

E-RU.MT22.B.00479.P1

06 июня 2013 г.

06 июня 2016 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	FUSO
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Canter
ТИП	АБ-4362, АЭ-4462, АС-4662, АФ-4762, МАВР-4862, АЛ-4962
ШАССИ	FUSO типа FE85D (Canter) модификации FE85DE, FE85DG, FE85DH, FE85DJ
МОДИФИКАЦИИ	АФ-476200, АЭ-446200, МАВР-486200, АЛ-496200, АБ-436200, АС-466200
КАТЕГОРИЯ	N ₂
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 2110 (для АФ-476200) или 45 1113 (для АБ-436200) или 45 1152 (для АС-466200) или 45 2330 (для АЭ-446200) / 8704 22; 45 2160 (для МАВР-486200, АЛ-496200) / 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 серийно выпускаемую продукцию.

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 шести страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перевозка пассажиров в переднем отсеке фургонов, оснащенных пассажирскими сиденьями, запрещена (для МАВР-486200, АЛ-496200).

Назначение транспортного средства:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных грузов (для АБ-436200);

для перевозки продовольственных и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов (для АФ-476200);

для транспортировки сыпучих и навалочных грузов (для АС-466200);

машина аварийно-технической службы (для МАВР-486200);

лаборатория передвижная (для АЛ-496200);

автоэвакуатор (для АЭ-436200).

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00479.P1 от 06 июня 2013 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.B.00479.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение грузозачного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с грузоподъемным бортом или без него (для АБ-436200); 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-476200); 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-486200, АЛ-496200); платформа стационарная с выдвигающимися трапами или платформа двухъярусная (нижняя - стационарная с выдвигающимися трапами, верхняя - опускающаяся при помощи гидравлического механизма) или платформа подъемно-сдвижная при помощи гидравлического механизма (для АЭ-446200); самосвальная платформа с трехсторонней разгрузкой при помощи гидравлического механизма (для АС-466200)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная

Для модификаций:	АФ-476200	АБ-436200	МАВР-486200, АЛ-496200	АЭ-446200	АС-466200
Габаритные размеры, мм					
– длина	6300...8200		6300...7950	7700...8300	6200...6800
– ширина			2300...2600		
– высота		3400		2450...2850	2250
База, мм		3410, 3870, 4170, 4470		3870, 4170, 4470	3410, 3870
Колея передних / задних колес, мм			1665/ 1660		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	3550... 4900	3150... 3800	4200...6500	3550... 4600	3900... 4200
Полная масса транспортного средства, кг – технически допустимая			6950...8500		
Максимальная осевая масса, кг					
– на переднюю ось			2880...3100 (технически допустимая)		
– на заднюю ось			5200...6000 (технически допустимая)		
Максимальная масса прицепа, кг					
– прицеп без тормозной системы			750		
– прицеп с тормозной системой			3500		
Максимальная масса автопоезда, кг			12000		

Двигатель (марка, тип)	Mitsubishi Fuso, 4M50-5AT5 , четырехтактный дизель
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	4899
- степень сжатия	17
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	132 (2700)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	530 (1600)
Топливо	дизельное

E-RU.MT22.B.00479.P1

Система питания (тип)	непосредственное впрыскивание топлива с общей рампой
Блок управления (маркировка)	Bosch
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, CP3.3
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, 0445120072
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Mitsubishi Heavy Industries, TD04-4
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Wako, с бумажным элементом или Mitsubishi, ME017233, с сухим бумажным элементом
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, нейтрализатор отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Magneti Marelli Tubos de Escape, S.L.
Глушитель (маркировка)	Mitsubishi или Magneti Marelli Tubos de Escape, S.L., ME226087
Фильтр твердых частиц	металлический сажевый
Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	C5W33, сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	Mitsubishi, M036S6, с ручным управлением
– число передач	вперед - 6, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 5,400
	II - 3,657
	III - 2,368
	IV - 1,465
	V - 1,000
	VI - 0,711
	3.X - 5,400
Главная передача (тип, маркировка)	Mitsubishi, R035T, одинарная, гипоидная
– передаточное число	5,285
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, рессорная, с гидравлическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, рессорная, с гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт - шариковая гайка - рейка - сектор", Mitsubishi
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлический, двухконтурный привод, с разделением на контуры по осям, с вакуумным усилителем, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	трансмиссионный тормоз барабанного типа
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель
– усилитель (маркировка)	Bosch
– компрессор (маркировка)	–
– тормозные камеры (маркировка)	NISSIN KOGYO CO, Ltd, AKEBONO BRAKE CO, Ltd
Шины	
– размерность	215/75R17.5
– минимально допустимый индекс нагрузки	124/123
– скоростная категория	L
– статический радиус, мм	353±5%

E-RU.MT22.B.00479.P1

Оборудование транспортного средства	тент, каркас тента, ворота (для АБ-436200); внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, фиксирующие элементы для удержания груза (для АФ-476200, МАВР-486200, АЛ-496200); холодильное оборудование (хладагент R134А) (для АФ-476200); тент, упор (для АС-466200); электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное оборудование, набор слесарного инструмента (для МАВР-486200); два противооткатных устройства и две проушины для крепления эвакуируемого автомобиля, фара освещения рабочей зоны, проблесковый маячок оранжевого цвета (для АЭ-446200); контрольно-измерительные приборы (для АЛ-496200)
--	--

Руководитель органа по сертификации

подпись**М.И. Грифф**

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

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 и самосвала или на передней поперечине платформы эвакуатора.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В проеме правой двери кабины 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	?	6	2	0	0	?	?	?	?	?	?	?	?

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

поз 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:

«**476200**» - АФ-476200,
 «**436200**» - АБ-436200,
 «**446200**» - АЭ-446200,
 «**466200**» - АС-466200,
 «**486200**» - МАВР-486200,
 «**496200**» - АЛ-496200.

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.

Руководитель органа по сертификации

подпись

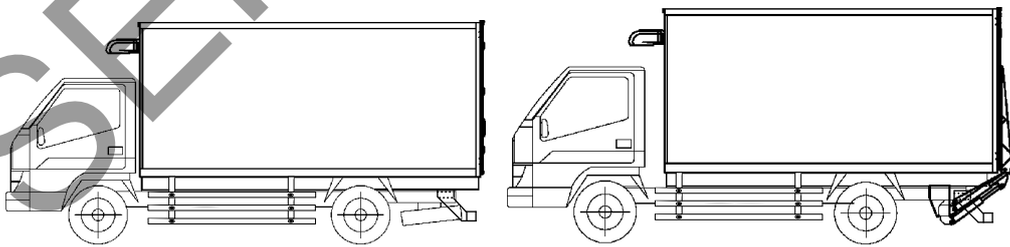
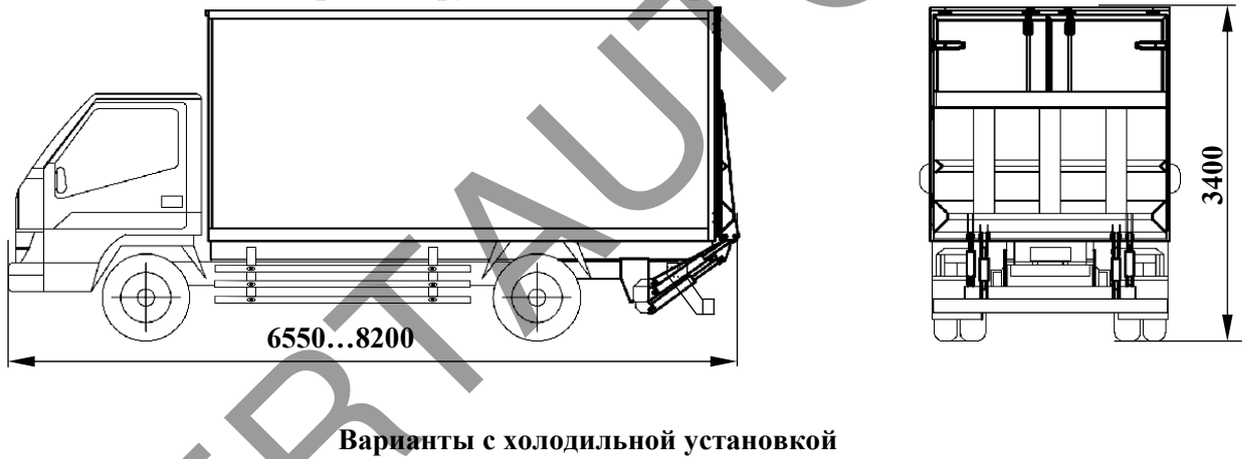
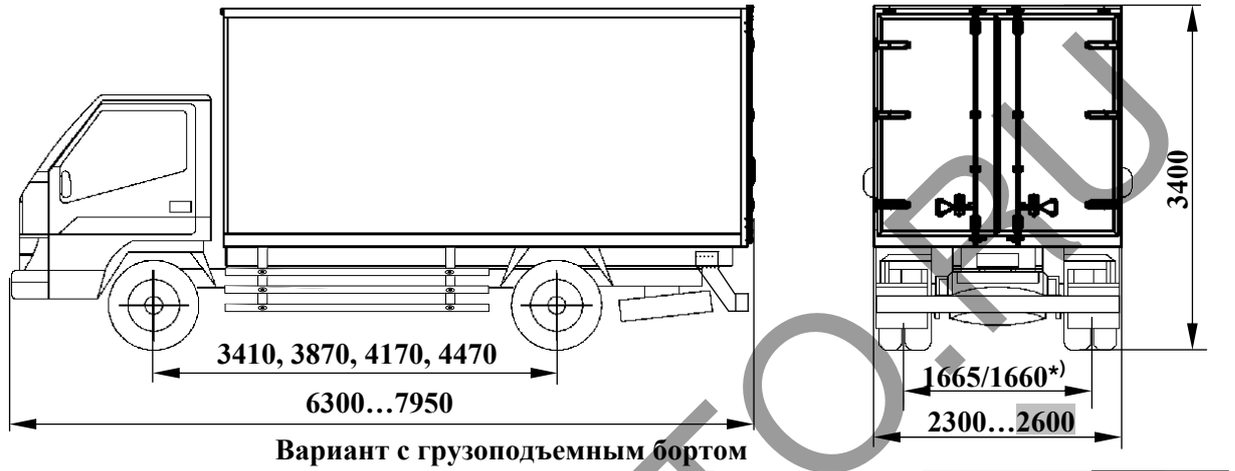
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00479.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

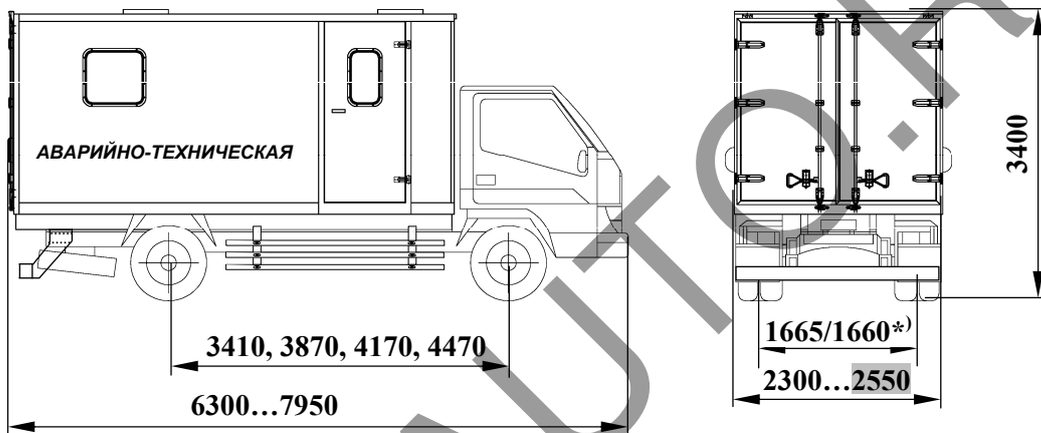
FUSO, АФ-4762, модификация АФ-476200



*) колея передних/ задних колес

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

FUSO, МАВР-4862, модификация МАВР-486200

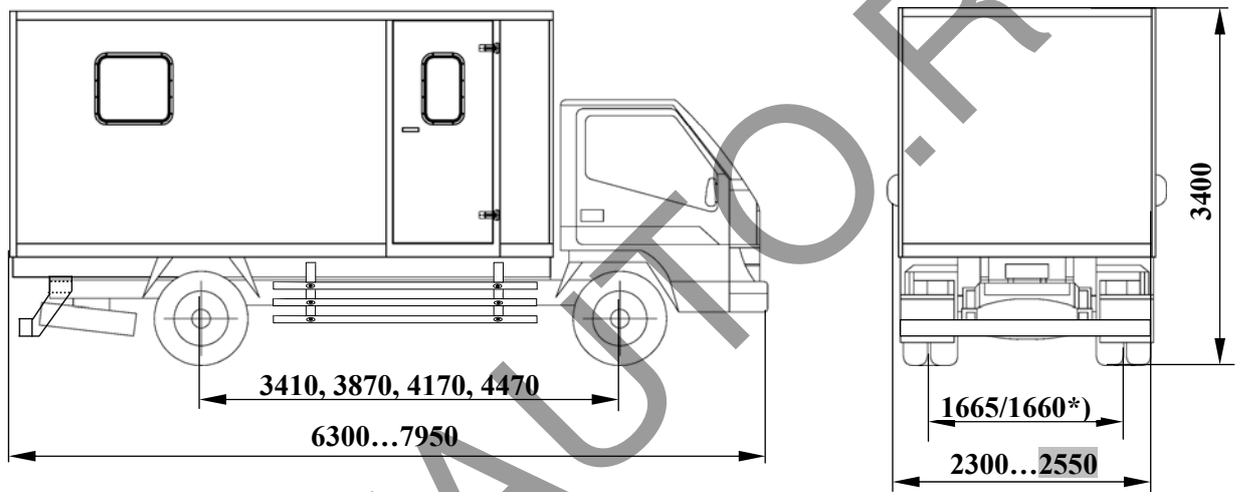


*) колея передних / задних колес

E-RU.MT22.B.00479.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

FUSO, AL-4962, модификация AL-496200

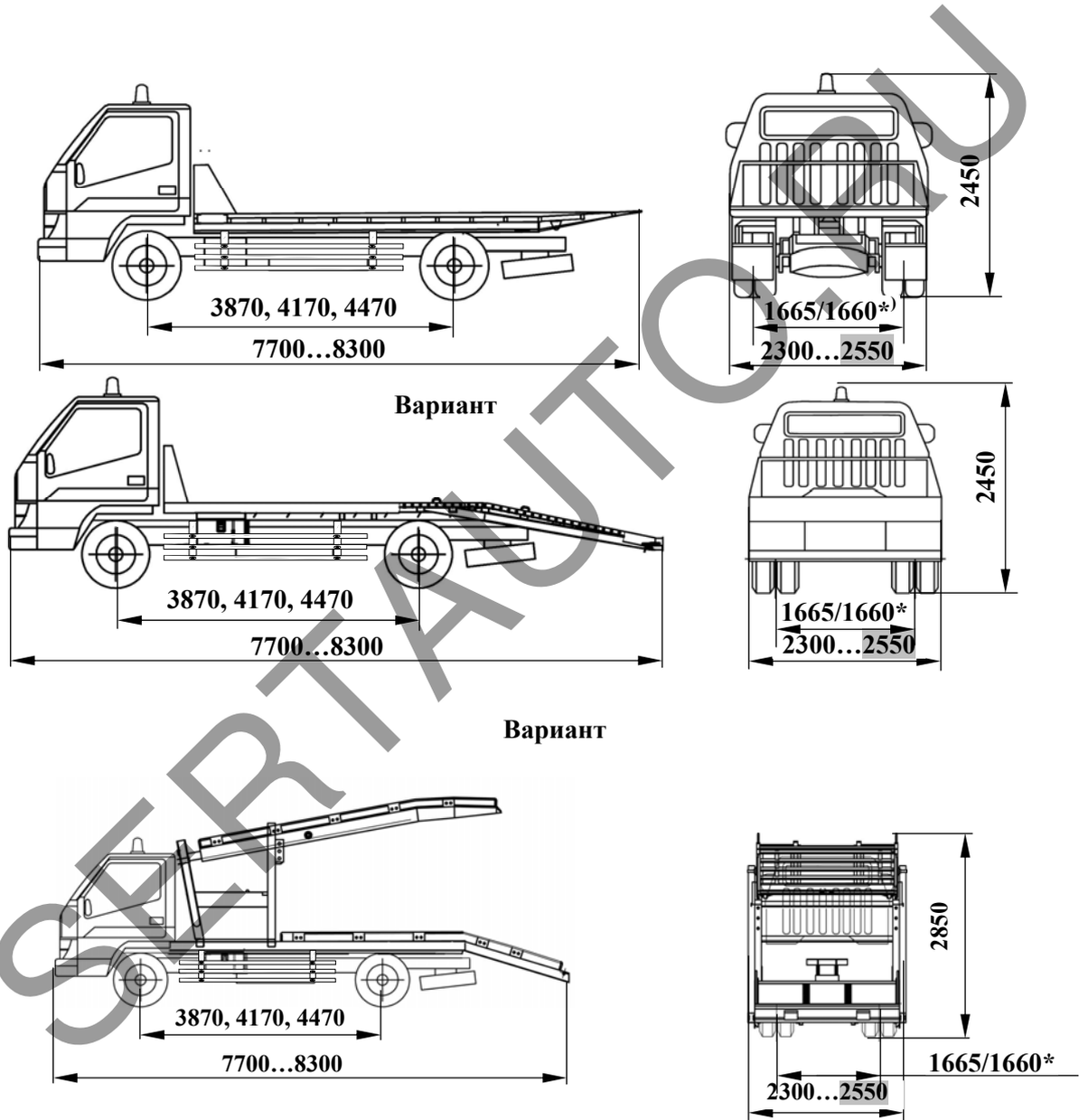


*) колея передних / задних колес

E-RU.MT22.B.00479.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

FUSO, АЭ-4462, модификация АЭ-446200

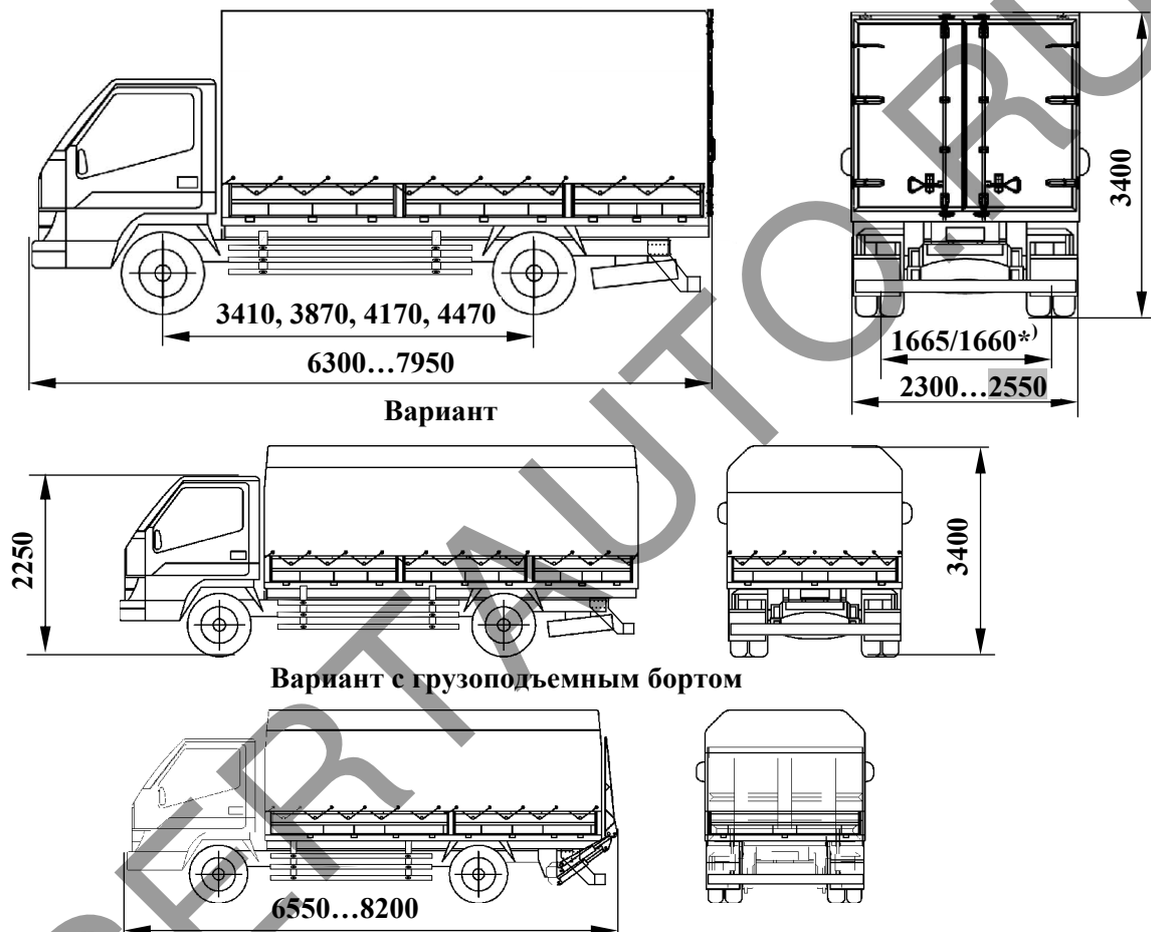


*) колея передних / задних колес

E-RU.MT22.B.00479.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

FUSO, АБ-4362, модификация АБ-436200

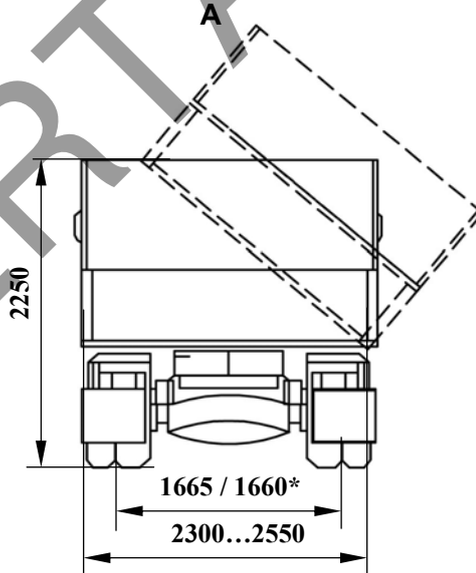
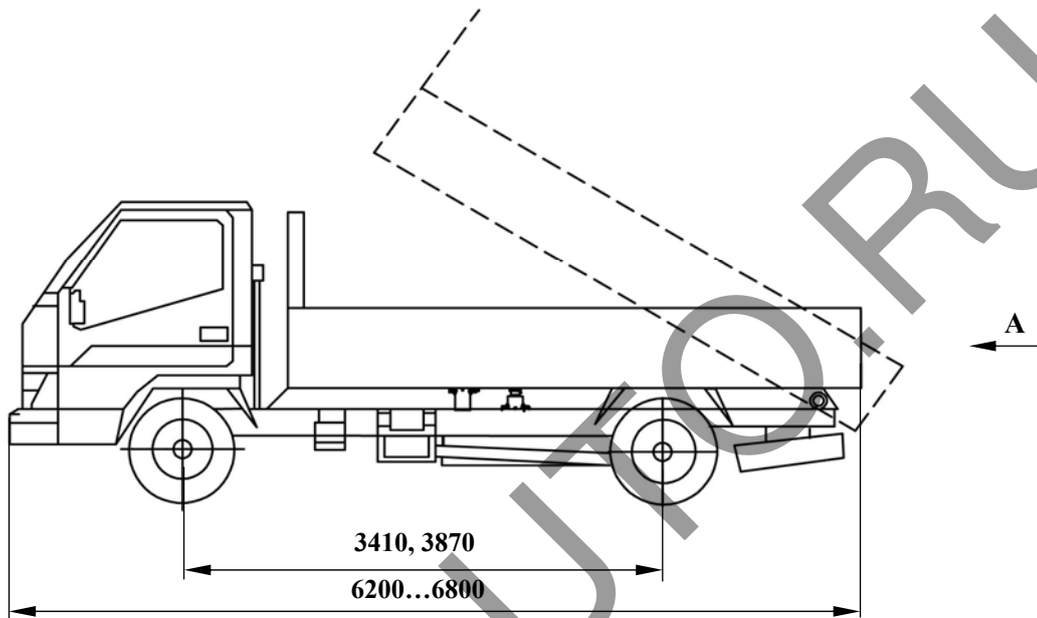


*) колея передних / задних колес

E-RU.MT22.B.00479.P1

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

FUSO, AC-4662, модификация AC-466200



*) колея передних/ задних колес