

25.04.15.05

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0010490

№ E-RU.MT20.B.00346

Срок действия с 08 апреля 2013 по 07 апреля 2016

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации продукции «МАДИ-ФОНД» НО «Фонд поддержки потребителей»
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, ОГРН: 1037739238756
№ РОСС RU.0001.11MT20 от 04.03.2011 г. до 04.03.2016 г.
тел.: (499) 155-08-03, (499) 155-04-45, факс: (495) 785-05-12, e-mail: info@maditest.ru

ТРАНСПОРТНЫЕ СРЕДСТВА

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ
НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ

22435

базовое транспортное средство Citroen Jumper Y,
YAAMFA/AR, YAAMFB/AX, YAAMFB/BX, YABMFV/BR,
YABMFV/BX, YBAMFB/AX, YBBMFV/AX, YBBMFV/BX,
YBBMFV/CX, YCBMFV/BX, YCBMFV/CX, YCDMFV/BX,
YDBMFV/CX, YDBMFV/BXL, YDBMFV/CXL,
YDDMFV/CX, YAZMFA/AX, YAZMFA/AX1, YAZMFB/AX,
YAZMFB/AX1, YAZMFB/BX, YAZMFB/BX1, YAZMFA/AR,
YAZMFA/AR1, YAZMFB/AR, YAZMFB/AR1, YAZMFB/BR,
YAZMFB/BR1, YBZMFB/AX, YBZMFB/AX1, YBZMFB/BX,
YBZMFB/BX1, YCZMFB/BX, YCZMFB/BX1, YCZMFB/CX,
YCZMFB/CX1, YCZMFB/BX, YCZMFB/BX1, YDZMFB/BX,
YDZMFB/BX1, YDZMFB/CX, YDZMFB/CX1, YDZMFB/BXL,
YDZMFB/BXL1, YDZMFB/CXL, YDZMFB/CXL1

МОДИФИКАЦИИ

22435A, 22435B, 22435C, 22435M

КАТЕГОРИЯ

M1

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС

4

КОД ОКП / ТН ВЭД

45 1485 / 8703 32(с дв. PSA, 4HU , 4HV, 4HF (4H03), 8703 33
(с дв. Iveco, Sofim, F1CE0481D)

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные технологии» (ООО «Промтех»), 603065,
г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Российская Федерация , ОГРН: 1095260003596, тел.: (831) 297 14 12, факс: (831) 297 79 66

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Общество с ограниченной ответственностью «Промышленные технологии» (ООО «Промтех»), 603065,
г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Российская Федерация , ОГРН: 1095260003596, тел.: (831) 297 14 12, факс: (831) 297 79 66



ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО
АДРЕС

603065, г. Н.Новгород, ул. Переходникова, д. 1Д, Россий-
ская Федерация

ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ
КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно

Приложение № 1. Общие характеристики транспортных средств

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортных средств

Приложение № 4. Общий вид транспортных средств на двух страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортное средство 22435А является автомобилем скорой медицинской помощи класса А, транспортное средство 22435В является автомобилем скорой медицинской помощи класса В, транспортное средство 22435С является автомобилем скорой медицинской помощи класса С, транспортное средство 22435М является автомобилем «Медицинская служба».

Руководитель органа по сертификации



А.М.Иванов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT20.V.00346 от 08 апреля 2013 г.

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года



А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия



ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса 4x2 / передние
 Схема компоновки транспортного средства полукапотная
 Расположение двигателя переднее, поперечное
 Тип кузова/количество дверей цельнометаллический фургон, с низкой, средней или высотой крыши /4 (две двери кабины, одна сдвижная дверь справа и одна двухстворчатая задняя)

	22435A, 22435M	22435A, 22435B, 22435M	22435A, 22435B, 22435C, 22435M
Количество мест для сидения	1+(1 или 2) / 2+1 или 1+1 или 0+2	1+(1 или 2) / 2+1 или 1+2 или 2+2	3+1 или 4+1 или 1+2 или 2+2
Пассажировместимость	3 - 5	4 - 7	
Габаритные размеры, мм			
- длина	4963	5413	5998 или 6363
- ширина		2050*	
- высота		2404 или 2672 или 2910 (кроме 22435M) 2324 или 2592 или 2830 (для 22435M)	
База, мм	3000	3450	4035
Колея передних/задних колес, мм		1810 / 1790	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг		2205 - 2425	
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)		2825 – 3000 (для авт. на базе YA?) 3300 (для авт. на базе YB?) 3500 (для авт. на базе YC?, YD?)	
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)			
- на переднюю ось		1630 (для авт. на базе YA?) 1750 (для авт. на базе YB?) 1850 (для авт. на базе YC?) 2100 (для авт. на базе YD?)	
- на заднюю ось		1650 (для авт. на базе YA?) 1900 (для авт. на базе YB?) 2000 (для авт. на базе YC?) 2400 (для авт. на базе YD?)	
Максимальная масса прицепа, кг		буксировка прицепа не предусмотрена	

* - увеличивается на 200мм при наличии боковой подножки



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT20.B.00346

для автом. на базе

	Y?B...	Y?A...	Y?Z...	Y?D...
Двигатель (марка, тип)	PSA, 4HU	PSA, 4HV	PSA, 4HF (4H03)	Iveco, Sofim, F1CE0481D
	дизель четырехтактный, с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением			

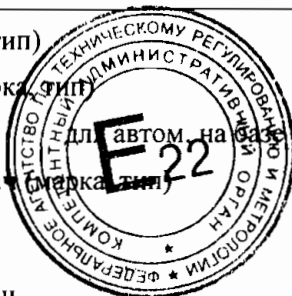
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	2198		2999	
- степень сжатия	17,5	17,5	15,5	19,0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	88 (3500)	74 (2900)	96 (3500)	115,5 (3500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	320 (2000)	250 (1500)	320 (2000)	400 (1700)
Топливо	дизельное			

Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива с общей рампой		
ТНВД (тип, маркировка)	Denso, HP3	Continental, HPCR	Bosch, CP3
Форсунки (тип, маркировка)	Denso, 6C1Q-9K546	Continental, BK2Q-9K546	Bosch, 0445 110 248
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	MHI, 603Q-6K682	HTT Honeywel - CU3Q-6K682-AA	KKK-K04, HG, GT20, MHI, TD04
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	F.AP.AC.AT, 1349549080, с сухим фильтрующим элементом		

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя и один каталитический нейтрализатор		
Нейтрализатор (маркировка)	F.AP.AC.AT, 1349824080	F.AP.AC.AT, 1366651080, 1367565080, 1368610080	F.AP.AC.AT, 1350935080
Глушители (маркировка)			
- 1 ступень	F.AP.AC.AT, 1349822080	F.AP.AC.AT, 1366659080	F.AP.AC.AT, 1350076080
- 2 ступень	-	-	F.AP.AC.AT, 1350077080

Фильтр твердых частиц

Трансмиссия (тип)	механическая		
Сцепление (марка, тип)	PSA, сухое, однодисковое, фрикционное		
Коробка передач (марка, тип)	Y?A...	Y?B..., Y?Z...	Y?D...
	PSA, MLGU5C3/00	PSA, MLGU6C14/00	FIAT, M40-CV6
	механическая, с ручным управлением		
- число передач	5 - вперед, 1 - назад	6 - вперед, 1 - назад	
- передаточные числа	I- 3,727	3,727	4,166



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT20.V.00346

II-	1,952	1,952	2,350
III-	1,290	1,290	1,461
IV-	0,875	0,875	0,955
V-	0,647	0,673	0,695
VI-	-	0,585	0,552
3.X.-	3,154	3,154	4,083

Главная передача (тип, маркировка) PSA, цилиндрическая, косозубая
 - передаточное число 4,933 4,933 4,222

Подвеска

Передняя (описание) независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание) зависимая, на полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (описание) с гидроусилителем
 - рулевой механизм (тип, маркировка) PSA, "шестерня - рейка"

Тормозные системы

Рабочая (описание) гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением на контуры; с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые

Запасная (описание) любой из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание) механический тросовый привод к тормозным механизмам задних колес

Вспомогательная (износостойкая) (описание) -

- усилитель(маркировка) U9F 4 45C 05A (4535 X4)

- компрессор (маркировка) -

- тормозные камеры / цилиндры (маркировка) U9F 4 42E 20A

Шины

размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
215/75R16C	116/114	R	341
225/75R16C	118/116	R	347
205/70R15C	106/104	R	313
215/70R15C	109/107	S	319
225/70R15C	112/110	S	325



к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT20.B.00346

Оборудование транспортного средства

отопитель салона, медицинское оборудование, фильтро-вентиляционная установка – для всех, специальный предупреждающий огонь синего цвета, сигнально-громкоговорящая установка (кроме 22435М), по заказу для всех: кондиционер или климат-контроль (хладагент R134a)

Руководитель органа по сертификации



A handwritten signature in black ink, appearing to be 'A.M. Ivanov', written over a horizontal line.

А.М.Иванов

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке

На табличке изготовителя

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя

В моторном отсеке, на передней поперечине, справа

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1 На табличке изготовителя

3.2 На второй стойке кузова, в проеме правой сдвижной двери

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
Z	8	X	2	2	4	3	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?

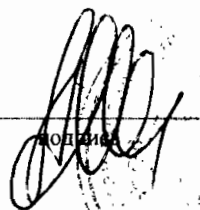
поз. 1 - 3: **Z8X** – международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО «Промтех», Российская Федерация

поз. 4 - 9: **22435?** – обозначение модификации (22435A, 22435B, 22435C, 22435M для автомобилей 22435A, 22435B, 22435C, 22435M соответственно)

поз. 10: ? - год выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств

поз. 11 - 17: ? - производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации



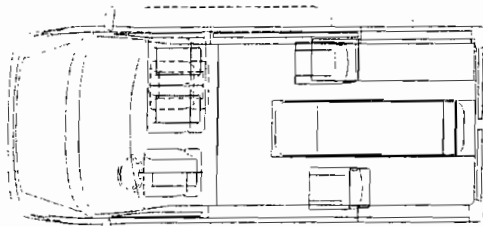
А.М.Иванов

инициалы, фамилия

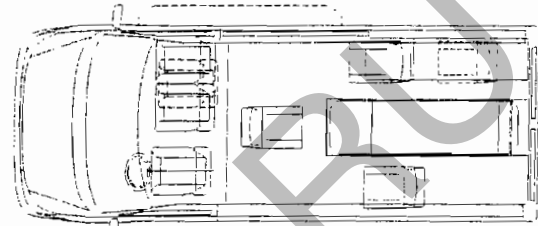


ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

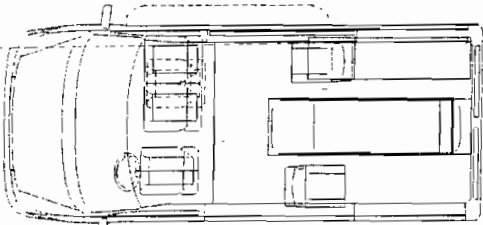
Тип 22435, модификации 22435А, 22435В, 22435С, 22435М
(планировки салона)



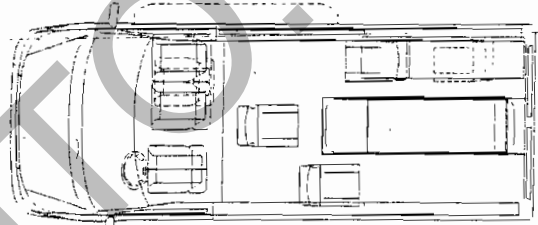
1+(1 или 2) 2 + 1 на носилках или 1+2 на носилках



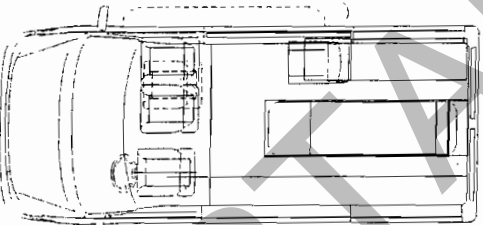
1+(1 или 2) 3 + 1 на носилках или 4+1 на носилках или 2 + 2 на носилках



1+(1 или 2) 2 + 1 на носилках или 1+2 на носилках

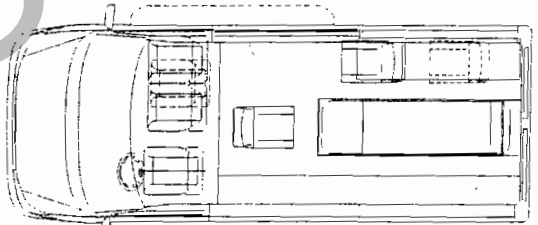


1+(1 или 2) 3 + 1 на носилках или 4+1 на носилках или 2 + 2 на носилках



1+(1 или 2) 1 + 1 на носилках или 0+2 на носилках

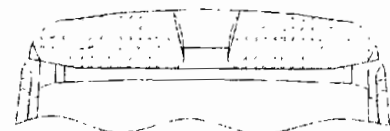
мод. 22435А, 22435М



1+(1 или 2) 2 + 1 на носилках или 3+1 на носилках или 1 + 2 на носилках

мод. 22435А, 22435В, 22435С, 22435М

Вариант исполнения специальных предупреждающих огней



Приложение № _____

к Одобрению типа транспортного средства № _____

Стр. _____

SERTAUTO.RU

