

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС FR.MT02.E05486P1

31 декабря 9

Марка транспортного средства **RENAULT**
Тип транспортного средства **T**
Модификации **BT1U0D, BT1YDE, BTEY0E, BT1W0D, BTEN0E, KT1YDE, KTEY0E, KT1W0D, KTEN0E**
Коммерческое наименование **Laguna**
Категория транспортного средства **M1**
Код ТН ВЭД **8703 23 – кроме мод. ?TEN0E; 8703 32 – для мод. ?TEN0E**
Код VIN **VF1?T????...**
Экологический класс **3 – кроме мод. ?TEN0E; 4 – для мод. ?TEN0E;**
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**
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 мод.:	BT????	KT????
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, хэтчбек /5	цельнометаллический, несущий, универсал /5

Количество мест спереди / сзади 2 / 3

POCC FR.MT02.E05486P1

Для модификаций:	BT????		KT????	
Габаритные размеры, мм				
- длина	4695		4803	
- ширина	1811		1811	
- высота	1445		1445...1473	
База, мм	2756		2758	
Колея передних / задних колес, мм			1557 / 1512	
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1444...1721		1465...1733	
Полная масса транспортного средства, кг	1869...2076		1912...2107	
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:				
- на переднюю ось, кг	1070...1220		1160...1280	
- на заднюю ось, кг	1030		1080	
Полная масса буксируемого прицепа, кг			650	
- прицеп без тормозов			1300...1500	
- прицеп с тормозами				
Для модификаций:	?T1U??	?T1Y??. ?TEY??	?T1W??	?TEN??
Двигатель (марка, тип)	Renault, четырехтактный, бензиновый			Renault, четырехтактный, дизель
	K4M	F4R, с наддувом	M4R	M9R, с наддувом
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1598	1998	1997	1995
- степень сжатия	9.7	9.47	10.2	15.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	81 (6000)	125 (5000)	103 (6000)	110 (4000)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	151 (4250)	270 (3250)	195 (3750)	340 (2000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			дизельное
Система питания	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
Блок управления (марка, тип)	Renault/ Siemens/ Sagem/ Bosch/ HITACHI/ VALEO-JCAE			
Нагнетатель воздуха (марка, тип)	—	Renault, 82 00 054 417	—	Renault, 82 00 638 766
Форсунки (марка, тип)	Renault, 82 00 132 259	Renault, 82 00 064 228	FBY 2850	Renault, 82 00 409 398
Воздушный фильтр (марка, тип)	Renault, 82 00 622 822	Renault, 82 00 581 273	Renault, 82 00 581 278	Renault, 82 00 581 277
Система зажигания	электронная, бесконтактная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Renault, 8200568671, 22448ED800 (4 катушки зажигания, выполненные совместно с помехоподавительными наконечниками свечей зажигания)			

POCC FR.MT02.E05486P1

Для двигателей:	K4M	F4R	M4R	M9R, с наддувом
Свечи зажигания (марка, тип)	Euyquem, RFN52LZ, C52LS, C52LS3, RC52LS, FC50LZ2E, RFC52LS, RFN58LZ, FC52LS, FN52LS, RFC58LZ2; Champion, C9YCX, RC10DMC, RC10YCC, RC10YCL, C10YC, RC10YC, C10YCX, RC89YCL, RC87YCL, N7YCX, RC10PYC, N281YC, UE 0073007; NGK, BCP5ES, BKR5ESZA, BK5ESZ, BKR5ESZ, PERTZ-TG, PER6G-9, D7E19; Bosch, W7DC0, W8DC0, W8DC04, WR8DC04, 0 124 425013, FGR8MQPE, FGR7MQPE; MITSU: M000T 45371ZT; 8200399271, 22401CK87B			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя, с системой нейтрализации отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	Renault, 412	Renault, 416	Renault, 412	Renault, 415
Дополнительный глушитель (марка, тип)	Renault, 410	Renault, 441	Renault, 410	—
Нейтрализатор I (марка, тип)	Renault, C322	Renault, 82 00 115 217	Renault, C323, C327	Renault, C362 (82 00 494 392)
Нейтрализатор II (марка, тип)	—	—	—	Renault, 82 00 771 304

Для модификаций:	?T1U?D	?T1W?D	?T1Y?E, ?TEY?E	?TEN?E
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	Renault, сухое, однодисковое		—	
Коробка передач (марка, тип)	Renault, с ручным управлением		Renault, с автоматическим управлением	
- число передач	шесть – 6, назад – 1			
- передаточные числа	I -	3.727		4.198
	II -	2.105		2.405
	III -	1.452		1.583
	IV -	1.114		1.161
	V -	0.914		0.856
	VI -	0.767		0.686
	3.X -	2.545		3.394
Главная передача (марка, тип)	Renault, цилиндрическая косозубая			
- передаточное число главной передачи	4.733	4.436	3.550	3.137

Подвеска

- передняя

независимая, типа "McPherson", пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него

- задняя

полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него

Рулевое управление (марка, тип)

Renault, рулевой механизм - "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидроусилителем

РОСС FR.MT02.E05486P1

Тормозные системы

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

Шины

- марка					
- размер	215/60 R16	215/55 R16	215/55 R17	215/50 R17	225/45 R18
- индекс несущей способности	95	93	94	95	95
- категория скорости	V	V	V	W	W

Оборудование транспортного средства

ремни безопасности с преднатяжителем, подушки безопасности (одна, две, шесть, восемь, десять), круиз-контроль, система ограничения скорости, система динамической стабилизации (ESP), стояночный тормоз с электроприводом, бортовой компьютер, система автоматического включения стеклоочистителя ветрового стекла, система автоматического включения фар, противотуманные фары, система навигации, парковочный радар, омыватели фар, электропривод и/ или обогрев зеркал заднего вида, электростеклоподъемники, дистанционное управление замками дверей, противоугонное устройство (иммобилайзер), система климат-контроля или кондиционер (хладагент R-134a), 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 T

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 06 " мая 2008 г.

РОСС FR.MT02.E05486P1

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. На полу багажника, рядом с внутренней аркой правого заднего колеса.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

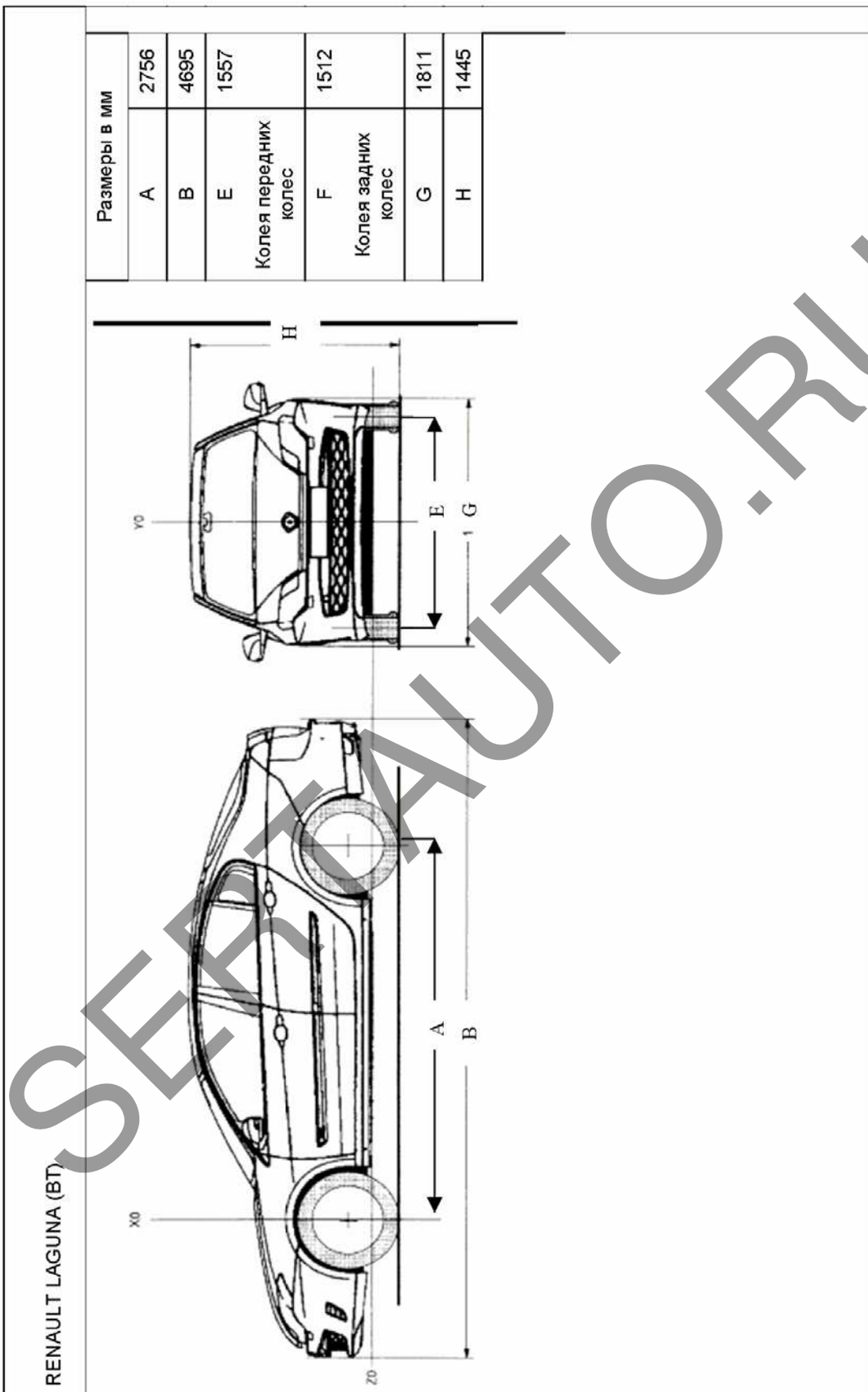
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
V	F	1	?	T	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF1 – RENAULT s.a.s.
- поз. 4: Обозначение типа кузова: **B** – пятидверный хэтчбек, **K** – универсал.
- поз. 5: Обозначение модели: **T** – Laguna.
- поз. 6-7: Обозначение типа двигателя:
1U – K4M; **1Y, EY** – F4R; **1W** – M4R; **EN** – M9R.
- поз. 8: Обозначение варианта комплектации: **0, D**.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
D - механическая шестиступенчатая, с ручным управлением;
E - гидромеханическая шестиступенчатая, с автоматическим управлением.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
 № РОСС FR.MT02.E05486P1

RENAULT LAGUNA (KT)	Размеры в мм	
	A	2758
	B	4803
	E	1557
	F	1512
	G	1811
	H	1445 ... 1473

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
 № РОСС FR.MT02.E05486P1



POCC FR.MT02. E05486P1

№ 0034738

SERTAUTO.RU