

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.E03513П1

31 декабря _____
 2007

Марка транспортного средства	RENAULT
Тип транспортного средства	G (BG0W?A, BG0W?5, BG0W?C, BG2W?E, BG2W?A, BGDW?E, BGDW?A, BG2Y?B, BGDY?B, BGGW?E, BGGW?A, BGFY?6, BGFY?B, BGFG?E, BG5G?E, BG5Y?6, BG5Y?B, KG0W?A, KG0W?5, KG0W?C, KG2W?E, KG2W?A, KGDW?E, KGDW?A, KG2Y?B, KGDY?B, KGGW?E, KGGW?A, KGFY?6, KGFY?B, KGFG?E, KG5G?E, KG5Y?6, KG5Y?B) (LAGUNA)
Категория транспортного средства	M1
Код ТН ВЭД	8703 23
Код VIN	VF1?G????...
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, France
Сборочный завод и его адрес	Sandouville, Z.I. Portuaire du Havre, BP 134, 76051 le Havre Cedex, France

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя - переднее поперечное

Для модификаций:	BG????	KG????
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический (передние крылья из пластика), несущий хэтчбек / 5	универсал / 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3	
Габаритные размеры, мм		
- длина	4576	4695
- ширина	1772	
- высота	1429	1443
База, мм	2740	
Колея передних / задних колес, мм	1525 / 1480	

РОСС FR.MT02.E03513П1

Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг 1345...1655

Полная масса транспортного средства, кг 1835...2095

Распределение полной массы:

- на переднюю ось, кг 969...1132
- на заднюю ось, кг 848...973

Полная масса буксируемого прицепа, кг

- прицеп без тормозов 600...650
- прицеп с тормозами 1300...1550

Для модификаций:	?GFG??. ?G5G??	?G0W??. ?G2W??. ?GDW??. ?GGW??	?GFY??. ?G5Y??	?G2Y??. ?GDY??
Двигатель (марка, тип)	Renault, четырехтактный, бензиновый			
	K4M	F4R	F4R, с наддувом	L7X
Для двигателей:	K4M	F4R	F4R, с наддувом	L7X
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			6, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1598	1998		2946
- степень сжатия	9.8			10.9
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	79 (5750) / 82 (6000)	95.5/ 98/ 99 (5500)	120/ 125 (5000)	152 (6000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	148 (3750) / 151 (4250)	186/ 188/ 191 (3750)	270 (3250)	280 (3750)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	—		Renault, 82 00 054 417	—
Форсунки (марка, тип)	Renault, 029 611, 132 259	Renault, 028 797, 82 00 272 182, 82 064 228		Renault/ Bosch, 0 280 155 994, 0 280 158 041
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 77 00 104 844, 82 00 022 518	Renault, 77 00 104 844, 82 00 022 518		Renault, 82 00 022 518
Для двигателей:	K4M	F4R		L7X
Блок управления системой впрыска (марка)	Renault/ Siemens/ Sagem/ Bosch			
	82 00 027 079, 82 00 105 751, 82 00 150 821, 82 00 150 825, 82 00 083 383, 82 00 155 524, 82 00 360 564, 82 00 453 553	82 00 063 994, 82 00 063 995, 82 00 149 296, 82 00 149 298, 82 00 404 388, 82 00 444 546, 82 00 444 562, 82 00 444 555, 82 00 404 399, 82 00 404 403, 82 00 493 642, 82 00 493 670, 82 00 202 801, 82 00 202 802, 82 00 311 829, 82 00 322 027, 82 00 444 569, 82 00 493 641, 82 00 493 652, 82 00 444 567, 82 00 493 652		82 00 105 842, 82 00 046 214, 82 00 428 139, 82 00 453 912

РОСС FR.MT02.E03513П1

Для двигателей:	K4M	F4R	L7X		
Система зажигания	электронная, бесконтактная				
Катушка зажигания (марка, тип)	Renault/ JCAE-Sagem (4 катушки зажигания, выполненные совместно с помехоподавительными наконечниками свечей зажигания)	Renault, 77 00 875 000	Renault/Sagem, 96 362 683 80		
Свечи зажигания (марка, тип)	Euyquem: RFC50LZ2E, RFC52LS, RFN58LZ, FC52LS, C52LS, C52LS3, RC52LS, RFN52LZ; Bosch: W7DCO, W8DCO, W8DCO4, WR8DCO4, 0 124 425013, FGR8MQPE, FGR7MQPE; NGK: BCP5ES, BKR5ESZA, D7E19, PFRTZ-TG, PFR6G-9; Champion: RC10YCC, RC10YCL, RC10YC, C9YCX, RC10DMC, C10YC, C10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, N281YC				
Для двигателей:	K4M	F4R	L7X		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов				
Основной глушитель (марка, тип)	Renault, 249, 317	Renault, 330	Renault, 260, 318, 331		
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 254				
Нейтрализатор (марка, тип)	Renault, C89, C146, C273, C140 (82 00 061 185), C274 (82 00 355 628), C277 (82 00 448 131)	Renault, C149 (82 00 084 400), C140 (82 00 061 185), C277 (82 00 448 131), C278 (82 00 448 148), 82 00 050 386	Renault, C141 (два) или C142 (два), или C141 и C142		
Для модификаций:	?G2W?E, ?GDW?E, ?GGW?E, ?GFG?E, ?G5G?E	?G0W?C, ?G0W?5	?GFY?6, ?G5Y?6	?G0W?A, ?G2W?A, ?GDW?A, ?GGW?A	?G2Y?B, ?GDY?B, ?G5Y?B, ?GFY?B
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	Renault, фрикционное, сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом		—		
Коробка передач (марка, тип)	Renault, с ручным управлением		Renault, автоматическая		
- число передач	JR5	JB5, PK6	DP0	SU1	
- число передач	вперед - 5, назад - 1	вперед - 6, назад - 1	вперед - 4, назад - 1	вперед - 5, назад - 1	
- передаточные числа I -	3.727	3.909	2.724	4.685	
II -	2.048	2.105	1.499	2.942	
III -	1.393	1.387	1.00	1.923	
IV -	1.097	0.975	0.710	1.301	
V -	0.892	0.756	—	1.00	
VI -	—	0.638	—	—	
3.X. -	3.545	3.664	2.457	3.775	
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая				
- передаточное число главной передачи	3.867	4.067	3.526	4.479	2.229

РОСС FR.MT02.E03513П1

Подвеска

- передняя независимая, типа "McPherson", с нижним треугольным рычагом, со спиральными пружинами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя полузависимая, со спиральными пружинами, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление
(марка, тип)

Renault, рулевой механизм - "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидро- или электроусилителем

Тормозные системы

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

Шины

- марка				
- размер	195/65 R15	205/55 R16	205/60 R16	225/45 R17
- индекс несущей способности	91	91, 94	91, 96	94
- категория скорости	H	H, V	V	V

Дополнительное оборудование

электропривод и обогрев зеркал заднего вида, омыватели фар, система автоматического включения стеклоочистителя лобового стекла, люк в крыше, электро-стеклоподъемники, дистанционное управление замками дверей, противоугонное устройство (иммобилайзер), система климат-контроля или кондиционер (хладагент R-134a), автомагнитола/ CD- проигрыватель/ CD-чейнджер, система контроля давления в шинах, бортовой компьютер, ремни безопасности с преднатяжителем, подушки безопасности (6 штук)

RENAULT

G (BG0W?A, BG0W?5, BG0W?C, BG2W?E, BG2W?A, BGDW?E, BGDW?A, BG2Y?B, BGDY?B, BGGW?E, BGGW?A, BGFY?6, BGFY?B, BGFG?E, BG5G?E, BG5Y?6, BG5Y?B, KG0W?A, KG0W?5, KG0W?C, KG2W?E, KG2W?A, KGDW?E, KGDW?A, KG2Y?B, KGDY?B, KGGW?E, KGGW?A, KGFY?6, KGFY?B, KGFG?E, KG5G?E, KG5Y?6, KG5Y?B) (LAGUNA)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на двух листах приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

Действует с " 15 " марта 2006 г.

РОСС FR.MT02.E03513П1

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

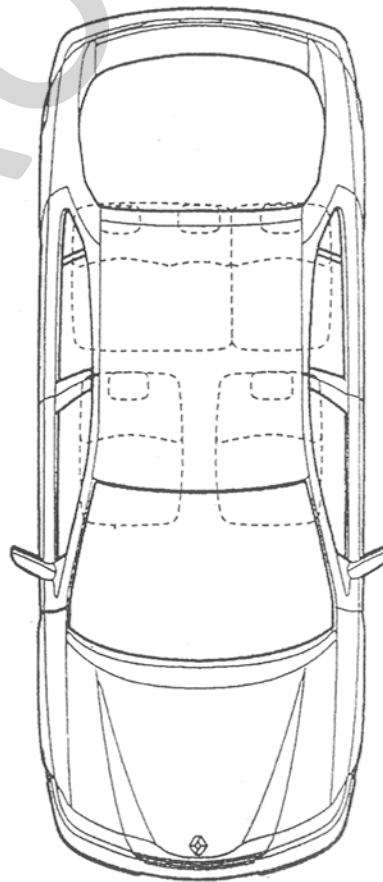
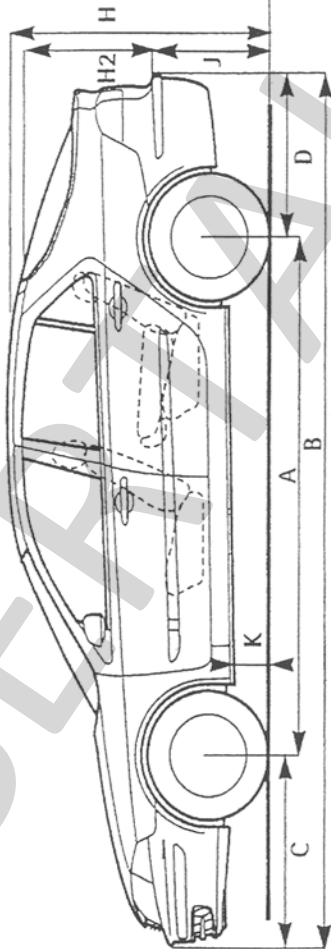
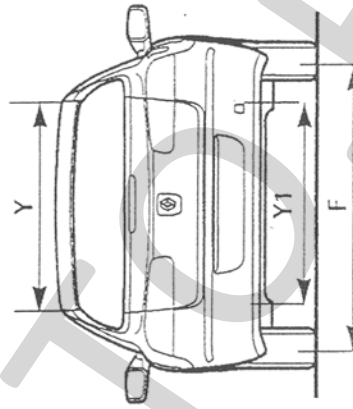
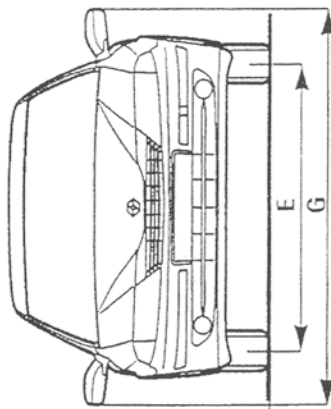
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На центральной стойке в проеме правой передней двери, в нижней части.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке в верхней части панели перегородки с правой стороны.
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	?	G	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF1 – RENAULT s.a.s.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: В – хэтчбек, К – универсал.
- поз. 5: Обозначение модели: G – Laguna
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя:
0W, 2W, DW, GW, FY, 5Y – F4R;
2Y, DY – L7X;
FG, 5G – K4M.
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: 0, B, C, D, E.
- поз. 9: Обозначение типа коробки передач:
5, C, E - механическая пятиступенчатая коробка передач;
6 - механическая шестиступенчатая коробка передач;
A - автоматическая четырехступенчатая коробка передач;
B - автоматическая пятиступенчатая коробка передач.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
 № РОСС FR.MT02.E03513П1

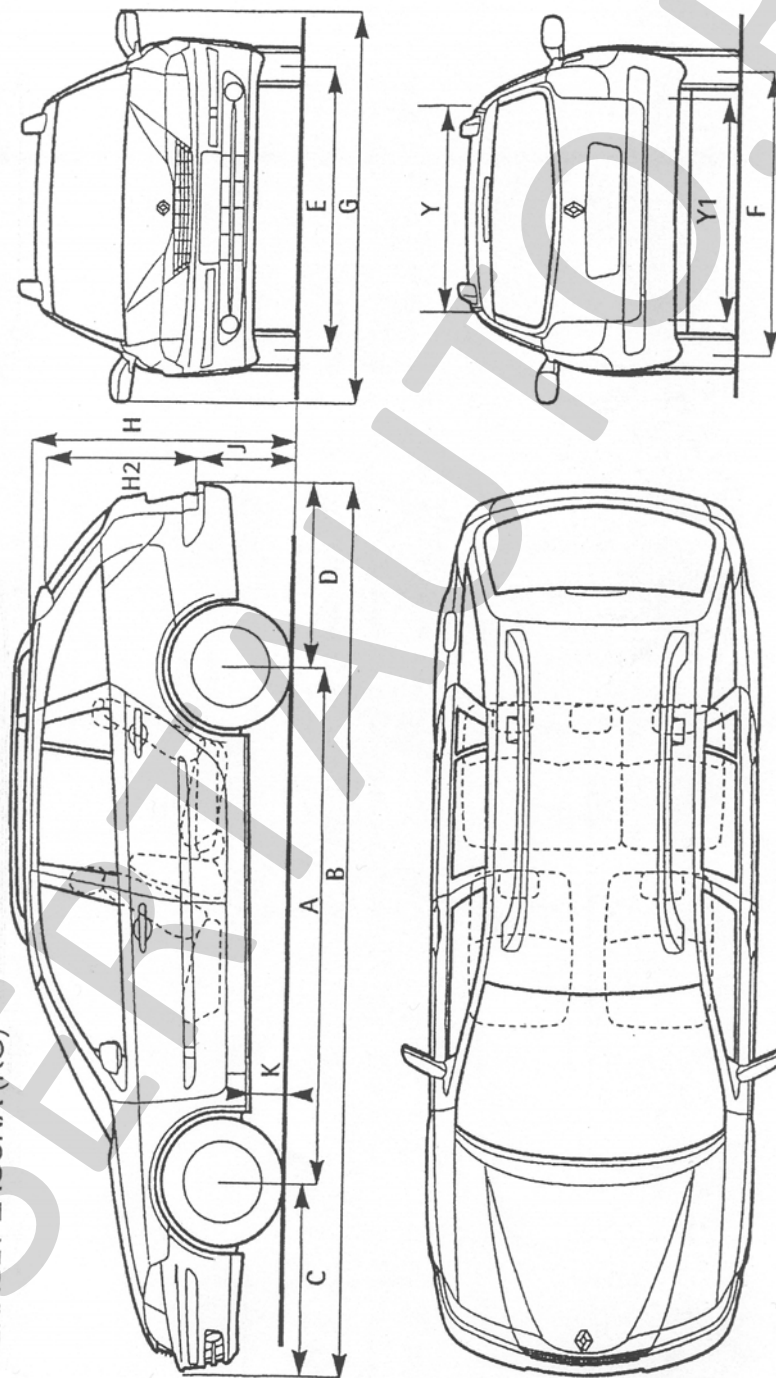
Размеры в мм	
A	2740
B	4576
C	978
D	858
E	1525
F	1480
G	1772
H	1429
H2	1924
J	705
K	125
Y	1159
Y1	948



RENAULT LAGUNA (BG)

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
 № РОСС FR.MT02.E03513П1

RENAULT LAGUNA (KG)



Размеры в мм	
A	2740
B	4695
C	978
D	977
E	1525
F	1480
G	1772
H	1443
H2	1990
J	544
K	125
Y	1178
Y1	1068