

E-RU.MT20.A.00049

21 сентября 2011

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

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ
НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ

-
-
2227WC
базовые транспортные средства Citroën Jumper Y
(YAAMFA/AR, YBAMFB/AX, YBBMFB/BX, YCBMFC/CX,
YCDMFC/BX, YDBMFC/CX, YDDMFC/CX, YDBMFC/CXL,
YAAMFB/AX, YAAMFB/BX, YABMFB/BX, YBBMFC/BX,
YCBMFC/BX, YDBMFC/BXL)

МОДИФИКАЦИИ
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
КОД ОКП / ТН ВЭД
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

-
M1
4
45 1485 / 8703 23
Общество с ограниченной ответственностью «СТ Нижегород» (ООО «СТ Нижегород»), 603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Федерация, ОГРН: 1065259040472, тел/факс.: (831) 276-16-60, 276-16-61, 275-81-51

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Общество с ограниченной ответственностью «СТ Нижегород» (ООО «СТ Нижегород»), 603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Федерация, ОГРН: 1065259040472, тел/факс.: (831) 276-16-60, 276-16-61, 275-81-51

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО
АДРЕС
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ
КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС

-
603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Федерация

-

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

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на партию транспортных средств в количестве **150 (ста пятидесяти) шт.** с номерами VIN с **XUS2227WC?0000001 по XUS2227WC?0000150.**

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства.

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

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства.

Приложение № 4. Общие виды транспортных средств на одной странице.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортное средство 2227WC является автомобилем скорой медицинской помощи.

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT20.B.00049 от 21 сентября 2011

Заместитель руководителя

РОССТАНДАРТА

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

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT20.A.00049

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущего типа / 4 (две боковые двери кабины, одна боковая дверь сдвижного типа справа и одна двустворчатая распашного типа сзади)
Количество мест для сидения	1+1(2) / 2...5 (1)
Пассажировместимость	4...8 (с учетом большого на носилках)
Габаритные размеры, мм	
длина	4963 – 6363
ширина	2050
высота	2504 – 3010
База, мм	3000 / 3450 / 4035
Колея передних / задних колес, мм	1810 / 1790
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2145 – 2590
Полная масса транспортного средства, кг	
технически допустимая	2825 – 3500
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
на переднюю ось	1630 – 2100
на заднюю ось	1650 – 2400
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена

E-RU.MT20.A.00049

на базе:

Y?BMF?/?X, YDBMFC/?XL	Y?AMF?/A?	Y?DMFC/?X
PSA, 4HU	PSA, 4HV	IVECO, Sofim, F1CE0481D

Двигатель (марка, тип)

четырёхтактный дизель с турбонаддувом

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем, см³

2198

2999

- степень сжатия

17.5

19.0

Максимальная мощность, кВт (мин¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85

88 (3500)

74 (2900)

115 (3500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)

320 (2000)

250 (1500)

400 (1700)

Топливо

дизельное

Система питания

впрыскивание топлива под давлением с общей рампой

ТНВД (марка, тип)

Denso, HP3

Bosch, CP3

Турбокомпрессор (марка, тип)

MHI, 6U3Q-6K682

KKK- K04 или HG GT20

или

MHI, TD04

Форсунки (марка, тип)

Denso, 6C1Q-9K 546

Bosch, 0445 110 248

Воздушный фильтр (марка, тип)

F.AP.AC.AT, 1349549080

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

с сухим фильтрующим элементом
один или два глушителя и нейтрализатор

Основной глушитель (марка, тип)

F.AP.AC.AT, 1349822080

F.AP.AC.AT,
1350076080

Дополнительный глушитель (марка, тип)

-

F.AP.AC.AT,
1350077080

Нейтрализатор (марка, тип)

F.AP.AC.AT, 1349824080

F.AP.AC.AT,
1350935080

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

PSA, сухое, однодисковое

Коробка передач (марка, тип)

с ручным управлением

- число передач

PSA, MLGU6C14/00

PSA, MLGU5C3/00

FIAT, M40-CV6

- передаточные числа

I -

вперед-6, назад-1
3.727вперед-5, назад-1
3.727вперед-6, назад-1
4.166

II -

1.952

1.952

2.350

III -

1.290

1.290

1.461

IV -

0.875

0.875

0.955

V -

0.673

0.647

0.695

VI -

0.585

-

0.552

3X -

3.153

3.154

4.083

Главная передача (марка, тип)

PSA

FIAT

- передаточное число

4.933

цилиндрическая

4.222

Подвеска

Передняя (описание)

независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание)

зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами

Рулевое управление (описание)

с гидроусилителем

E-RU.MT20.A.00049

- рулевой механизм (тип, маркировка)

типа «шестерня-рейка», PSA

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением контуров, с АБС или без нее; тормозные механизмы всех колес - дисковые

Запасная (описание)

каждый из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Вспомогательная (износостойкая)
(описание)

-

- усилитель (маркировка)

U9F 4 45C 05A (4535 X4)

- компрессор (маркировка)

U9F 4 45E 15A (4565 75)

- тормозные камеры / цилиндры (маркировка)

U9F 4 42E 20A

Шины

на базе :

YAAMFA/AR, YAAMFB/AX,
YAAMFB/BX, YBAMFB/AX,
YBBMF/?/BX, YABMF/BX,
YCBMFC/BX, YCBMFC/CX,
YCDMFC/BXYAAMFA/AR, YAAMFB/AX,
YAAMFB/BX, YBAMFB/AX,
YBBMF/BX, YABMF/BX,
YBBMFC/BX

- марка

-

- размер

215/70R15C

225/70R15C

205/70R15C

- индекс несущей способности

109/107

112/110

106/104

- категория скорости

S

S

R

статический радиус, мм

341

347

345

на базе :

YD?MFC/CX, YDBMFC/?XL

- марка

-

- размер

215/75R16C

225/75R16C

- индекс несущей способности

116/114

118/116

- категория скорости

R

R

статический радиус, мм

341

347

Оборудование транспортного средства

синий проблесковый маячок, кондиционер (хладагент R134a), вентиляционный люк, дополнительные отопители салона, предпусковой подогреватель двигателя, электропривод сдвижной двери

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке
Рядом с табличкой изготовителя
Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.
2. Место расположения таблички изготовителя
На задней стойке проема правой двери кабины над фиксатором замка
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 С правой стороны в проёме сдвижной двери, на передней стойке
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
X	U	S	2	2	2	7	W	C	?	0	0	0	0	?	?	?

- поз. 1 - 3: **XUS** - международный идентификационный код изготовителя (WMI): XUS – для ООО "СТ Нижегородец", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: **2227WC** - описательная часть - тип транспортного средства (2227WC соответственно для автомобиля типа 2227WC).
- поз. 10: **?** – модельный год выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: **0000???** – производственный номер транспортного средства (с 0000001 по 0000150).

Руководитель органа по сертификации

подпись

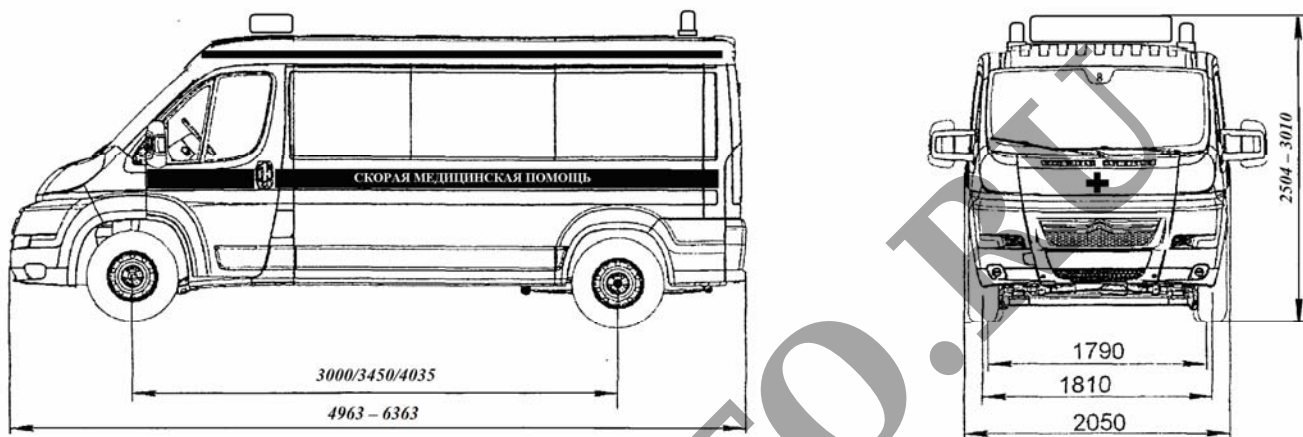
А.М. Иванов

инициалы, фамилия

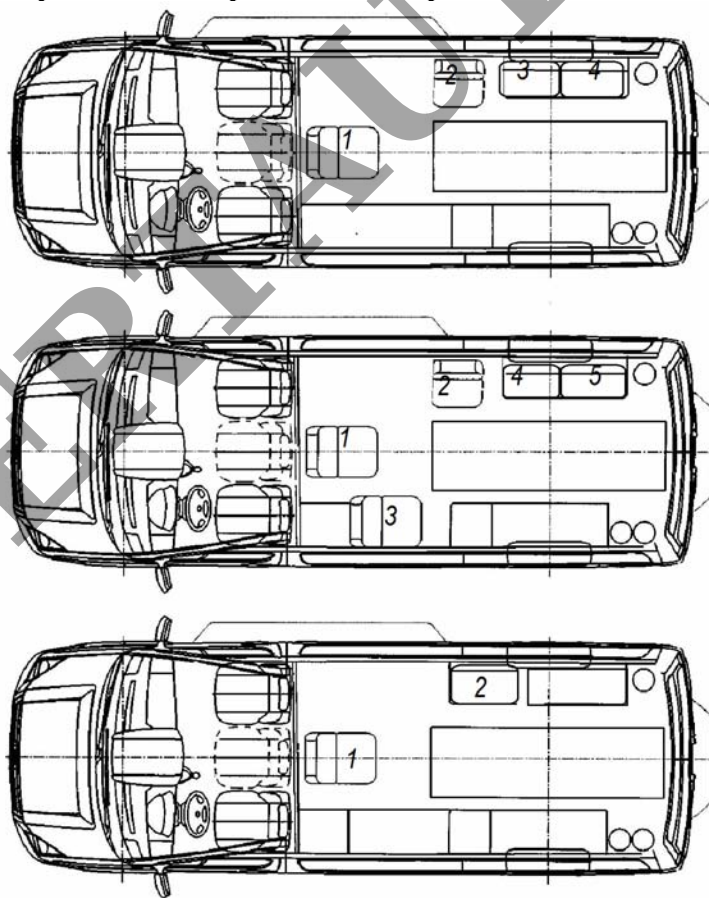
E-RU.MT20.A.00049

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

2227WC



Варианты планировки пассажирского салона ТС 2227WC



Страница для заполнения полей данных (сначала между знаками вопроса вставляются новые символы, затем удаляются знаки вопроса, поля в тексте обновляются автоматически при печати или предварительном просмотре документа, в тексте номер ОТТС трогать не следует !!!);

ОТТС № **E-RU.MT20.A.00049**
Бланк № 0004349

SERTAUTO.RU