

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.2003 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-07-78, 155-08-03

РОСС RU.MT20.E01460

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	055MBZ, 055MBR, 055MBB, 055MBS, 055MBA
Шасси транспортного средства (базовое транспортное средство)	Mercedes-Benz «AXOR» (SKT) 2528 или 2528CD - для 055MBZ, 055MBR, 055MBB; 2528K - для 055MBS; 3328K - для 055MBA
Категория транспортного средства	N ₃
Код ОКП	45 2110 - для 055MBR, 055MBZ с кузовом с тепло- изоляцией; 45 1116 - для 055MBB, 055MBZ с кузовом без теп- лоизоляции; 45 1153 - для 055MBS; 45 1156 - для 055MBA
Код VIN	с X89055MB??0AG3051 по X89055MB??0AG3080
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ООО «Интерпайп ВАН», 121354, г. Москва, Сколковское шоссе, д. 7, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6×2 / средние - для 055MBZ, 055MBR, 055MBB; 6×4 / средние и задние - для 055MBS, 055MBA
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее продольное

РОСС RU.MT20.E01460

Исполнение загрузочного пространства
(тип кузова транспортного средства)

фургон с теплоизоляцией или без неё с задней дверью - для 055MBZ;
фургон изотермический, с задней дверью - для 055MBR;
бортовая платформа с каркасом и тентом или без них - для 055MBB;
самосвальная металлическая платформа с задним откидным бортом - для 055MBS, 055MBA

Назначение транспортного средства

перевозка грузов в фургоне - для 055MBZ, 055MBR;
перевозка сыпучих грузов - 055MBS, 055MBA

Кабина

цельнометаллическая, двухдверная, опрокидывающаяся вперед, двух- или трехместная, со спальными местами или без них

тип транспортного средства:

055MBZ

055MBR

055MBB

055MBS

055MBA

Габаритные размеры, мм

- длина	9950			7900
- ширина	2550 (2600 с теплоизоляцией)	2600		2550
- высота	4000 (для 055MBB - по тенту)			3330
База, мм	4800 + 1350			3600 + 1350
Колея передних колёс / колёс задней тележки, мм		2052 / 1802		

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	13200...13450	13534	13034	14000	17055
Полная масса транспортного средства, кг		25000			33000
- на переднюю ось		6830		6800	7390
- на заднюю тележку		18170		18200	25610
Допустимая полная масса прицепа, кг		15000			-
Полная масса автопоезда, кг		40000			-

РОСС RU.MT20.E01460

Двигатель (марка, тип)	Mercedes-Benz Tuerk A.S.	
	OM 906LA.II/3 (906.199, 906.921)	OM 906LA.III/4 (906.926, 906.928, 906.965)
	дизель четырехтактный с турбонаддувом	
- количество и расположение цилиндров	6, рядное	
- рабочий объем, см ³	6374	
- степень сжатия	17,4	18,0
- максимальная мощность, кВт(1/мин)	205 (2300)	205 (2200)
- максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	1100 (1250-1500)	1100 (1200-1600)
Топливо	дизельное	
Система питания	непосредственный впрыск топлива под давлением	
ТНВД (марка, тип)	DTC или Bosch, SE 9401	
Форсунки (марка, тип)	Bosch, DLLA 156P 750 или DSLA 156P 1411 или DSLA 156PV 3 85063 или DLLA 156PV 31 86 191 или DLLA 156P 819 или DLLA 156P 850	Bosch, DLLA 147P 945 или DLLA 147PV 3 187 399 или DLLA 147P 1048
Турбокомпрессор (марка, тип)	Schwitzer, S200 G-19, 906 096 09 99, 906 096 25 99 или KKK, K27.2-906-2, K27.2-906/27 99, K27.2-906/28 99, K27.2-906/49 99	
Воздушный фильтр (марка, тип)	Mercedes-Benz или Mann & Hummel или Knecht или Donaldson с бумажным фильтрующим элементом FP3800, FP4401, FP4402, FP4404, FP4406, FP 6005 или A 957 094 02 02, A 017 094 48 02, A 017 094 49 02, A 017 094 90 02, A 017 094 92 02, A 017 094 50 02, A 018 094 22 02, A 018 094 25 02, A 018 094 33 02, A 018 094 93 02, A 018 094 60 02, A 018 094 61 02, A 018 094 63 02, A 018 094 93 02, A 971 528 10 06, A 971 528 11 06, A 973 528 06 06, A 973 528 07 06, A 057 094 02 02	

РОСС RU.MT20.E01460

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Mercedes-Benz, один глушитель, система нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)

Mercedes-Benz

970 490 03 01, 973 490 00 01, 973 490 01 01,
 973 490 02 01, 973 490 04 01, 940 490 01 01,
 940 490 03 01, 940 490 04 01, 940 490 05 01,
 940 490 06 01, 975 490 00 01, 975 490 01 01,
 676 490 09 01, 375 490 01 01, 375 490 02 01,
 375 490 03 01

055MBZ, 055MBR, 055MBB

055MBS, 055MBA

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

сухое, фрикционное

MF 395

MF 430

Коробка передач (марка, тип)

Mercedes-Benz, механическая, с ручным управлением, полностью синхронизированная

G100-12/9,96

G221-9/16,15

- число передач

16-вперед, 2-назад

9-вперед, 1-назад

- передаточные числа

I	9,960	16,150
II	8,170	10,180
III	5,660	7,150
IV	4,650	5,120
V	3,410	3,830
VI	2,790	2,650
VII	2,200	1,860
VIII	1,810	1,330
IX	1,490	1,000
X	1,220	—
XI	1,000	—
XII	0,820	—
3.X.1	9,370	14,900
3.X.2	7,680	—

Главная передача (марка, тип)

Mercedes-Benz

HL6/3 DC-13 или
NR4/52 DC-8.5

HD7/052DGS-13 и
 HL7/052DS-13
 (HD7/052DGS-9 и
 HL7/052DS-9 - только для
 055MBS)

- передаточное число

6,000

5,333

РОСС RU.MT20.E01460

Подвеска (марка, тип)

- передняя механическая, зависимая, рессорная, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя механическая, зависимая, балансирующая, со стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (марка, тип)

Mercedes-Benz, LS 6 или LS 8, рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) пневматический двухконтурный привод с АБС; тормозные механизмы колёс для:
055MBS, 055MBA: передние - дисковые, задние - барабанные (или все барабанные);
055MBZ, 055MBR, 055MBB: все дисковые
- запасная (марка, тип) каждый контур рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам задних колёс или колёс задней тележки
- вспомогательная (марка, тип) моторный тормоз-замедлитель

Шины

тип транспортного средства	марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
055MBZ, 055MBR, 055MBB	—	12R22,5	152/148	G...L
	—	315/80R22,5	156/150	G...L
	—	11R20	150/146	G...L
	—	295/80R22,5	152/148	G...L
055MBS	—	12R22,5	152/148	J
	—	295/80R22,5	152/148	M
	—	12R20	154/149	K
	—	11R20	150/146	K
	—	315/80R22,5	156/150	K
055MBA	—	315/80R22,5	156/150	K

РОСС RU.MT20.E01460

Дополнительное оборудование транспортного средства грузоподъемный борт - по заказу для 055MBZ, 055MBR, 055MBB;
холодильная установка CARRIER - для 055MBR;
внутреннее освещение фургона - по заказу для 055MBZ, 055MBR;
каркас и тент - по заказу для 055MBB

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 30 (тридцать) шт. с номерами VIN с X89055MB??0AG3051 по X89055MB??0AG3080.

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

055MBZ, 055MBR, 055MBB, 055MBS, 055MBA

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 4 стр. приведены в приложении № 3

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-Фонд»

..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

Действует с 19 сентября 2005 г.

РОСС RU.MT20.E01460

Приложение № 2 к Одобрению типа
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия: на табличке изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя: на передней стенке кузова, справа.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На правом лонжероне рамы, в передней части.
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	8	9	0	5	5	M	B	?	?	0	A	G	3	0	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):

X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год.

Поз. 4-9: 055MB? – описательная часть - тип транспортного средства (055MBZ - для автомобиля-фургона модели 055MBZ, 055MBR - для автомобиля-рефрижератора модели 055MBR, 055MBB - для автомобиля бортового модели 055MBB, 055MBS - для автомобиля-самосвала модели 055MBS, 055MBA - для автомобиля-самосвала модели 055MBA).

Поз. 10: ? – год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002.

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобиля моделей 055MBZ, 055MBR, 055MBB, 055MBS, 055MBA.

Поз. 12-14: AG3 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «Интерпайп ВАН», Российская Федерация.

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 051 по 080).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации Mercedes-Benz «AXOR» (SKT)

Приложение №3 к Одобрению
типа транспортного средства
№ РОСС RU.МТ20.Е01460

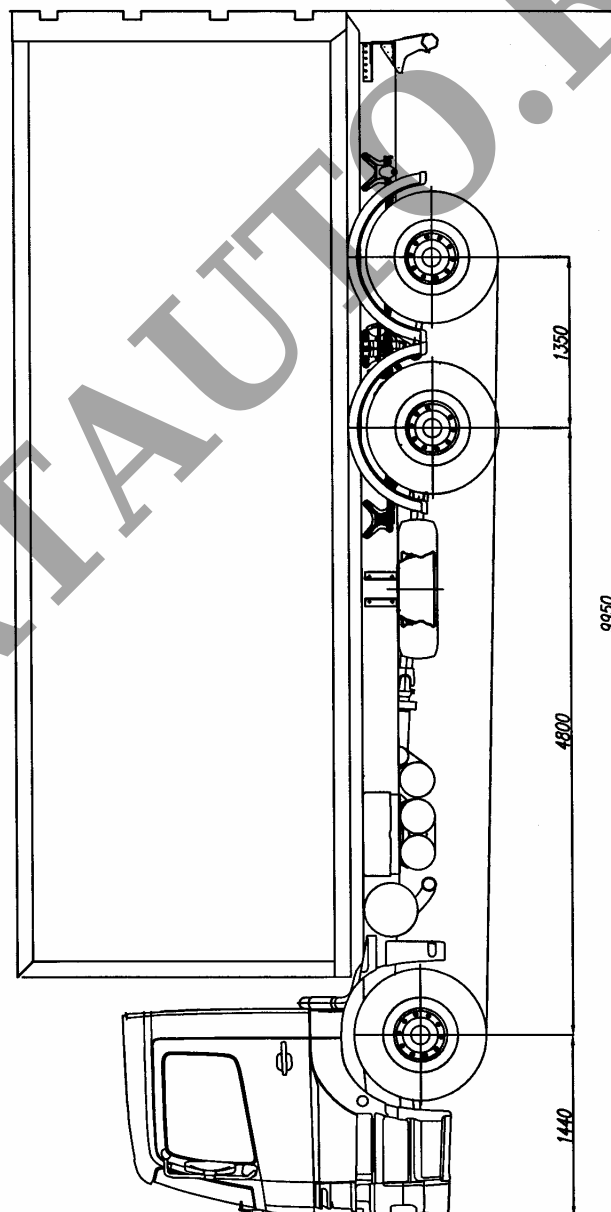
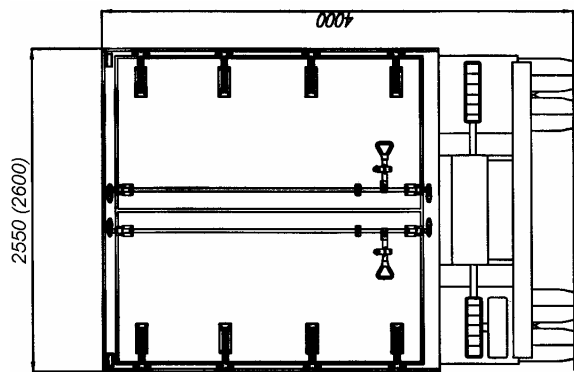


Рис. 1. Автомобиль-фургон модели 055MBZ на шасси Mercedes-Benz «AXOR» (SKT).

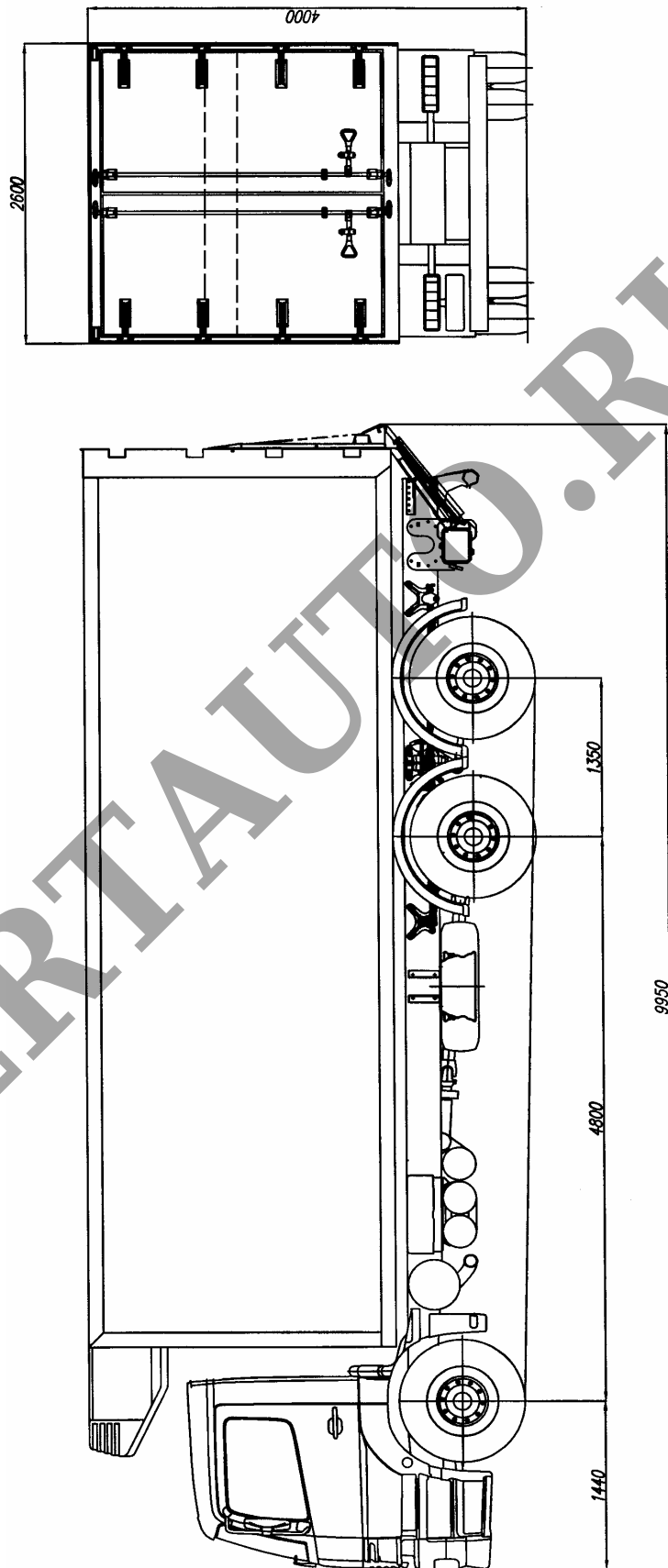


Рис. 2. Автомобиль-рефрижератор модели 055MBR на шасси Mercedes-Benz «AXOR» (SKT).

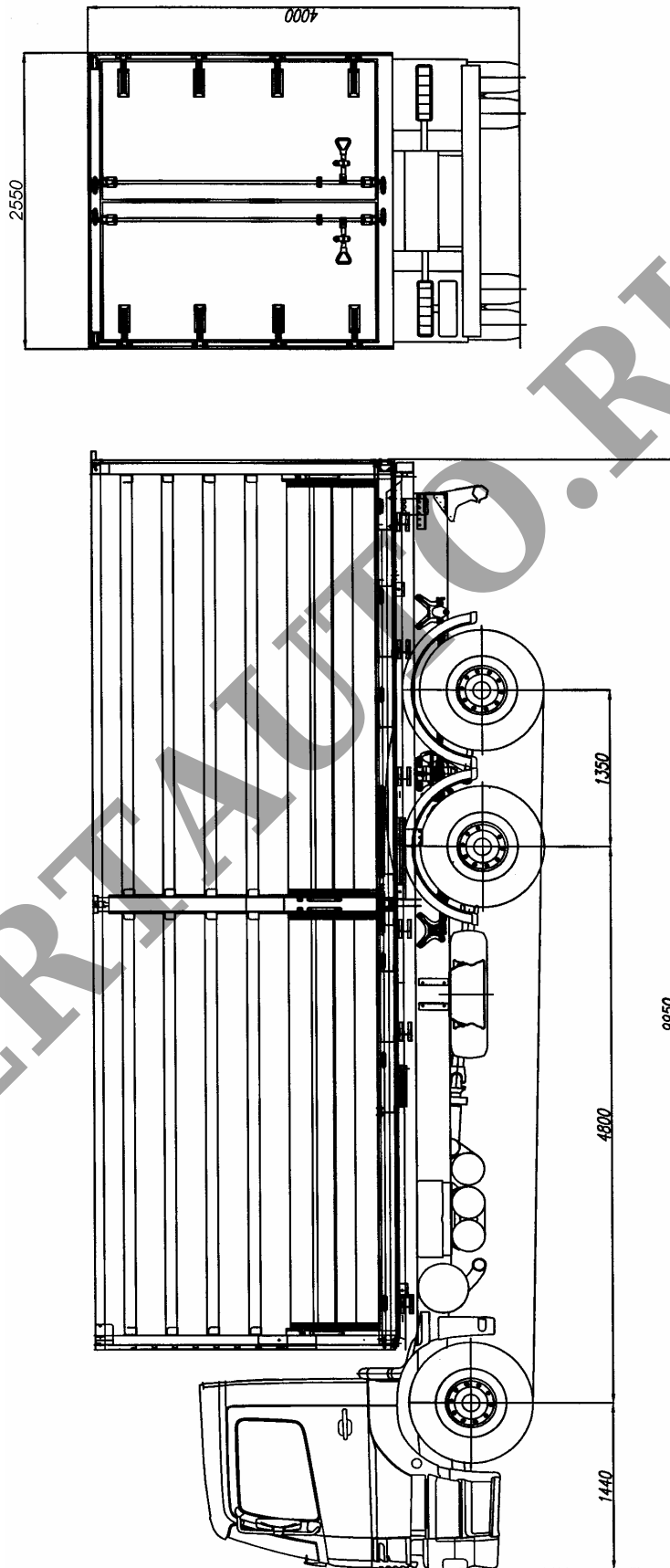


Рис. 3. Автомобиль бортовой модели 055MBB на шасси Mercedes-Benz «AXOR» (SKT).

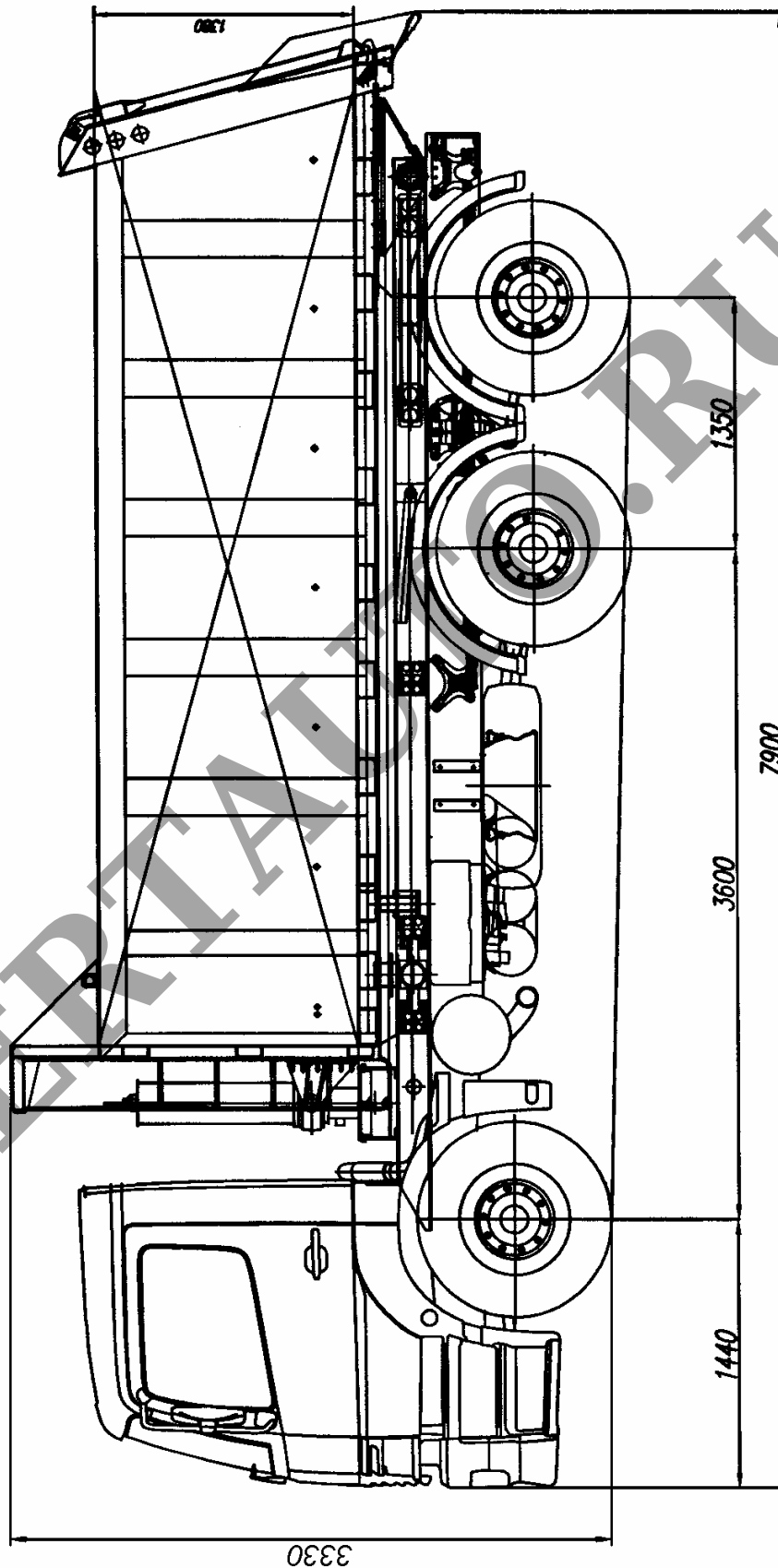


Рис. 4. Автомобиль-самосвал моделей 055MBS, 055MBA
на шасси Mercedes-Benz «AXOR» (SKT).