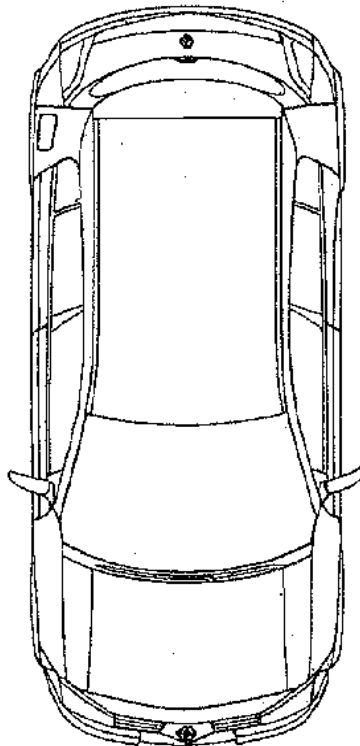
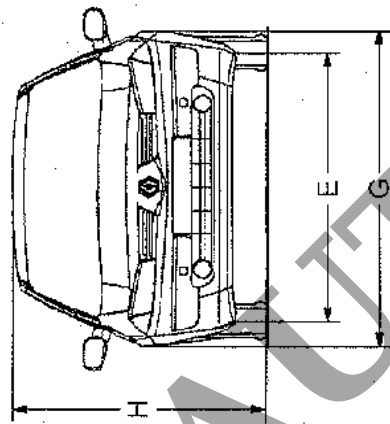
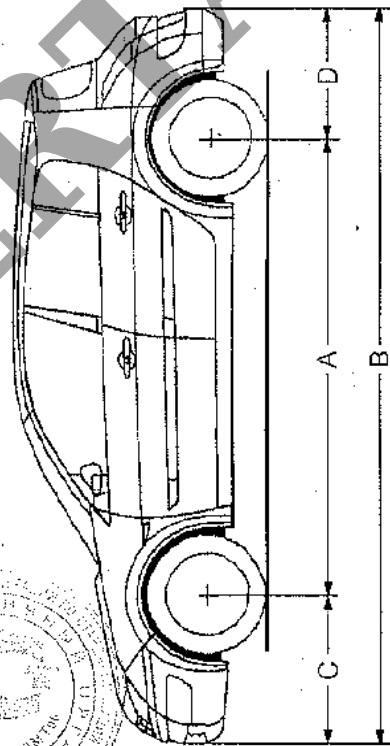
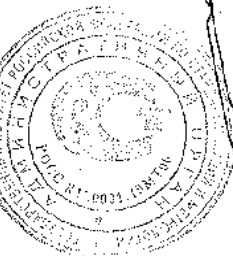
"A" – автоматическая 4-х ступенчатая.

поз. 10 - 17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства" № РОСС FR.MT02.E03608P1

ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОПИСАНИЮ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

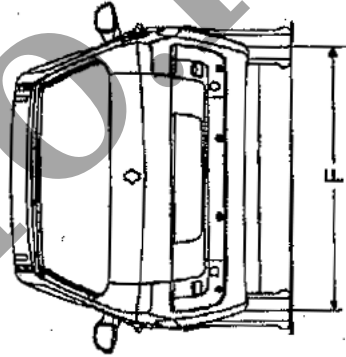
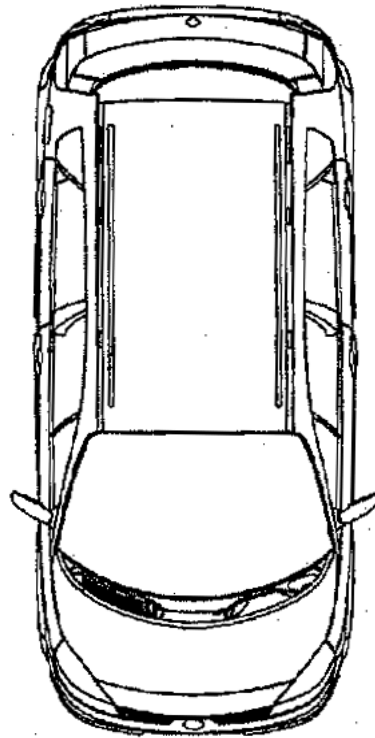
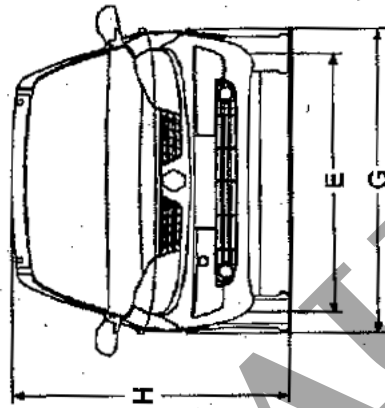
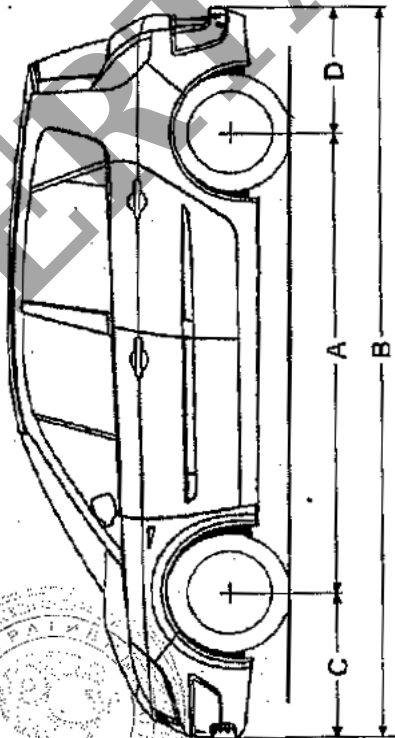
Общий вид автомобиля RENAULT MEGANE (BM)



Размеры в мм	
A	2625
B	4209
C	842
D	742
E	1518
F	1514
G	1777
H	1458

ПРИЛОЖЕНИЕ К ТЕХНИЧЕСКОМУ ОПИСАНИЮ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Общий вид автомобиля RENAULT MEGANE SCENIC (JM)



Размеры в мм	
A	2685
B	4259
C	851
D	723
E	1506...1514
F	1506...1514
G	1810
H	1620