

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

0010496

№ E-RU.MT20.B.00345

Срок действия с 19 марта 2013 по 18 марта 2014

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

Citroën
Jumper

SST41

базовые транспортные средства:

Citroën Jumper Y

YCBMFC/CX, YCDMFC/BX, YDBMFC/CX, YDDMFC/CX,
YDBMFC/CXL, YVBMFC/BX, YCBMFC/BX, YDBMFC/BXL
— для SST412;

YEDMFC/CXL, YEVMFC/CXL, YEVMFC/BXL,
YEDMFC/BXL, YEZMFC/BXL, YEZMFC/BXL1,
YEZMFC/CXL, YEZMFC/CXL1 — для SST413

SST412, SST413

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

M2

4

45 1786 / 8702 10

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 серийно выпускаемую продукцию.

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 трех страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства SST412, SST413 предназначены для перевозки детей

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО:

Внесена запись в реестр за № Е-RU.MT20.B.00345 от 19 марта 2013

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

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 (или без нее) и одна двустворчатая распашного типа сзади)
Количество мест для сидения	Для SST412 - 1+12...16 (11...14 детских + 1(2) взрослое) Для SST413 - 1+15...22 (14...21 детских + 1(2) взрослое)
Пассажиrowместимость	Для SST412 - 12...16 Для SST413 - 15...22
Габаритные размеры, мм	
- длина	5998 (для SST412) 6363 (для SST413)
- ширина	2190
- высота	3010
База, мм	4035
Колея передних / задних колес, мм	1810 / 1790
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2625...2765 (для SST412); 2795...2915 (для SST413)
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	3500 (для SST412); 4005 (для SST413)
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)	
- на переднюю ось	2100
- на заднюю ось	2400
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT20.B.00345

базовое ТС:	Y?B...	Y?A...	Y?Z....	Y?D...
Двигатель (марка, тип)	PSA, 4HU	PSA, 4HV	PSA, 4HF (4H03)	IVECO, Sofim, F1CE0481D
	четырёхтактный дизель			
– 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 (3500)
Максимальный крутящий момент, Н·м (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-9K 546		Continental, BK2Q-9K546	Bosch, 0445 110 248
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	MHI, 6U3Q-6K682		HTT Honeywell – CU3Q-6K682-AA	KKK-K04 или HG GT20 или 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; нейтрализатор отработавших газов			
Нейтрализатор (маркировка)	F.AP.AC.AT, 1349824080		F.AP.AC.AT 1366651080, 1367565080, 1368610080	F.AP.AC.AT, 1350935080
Глушители (маркировка)	F.AP.AC.AT, 1349822080		F.AP.AC.AT 1366659080	F.AP.AC.AT, 1350076080
– 1 ступень	—		—	F.AP.AC.AT, 1350077080
– 2 ступень	—		—	—
базовое ТС:	Y?D...	Y?A...	Y?B..., Y?Z....	
Трансмиссия (тип)	механическая			
Сцепление (марка, тип)	PSA, сухое, однодисковое			
Коробка передач (марка, тип)	FIAT, M40-CV6	PSA, MLGU5C3/00	PSA, MLGU6C14/00	
	с ручным управлением			
– число передач	вперед-6, назад-1		вперед-5, назад-1	
Для коробок передач:	FIAT, M40-CV6	PSA, MLGU5C3/00	PSA, MLGU6C14/00	
– передаточные числа	I -	4.166	3.727	3.727
	II -	2.350	1.952	1.952
	III -	1.461	1.290	1.290
	IV -	0.955	0.875	0.875
	V -	0.695	0.647	0.673
	VI -	0.552	—	0.585
	3.X. -	4.083	3.154	3.154

к Одобрению типа транспортного средства № E-RU.MT20.B.00345

Для коробок передач:	FIAT, M40-CV6	PSA, MLGU5C3/00	PSA, MLGU6C14/00
Главная передача (тип, маркировка)	PSA, цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число	4.222 или 4.562	4.933	4.933 или 5.231
Подвеска			
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)	зависимая, рессорная, с телескопическими 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)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		

Шины

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

Оборудование транспортного средства

тахограф, ГЛОНАСС

По заказу:

кондиционер (хладагент R134a), вентиляционный люк, дополнительные отопители салона, предпусковой подогреватель двигателя, электропривод сдвижной двери, электростеклоподъемники, иммобилайзер, подушка безопасности

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
Внутри салона, в передней части автобуса, в проеме правой двери кабины.
3. Место расположения идентификационного номера:
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 С правой стороны в проеме сдвижной двери, на передней стойке или на задней стойке с левой стороны в проеме передней распашной 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
X	U	S	S	S	T	4	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?

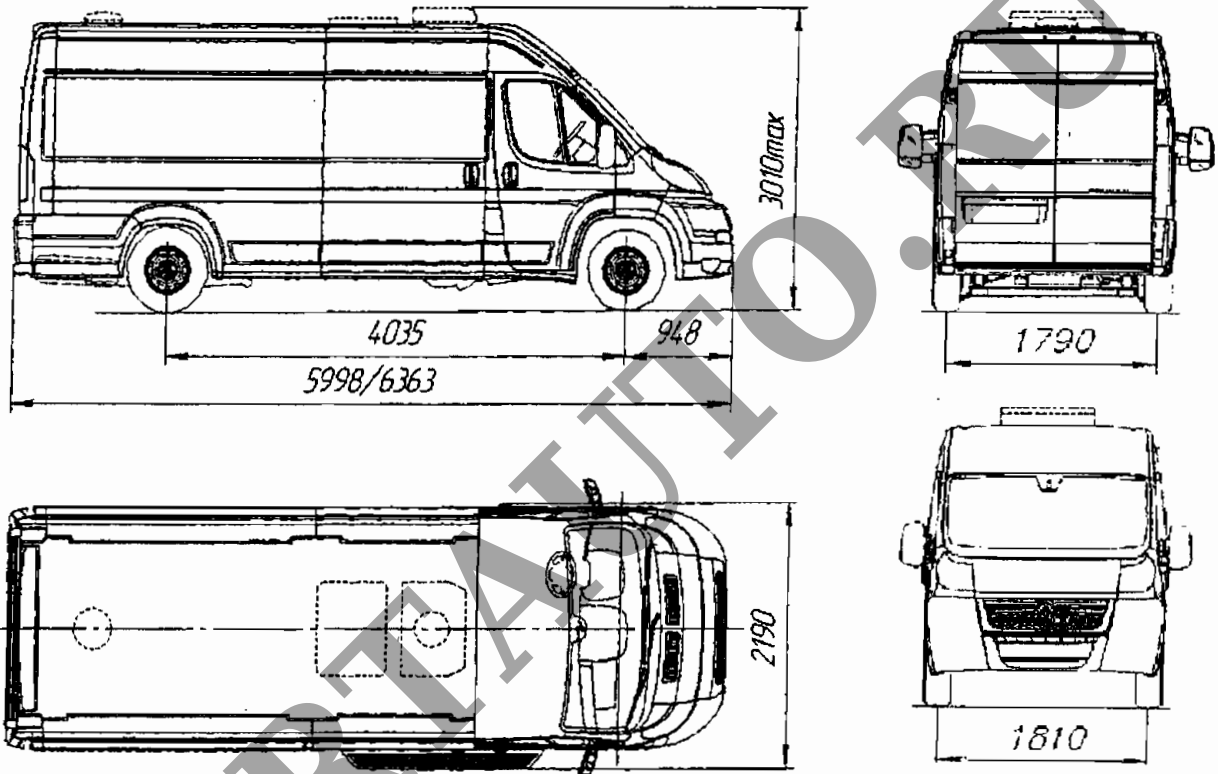
- поз. 1 - 3: XUS - международный идентификационный код изготовителя (WMI): XUS – для ООО "СТ Нижегородец", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: SST41? - описательная часть – обозначение типа и модификации (SST412, SST413).
- поз. 10: ? – код модельного года выпуска согласно Таблице 1 Приложения № 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.
- поз. 11 - 17: ? – производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

А.М. Иванов
инициалы, фамилия

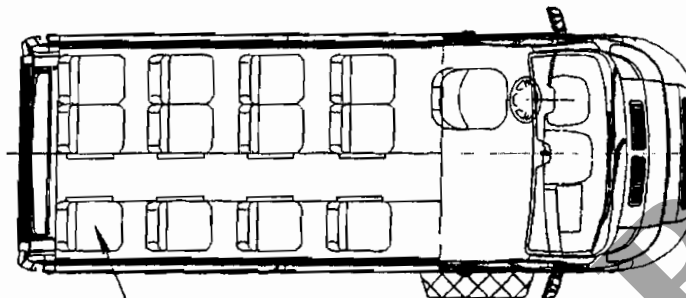
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Citroën SST41 модификации SST412, SST413

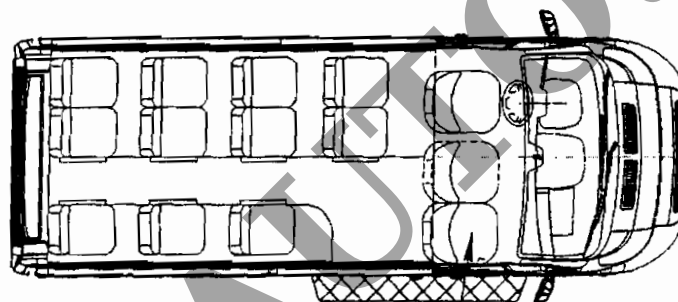


ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

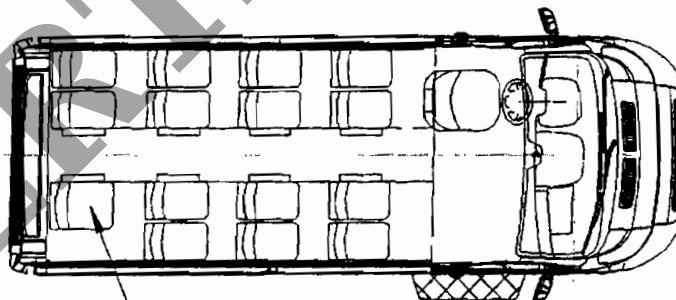
**ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОК
Citroën SST41 модификация SST412**



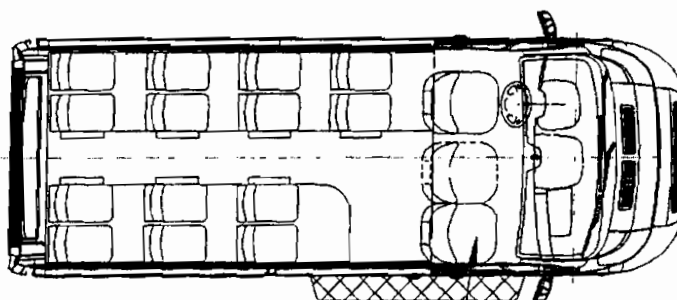
Место для сопровождающего



Места для сопровождающих



Место для сопровождающего



Места для сопровождающих

**ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
ВАРИАНТЫ ПЛАНИРОВОК
Citroën SST41 модификация SST413**

