

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-07-78, 155-08-03

РОСС RU.MT20.E01653

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	8DM1FE, 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1ME, 8DM1FD, 8DM1TD, 8DM1RD, 8DM1MD
Шасси транспортного средства (Базовое транспортное средство)	СЗАП-8305 – для 8DM1FE, 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1ME; СЗАП-83053 – для 8DM1FD, 8DM1TD, 8DM1RD, 8DM1MD
Категория транспортного средства	О ₄
Код ОКП	45 2580
Код VIN	с X958DM1?????00001 по X958DM1?????00050
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ЗАО «Дизайн – Моторс», 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Спортивная, д. 13-57, Российская Федерация
Сборочные заводы и их адреса:	ЗАО «Дизайн – Моторс», 141700, Московская обл., г. Долгопрудный, ул. Спортивная, д. 13-57, Российская Федерация; Филиал «Дизайн-Автохолод» ЗАО «Дизайн – Мо- торс», 301470, Тульская обл., г. Плавск, пос. Бе- лая Гора, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	3 / 6 (для 8DM1FD, 8DM1TD, 8DM1RD, 8DM1MD - с двускатной ошиновкой)
-------------------------	--

РОСС RU.MT20.E01653

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	фургон с задней дверью с теплоизоляцией (для 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1TD, 8DM1RD) или без неё (для 8DM1FE, 8DM1FD); фургон с задней и (или) боковой дверями, с окнами (для 8DM1ME, 8DM1MD)
Назначение транспортного средства	перевозка грузов в фургоне – для 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1TD, 8DM1RD; перевозка оборудования мастерской или лаборатории – для 8DM1ME, 8DM1MD

	8DM1FE, 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1ME	8DM1FD, 8DM1TD, 8DM1RD, 8DM1MD
Габаритные размеры, мм		
- длина	10287	
- ширина	2550 (2600 – для 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1TD, 8DM1RD)	
- высота	4000	
База, мм	4322+1320	
Колея колес, мм	2000	1850
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	7000-7500	7260-7760
Полная масса транспортного средства, кг	18000	21000
- на переднюю ось	6000	7000
- на заднюю тележку	12000	14000
Подвеска		
- передняя	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с дополнительными рессорами	
- задней тележки	зависимая, рессорная, балансирующая	

РОСС RU.MT20.E01653

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) двухпроводный пневматический привод, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа
- стояночная (марка, тип) привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам колес средней оси

8DM1FE, 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1ME	8DM1FD, 8DM1TD, 8DM1RD, 8DM1MD
-----------------------------------	-----------------------------------

Шины

- | | | |
|------------------------------|-----------|-----------|
| - марка | — | |
| - размер | 11.00R20 | 9.00R20 |
| - индекс несущей способности | 149 / 145 | 136 / 133 |
| - категория скорости | J | |

Дополнительное оборудование транспортного средства

два противооткатных упора;
холодильная установка
«THERMO KING» - для 8DM1RE, 8DM1RD

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 50 (пятьдесят) шт. с номерами VIN с X958DM1?????00001 по X958DM1?????00050.

8DM1FE, 8DM1TE, 8DM1RE, 8DM1ME,
8DM1FD, 8DM1TD, 8DM1RD, 8DM1MD

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 8 стр. приведены в приложении № 3

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов
подпись

С.В.Пугачев

Действует с 27 февраля 2006 г.

РОСС RU.MT20.E01653

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 фургоне спереди справа.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме, справа, 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	9	5	8	M	D	1	?	?	?	?	?	0	0	0	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): X95 – для ЗАО «Дизайн-Моторс».

Поз. 4-9: 8MD1?? – описательная часть – тип транспортного средства (8DM1FE - для прицепа-фургона типа 8DM1FE, 8DM1TE - для прицепа-фургона типа 8DM1TE, 8DM1RE - для прицепа-фургона типа 8DM1RE, 8DM1ME - для прицепа-фургона типа 8DM1ME, 8DM1FD - для прицепа-фургона типа 8DM1FD, 8DM1TD - для прицепа-фургона типа 8DM1TD, 8DM1RD - для прицепа-фургона типа 8DM1RD, 8DM1MD - для прицепа-фургона типа 8DM1MD).

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

Поз. 11: ? – код сборочного завода (D – ЗАО «Дизайн-Моторс», P – Филиал «Дизайн-Автохолод» ЗАО «Дизайн-Моторс»).

Поз. 12: ? – код шасси (E – СЗАП-8305, D – СЗАП-83053).

Поз. 13-17: 000?? – производственный номер транспортного средства (с 00001 по 00050).

Остальная маркировка прицепа соответствует маркировке шасси (базового транспортного средства) и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации СЗАП-8305 или СЗАП-83053.

Приложение №3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E01653

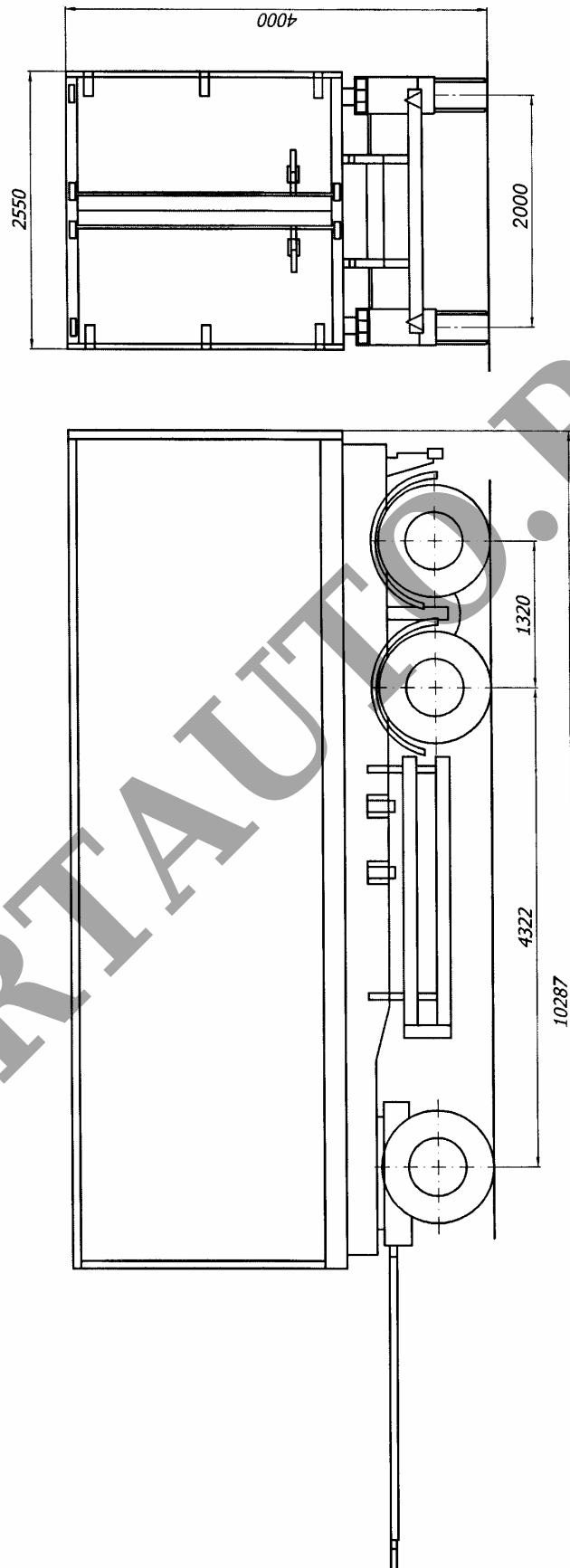


Рис. 1. Прицеп-фургон типа 8DM1FE на шасси СЗАП-8305.

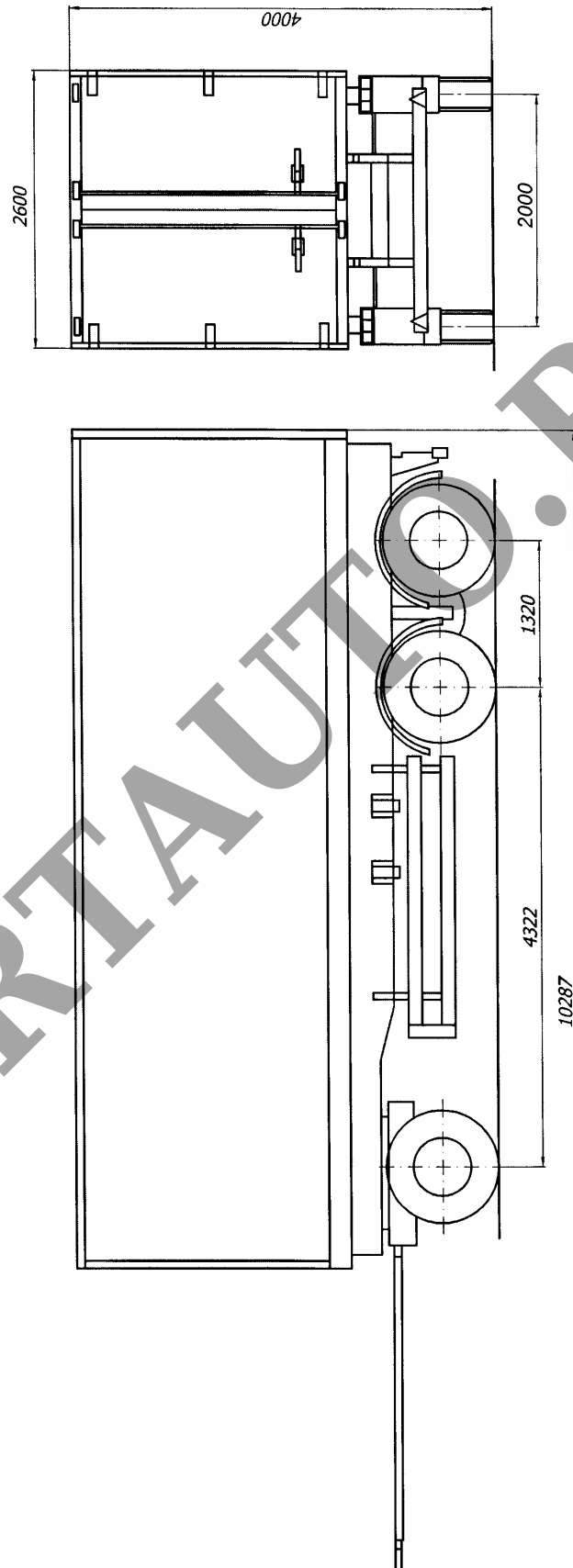


Рис. 2. Прицеп-фургон типов 8DM1TE на шасси СЗАП-8305.

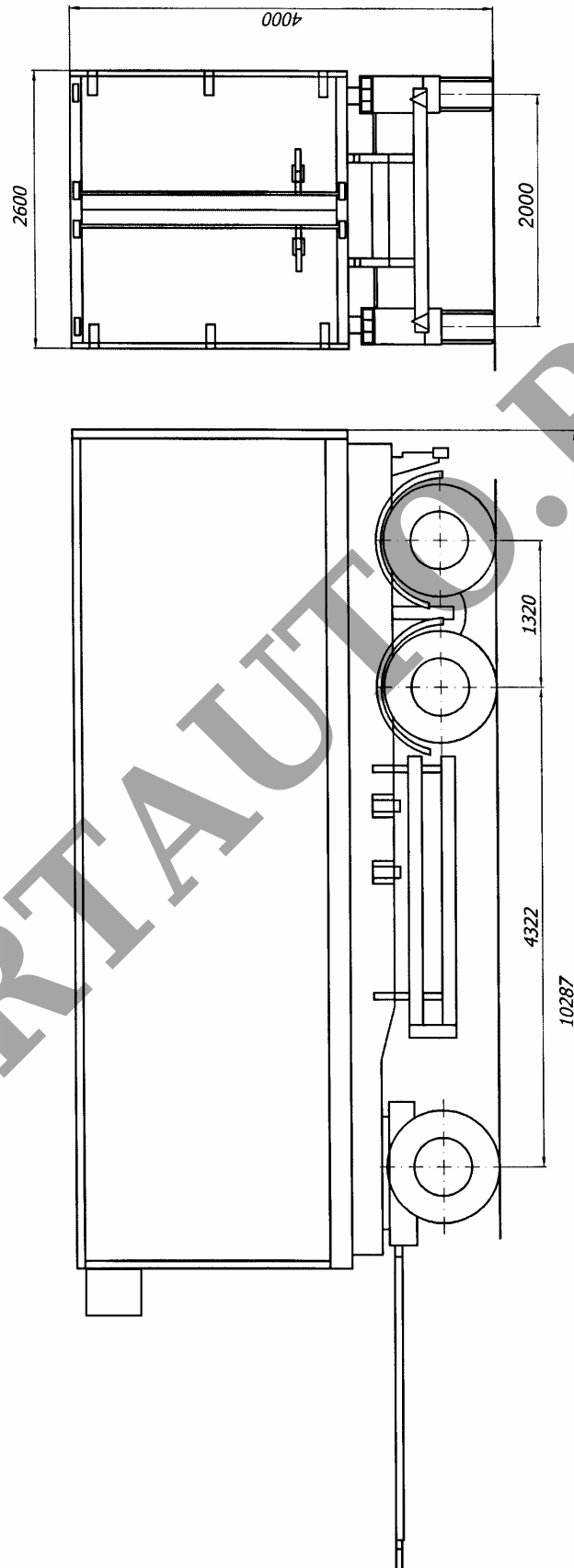


Рис. 3. Прицеп-фургон типов 8DM1RE на шасси СЗАП-8305.

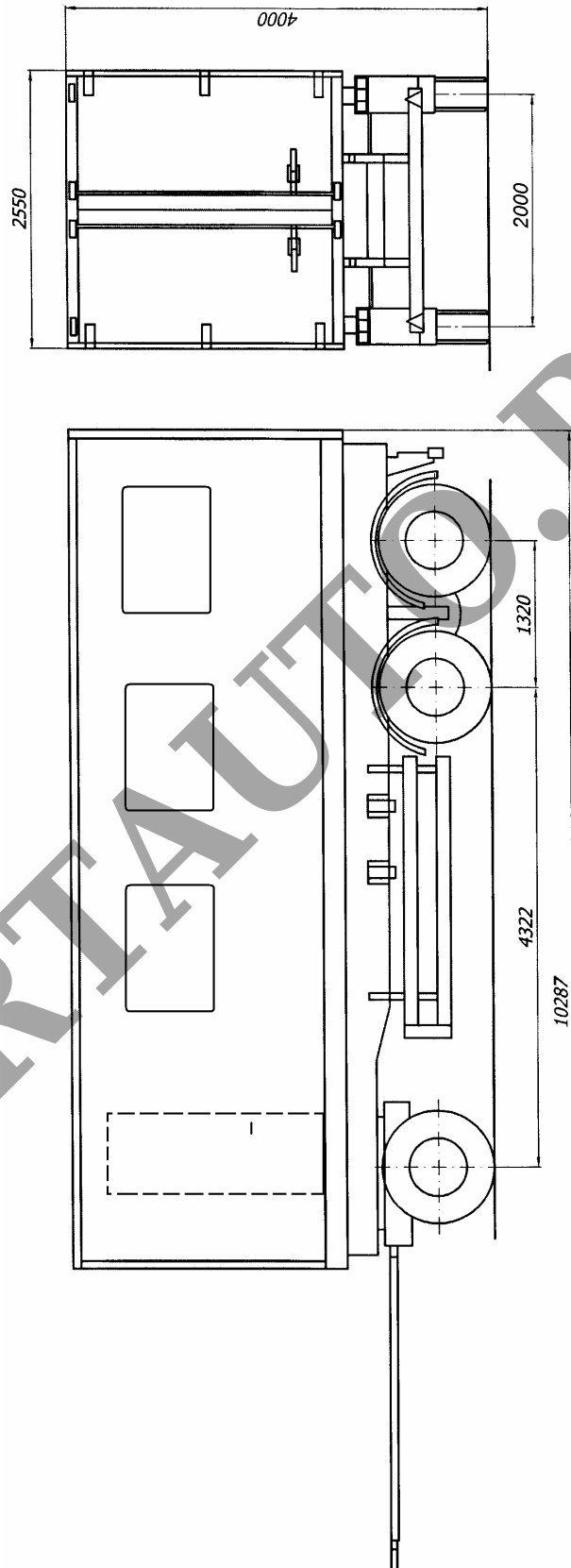


Рис. 4. Прицеп-фургон типа 8DM1ME на шасси СЗАП-8305.

Приложение №3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E01653

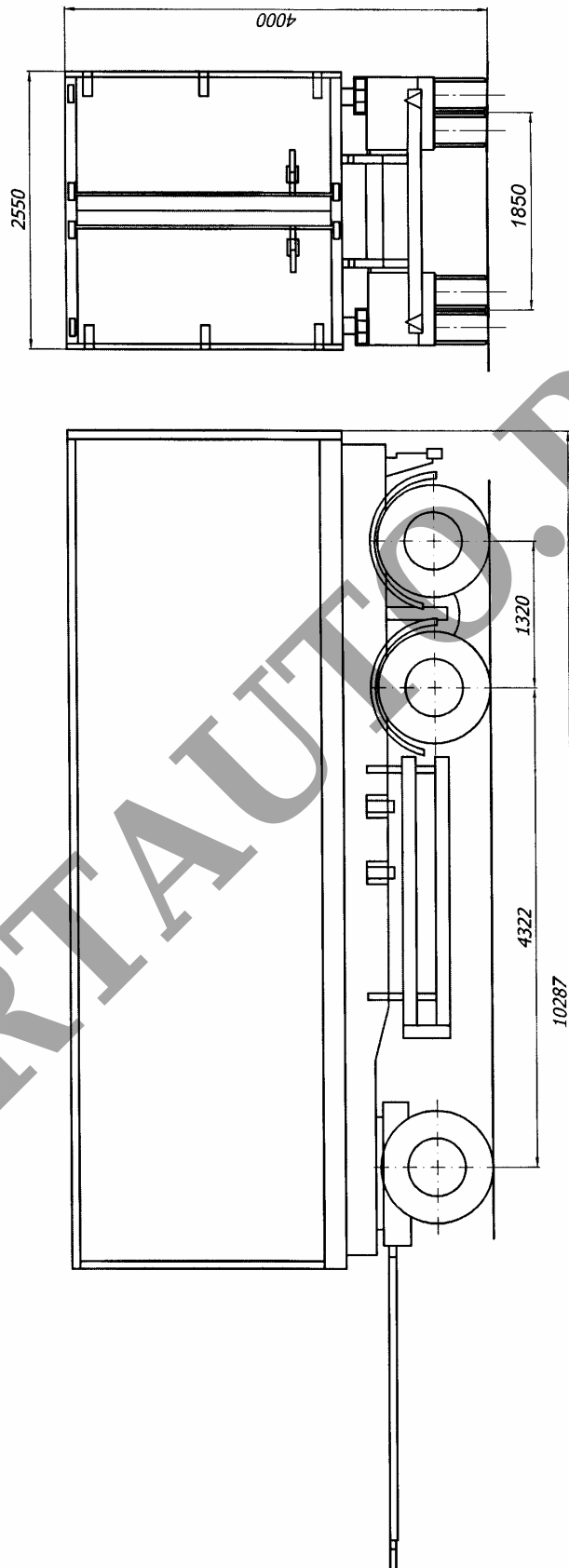


Рис. 5. Прицеп-фургон типа 8DM1FD на шасси СЗАП-83053.

Приложение №3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E01653

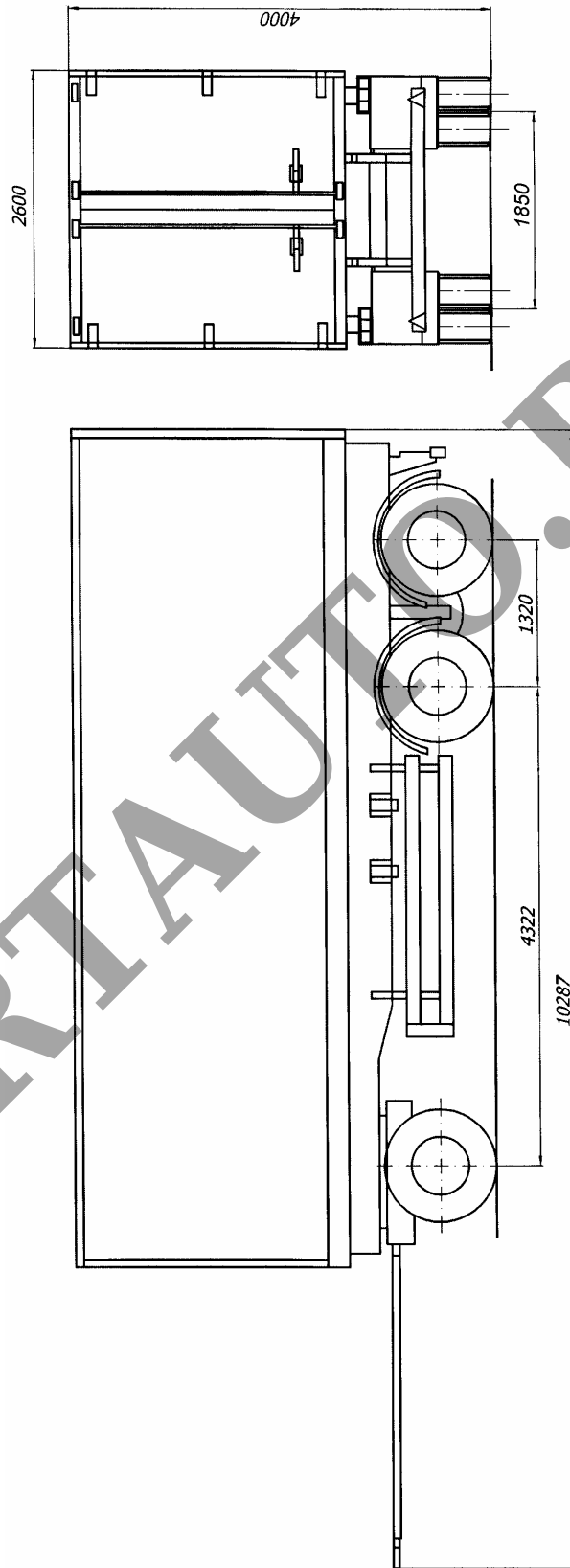


Рис. 6. Прицеп-фургон типов 8DM1TD на шасси СЗАП-83053.

Приложение №3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E01653

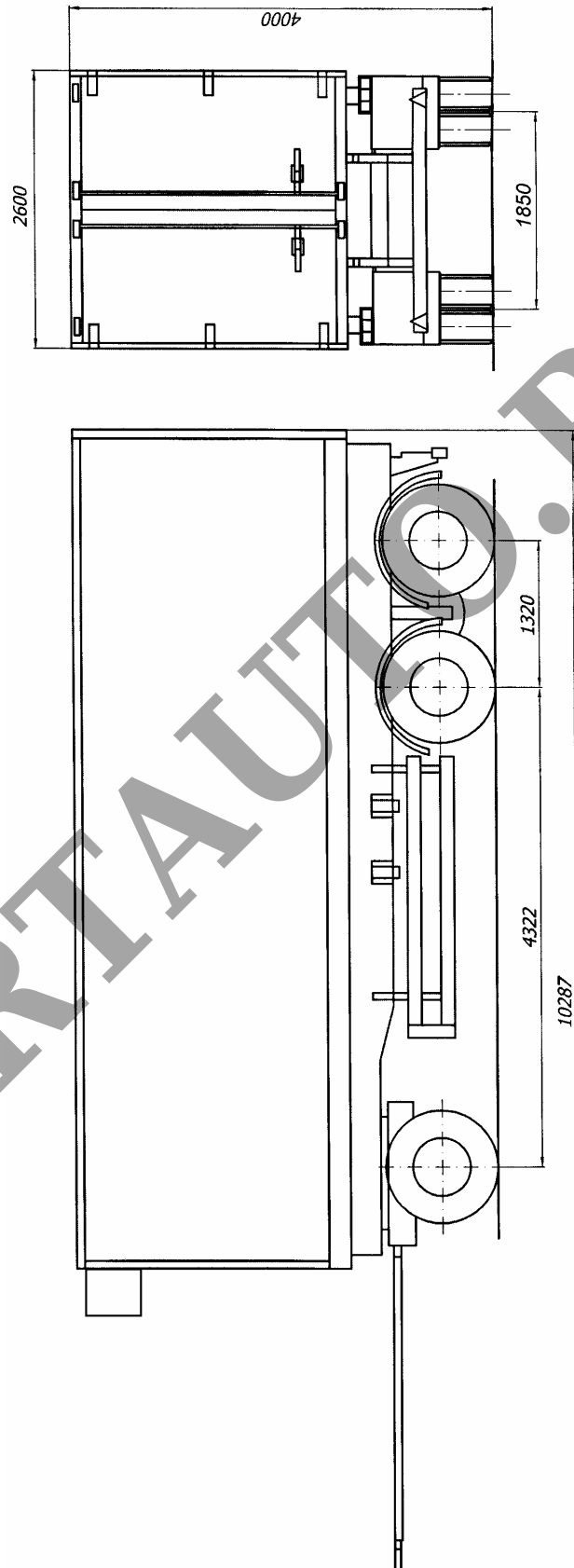


Рис. 7. Прицеп-фургон типов 8DM1RD на шасси СЗАП-83053.

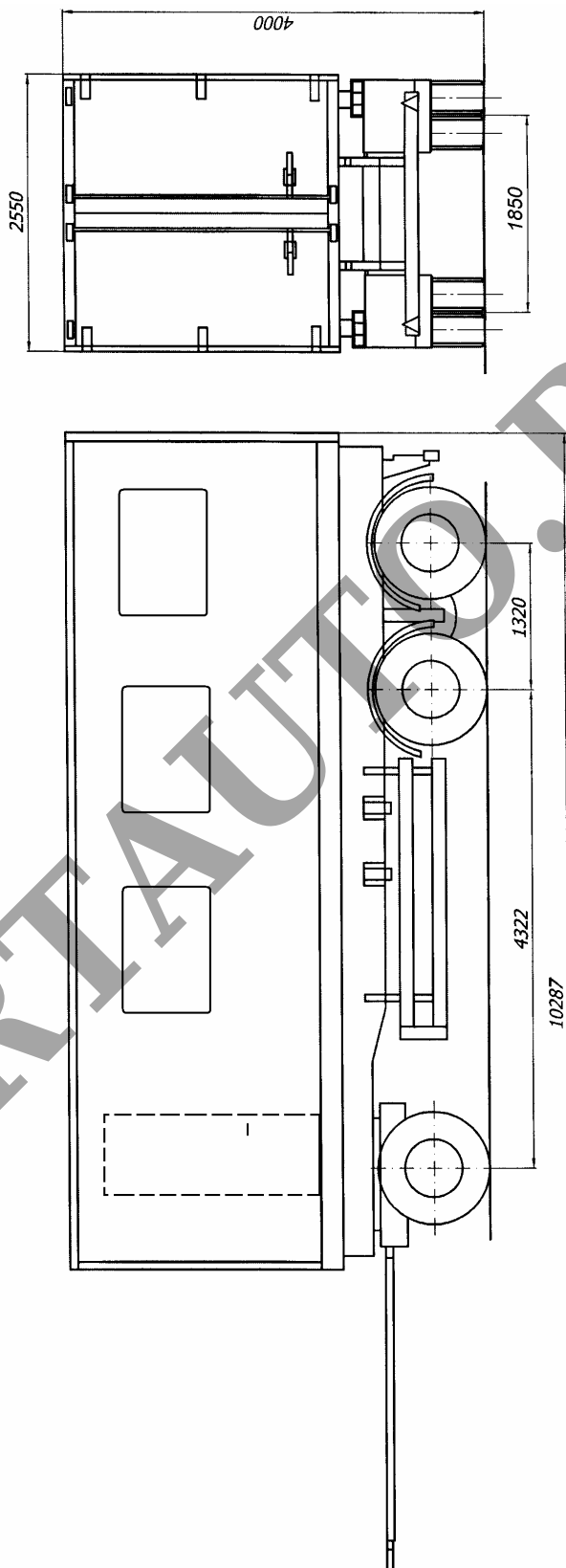


Рис. 8. Прицеп-фургон типа 8DM1MD на шасси С3АП-83053.