

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.E04895

07 ноября 7

Марка транспортного средства	PEUGEOT
Тип транспортного средства	Y (YAAMRA/AX, YBAMRA/AX, YBAMRB/BX, YBBMRA/AX, YBBMRB/BX) (Boxer)
Категория транспортного средства	M₁
Код ТН ВЭД	8703 32
Код VIN	VF3Y?????...
Экологический класс	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	Sevel S.p.A., Strada Statale, 154, Val di Sangro, Atessa, Chieti, Italy

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная, расположение двигателя – переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, пассажирский фургон / 3 или 4
Количество мест спереди / сзади	2 или 3 / 3, 4 или 6

POCC FR.MT02.E04895

Для модификаций:	Y???RA/AX	Y???RB/BX
Габаритные размеры, мм		
– длина	4963	5413
– ширина	2050	
– высота	2254	2524
База, мм	3000	3450
Колея передних / задних колес, мм	1810 / 1790	

Для модификаций:	YAAMRA/ AX	YBAMRA/ AX	YBAMRB/ BX	YBBMRA/ AX	YBBMRB/ BX
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	2010	2010	2120	2025	2135
Полная масса транспортного средства, кг	3000	3300			
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:					
– на переднюю ось, кг	1630			1750	
– на заднюю ось, кг	1650			1900	
Допустимая масса прицепа, кг			750		
– прицеп без тормозов			2500		
– прицеп с тормозами					

Для модификаций:	Y?A???	Y?B???
Двигатель (марка, тип)	Peugeot / PSA, 4HV	Peugeot / PSA, 4HU
	четырёхтактный дизель с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем, см ³	2198	
- степень сжатия	17.5	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	74 (2900)	88 (3500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	250 (1500)	320 (2000)

Топливо	дизельное
Система питания	непосредственный впрыск топлива с общей рампой
ТНВД (марка, тип)	DENSO, HP3
Форсунки (марка, тип)	DENSO, 6C1Q-9K546
Турбокомпрессор (марка, тип)	Mitsubishi, 6U3Q-6K682
Воздушный фильтр (марка, тип)	F.AP.AC.AT, 1349549080, с сухим фильтрующим элементом

POCC FR.MT02.E04895

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов один глушитель и каталитический нейтрализатор

Глушитель (марка, тип) F.AP.AC.AT, 1349822080

Нейтрализатор (марка, тип) F.AP.AC.AT, 1349824080

Для модификаций:	Y?AM??	Y?BM??
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	Peugeot / PSA, с ручным управлением	
	MLGU5C3/00	MLGU6C14/00
- число передач	вперед – 5, назад – 1	вперед – 6, назад – 1
- передаточные числа		
I -	3.727	3.727
II -	1.952	1.952
III -	1.290	1.290
IV -	0.875	0.875
V -	0.647	0.673
VI -	—	0.585
3.X. -	3.154	3.154
Главная передача (марка, тип)	Peugeot / PSA, цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число	4.933	

Подвеска

- передняя независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип) Peugeot / PSA, рулевой механизм типа “шестерня - рейка”, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС и электронной системой распределения тормозных усилий (EBD); тормозные механизмы всех колес - дисковые
- запасная каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

РОСС FR.MT02.E04895

<u>Шины</u>	Марка	Размер	Индекс несущей способности	Категория скорости
	Michelin, Pirelli, Goodyear	215/70 R15C	109/107	S
		225/70 R15C	112/110	S

Дополнительное оборудование
транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A)

**PEUGEOT Y (YAAMRA/AX, YBAMRA/AX, YBAMRB/BX,
YBBMRA/AX, YBBMRB/BX) (Boxer)**

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

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 07 " ноября 2006 г.

РОСС FR.MT02.E04895

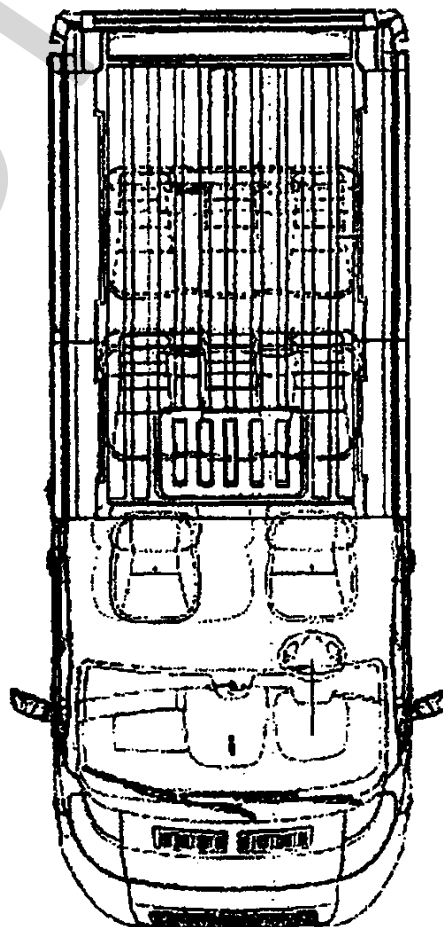
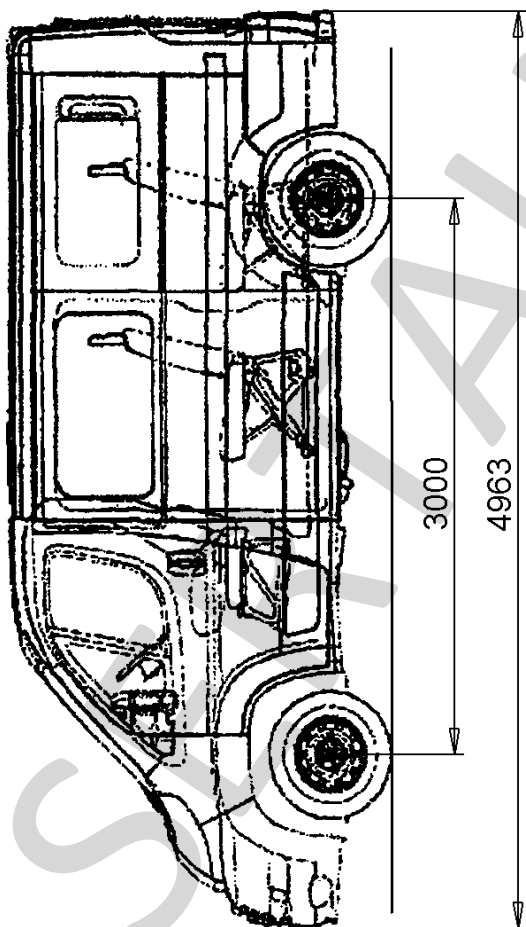
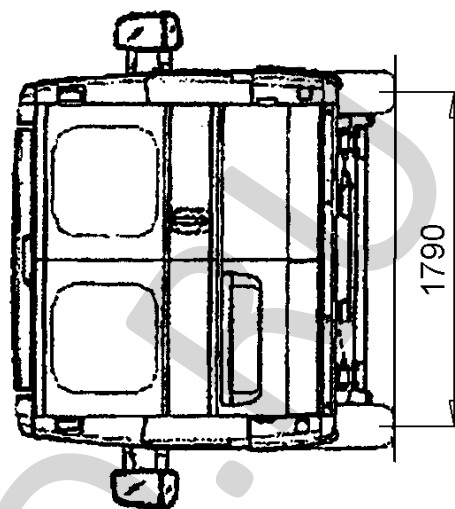
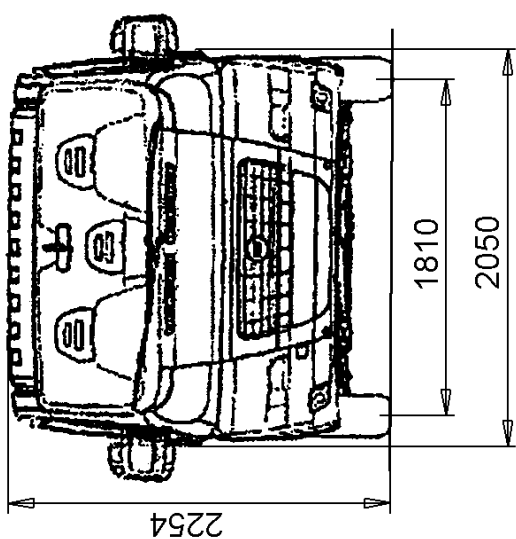
Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

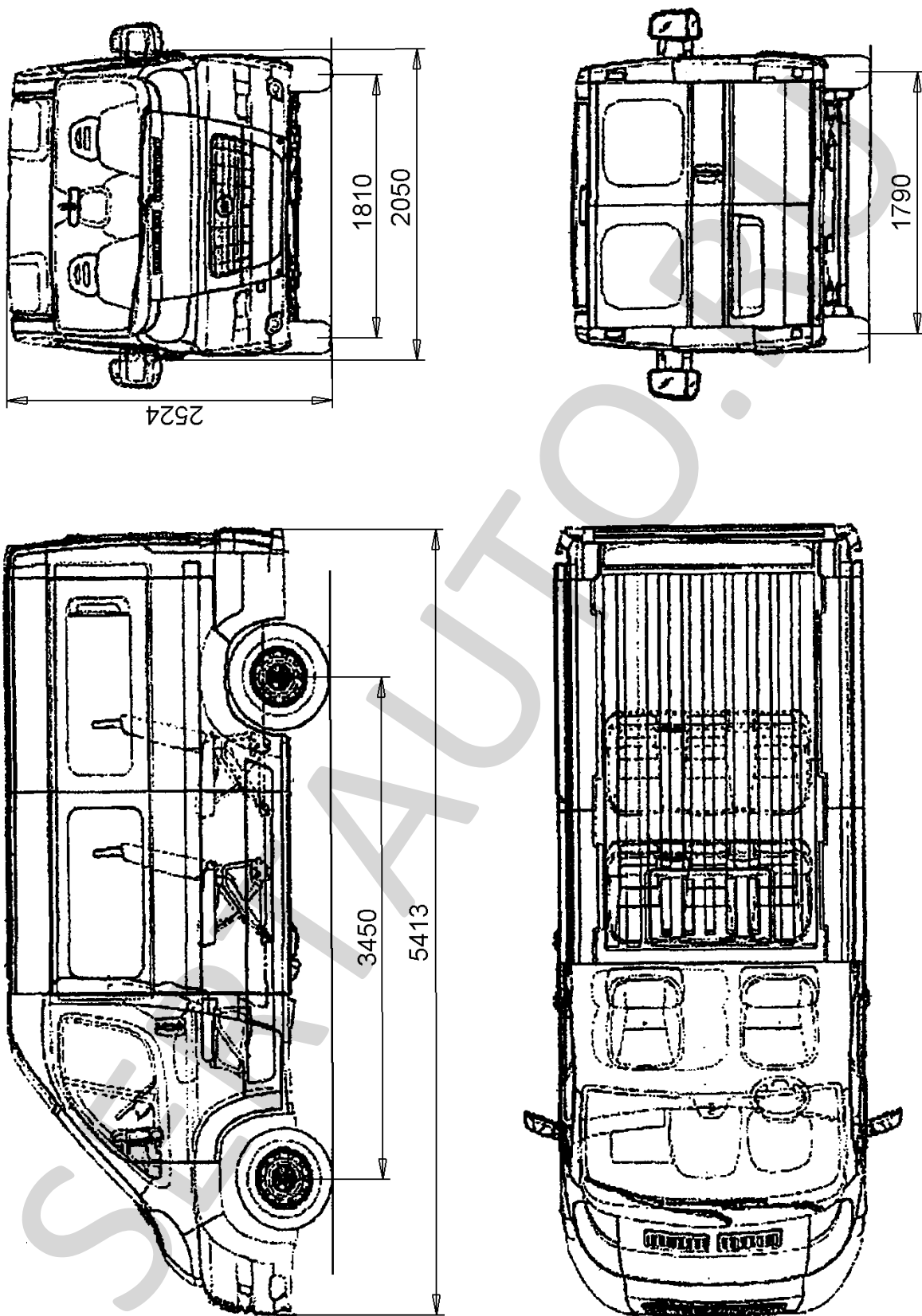
1. Место расположения и форма знака соответствия:
На наклейке, расположенной на стойке левой передней двери под фиксатором замка.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
В моторном отсеке, на передней поперечине.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. На арке переднего колеса, у правой подножки.
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	Y	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
VF3 – Automobiles Peugeot, Франция.
- поз. 4: Обозначение типа транспортного средства: Y – Вокер.
- поз. 5: Обозначение полной массы:
A – 3000 кг;
B – 3300 кг.
- поз. 6: Обозначение типа двигателя:
A – 4HV;
B – 4HU.
- поз. 7: Обозначение типа трансмиссии:
M – механическая.
- поз. 8: Обозначение типа кузова:
R – фургон пассажирский.
- поз. 9: Обозначение базы:
A – 3000 мм;
B – 3450 мм.
- поз. 10 - 17: Производственный номер транспортного средства.



PEUGEOT BOXER



PEUGEOT BOXER