

E-RU.MT20.B.00082

17 ноября 2011

16 ноября 2014

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	3227?M, 3227?N шасси и базовые транспортные средства FORD Transit Single Cab (FMB6, FMC6, FMD6, FFB6, FFC6, FFD6) – для 3227?M, FORD Transit Double Cab (FNC6, FND6, FGC6, FGD6) – для 3227?N
МОДИФИКАЦИИ	3227AM, 3227BM, 3227CM, 3227DM, 3227EM, 3227GM, 3227HM, 3227AN, 3227BN, 3227CN, 3227DN, 3227EN, 3227GN
КАТЕГОРИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС КОД ОКП / ТН ВЭД	N2 4 45 1113 (для 3227A?, 3227B?, 3227D?, 3227C?), 45 2110 (для 3227E?, 3227HM, 3227D?), 45 2160 (для 3227G?) / 8704 21
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «СТ Нижего- родец» (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 Нижего- родец» (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	603124, г. Н.Новгород, ул. Айвазовского, д. 1А, Российская 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 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 семи страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Транспортные средства 3227B? предназначены для погрузки/разгрузки и перевозки грузов различного назначения, 3227A?, 3227C?, 3227D? для перевозки грузов различного назначения, 3227D? с возможностью перевозки скоропортящихся грузов. Транспортные средства 3227E? предназначены для передвижной торговли, 3227HM для перевозки хлебобулочных изделий, 3227G? для перевозки оборудования автомастерской или лабораторного оборудования.

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М. Иванов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT20.V.00082 от 17 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.00082

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с тентом или без него, с откидными боковыми и задним бортами, с высоким передним бортом, или кузов с тентом и задними воротами (3227A?); бортовая платформа с краном-манипулятором (3227B?); кузов с тентом и задними воротами с возможностью установки грузоподъемного борта (3227C?); фургон общего назначения с возможностью установки грузоподъемного борта или фургон изотермический или рефрижератор с возможностью установки грузоподъемного борта (3227D?); фургон-автомат (3227E?); фургон-автоматерская или автолаборатория (3227G?); фургон для перевозки хлебобулочных изделий (3227HM). цельнометаллическая, двух- или трехместная (3227?M) цельнометаллическая, пяти, шести- или семиместная (3227?N)
Кабина	

Для мод:	Габаритные размеры, мм			База, мм	Колея передних / задних колес, мм
	Длина, мм	Ширина, мм	Высота, мм		
3227AM, 3227CM, 3227DM, 3227EM	5704 (5904*) или 6104 (6304*) или 6604 (6804*)	2239	3200 max	3504 или 3954	1737...1745 / 1642
3227GM	5704 или 6104 или 6604		3200 max	3504 или 3954	
3227BM	5704 или 6104 или 6604		2300	3504 или 3954	
3227HM	5704		3200 max	3504	
3227AN, 3227CN, 3227DN, 3227EN	6071 (6271*) или 6521 (6721*)		3200 max	3954	
3227GN	6071 или 6521		3200 max		
3227BN	6071 или 6521		2300		

*-для авт. грузоподъемным бортом

Для авт. с дв. SAFA длина увеличивается на 70...71 мм.

Для мод:	3227?M	3227?N
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2040...2881	2135...2419
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)		4600
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)		
на переднюю ось		1850
на заднюю ось		3300
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	

E-RU.MT20.B.00082

Двигатель (марка, тип)	Ford, CYRC	Ford, CVRC	Ford, JXFA	Ford, H9FB	Ford, SAFA
количество и расположение цилиндров	четырёхтактный дизель 4, рядное				5, рядное
рабочий объем цилиндра, см ³	2198			2402	3199
степень сжатия	15.5			17.5	
Максимальная мощность, кВт (мин-1) по Правилам ЕЭК ООН № 85	92 (3500)	114 (3500)	85 (3500)	103 (3500)	147 (3500)
Максимальный крутящий момент, Н·м (мин-1)	350 (1450...2000)	385 (1600...2300)	310 (1750)	375 (2000)	470 (1700)
Топливо	дизельное				
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива с общей рампой				
Блок управления (маркировка)	CC11-14C 204-D?? / -E??	CC11-14C 204-D?? / -E??	6C11- 12K532- G?/-H? / 9C11- 12K532-M? / -N?	6C11- 12K532-L?/ -M? / 9C11- 12K532- A?/-C?/-D?	8C11- 12K532-A? / -C? / 9C11- 12K532-E? / -F?/ -B??
ТНВД (тип, маркировка)	Continental, BK3Q-9B395-A?		Denso, 6C1Q-9B395-B?		
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, BK2Q-9K546-A?		Denso, 6C1Q- 9K546-A?	Denso, 6C1Q- 9K546- B?	Denso, 7C16- 9K546-A?
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Honeywell / Garrett, BK2Q-6K682-P?		MHI, 6C1Q- 6K682-D?	Garrett, 6C1Q- 6K682- E?	Garrett, 7C16- 6K682-A?
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	CC11-9600-B?		6C11-9600-B? / 7C16- 9600-A?		8C16-9600-A?
Глушитель шума впуска (маркировка)	с бумажным элементом совмещен с воздушным фильтром				
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель и нейтрализатор отработавших газов				
Нейтрализатор (маркировка)	E4066941		1497250 / 1509964 / E4039169 / E4056300		244-387
Глушитель (маркировка)	1452530		1452530 / 1516035		2850020262/ 2850020263

E-RU.MT20.B.00082

Трансмиссия (тип)	механическая		
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое		
Коробка передач (марка, тип)	MT82, с ручным управлением		
- число передач	вперед – 6, назад -1		
- передаточные числа	I-	5.440	
	II-	2.840	
	III-	1.720	
	IV-	1.220	
	V-	1.000	
	VI-	0.790	
	3.X.-	4.935	
Главная передача (тип, маркировка)	одинарная, гипоидная		
- передаточное число	3,910	4,270	4,100
Подвеска			
Передняя (описание)	независимая, пружинная, с амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости или без него		
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него		
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем		
- рулевой механизм (тип, маркировка)	«шестерня-рейка», TRW		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с электронным распределением тормозного усилия задних тормозных механизмов, с АБС, 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)	6C11-2005-B?		
- тормозные цилиндры (маркировка)	левый передний: 6C11-2B121-A? / -B?, правый передний: 6C11-2B120-A? / -B?, левый задний (диск.): 6C11-2553-A? / 8C1V-2K328-B?, правый задний (диск.): 6C11-2552-A? / 8C1V-2K327-B?		
Шины			
- марка	-		
- размерность	185/75R16C		195/75R16C
- минимально допустимый индекс нагрузки	104/102		107/105
- скоростная категория		R	
- статический радиус, мм	311		317
Оборудование транспортного средства	отопитель салона, центральная блокировка дверей, подушки безопасности водителя и переднего пассажира, кондиционер (хладагент R134a)		

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 На правом лонжероне рамы.
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	2	2	7	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: **XUS** - международный идентификационный код изготовителя (WMI): XUS – для ООО "СТ Нижегородец", Российская Федерация.
- поз. 4 - 9: **3227??** - описательная часть – обозначение типа и модификации (3227AM, 3227BM, 3227CM, 3227DM, 3227EM, 3227GM, 3227HM, 3227AN, 3227BN, 3227CN, 3227DN, 3227EN, 3227GN соответственно для автомобилей 3227AM, 3227BM, 3227CM, 3227DM, 3227EM, 3227GM, 3227HM, 3227AN, 3227BN, 3227CN, 3227DN, 3227EN, 3227GN).
- 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

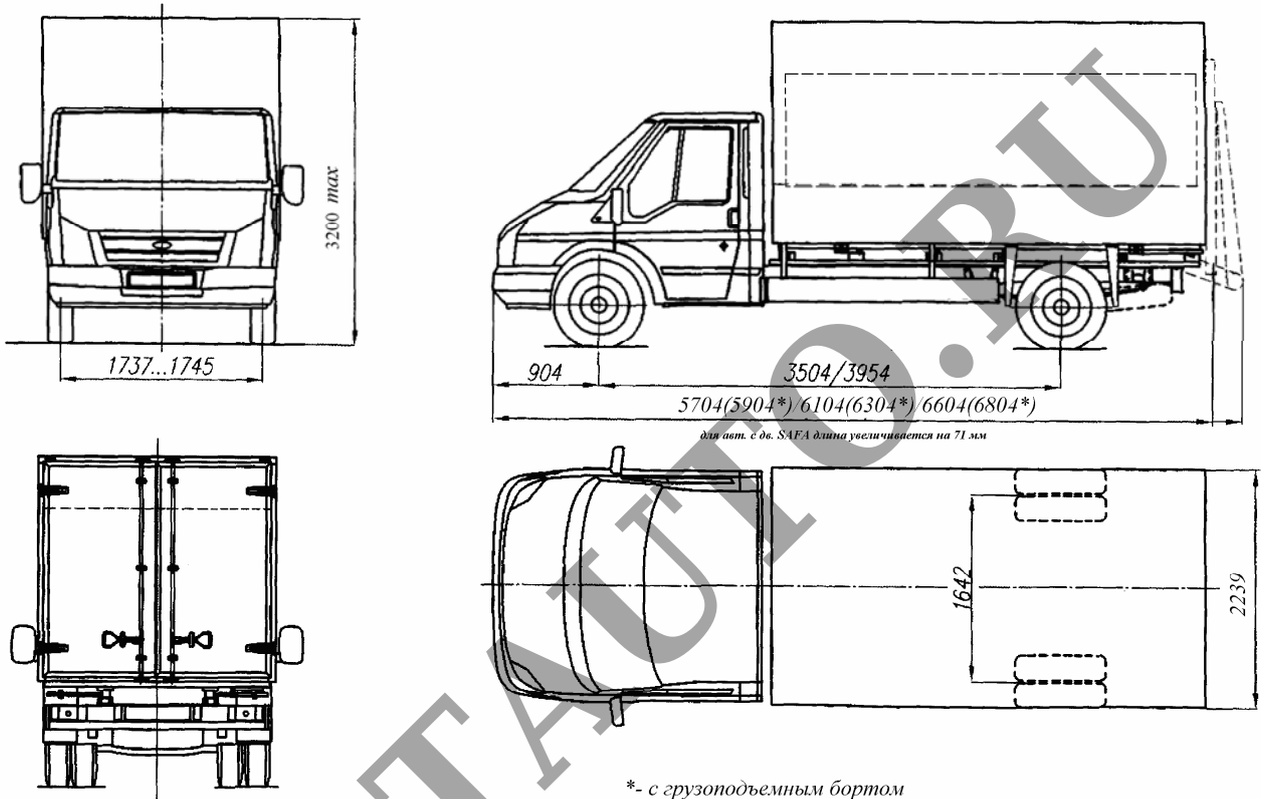
Руководитель органа по сертификации

подпись**А.М. Иванов**_____
инициалы, фамилия

E-RU.MT20.B.00082

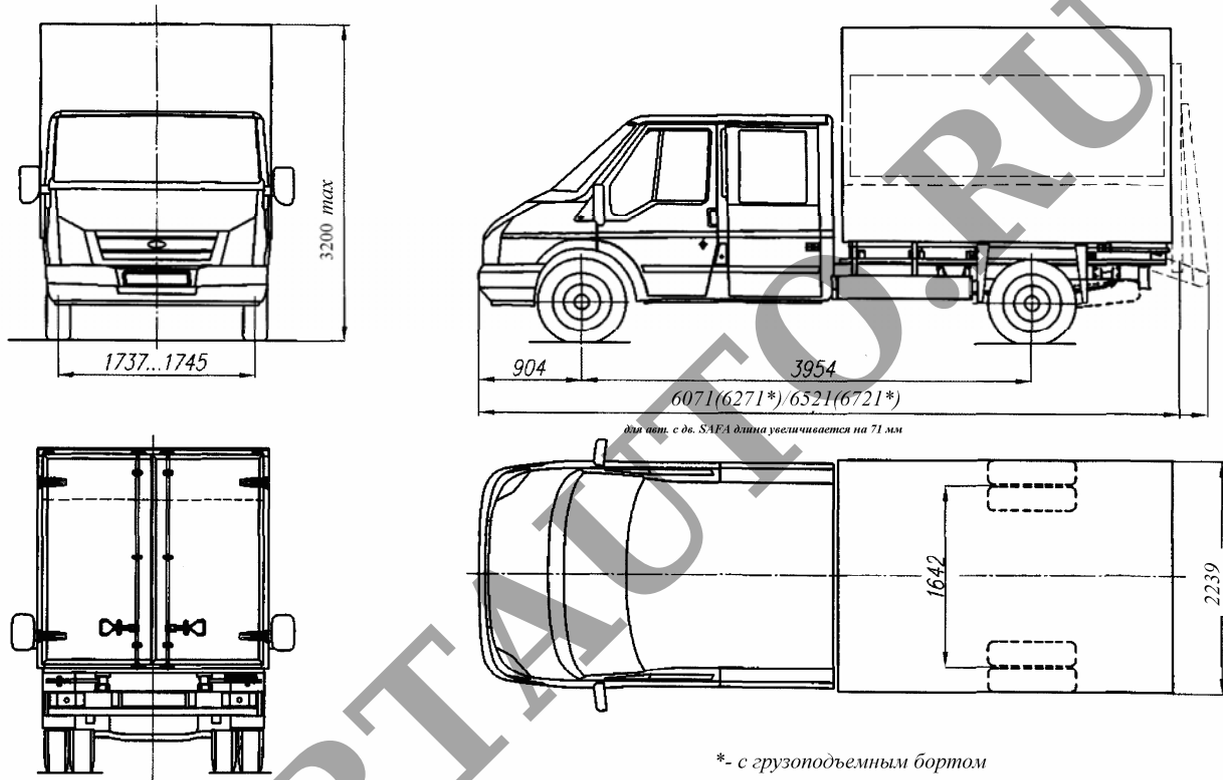
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

3227?М, модификации 3227АМ, 3227СМ, 3227ДМ, 3227ЕМ



ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

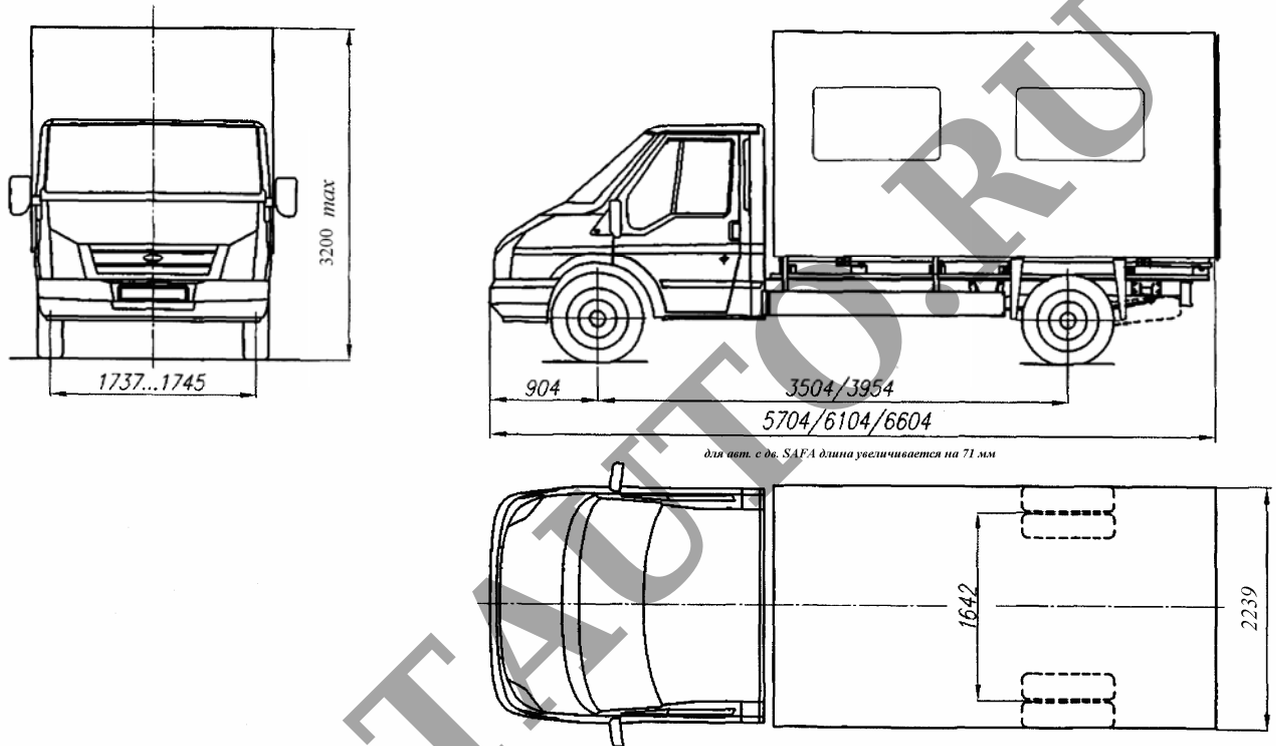
3227?N, модификации 3227AN, 3227CN, 3227DN, 3227EN



E-RU.MT20.B.00082

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

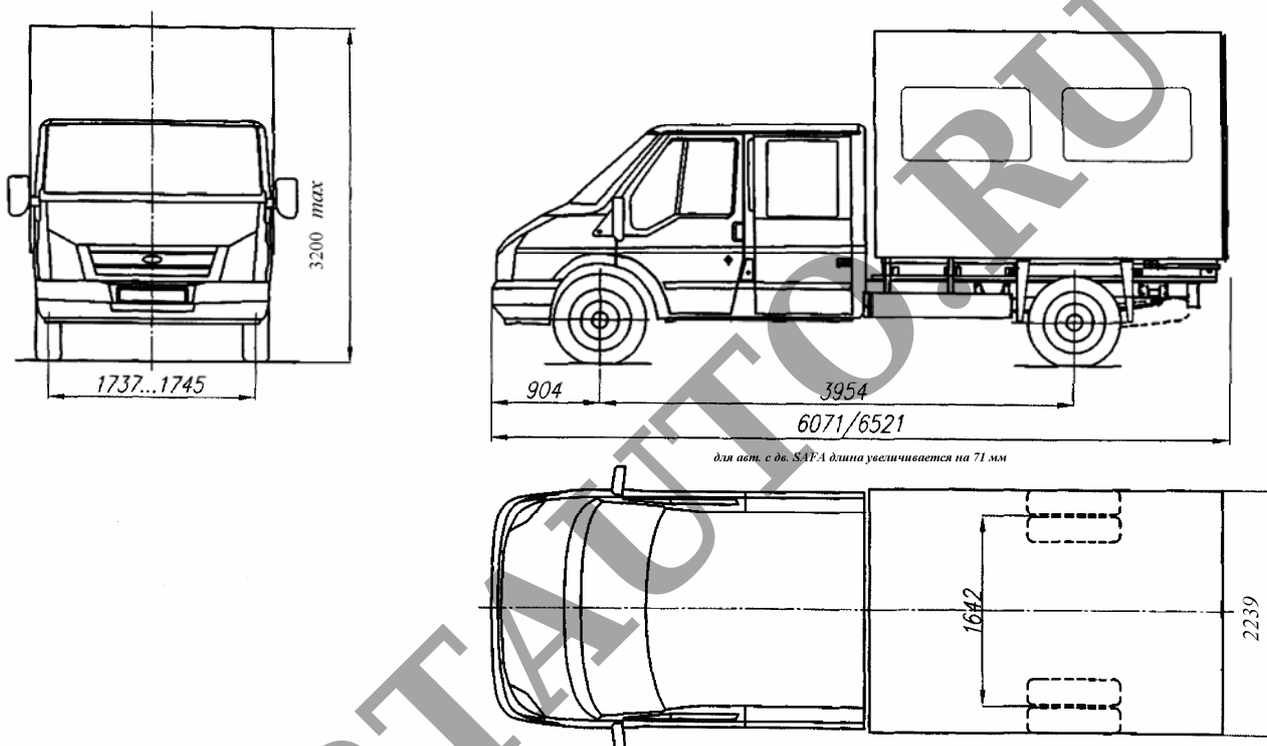
3227?М, модификации 3227GM



E-RU.MT20.B.00082

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

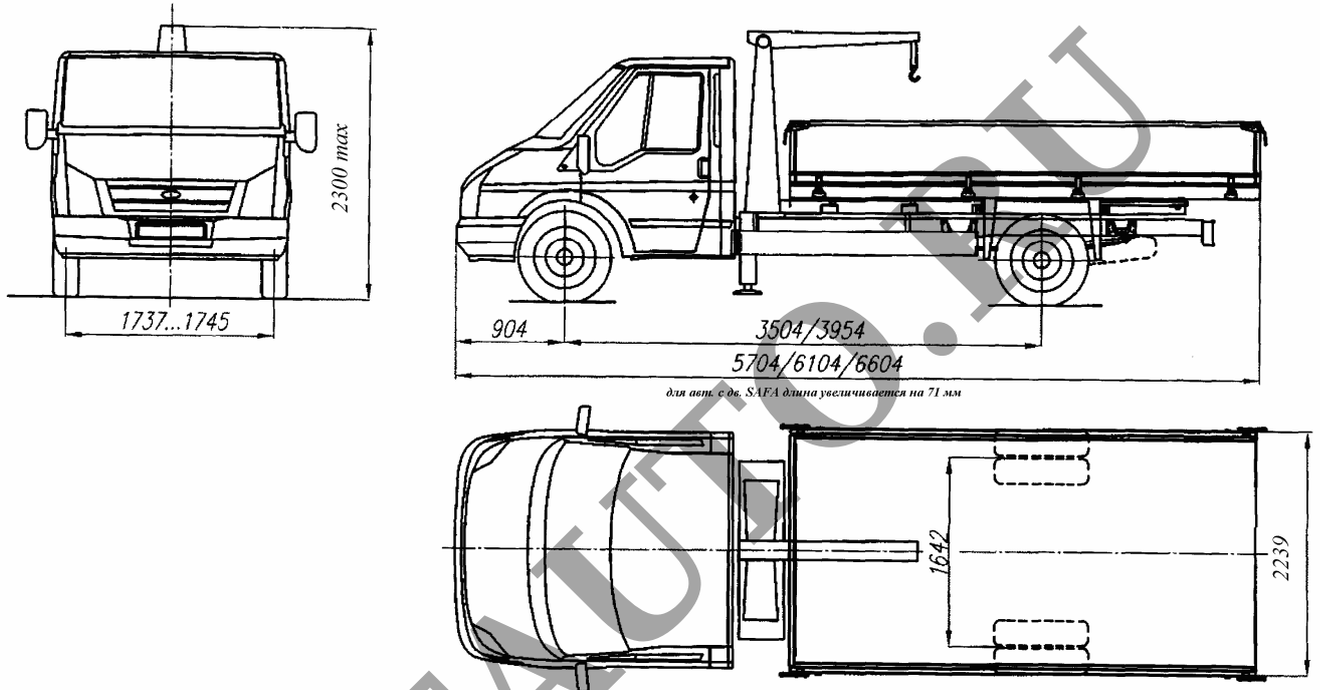
3227?N, модификации 3227GN



E-RU.MT20.B.00082

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

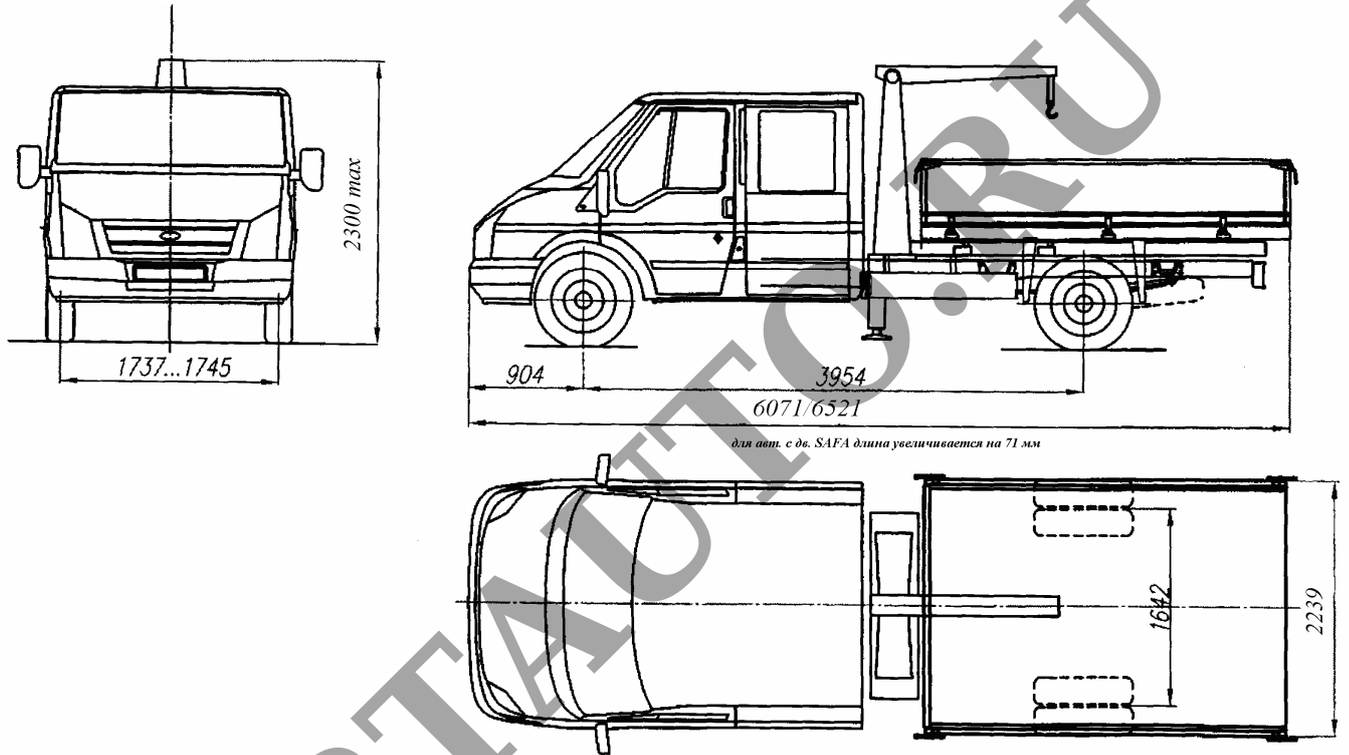
3227?М, модификации 3227ВМ



E-RU.MT20.B.00082

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

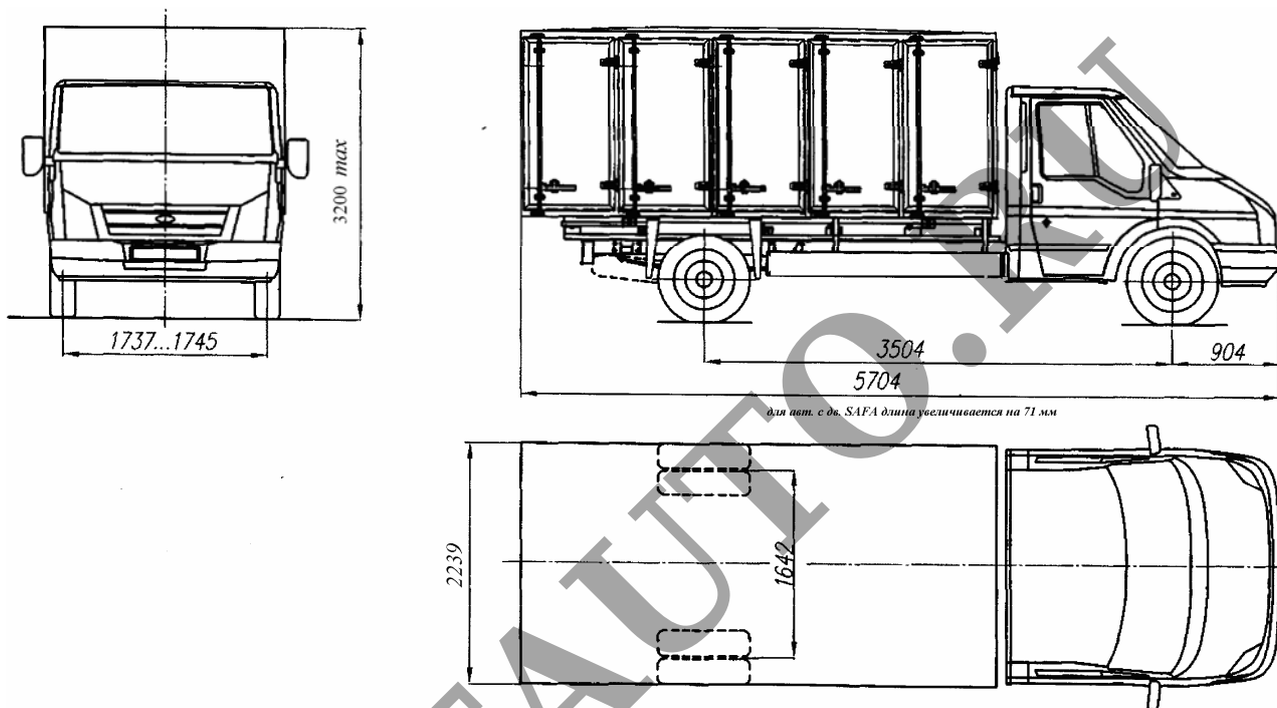
3227?N, модификации 3227BN



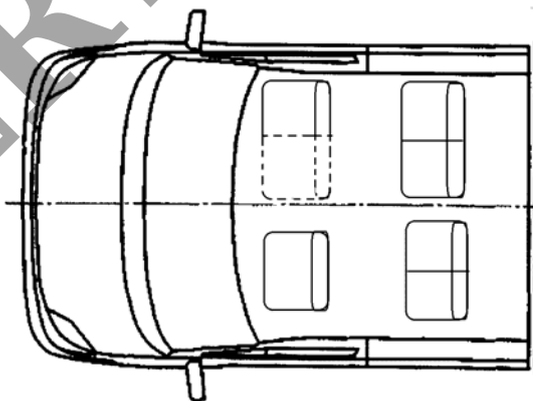
E-RU.MT20.B.00082

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

3227?М, модификации 3227НМ



Планировка двухрядной кабины



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.00082**
Бланк № 0004349

SERTAUTO.RU