

E-RU.MT20.B.00073

23 ноября 2011

22 ноября 2012

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	3327?P
ШАССИ	базовые транспортные средства PEUGEOT Y Boxer (YAAMFA/AR, YAAMFA/AX, YAAMFB/AR, YAAMFB/BR, YAAMFB/AX, YAAMFB/BX, YBAMFB/AX, YBAMFB/BX, YBAMFC/BX, YCAMFB/BX, YCAMFC/BX, YCAMFC/CX, YABMFA/AR, YABMFA/AX, YABMFB/AR, YABMFB/BR, YABMFB/BX, YBBMFB/AX, YBBMFB/BX, YBBMFC/BX, YCBMFB/BX, YCBMFC/BX, YCBMFC/CX, YDBMFC/CX, YADMFA/AR, YADMFA/AX, YADMFB/AR, YADMFB/BR, YBDMFB/BX, YCDMFB/BX, YCDMFC/BX, YCDMFC/CX, YDDMFC/CX, YDBMFC/CXL, YDBMFC/BXL)
МОДИФИКАЦИИ	33270P, 33271P, 33272P, 33273P, 33274P, 33275P, 33278P, 33279P, 3327EP, 3327GP, 3327LP, 3327MP, 3327NP, 3327PP, 3327RP, 3327SP, 3327TP, 3327UP
КАТЕГОРИЯ	N1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2110 (для 3327EP), 45 2160 (для 3327GP, 3327SP), 45 2330 (для 33270P, 33271P, 33273P, 33274P, 33275P, 33278P, 33279P, 3327LP, 3327MP, 3327NP, 3327PP, 3327RP, 3327TP, 3327UP) / 8703 32 (для 33278P, 3327EP, 3327LP, 3327MP с дв. PSA), 8703 33 (для 33278P, 3327EP, 3327LP, 3327MP с дв. IVECO), 8705 30 (для 3327TP), 8705 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «СТ Нижегородец» (ООО «СТ Нижегородец»), 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 Нижегородец» (ООО «СТ Нижегородец»), 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	603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская Фе-
АДРЕС	дерация
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 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

Назначение ТС 3327?Р:

- автомобиль специальный «Пункт технического контроля» для МВД (для 33270Р);
- автомобиль «Дежурная часть» (передвижной пост полиции), предназначен для выезда оперативной группы полиции и их работы на месте происшествия (для 33271Р);
- автомобиль «Специальный» для перевозки трупов (для 33273Р);
- автомобиль «Оперативный МВД» или «Передвижной штаб пункта управления ПШПУ», предназначен для подразделений МВД и применяемый в охране общественного порядка в местах проведения массовых мероприятий, террористических актов или чрезвычайных ситуаций или «Автомобиль штабной», предназначен для доставки и обеспечения работы оперативной группы личного состава в ходе ликвидации пожаров или «Оперативный штаб МЧС», предназначен для доставки и обеспечения работы оперативной группы спасателей в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций (для 33274Р);
- автомобиль специальный «Пост весового контроля» для МВД (для 33275Р);
- автомобиль грузопассажирский (для 33278Р);
- автомобиль специальный «Оперативно-служебный» для МВД и МЧС (для 33279Р);
- автомобиль «Передвижная автолавка» (для 3327ЕР);
- автомобиль «Передвижная мастерская», предназначена для проведения ремонтных работ (для 3327GP);
- автомобиль «Мобильный офис», офис продаж, предназначен для перевозки офисного оборудования, средств коммуникации, доставки и обеспечения мобильной работы сотрудников фирм вне рабочих мест или «Дом на колесах», предназначен для использования в качестве автономного жилого модуля (для 3327LP);
- автомобиль «Почта РОССИИ», предназначен для доставки почты (для 3327MP);
- автомобиль «Аварийно-спасательный МЧС», предназначен для оперативной доставки к месту аварии спасательного оборудования и проведения аварийно-спасательных работ (для 3327NP);
- автомобиль специальный «Аварийная служба», предназначен для ликвидации последствий аварий на линиях связи, контактных и силовых электросетях, на газовых, нефтяных, тепловых, водопроводных и канализационных магистралях (для 3327PP);
- автомобиль «Дорожный мастер», предназначен для проведения дорожных работ (для 3327RP);
- автомобили лаборатории специальные (для 3327SP) (автомобиль «Лаборатория», предназначена для проведения различного рода лабораторных исследований), («Радиотехническая лаборатория», предназначена для ведения контроля за радиоэфиром радиочастотными центрами), («Криминалистическая лаборатория», предназначенная для выезда сотрудников экспертно-криминалистических подразделений на места проведения оперативно-розыскных мероприятий и проведения исследовательских работ), («Криминалистическая лаборатория ПКЛОНС», предназначена для выезда сотрудников экс-

пертно-криминалистических подразделений и органов по контролю за оборотом наркотиков на места проведения оперативно-розыскных мероприятий с целью осмотра, изъятия и исследования наркотических средств и иных вещественных доказательств), («Наркологическая лаборатория ППМО», предназначена для специальных подразделений ГИБДД (проведение экспресс-анализа у тестируемого водителя на содержание алкоголя и на наркотическое опьянение), («Передвижная лаборатория контроля качества нефтепродуктов ПЛККНП», предназначена для оперативного контроля качества нефтепродуктов (бензина, дизельного топлива) на автомобильных заправочных станциях (АЗС), нефтебазах, терминалах и складах горючего с возможностью выявления некондиционных проб), («Экспертно-судебная лаборатория»), («Пожарно-техническая лаборатория»), («Диагностическая лаборатория неразрушающего контроля»), предназначена для контроля сварных соединений строящихся и выведенных в ремонт трубопроводов), («Дорожная лаборатория», предназначена для дорожных служб, проводящих работы по анализу технико-эксплуатационных характеристик дорог и дорожного покрытия), («Экологическая лаборатория», предназначена для измерения концентрации загрязняющих веществ в промышленных выбросах и в атмосфере, а также для измерения метеорологических параметров), («Лаборатория промышленно-санитарного контроля»), предназначена для измерения концентрации отравляющих веществ на земле и в атмосфере, в зонах уничтожения химического оружия), («Экспресс лаборатория», предназначена для выполнения в полевых условиях контроля радиоактивного заражения вооружения, военной техники, воды, почвы и других сред; предварительного обследования проб на содержание радиоактивных веществ; обработки, обобщения и выдачи комплексных результатов анализа и других исследовательских работ), («Специальная лаборатория МЧС», предназначена для сбора, обработки, обобщения и выдачи комплексных результатов анализа в ходе ликвидации последствий техногенных катастроф), («Метрологическая лаборатория», предназначена для служб метрологического контроля на газовых и нефтяных трубопроводах), («Электротехническая лаборатория»), («Строительная лаборатория», оборудована лабораторным столом, тумбой для документации, оргтехникой, комплектом оборудования для проведения необходимых испытаний), («Помощник» (камерваген), предназначен для транспортировки, диагностики и ремонта телевизионного оборудования, оборудован стеллажами и рабочими местами для обслуживающего персонала), («Лаборатория по ремонту и обслуживанию радиорелейных и волоконно-оптических линий связи»), («Передвижной комплекс», предназначен для наблюдения за соблюдением ПДД и скоростного режима на дорогах), («Передвижная телерадиостудия ПТС»), («Передвижная станция спутниковой связи ПССС»).

- автомобиль специальный «Первой пожарной помощи АПП», предназначен для доставки к месту пожара (аварии), пожарного и спасательного оборудования, проведения действий по тушению пожаров в начальной стадии и проведения первоочередных аварийно-спасательных работ (для 3327ТР);

- автомобиль «Кинологическая служба МВД» или «Кинологическая служба МЧС», предназначен для доставки собак и поиска пострадавших в завалах, в ходе ликвидации чрезвычайных ситуаций (для 3327УР).

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT20.B.00073 от 23 ноября 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.B.00073

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная, переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Исполнение грузочного пространства	цельнометаллический фургон, несущего типа, с перегородкой, две боковые двери кабины, одна боковая дверь сдвижного типа справа и одна двустворчатая распашного типа слева, с окнами или без них, для мод. 33270P, 33271P, 33274P, 33275P, 33278P, 33279P, 3327MP, 3327NP, 3327PP, 3327SP, 3327TP, 3327UP с 3...5 пассажирскими местами
Кабина	двухдверная, двух- или трехместная
Габаритные размеры, мм	
длина	4963 - 6363
ширина	2050*
высота	2960 max
База, мм	3000 / 3450 / 4035
Колея передних / задних колес, мм	1810 / 1790

*- увеличивается на 250 мм для авт. с боковой подножкой

базовое ТС:

YA?MFA/AR YA?MFA/AX	YA?MFB/AR YA?MFB/AX YA?MFB/BR YA?MFB/BX	YB?MFB/AX YB?MFB/BX	YB?MFC/BX
------------------------	--	------------------------	-----------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1915...2005

1955...2005

2030...2075

Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)

2825...3000

3300

Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) на переднюю ось

1630

1750

на заднюю ось

1650

1900

Максимальная масса прицепа, кг

буксировка прицепа не предусмотрена

базовое ТС:

YC?MFB/BX	YC?MFC/BX YC?MFC/CX	YD?MFC/CX YDBMFC/CXL YDBMFC/BXL
-----------	------------------------	---------------------------------------

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

1980...2075

2030...2150

2110...2190

Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)

3500

Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая) на переднюю ось

1850

2100

на заднюю ось

2000

2400

Максимальная масса прицепа, кг

буксировка прицепа не предусмотрена

E-RU.MT20.B.00073

на базе ТС:		Y?B...	Y?A...	Y?D...
Двигатель (марка, тип)		PSA, 4HU	PSA, 4HV	IVECO, Sofim, F1CE0481D
четырёхтактный дизель с турбонаддувом				
- количество и расположение цилиндров			4, рядное	
- рабочий объем, см ³		2198		2999
- степень сжатия		17.5		19.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85		88 (3500)	74 (2900)	115,0 (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 с сухим фильтрующим элементом один или два глушителя и нейтрализатор	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов				
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 вперед-6, назад-1	PSA, MLGU5C3/00 вперед-5, назад-1	FIAT, M40-CV6 вперед-6, назад-1
- передаточные числа	I -	3.727	3.727	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		
- рулевой механизм (тип, маркировка)		типа «шестерня-рейка», PSA		

E-RU.MT20.B.00073

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением на контуры, с АБС и электронной системой распределения тормозных усилий (EBD), 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

- марка

Michelin, Pirelli, Goodyear

- 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

Оборудование транспортного средства

отопитель салона, центральная блокировка дверей, подушки безопасности водителя и переднего пассажира, кондиционер (хладагент R134a), электропривод сдвижной двери; лабораторное оборудование, рундуки, сиденья и стол для проведения оперативных совещаний и следственных действий – для 33270P, 33274P, 33275P, 33279P, 3327SP); специальный сигнальный огонь синего цвета (для авт. оперативных служб) – для 33270P, 33271P, 33274P, 33275P, 33279P, 3327NP, 3327SP, 3327TP, 3327UP; газовая плита, холодильник (хладагент R134a), биотуалет, встроенная мебель – для 3327LP

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

E-RU.MT20.B.00073

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
В проема правой двери кабины.
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	3	3	2	7	?	P	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: **XUS** - международный идентификационный код изготовителя (WMI): XUS – для ООО "СТ Нижегородец", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: **3327?P** - описательная часть – модификация транспортного средства (33270P, 33271P, 33272P, 33273P, 33274P, 33275P, 33278P, 33279P, 3327EP, 3327GP, 3327LP, 3327MP, 3327NP, 3327PP, 3327RP, 3327SP, 3327TP, 3327UP соответственно для автомобилей 33270P, 33271P, 33272P, 33273P, 33274P, 33275P, 33278P, 33279P, 3327EP, 3327GP, 3327LP, 3327MP, 3327NP, 3327PP, 3327RP, 3327SP, 3327TP, 3327UP).
- поз. 10: ? – модельный 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

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

E-RU.MT20.B.00073

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

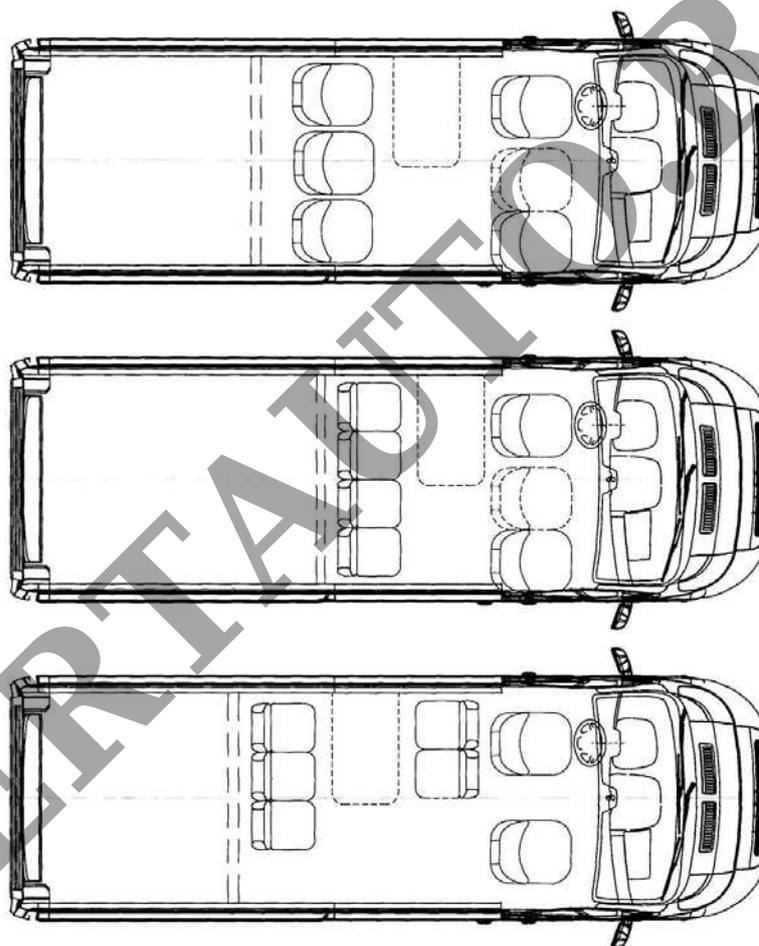
3327?P модификаций 33270P, 33271P, 33272P, 33273P, 33274P, 33275P, 33278P, 33279P, 3327EP,
3327GP, 3327LP, 3327MP, 3327NP, 3327PP, 3327RP, 3327SP, 3327TP, 3327UP



E-RU.MT20.B.00073

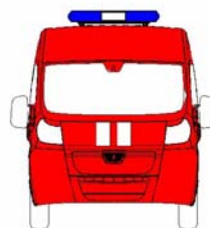
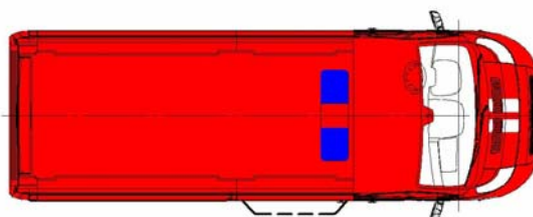
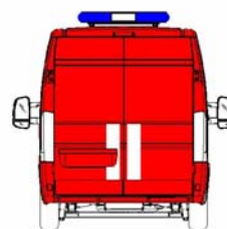
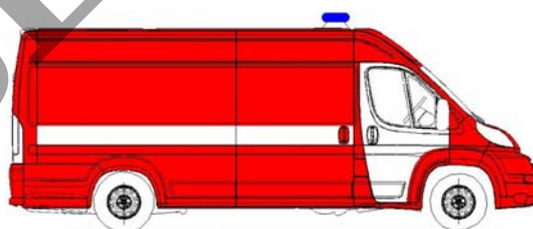
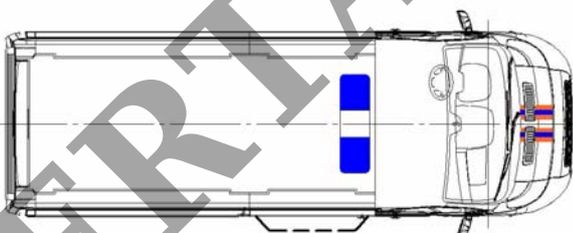
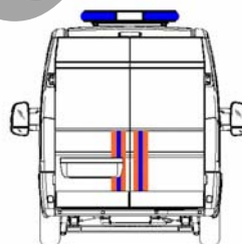
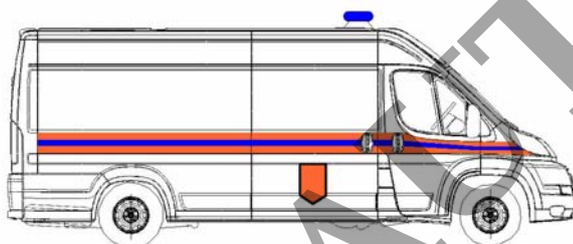
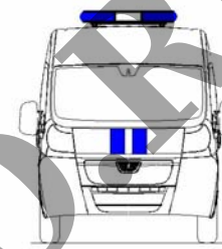
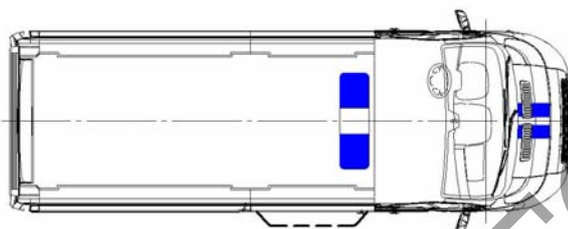
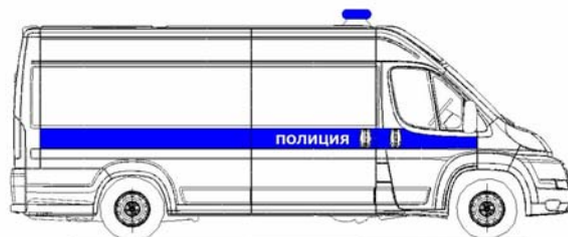
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Варианты планировки пассажирского салона ТС 3327?Р модификаций 33270Р, 33271Р, 33274Р, 33275Р, 33278Р, 33279Р, 3327МР, 3327НР, 3327РР, 3327SP, 3327ТР, 3327UP



E-RU.MT20.B.00073

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА
Цветографические схемы пожарных автомобилей, МВД, МЧС.



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.B.00073**
Бланк № 0004717

SERTAUTO.RU