

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.E01373

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	3724RU, 3724RF, 3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN, 3724RD, 3724RP
Шасси транспортного средства	IVECO EuroCargo ML150E21 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; ML180E21 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
Категория транспортного средства	N ₃
Код ОКП	45 2110 - для 3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN; 45 1113 - для 3724RU, 3724RF, 3724RD, 3724RP
Код VIN	с X893724R??0AG3001 по X893724R??0AG3020
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	4×2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее продольное

РОСС RU.MT20.E01373

Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	фургон с задней дверью - для 3724RU, 3724RF; фургон изотермический, с задней дверью - для 3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN; бортовая платформа с каркасом и тентом или без них - для 3724RD, 3724RP
Назначение транспортного средства	перевозка грузов в фургоне - для 3724RU, 3724RF; перевозка пищевых продуктов - для 3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, опрокидывающаяся вперед, двух- или трехместная, с одним или двумя спальными местами или без них

Габаритные размеры, мм

- длина	8790 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; 10000 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
- ширина	2550 - для 3724RU, 3724RF, 3724RD, 3724RP; 2600 - для 3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN
- высота	3900
База, мм	4815 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; 6210 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
Колея передних / задних колес, мм	1970 / 1815 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; 1985 / 1820 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	6865 - для 3724RU; 7315 - для 3724RE; 6365 - для 3724RM; 6765 - для 3724RV; 7415 - для 3724RL; 7815 - для 3724RN; 4865 - для 3724RD; 4915 - для 3724RP
Полная масса транспортного средства, кг	15000 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; 18000 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
- на переднюю ось	5000 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; 6900 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
- на заднюю ось	10000 - для 3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD; 11100 - для 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP

Буксировка прицепа не предусматривается

РОСС RU.MT20.E01373

Двигатель (марка, тип)IVECO Tector F4AE0681C*C
дизель четырехтактный с турбонаддувом и промежуточным охлаждением

- количество и расположение цилиндров	6, рядное
- рабочий объем, см ³	5880
- степень сжатия	17,0
- максимальная мощность, кВт(1/мин)	154 (2700)
- максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	680 (1200-2100)
Топливо	дизельное

Система питаниянепосредственный впрыск топлива
с общей рампой

ТНВД (марка, тип)	Bosch, 4898921
Форсунки (марка, тип)	Bosch, 4897221
Турбокомпрессор (марка, тип)	Holset, HY 35 W
Воздушный фильтр (марка, тип)	AC 0001-D, с сухим бумажным элементом

**Система выпуска и нейтрализации
отработавших газов**с одним глушителем, система
нейтрализации отсутствует

Глушитель (марка, тип)	Iveco, 4837896 или 500570649 или 500370650
------------------------	---

POCC RU.MT20.E01373

Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	фрикционное, сухое, однодисковое, диафрагменное	
Коробка передач (марка, тип)	Iveco-2865S.6, механическая, синхронизированная, с ручным управлением	
- число передач	6-вперед, 1-назад	
- передаточные числа	I	9,01
	II	5,02
	III	3,21
	IV	2,07
	V	1,37
	VI	1,00
	3.X.	8,17
модель:	3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD	3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
Главная передача (марка, тип)	MS10-144 CL одинарная, коническая	MS13-165 одинарная, коническая
- передаточное число	3,42; 3,73; 4,11; 4,88	3,73; 3,91; 4,10; 4,30; 4,56; 4,89; 5,63; 6,14; 6,43
Подвеска (марка, тип)		
- передняя	зависимая, на параболических листовых рессорах с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
- задняя	зависимая, на параболических листовых рессорах с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости	
Рулевое управление (марка, тип)	рулевой механизм типа «винт - гайка на циркулирующих шариках - рейка - сектор», рулевой привод с гидроусилителем	
Тормозные системы		
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с пневматическим приводом, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые	
- запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы	
- стояночная (марка, тип)	тормозные механизмы задних колес	
- вспомогательная (марка, тип)	моторный тормоз-замедлитель	

РОСС RU.MT20.E01373

модель:	3724RU, 3724RM, 3724RV, 3724RD	3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP
---------	-----------------------------------	-----------------------------------

Шины

- марка

- размер

285/70R19,5 или
305/70R19,5 или
11R22,5295/80R22,5 или
305/70R22,5 или
315/70R22,5 или
315/80R22,5 или
12R22,5

- индекс несущей способности

145 / 143

152 / 148

- категория скорости

M

Дополнительное оборудование транспортного средства

грузоподъемный борт - по заказу;
холодильная установка CARRIER - для 3724RV, 3724RN;
внутреннее освещение фургона - для 3724RU, 3724RF,
3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN - по заказу;
каркас и тент - для 3724RD, 3724RP - по заказу

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 20 (двадцать) шт. с номерами VIN с X893724R??0AG3001 по X893724R??0AG3020.

При проезде транспортных средств 3724RF, 3724RL, 3724RN, 3724RP 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».

3724RU, 3724RF, 3724RM, 3724RV,
3724RL, 3724RN, 3724RD, 3724RP

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 23 мая 2005 г.

РОСС RU.MT20.E01373

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	3	7	2	4	R	?	?	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: 3724R? – описательная часть - тип транспортного средства (3724RU - для автомобиля-фургона модели 3724RU, 3724RF - для автомобиля-фургона модели 3724RF, 3724RM - для автомобиля-фургона изотермического модели 3724RM, 3724RV - для автомобиля-фургона изотермического модели 3724RV, 3724RL - для автомобиля-фургона изотермического модели 3724RL, 3724RN - для автомобиля-фургона изотермического модели 3724RN, 3724RD - для автомобиля бортового модели 3724RD, 3724RP - для автомобиля бортового модели 3724RP).

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

Поз. 11: 0 - постоянная цифра для автомобиля моделей 3724RU, 3724RF, 3724RM, 3724RV, 3724RL, 3724RN, 3724RD, 3724RP.

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

Поз. 15-17: ? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 020).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации IVECO EuroCargo ML150E21, ML180E21

Приложение №3 к Одобрению
типа транспортного средства
№ РОСС RU.MT20.E01373

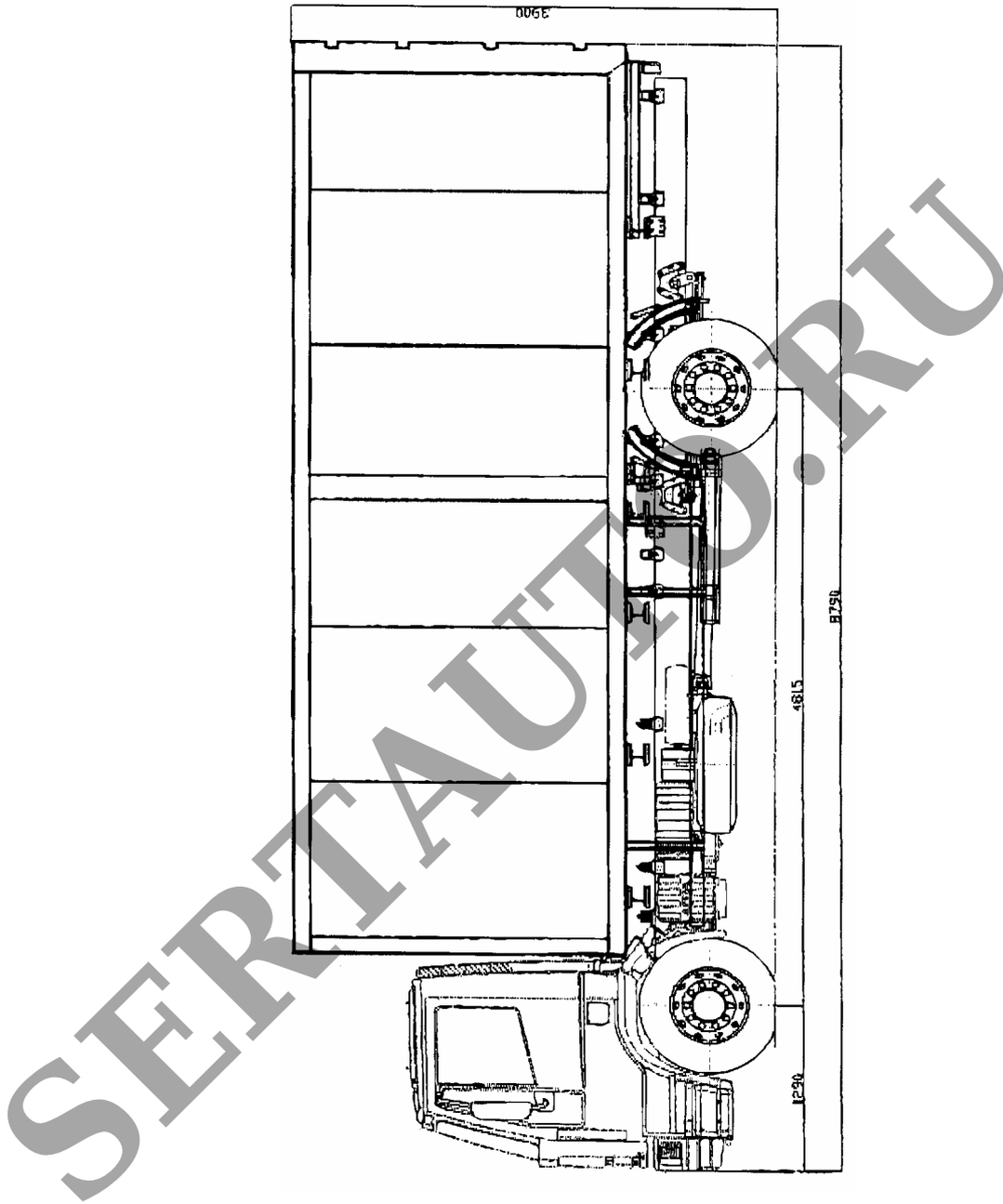


Рис. 1. Автомобиль-фургон модели 3724RU на шасси IVECO EuroCargo ML150E21.

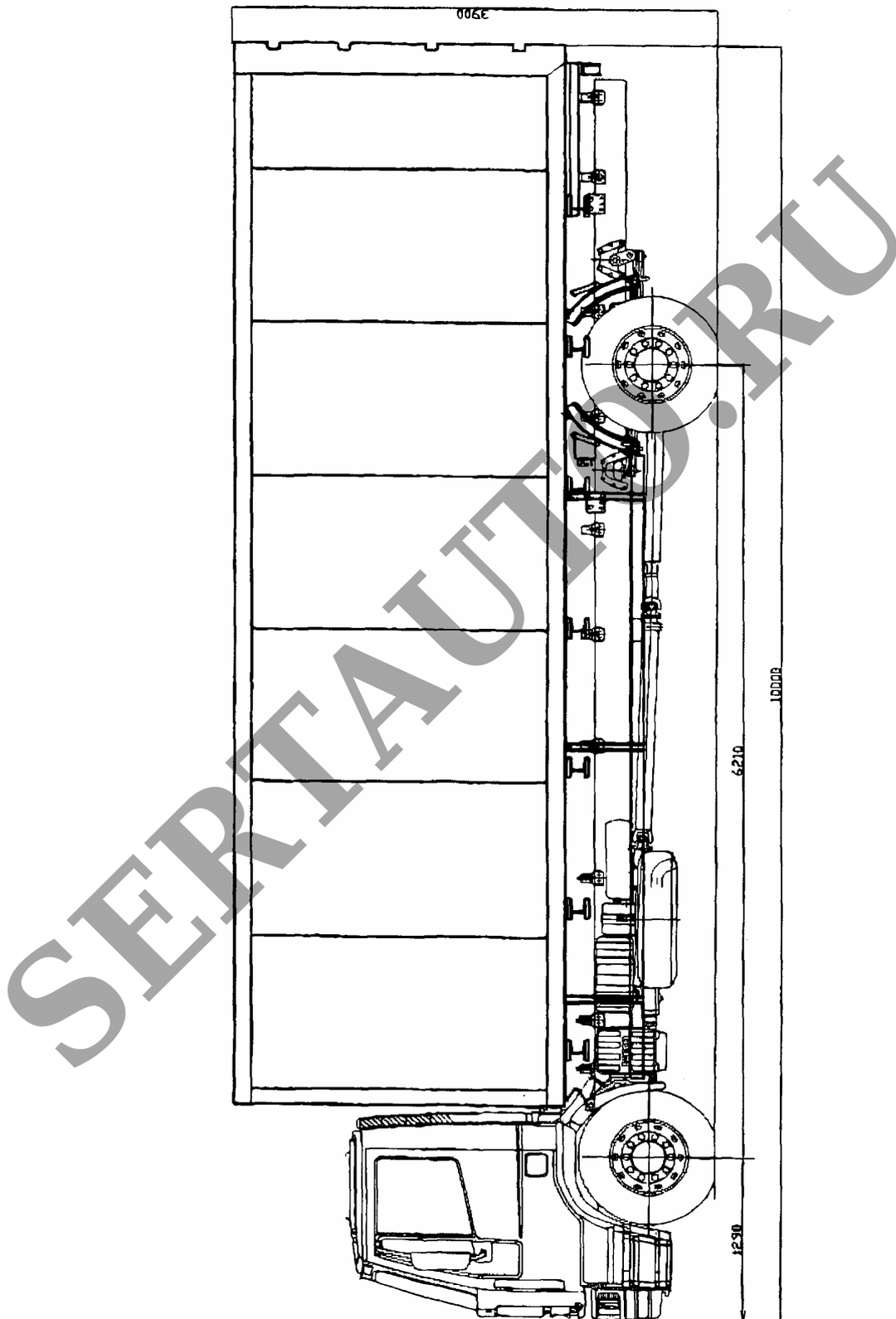


Рис. 2. Автомобиль-фургон модели 3724RF на шасси IVECO EuroCargo ML180E21.

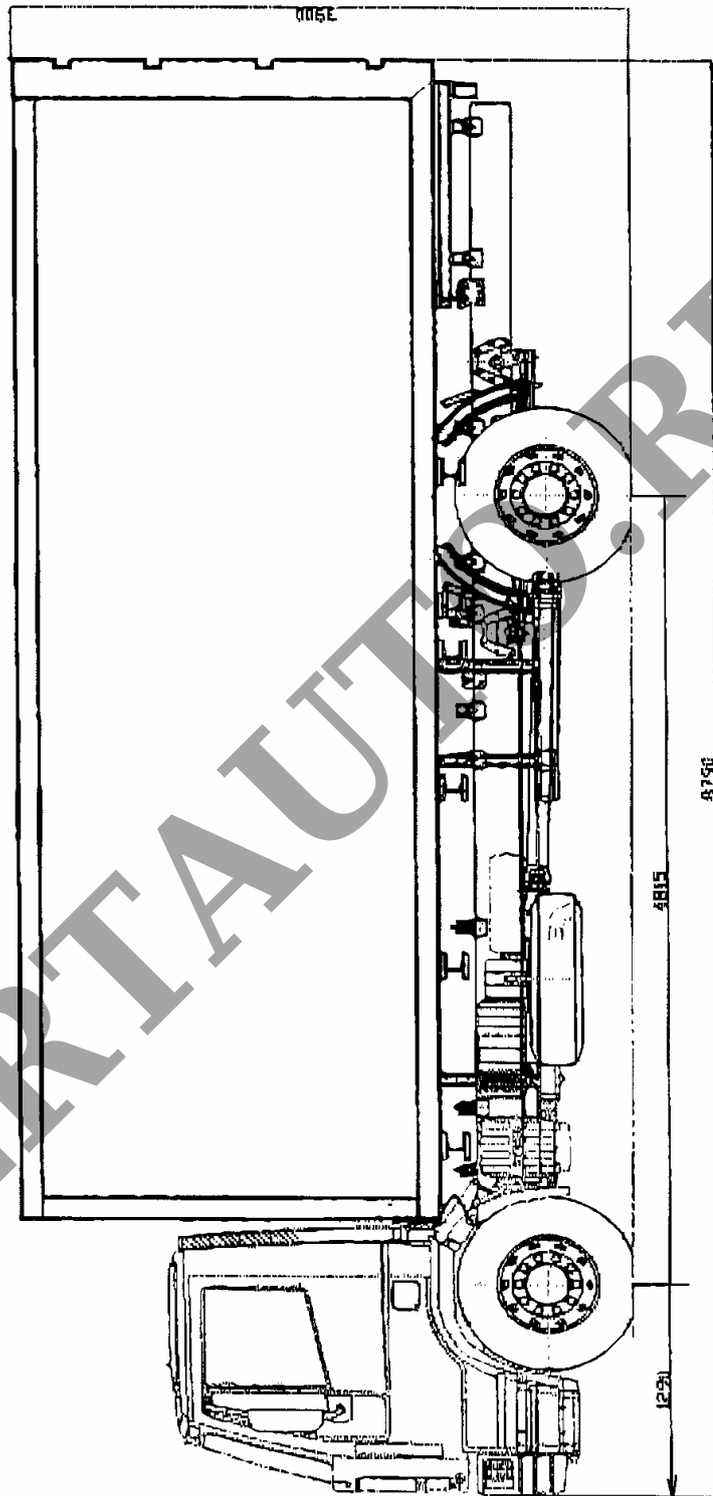


Рис. 3. Автомобиль-фургон изотермический модели 3724RM
на шасси IVECO EuroCargo ML150E21.

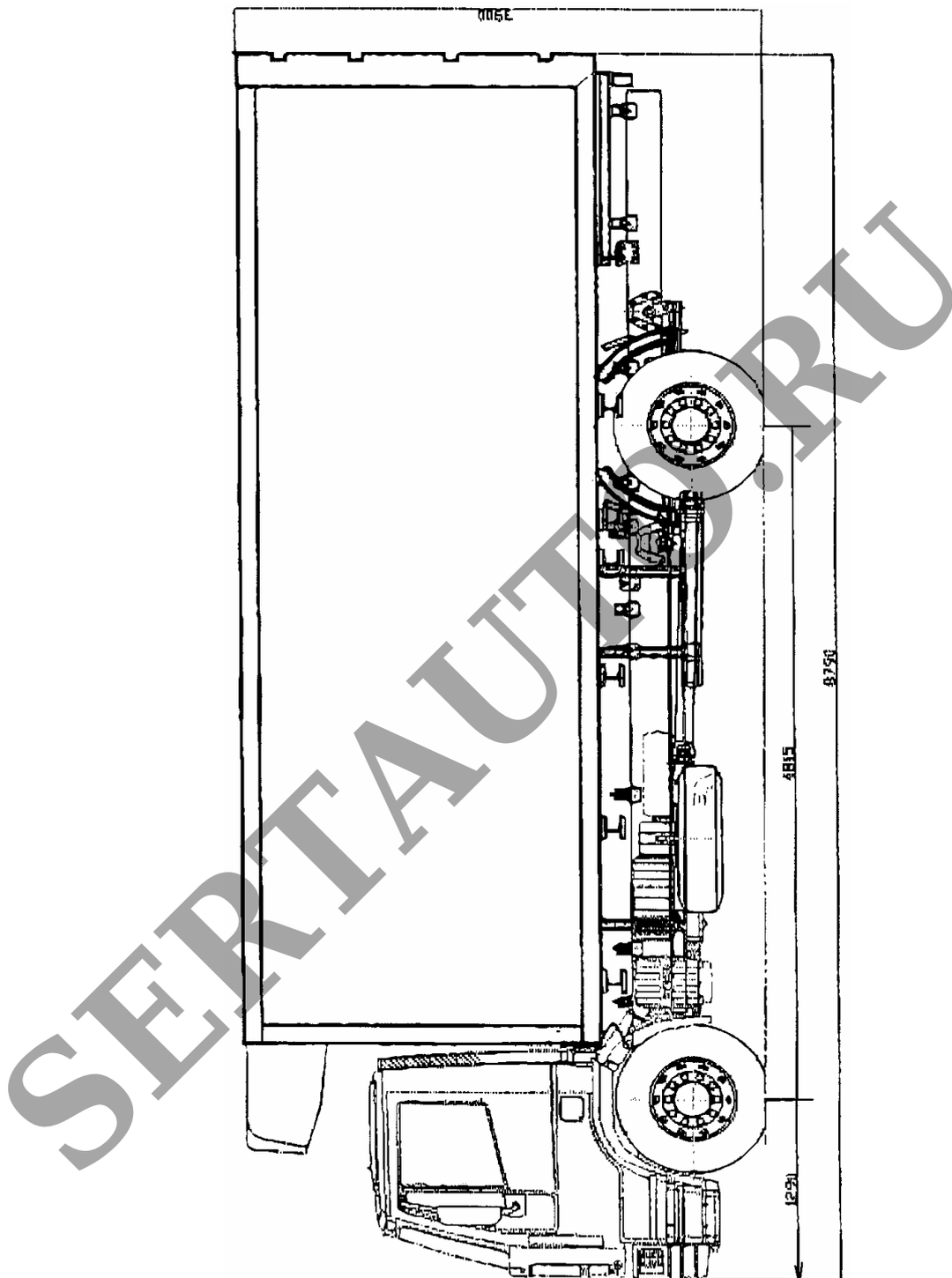


Рис. 4. Автомобиль-фургон изотермический модели 3724RV
на шасси IVECO EuroCargo ML150E21.

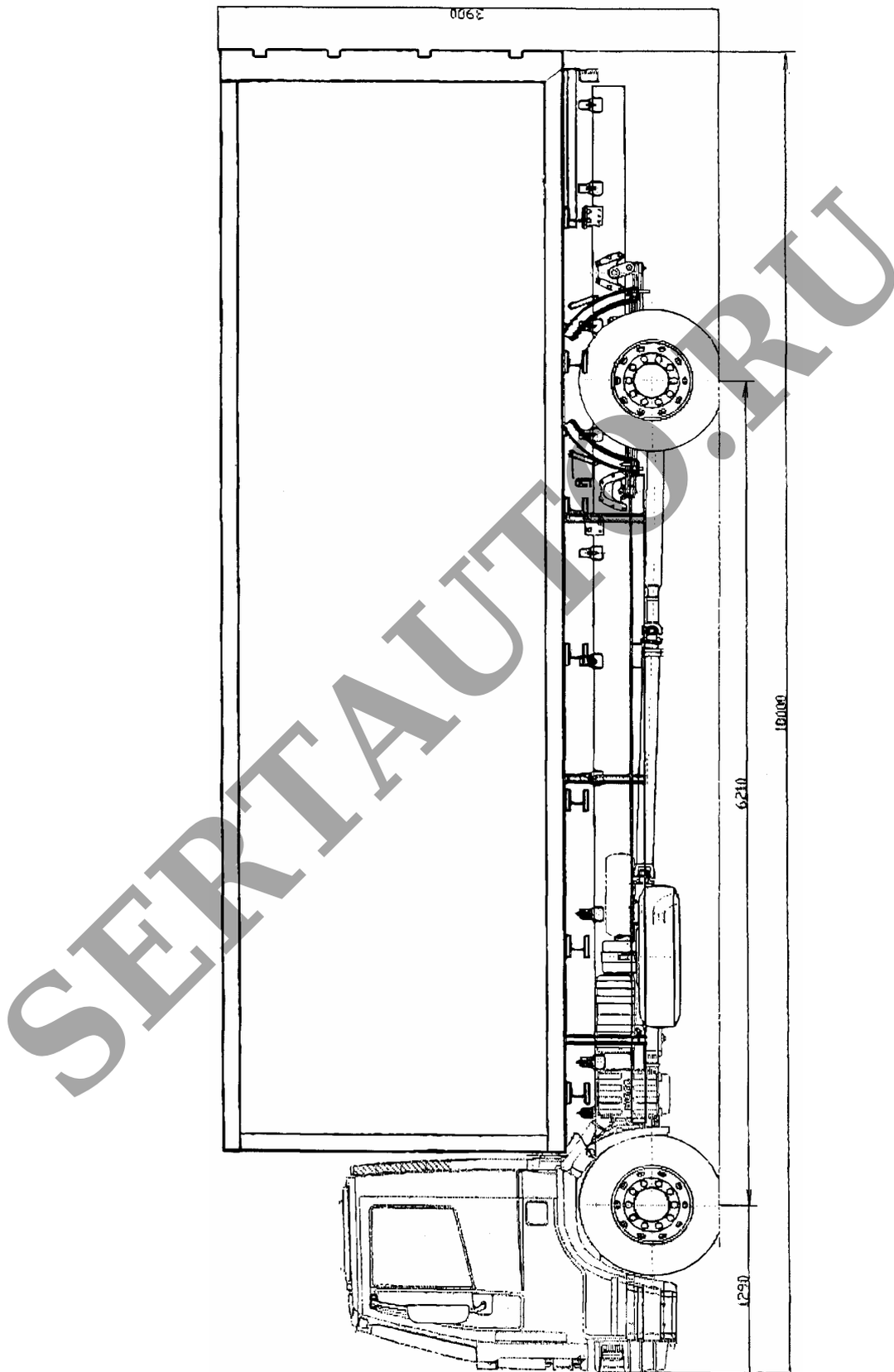


Рис. 5. Автомобиль-фургон изотермический модели 3724RL
на шасси IVECO EuroCargo ML180E21.

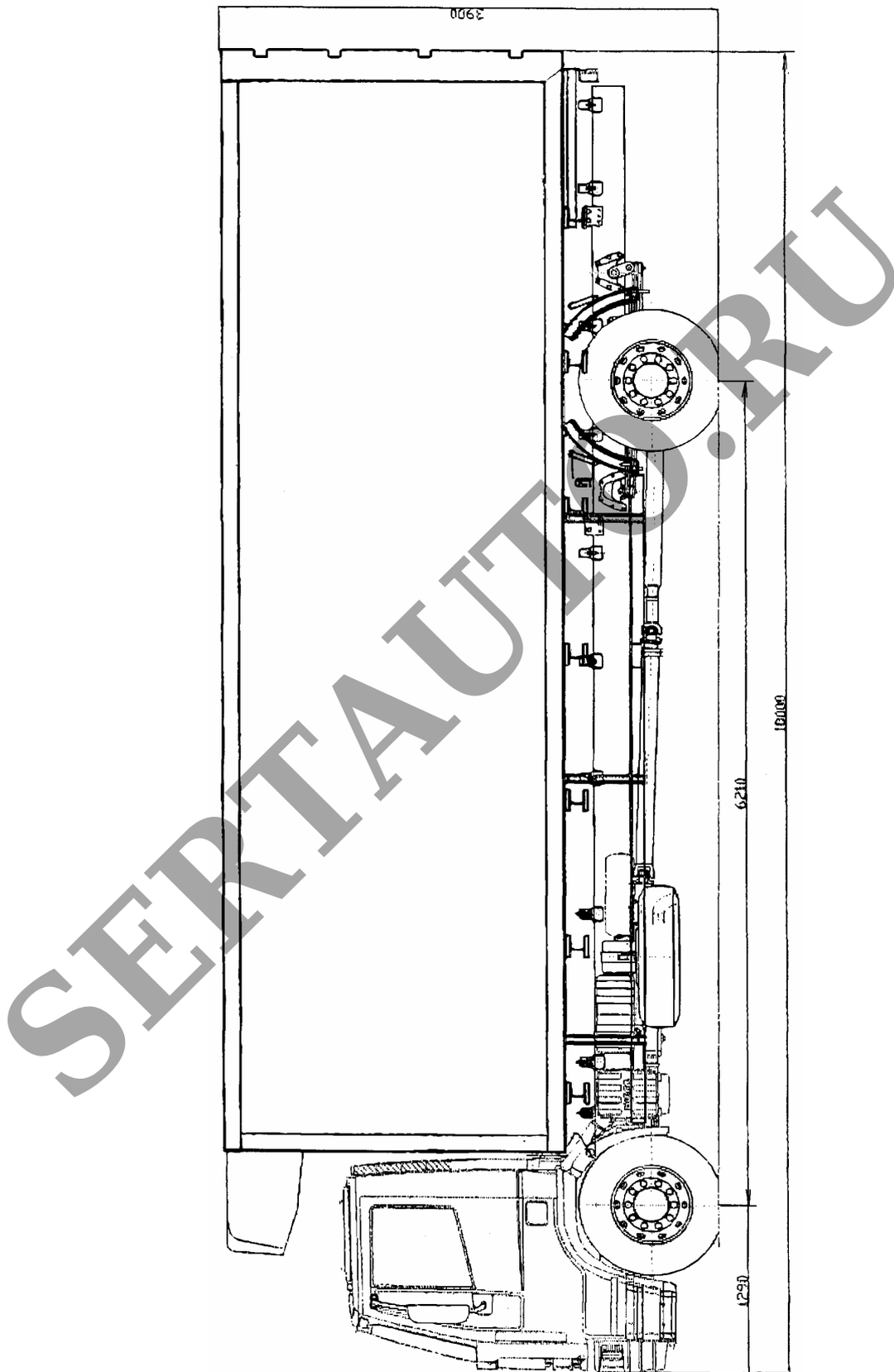


Рис. 6. Автомобиль-фургон изотермический модели 3724RN
на шасси IVECO EuroCargo ML180E21.

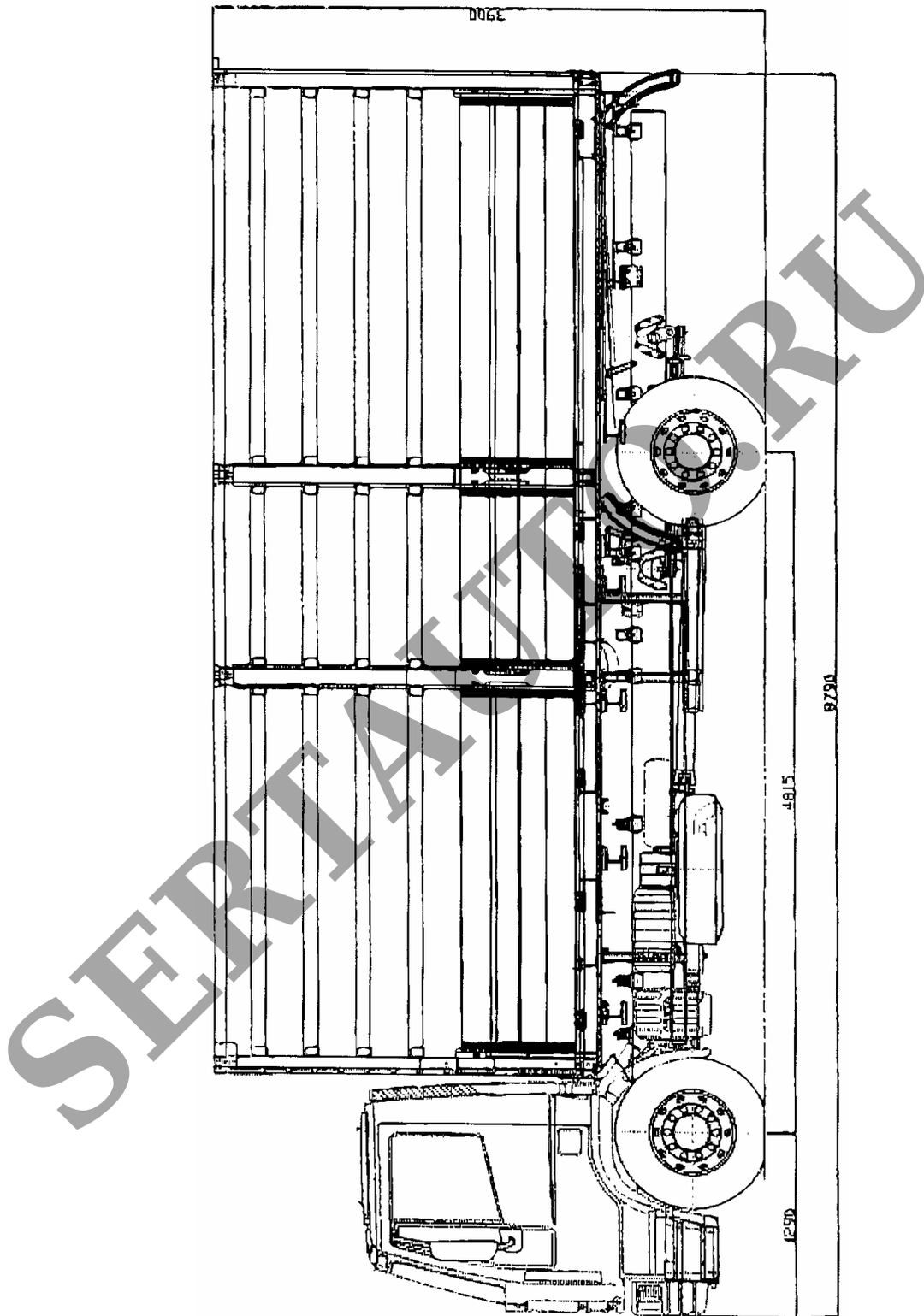


Рис. 7. Автомобиль модели 3724RD на шасси IVECO EuroCargo ML150E21.

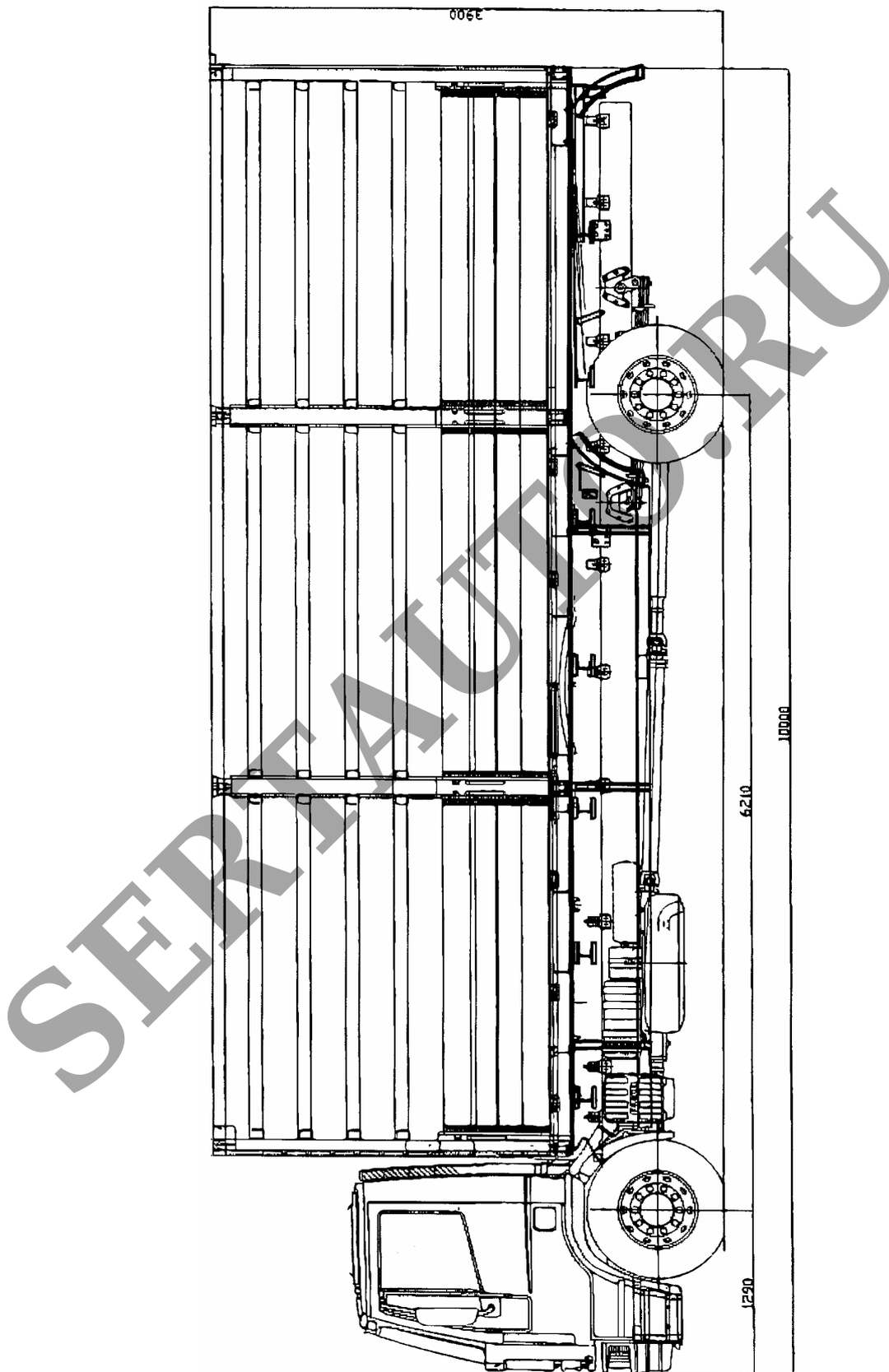


Рис. 8. Автомобиль модели 3724RP на шасси IVECO EuroCargo ML180E21.