

E-RU.MT22.A.00369

28 ноября 2012 г.

СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ («САМТ-ФОНД»)

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 21, стр. 3, ОГРН 1027700018796, № РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. до 03 июня 2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	—
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	—
ТИП	АБ-4183, АБ-4383, АФ-4783, МАВР-4883, АЭ-4083, АЭ-4483
ШАССИ	МАЗ-4371Р2 (для АБ-418300, АБ-438300, АФ-478300, МАВР-488300, АЭ-408300, АЭ-4483S0, АЭ-4483P0); МАЗ-437137 (для АБ-418301, АБ-438301, АФ-478301, МАВР-488301, АЭ-408301, АЭ-4483S1, АЭ-4483P1); МАЗ-4371W1 (для АБ-418302, АБ-438302, АФ-478302, МАВР-488302, АЭ-408302, АЭ-4483S2, АЭ-4483P2); МАЗ-4371W2 (для АБ-418303, АБ-438303, АФ-478303, МАВР-488303, АЭ-408303, АЭ-4483S3, АЭ-4483P3)
МОДИФИКАЦИИ	АБ-418300, АБ-438300, АФ-478300, МАВР-488300, АЭ-408300, АЭ-4483S0, АЭ-4483P0, АБ-418301, АБ-438301, АФ-478301, МАВР-488301, АЭ-408301, АЭ-4483S1, АЭ-4483P1, АБ-418302, АБ-438302, АФ-478302, МАВР-488302, АЭ-408302, АЭ-4483S2, АЭ-4483P2, АБ-418303, АБ-438303, АФ-478303, МАВР-488303, АЭ-408303, АЭ-4483S3, АЭ-4483P3
КАТЕГОРИЯ	N ₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1113 (для АБ-43830?) или 45 2110 (для АФ-47830?) или 45 2330 (для АБ-41830?, АЭ-4483??, АЭ-40830?) / 8704 22; 48 5350 (для МАВР-48430?) / 8705 90
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Компания "Автопартнер" (ООО "Компания "Автопартнер"), 127106, г. Москва, Сигнальный проезд, д. 5, стр. 1, Российская Федерация, ОГРН: 1077746700866, тел./факс: (495) 744-06-39, 956-71-36
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР-ТРАНСТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ"), 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация, ОГРН: 1026201099154, тел./факс: (4912) 31-27-13
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Компания "Автопартнер" (ООО "Компания "Автопартнер"), 127106, г. Москва, Сигнальный проезд, д. 5, стр. 1, Российская Федерация, ОГРН: 1077746700866, тел./факс: (495) 744-06-39, 956-71-36

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	390047, г. Рязань, район Карцево, 9, 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 партию транспортных средств в количестве **100 (ста) шт.** с номерами VIN с **X9H4?83??C?000001** по **X9H4?83????000100**.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

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 четырех страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перевозка пассажиров в переднем отсеке фургонов, оснащенных пассажирскими сиденьями, запрещена (для МАВР-48830?).

Назначение транспортного средства:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных грузов (для АБ-43830?);

для погрузки/разгрузки и транспортировки грузов, кроме опасных грузов (для АБ-41830?);

для перевозки продовольственных и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов (для АФ-47830?);

машина аварийно-технической службы (для МАВР-48830?);

автоэвакуатор (для АЭ-4483??, АЭ-40830?).

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.A.00369 от 28 ноября 2012 г.

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.MT22.A.00369

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с грузоподъемным бортом или без него (для АБ-43830?) или с краном-манипулятором (для АБ-41830?); кузов-фургон закрытого типа (промтоварный, изотермический, рефрижератор), с задней двустворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для АФ-47830?); кузов-фургон закрытого типа, с задней двустворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с окнами или без них, с внутренней перегородкой или без нее, с 4...6 пассажирскими сиденьями в переднем отсеке (используемыми только во время стоянки) или без них (для МАВР-48830?); платформа стационарная с выдвигающимися трапами (для АЭ-4483S?), или платформа двухъярусная (нижняя - стационарная с выдвигающимися трапами, верхняя - опускающаяся при помощи гидравлического механизма), или платформа подъемно-сдвижная при помощи гидравлического механизма (для АЭ-4483P?), или платформа с краном-манипулятором (для АЭ-40830?)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная, опрокидывающаяся вперед, со спальным местом или без него

Для модификаций:	АБ-41830?	АБ-43830?	АФ-47830?	МАВР-48830?	АЭ-4483??	АЭ-40830?
Габаритные размеры, мм						
– длина		5600...8550		5600...8300	7850...8050	8060...8560
– ширина	2550		2550...2600		2550	
– высота	3350		3550		3080...3280	3350
База, мм		3000, 3350, 3700, 4200			3700	3700, 4200
Колея передних / задних колес, мм				2002 / 1702		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	5050...8500	4250...6000	4650...7200	5150...8500	5100...5800	5500...8200

Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая	10100
Максимальная осевая масса, кг	
– на переднюю ось (технически допустимая)	3800
– на заднюю ось (технически допустимая)	6300
Максимальная масса прицепа, кг	8000
Максимальная масса автопоезда, кг	18000

E-RU.MT22.A.00369

Для модификаций на шасси МАЗ:	437137	4371P2	4371W1	4371W2
Двигатель (марка, тип)	DEUTZ	MM3	Cummins	
	TCD 2013 L04 4V Code C4SF140 TR0 или TR25	Д-245.35E4	ISF3.8e4168	4ISBe4185
	четырёхтактный дизель			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	4764	4750	3760	4500
- степень сжатия	18,1	17,0	17,2	17,3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	140,0 (2300)	124,2 (2300)	122,0 (2600)	130,0 (2500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	680 (1200...1700)	644 (1200...1600)	592 (1300...1700)	686 (1400)
Топливо	дизельное			
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением			
Блок управления (маркировка)	VOLVO, EMS2-DSR, DEUTZ № 0421 3506 KZ, VOLVO № 2052 1376	Bosch, EDC7U31	Continental, Cummins, ECM 2220	Continental, CM 2150
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, PF45	Robert Bosch GmbH(CRS) CP3.3	Bosch, CR/CP3S3	Bosch, CR/CP3HS3
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, DDLA 150 PV 3 198 981	0 445 120 245 (CRS), Bosch, A 433 205 533	Bosch, 0 445	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	BWTS (Schwitzer), S 200 G	CZ, C15-505; БЗА, TKP6,5.1-19.05	Holset, HE211W	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	МАЗ, Ремиз			
	5337-1109510(-??)			
	238H-1109010(-??)	—	238H-1109010(-??)	
	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом			
Глушитель шума впуска (маркировка)	—			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель; нейтрализатор отработавших газов			
	система селективного каталитического понижения (SCR)	система рециркуляции отработавших газов (EGR)	система селективного каталитического понижения (SCR)	
Нейтрализатор (маркировка)	встроен в глушитель			
Глушитель (маркировка)	RENAULT, 5010626568 или 7420904142 (70982)	РОССКАТавто (РКа), 245- 1201001	A035A977 (5256505)	300761-A (4994515)
Фильтр твердых частиц	—	РОССКАТавто	—	

E-RU.MT22.A.00369

Трансмиссия (тип)	механическая				
Сцепление (марка, тип)	MF-362 (для мод. на шасси MA3-4371P2, MA3-4371W1, MA3-4371W271W2), MF-395 (для мод. на шасси MA3-437137) сухое, однодисковое, фрикционное				
Коробка передач (марка, тип)	ZF 6S???(???)	6J??T(?)	F6J??T?	CA6T1??	
– число передач	с ручным управлением вперед - 6, назад - 1				
– передаточные числа					
	I -	6,58...6,75	7,31...8,69	7,03	6,515...7,285
	II -	3,60...3,70	4,21...5,00	4,09	3,916...4,193
	III -	2,13...2,15	2,50...2,96	2,48	2,345...2,485
	IV -	1,39...1,41	1,57...1,86	1,56	1,428...1,563
	V -	1,00	1,00...1,34	1,00	1,000
	VI -	0,78...0,79	0,84...1,00	0,81	0,813...0,820
	3.X. -	6,03...6,06	7,20...8,55	6,34	6,060...6,777
Главная передача (тип, маркировка)	MA3, одинарная, гипоидная				
– передаточное число	3.45 – 4.44				
Подвеска					
Передняя (описание)	зависимая, рессорная, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него				
Задняя (описание)	зависимая, рессорная или пневматическая, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него				
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем				
- рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт - шариковая гайка - рейка - сектор", MA3, 64221-3400010 или ШНКФ, 453461.400				
Тормозные системы					
Рабочая (описание)	привод пневматический, двухконтурный, с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанные				
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы				
Стояночная (описание)	привод от энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес				
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	–				
– усилитель (маркировка)	–				
– компрессор (маркировка)	ZF Lenksystem 7685 955 289 (для мод. на шасси MA3-437137), Knorr-Bremse LK3875; LK3959; LK3517 (для мод. на шасси MA3-4371P2, MA3-4371W1, MA3-4371W2)				
– тормозные камеры (маркировка):					
передняя ось –	WABCO 423 103... или PAA3 АМО ЗИЛ 100-3519010-01 или ГЗАА 100-3519010-01				
задняя ось –	WABCO 925 103 или 925 324 или 925 494 или Knorr K2B1223				
Шины					
– размерность	8.25 R20	9.00 R20	10 R17,5	235/75 R17,5	
– минимально допустимый индекс нагрузки	130/128	136/133, 140/137	134/132	130/128, 132/130	
– скоростная категория	K	J, K	L	M, L	
– статический радиус, мм	453	475	398	373	

Оборудование транспортного средства	тент, каркас тента, ворота (для АБ-43830?); внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, фиксирующие элементы для удержания груза (для АФ-47830?, МАВР-48830?); холодильное оборудование (хладагент R134А) (для АФ-47830?); электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное оборудование, набор слесарного инструмента (для МАВР-48830?); два противооткатных устройства и две проушины для крепления эвакуируемого автомобиля, фара освещения рабочей зоны, проблесковый маячок оранжевого цвета (для АЭ-4483??, АЭ-40830?)
--	--

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

SERTAUTO

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой изготовителя или 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 нижнем углу, в передней части, на внешней стороне правой стенки кузова-фургона или правого борта автомобиля бортового или на передней поперечине платформы эвакуатора.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В проеме правой двери кабины, внизу или на задней стойке правой боковины кабины, под замком.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	H	4	?	8	3	?	?	?	?	0	0	0	?	?	?

поз. 1-3: **X9H** – международный идентификационный код изготовителя (WMI) - ООО «ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ».

поз. 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:
 «**418300**» - АБ-418300, «**438300**» - АБ-438300, «**4483S0**» - АЭ-4483S0,
 «**4483P0**» - АЭ-4483P0, «**408300**» - АЭ-408300, «**478300**» - АФ-478300,
 «**488300**» - МАВР-484800,
 «**418301**» - АБ-418301, «**438301**» - АБ-438301, «**4483S1**» - АЭ-4483S1,
 «**4483P1**» - АЭ-4483P1, «**408301**» - АЭ-408301, «**478301**» - АФ-478301,
 «**488301**» - МАВР-484801,
 «**418302**» - АБ-418302, «**438302**» - АБ-438302, «**4483S2**» - АЭ-4483S2,
 «**4483P2**» - АЭ-4483P2, «**408302**» - АЭ-408302, «**478302**» - АФ-478302,
 «**488302**» - МАВР-484802,
 «**418303**» - АБ-418303, «**438303**» - АБ-438303, «**4483S3**» - АЭ-4483S3,
 «**4483P3**» - АЭ-4483P3, «**408303**» - АЭ-408303, «**478303**» - АФ-478303,
 «**488303**» - МАВР-484803.

поз. 10: Код года выпуска или модельный год согласно Пункта 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

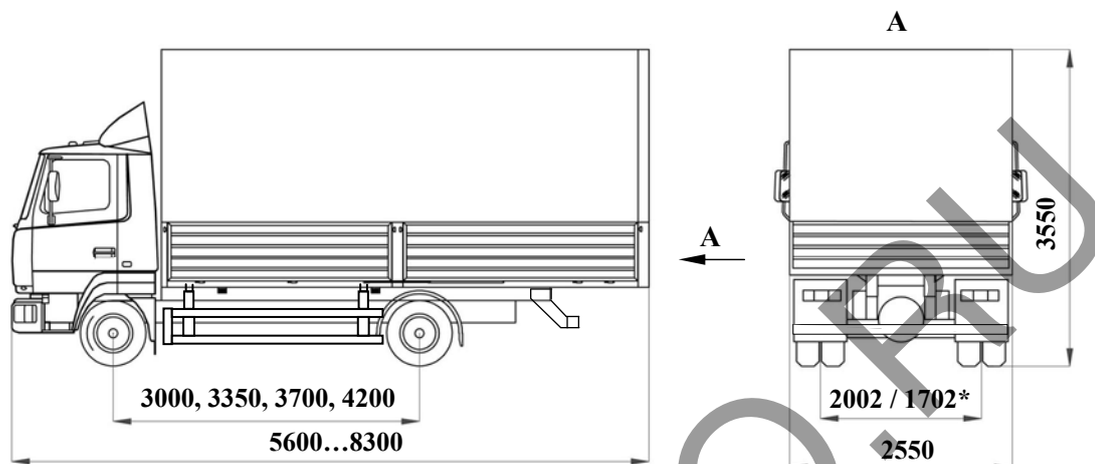
поз. 11: Код месяца изготовления:
1 – январь, **2** – февраль, **3** – март, **4** – апрель, **5** – май, **6** – июнь, **7** – июль,
8 – август, **9** – сентябрь, **A** – октябрь, **B** – ноябрь, **C** – декабрь.

поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.

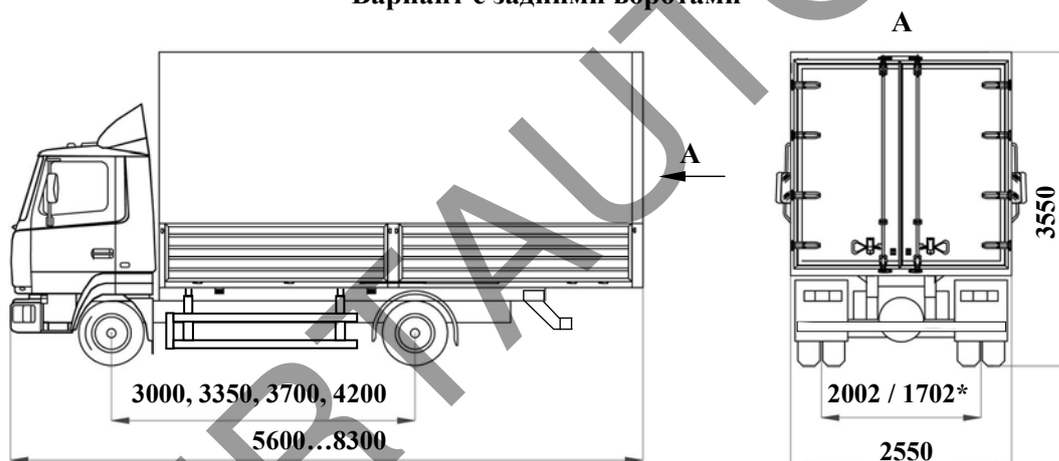
E-RU.MT22.A.00369

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

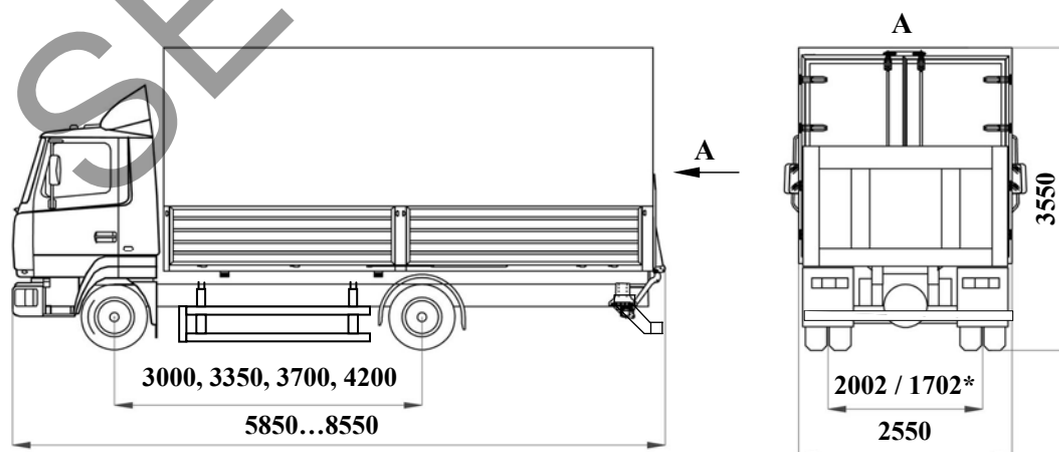
АБ-4383, модификации АБ-438300, АБ-438301, АБ-438302, АБ-438303



Вариант с задними воротами



Вариант с грузоподъемным бортом

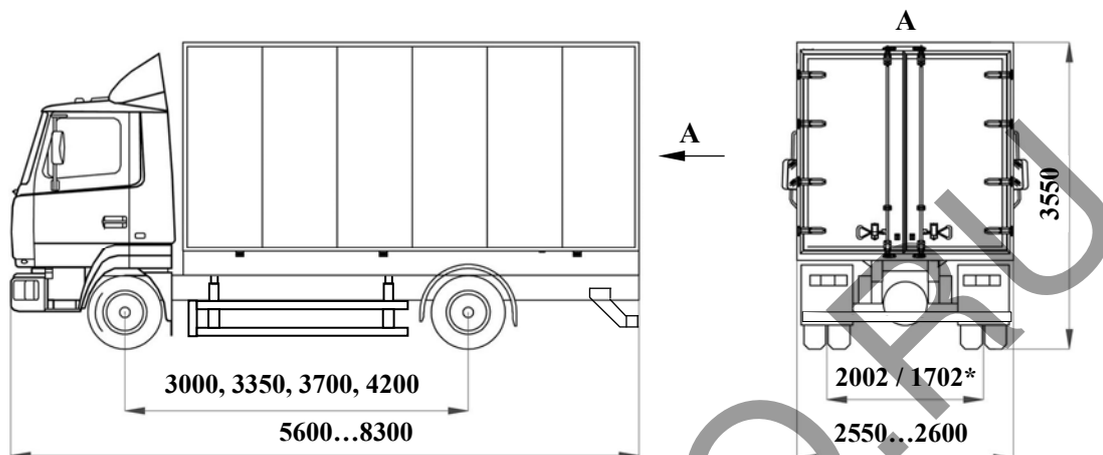


*) колея передних/ задних колес

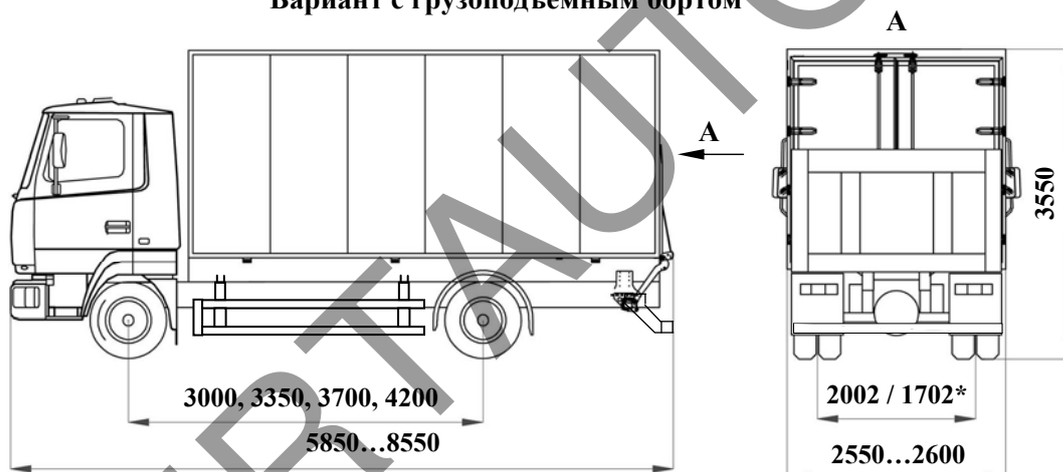
E-RU.MT22.A.00369

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АФ-4783, модификации АФ-478300, АФ-478301, АФ-478302, АФ-478303



Вариант с грузоподъемным бортом



Вариант с холодильной установкой

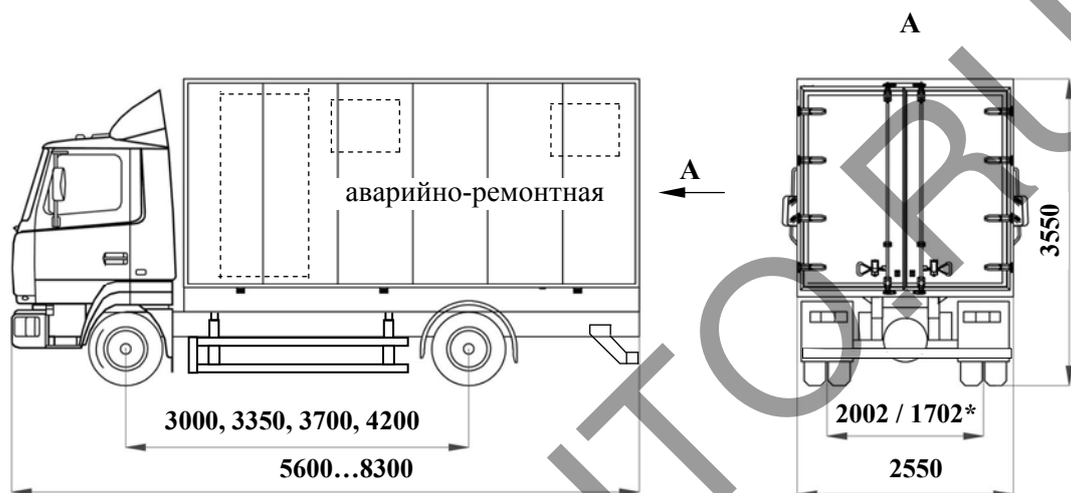


*) колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.A.00369

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

МАН-4883, модификации
МАН-488300, МАН-488301, МАН-488302, МАН-488303

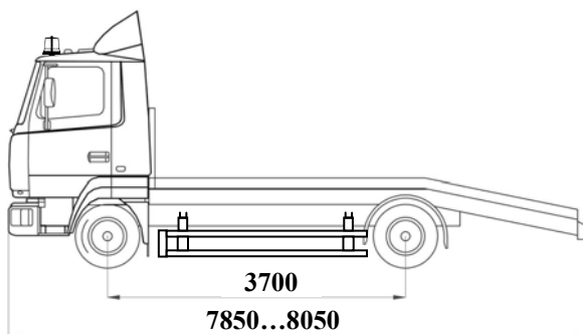


*) колея передних / задних колес

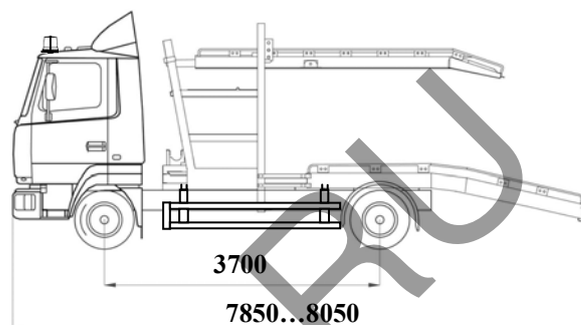
E-RU.MT22.A.00369

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

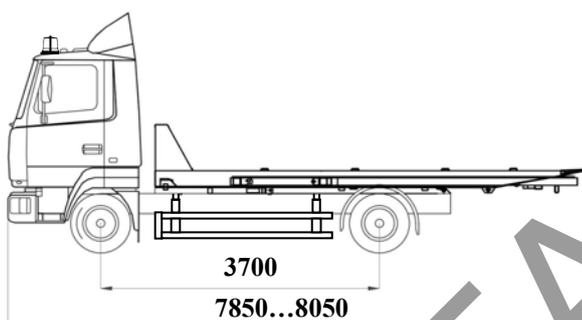
АЭ-4483, модификации
АЭ-4483S0, АЭ-4483S1, АЭ-4483S2, АЭ-4483S3



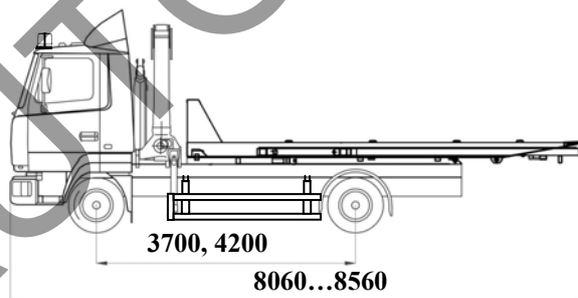
АЭ-4483, модификации
АЭ-4483P0, АЭ-4483P1, АЭ-4483P2, АЭ-4483P3



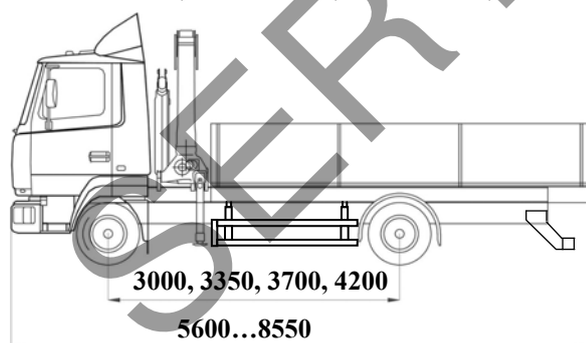
АЭ-4483, модификации
АЭ-4483P0, АЭ-4483P1, АЭ-4483P2, АЭ-4483P3
Вариант



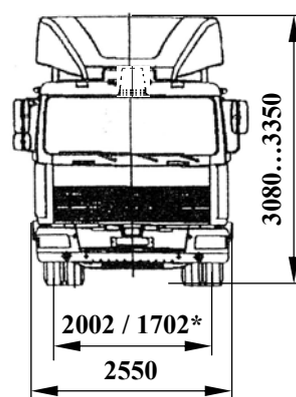
АЭ-4083, модификации
АЭ-408300, АЭ-408301, АЭ-408302, АЭ-408303



АБ-4183, модификации
АБ-418300, АБ-418301, АБ-418302, АБ-418303



Вид спереди



*) колея передних/ задних колес