

E-RU.MT22.A.00420

08 февраля 2013 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-4150W, АБ-4350W, АФ-4750W, АС-4650W, АЛ-4950W, МАВР-4850W
ШАССИ	IVECO типа IG150EW2CA (ML150E??W) модификации ML150E25W, ML150E28W (EuroCargo)
МОДИФИКАЦИИ	АБ-4150W0, АБ-4350W0, АФ-4750W0, АС-4650W0, АЛ-4950W0, МАВР-4850W0
КАТЕГОРИЯ	N3G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4 (для мод. с дв. IVECO Tector F4AE3681D*R, F4AE3681E*R); 5 (для мод. с дв. IVECO Tector F4AE3681D*S, F4AE3681E*S)
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1115 (для АБ-4350W0) или 45 1156 (для АС-4650W0) или 45 2110 (для АФ-4750W0) или 45 2330 (для АБ-4150W0) / 8704 22; 45 2160 (для АЛ-4950W0) или 48 5350 (для МАВР-4850W0) / 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

СБОРОЧНЫЕ ЗАВОДЫ И ИХ АДРЕСА	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР-ТРАНСТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ"), 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация; Общество с ограниченной ответственностью "ТТМ Центр" (ООО "ТТМ Центр"), 390047, г. Рязань, район Карцево, 7, 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 **X??4?50W0??000001 по X??4?50W0??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 шести страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перевозка пассажиров в переднем отсеке фургонов, оснащенных пассажирскими сиденьями, запрещена (для МАВР-4850W0, АЛ-4950W0).

Назначение транспортного средства:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных грузов (для АБ-4350W0);

для погрузки/разгрузки и транспортировки грузов, кроме опасных грузов (для АБ-4150W0);

для перевозки продовольственных и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов (для АФ-4750W0);

для транспортировки сыпучих и навалочных грузов (для АС-4650W0);

машина аварийно-технической службы (для МАВР-4850W0);

лаборатория передвижная (для АЛ-4950W0).

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.A.00420 от 08 февраля 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.A.00420

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x4 / все
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение загрузочного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с грузоподъемным бортом или без него (для АБ-4350W0) или с краном-манипулятором (для АБ4150W0); 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-4750W0); самосвальная платформа с трехсторонней разгрузкой при помощи гидравлического механизма (для АС-4650W0); кузов-фургон закрытого типа, с задней двустворчатой или одностворчатой 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-4850W0, АЛ-4950W0)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двух- или трехместная, откидывающаяся вперед, с одним или двумя спальными местами или без них

Для модификаций:	АБ-4150W0	АБ-4350W0	АС-4650W0	АФ-4750W0	МАВР-4850W0, АЛ-4950W0
Габаритные размеры, мм					
– длина	6200...7950				
– ширина	2550		2550...2600		2550
– высота	3800	4000	3008	4000	
База, мм	3240, 3690, 3915, 4150				
Колея передних / задних колес, мм	1955 / 1850				
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	6450.. 10100	6050.. 7600	7350.. 9100	6450.. 8950	7000.. 12000
Полная масса транспортного средства, кг					
– технически допустимая –	15000				
– разрешенная –	18000				
Максимальная осевая масса, кг					
– на переднюю ось:					
– технически допустимая –	5700				
– разрешенная –	11500				
– на заднюю ось:					
– технически допустимая –	10000				
– разрешенная –	11500				
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена				

E-RU.MT22.A.00420

Двигатель (марка, тип)	IVECO Tector	
	F4AE3681D*R, F4AE3681D*S	F4AE3681E*R, F4AE3681E*S
	четырёхтактный дизель	
- количество и расположение цилиндров	6, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	5900	
- степень сжатия	17.0	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	185 (2700)	205 (2500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	850 (1250...2100)	950 (1200...2100)
Топливо	дизельное	
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива с общей рампой, с электронной системой управления впрыском	
Блок управления (маркировка)	BOSCH, EDC7/UC31	
ТНВД (тип, маркировка)	BOSCH, CP 3.3	
Форсунки (тип, маркировка)	BOSCH, CRIN 2	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	GARRET GTA3576S, HOLSET HX38G, HOLSET HX35W	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	IVECO 504108271 или 504142127, с сухим бумажным элементом	
Глушитель шума впуска (маркировка)	IVECO	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, со встроенной системой селективной каталитической нейтрализации SCR	
Глушитель (маркировка)	IVECO 504135186 или 504135192 или 504184309 или 5801269048	

Трансмиссия (тип)	механическая		
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, с диафрагменной пружиной		
Коробка передач (марка, тип)	ZF 6S800	ZF 6S1000	ZF 6S1005+PTO
- число передач	с ручным управлением, синхронизированная		
- передаточные числа	вперед - 6, назад - 1		
	I -	6,58	6,75
	II -	3,60	3,60
	III -	2,12	2,12
	IV -	1,39	1,39
	V -	1,00	1,00
	VI -	0,78	0,78
	З.Х. -	6,06	5,06
Раздаточная коробка (тип, маркировка)	механическая, ТС 850		
- число передач	2		
- передаточные числа	высшее -	0,99	
	низшее -	1,94	
Главная передача (тип, маркировка)	одинарная, гипоидная		
- передаточное число	5,33; 5,72; 6,34; 6,95; 7,73, 8,28		

Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на параболических или полуэллиптических листовых рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, на параболических или полуэллиптических листовых рессорах, с телескопическими гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

E-RU.MT22.A.00420

Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем		
- рулевой механизм (тип, маркировка)	"винт - шариковая гайка - рейка - сектор", ZF 8097		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	пневматический двухконтурный привод, с разделением на контуры по осям, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанные		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колес		
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель		
– усилитель (маркировка)	MERELLI-BENDITALIA или GRAU-BENDITALIA		
– компрессор (маркировка)	KNORR		
– тормозные цилиндры (маркировка)	KNORR ED 3110 или BENDIX DFR 8944B/KNORR DX65B		
Шины			
– размерность	395/85 R20	11R22,5	14R20
– минимально допустимый индекс нагрузки	168	148/145	164
– скоростная категория	G	K	G/J
– статический радиус, мм	589	524	564
Оборудование транспортного средства	тент, каркас тента, ворота (для АБ-4350W0); внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, фиксирующие элементы для удержания груза (для АФ-4750W0, МАВР-4850W0, АЛ-4950W0); холодильное оборудование (хладагент R134А) (для АФ-4750W0); тент, упор (для АС-4650W0); электроагрегат дизельный, штырь заземления, сварочное оборудование, набор слесарного инструмента (для МАВР-4850W0); контрольно-измерительные приборы (для АЛ-4950W0).		

Руководитель органа по сертификации

подпись**М.И. Грифф**_____
инициалы, фамилия

E-RU.MT22.A.00420

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.

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	?	?	4	?	5	0	W	0	?	?	0	0	0	?	?	?

поз. 1-3: **X9H** - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО «ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ»;
XD2 - международный идентификационный код изготовителя (WMI) – ООО «ТТМ Центр».

поз. 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:
«**4150W0**» - АБ-4150W0, «**4350W0**» - АБ-4350W0,
«**4650W0**» - АС-4650W0, «**4750W0**» - АФ-4750W0,
«**4850W0**» - МАВР-4850W0, «**4950W0**» - АЛ-4950W0.

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

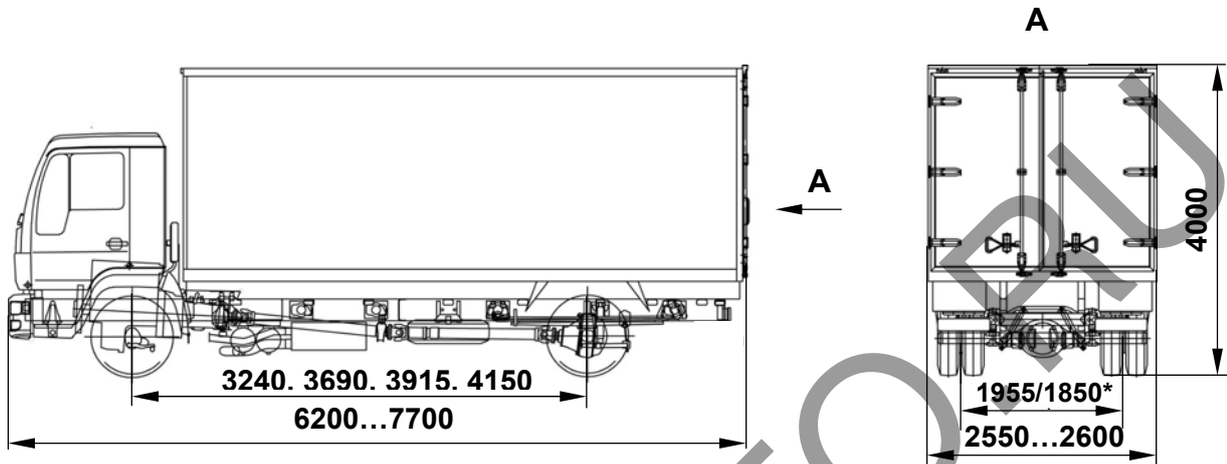
М.И. Грифф

инициалы, фамилия

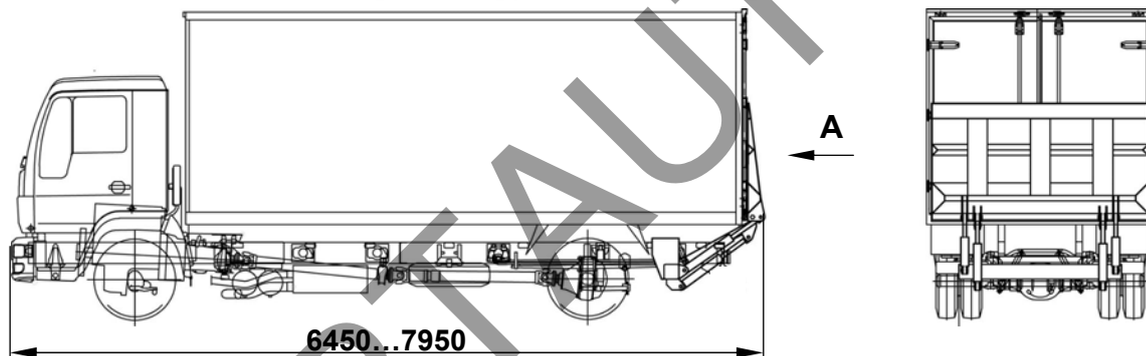
E-RU.MT22.A.00420

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

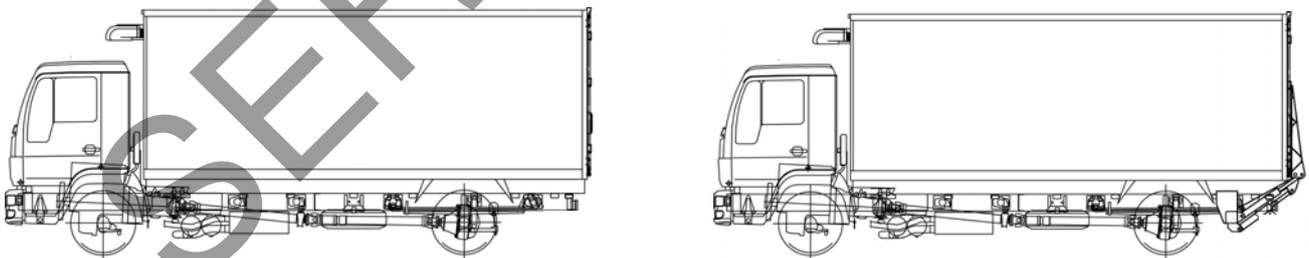
АФ-4750W, модификация АФ-4750W0



Вариант с грузоподъемным бортом



Варианты с холодильной установкой



Вариант кабины со спальным местом

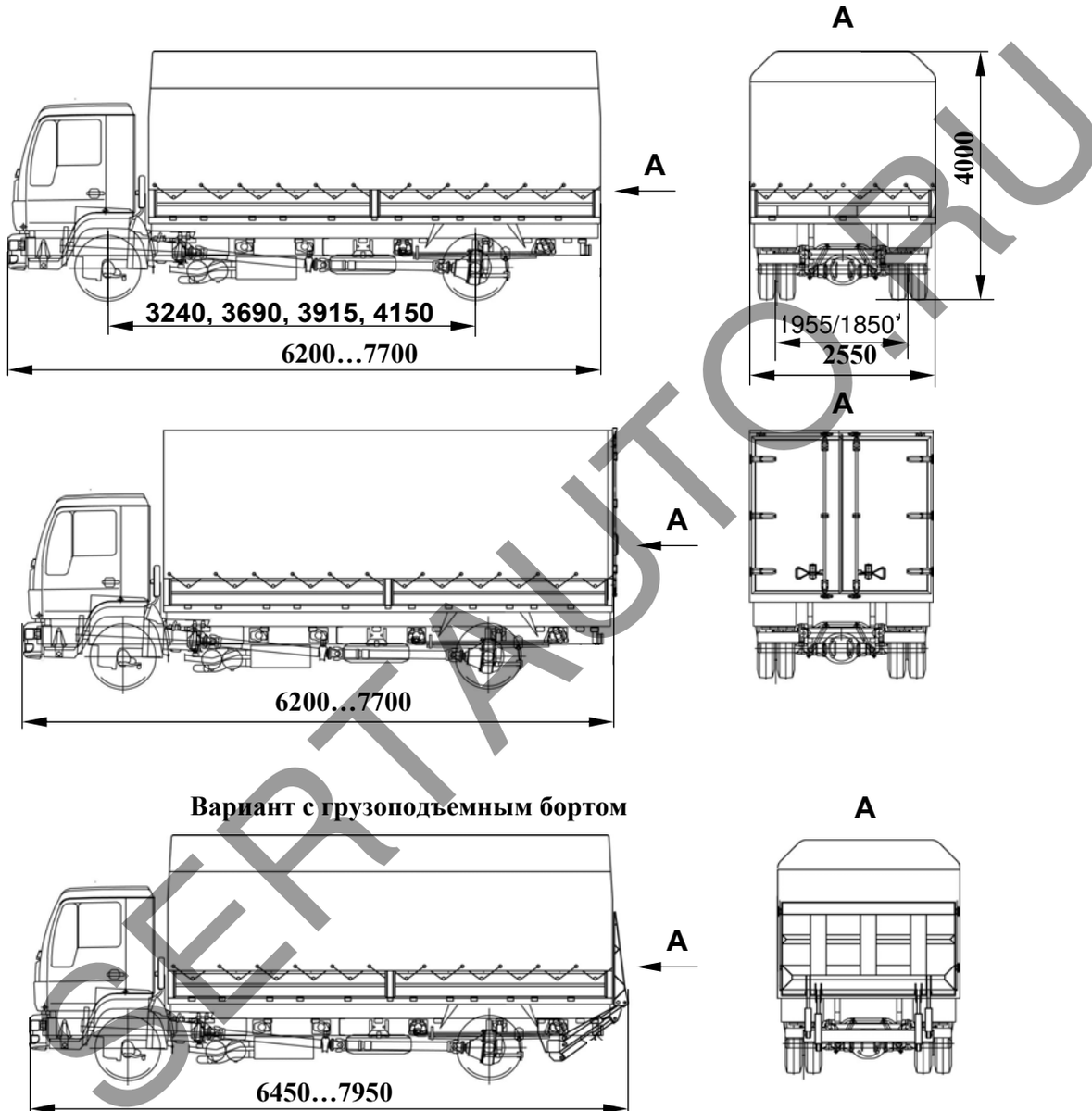


*) колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.A.00420

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-4350W0, модификация АБ-4350W0



Вариант с грузоподъемным бортом

Вариант кабины со
спальным местом

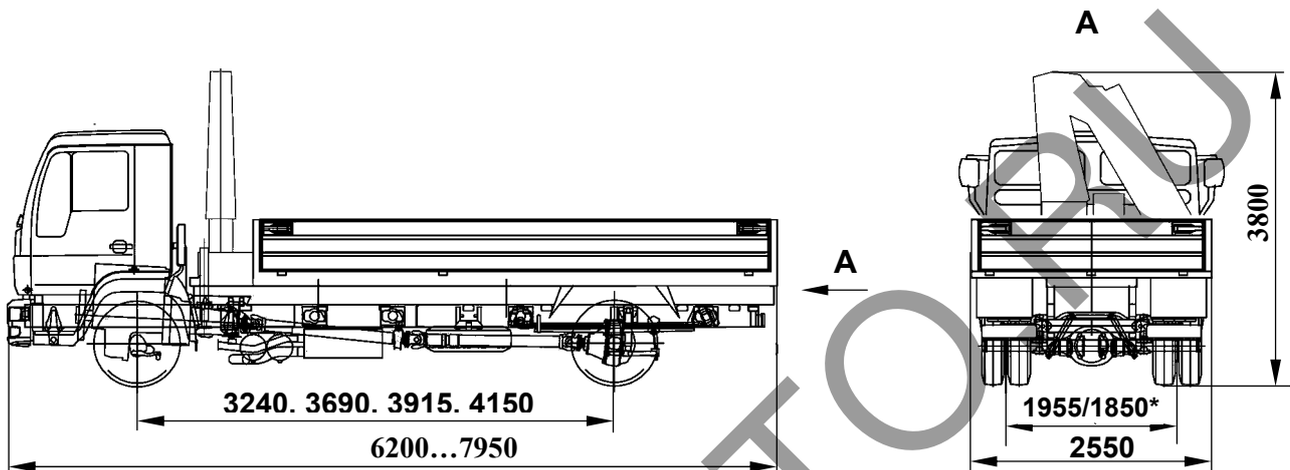
*)колея передних/ задних колес



E-RU.MT22.A.00420

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-4150W0, модификация АБ-4150W0



Вариант с кабиной со спальным местом

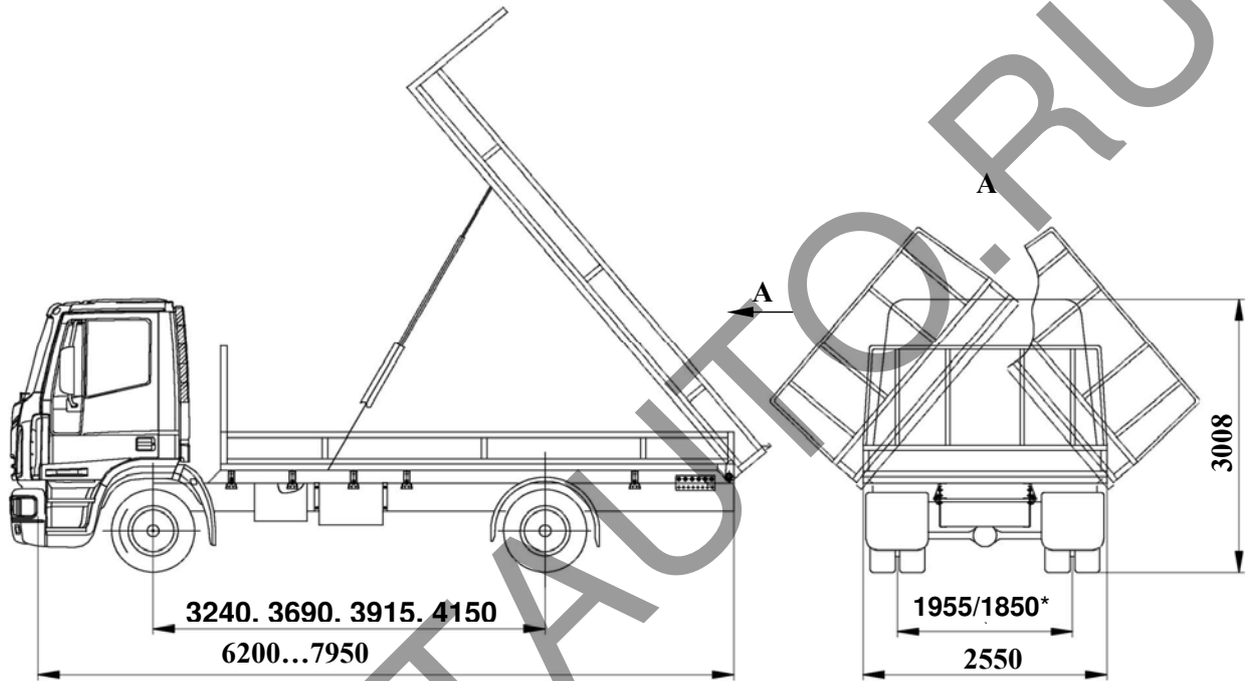


*) колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.A.00420

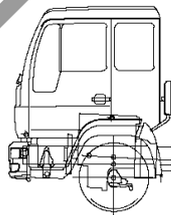
ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АС-4650W0, модификация АС-4650W0



*) колея передних / задних колес

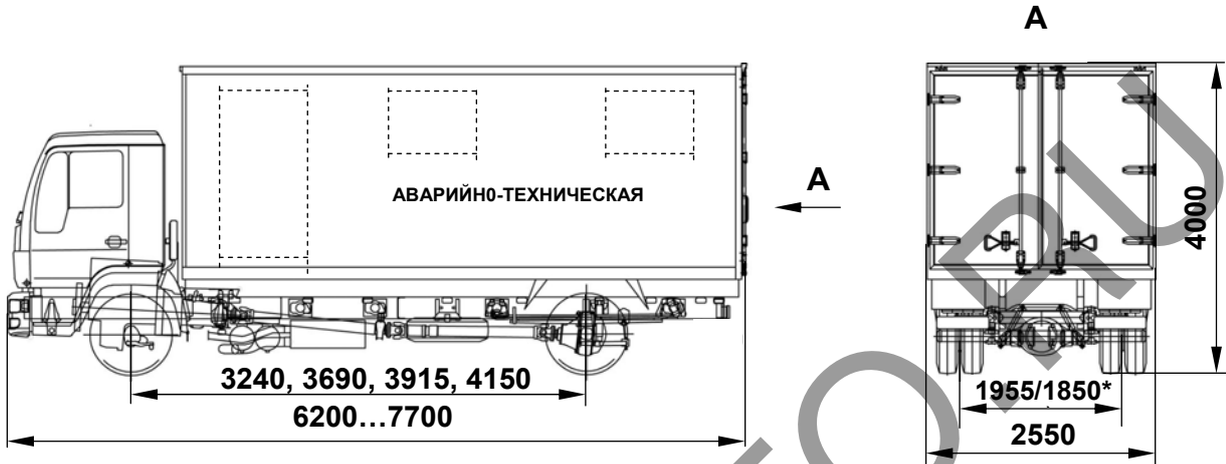
Вариант кабины со спальным местом



E-RU.MT22.A.00420

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

МАВР-4850W, модификация МАВР-4850W0



Вариант кабины со
спальным местом

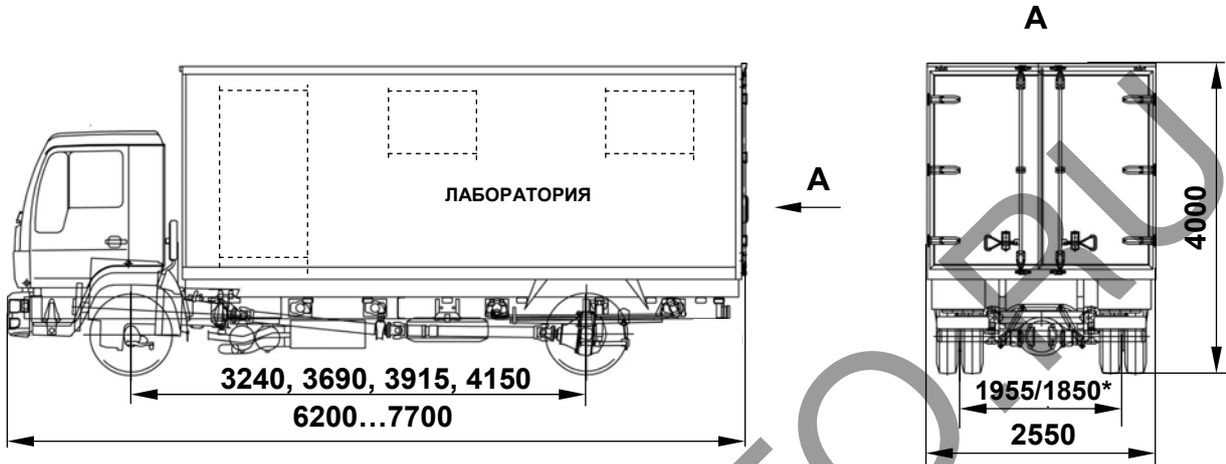


*) колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.A.00420

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АЛ-4950W, модификация АЛ-4950W0



Вариант кабины со
спальным местом



*) колея передних/ задних колес