

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.E01857ПЗР2

24 апреля 8

Марка транспортного средства **PEUGEOT**
Тип транспортного средства **G (GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK, GJNFUB, GJNFUC, GJKFWB, GJKFWC, GJ9HXC) ("Partner")**
Категория транспортного средства **M₁**

Для модификаций:	GJKFWB, GJKFWC	GJNFUB, GJNFUC	GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK, GJ9HXC
Код ТН ВЭД	8703 22	8703 23	8703 32

Код VIN **VF3GJ...**

Для модификаций:	GJNFUB, GJKFWB, GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK	GJNFUC, GJKFWC, GJ9HXC
Экологический класс	3	4

Заявитель и его адрес **ООО "ПЕЖО РУС АВТО"**
101000, г. Москва, Чистопрудный бульвар, 17, стр. 1, Российская Федерация

Изготовитель и его адрес **Automobiles Peugeot,**
75, Avenue de la Grande Armée, 75116 Paris, France

Сборочный завод и его адрес **Peugeot Citroen Automobiles Espana,**
Avenida Citroen N 3 et 5, 36210 Vigo, Spain

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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

РОСС FR.MT02.E01857ПЗР2

Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 3, 4 или 5
Количество мест спереди / сзади	2 / 3
Габаритные размеры, мм	
- длина	4137
- ширина	1724
- высота	1796 – 1858
База, мм	2693
Колея передних / задних колес, мм	1420 - 1436 / 1440 - 1452

Для модификаций:	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ	GJ
	KFWB	KFWC	WJYB	WJYB/ PMF	RHYB, GJ RHYK	NFUB	NFUC	9HXC
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	1263	1272	1315	1374	1386	1326	1329	1350
Полная масса транспортного средства, кг	1780	1780	1840	1840	1920	1840	1840	1880
Распределение полной массы:								
- на переднюю ось, кг	871	871	918	943	985	917	910	918
- на заднюю ось, кг	909	909	922	897	935	923	930	962
Полная масса буксируемого прицепа, кг:								
- прицеп без тормозов	500	540	500	500	500	500	540	540
- прицеп с тормозами	900	1000	1100	1100	1100	1100	1100	1100

Для модификаций:	GJKFWB, GJKFWC	GJNFUB, GJNFUC	GJWJYB, GJWJYB/ PMF	GJRHYB, GJRHYK	GJ9HXC
	Двигатель (марка, тип)	PSA, KFW	PSA, NFU	PSA, WJY	PSA, RHY
	четырёхтактный				
	бензиновый		дизель		
			— с турбонаддувом		
	4, рядное				
- количество и расположение цилиндров	1360	1587	1868	1997	1560
- рабочий объем, см ³	10.5	11.0	23.0	17.6	18.0
- степень сжатия	55 (5500)	80 (5800)	51 (4600)	66 (4000)	66.2 (4000)
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	120 (3400)	147 (4000)	125 (2500)	205 (1900)	215 (1750)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)					
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		дизельное		
Система питания	распределенный впрыск топлива		впрыск топлива под давлением		

РОСС FR.MT02.E01857П3P2

Для модификаций с двигателями:	KFW	NFU	WJY	RHY	9HX
Блок управления (марка, тип)	Sagem, S2000P	Bosch, M7.4, M7.4.4 или M7.4.5		—	
	(совмещен с блоком управления зажиганием)				
ТНВД (марка, тип)	—		Lucas, DWLP12	Siemens, 5WK9 621	Bosch, CP1H
Форсунки (марка, тип)	—		Lucas, 6903	Siemens, 5WS 40000	Bosch, 0 445 110 239
Турбокомпрессор (марка, тип)	—		—	Garrett, GT15	MHI, TD 025S2 06T4
Воздушный фильтр (марка, тип)	PSA, 4166	PSA, 4197	PSA, 4195	PSA, 4194	PSA, 7915
	с сухим фильтрующим элементом				
Система зажигания	электронная			—	
Катушка зажигания (марка, тип)	BBC2.2 NDT			—	
Свечи зажигания (марка, тип)	Eyquem, RFN58LZ	Eyquem, RFN58HZ		—	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя с системой нейтрализации отработавших газов				
Основной глушитель (марка, тип)	PSA, 3365 или 3049	PSA, 3023 или 3049	PSA, 4184	PSA, 4142	PSA, 4278 или 3051
Дополнительный глушитель (марка, тип)	PSA, 4115 или 4203	PSA, 4115 или 4203	PSA, 4172	—	—
Нейтрализатор (марка, тип)	TR PSA, K208; K180 или K285	TR PSA, K181	TR PSA, K212	TR PSA, K228	TR PSA, K450, K447, K345 или K346

РОСС FR.MT02.E01857П3Р2

Для модификаций с двигателями:	KFW	NFU	WJY	RHY	9HX
Трансмиссия	механическая				
Сцепление (марка, тип)	Peugeot, фрикционное, сухое, однодисковое				
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot, с ручным управлением				
	MA/5L	BE4/5J	BE4/5N	BE4/5N	BE4/5L
- число передач	вперед – 5 / назад - 1				
- передаточные числа					
I -	3.636	3.454	3.454	3.454	3.454
II -	1.950	1.869	1.869	1.869	1.867
III -	1.281	1.280	1.280	1.148	1.156
IV -	0.975	0.951	0.951	0.822	0.822
V -	0.767	0.795	0.744	0.659	0.660
3.X. -	3.583	3.333	3.333	3.333	3.333
Главная передача (марка, тип)	Peugeot, цилиндрическая косозубая				
- передаточное число	4.538	4.052	4.158	3.684 (GJRHYB) 3.789 (GJRHYK)	3.047

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя независимая, торсионная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

PSA, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”; рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, тормозные механизмы передних колес - дисковые, задних - барабанные или дисковые; с АБС или без нее
- запасная каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная механическая, с тросовым приводом на тормозные механизмы задних колес

РОСС FR.MT02.E01857П3Р2

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
		165/70 R14	84	T
	Michelin,	165/65 R14	86	T
	Pirelli,	175/70 R14	84	T
	Continental,	175/65 R14	84	T
	Dunlop	175/65 R14	86	T
		185/65 R15	88	T, H

Дополнительное оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A),
электростеклоподъемники, центральный замок

PEUGEOT G (GJWJYB, GJWJYB/PMF, GJRHYB, GJRHYK, GJNFUB, GJNFUC, GJKFWB, GJKFWC, **GJ9HXC**) ("Partner")

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на 6 листах приведены в приложении № 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 07 " сентября 2007 г.

РОСС FR.MT02.E01857П3Р2

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной в моторном отсеке рядом с табличкой изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке, на брызговике правого переднего колеса.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В моторном отсеке, на опорной чашке правой стойки передней подвески.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

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

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF3 – Automobiles Peugeot.
- поз. 4: Обозначение модели: G – Partner
- поз. 5: Обозначение типа кузова: J – универсал
- поз. 6-8: Обозначение типа двигателя: RHY, KFW, WJY, NFU, 9HX.
- поз. 9: Обозначение типа трансмиссии:
B, K, C - механическая пятиступенчатая.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства











