

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.2008 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. (499) 155-08-03, (499) 155-07-78

РОСС RU.MT20.E02915

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	373100, 373101, 373102, 373103, 373104, 373105, 373106, 373110, 373111, 373112, 373113, 373114, 373115, 373116
Модификации	-
Коммерческое наименование	-
Шасси транспортного средства	Hyundai HD 65 – для 373100, 373101, 373102, 373103, 373104, 373105, 373106, Hyundai HD 78 – для 373110, 373111, 373112, 373113, 373114, 373115, 373116
Категория транспортного средства	N ₂
Код ОКП	45 2110 - для 373101, 373102, 373111, 373112 45 1113 - для 373100, 373105, 373110, 373115 45 2330 - для 373106, 373116 45 2160 – для 373103, 373104, 373113, 373114
Код VIN	c Z833731???0000001 по Z833731???0000100
Экологический класс	3
Заявитель, изготовитель и его адрес:	ООО " ШЭДУ-МОТОРС", 603140, г. Нижний Новгород, пл. Комсомольская, д.6, кор.2, кв.74, Российская Федерация
Сборочный завод и его адрес:	ООО " ШЭДУ-МОТОРС", 603011, г. Нижний Новгород, ул. Июльских дней, д. 1, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула/ведущие колеса

4x2 / задние

POCC RU.MT20.E02915

Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем, расположение двигателя – переднее, продольное
Исполнение загрузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	- кузов-фургон изотермический (373101, 373111, 373103, 373104, 373113, 373114) или общего назначения (373100, 373110) с задней и (или) боковыми дверями, для 373113, 373114, 373103, 373104 - с окнами; - бортовая платформа с откидными боковыми и задним бортами, с каркасом и тентом или без них (373105, 373115); - кузов-фургон изотермический (373102, 373112) с боковыми и (или) задними дверями ; - платформа эвакуатора (373106, 373116)
Назначение транспортного средства	перевозка продовольственных грузов (373101, 373111) перевозка хлебобулочных изделий (373102, 373112) погрузка-разгрузка и перевозка автомобилей (373106, 373116) перевозка оборудования лаборатории (373103, 373113) или мастерской (373104, 373114)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, трехместная со спальным местом или без него

373100,373101,373103, 373104, 373105,373110, 373111,373113, 373114, 373115	373102, 373112	373106, 373116
--	-------------------	-------------------

Габаритные размеры, мм

- длина	4940 – 7875		
- ширина	2000 – 2200		
- высота	3000 (для 373105, 373115 по кабине – 2285-2355, по краноманипуляторной установке – 2860)	2800	2485- 2555

База, мм 2550, 2750, 3375, 3570, 3735

Колея передних / задних колес, мм 1650 -1667 / 1495

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) 2675- 4165

Полная масса транспортного средства, кг 5700 (для 37310?)
7500 (для 37311?)

- на переднюю ось 2130 (для 37310?) 2820 (для 37311?)

- на заднюю ось 3570 (для 37310?) 4680 (для 37311?)

Допустимая полная масса прицепа, кг буксировка прицепа не предусмотрена

РОСС RU.MT20.E02915

Двигатель (марка, тип)	D4DD													
	четырехтактный дизель с турбонаддувом и промежуточным охлаждением													
- количество и расположение цилиндров	4, рядное													
- рабочий объем, см ³	3907													
- степень сжатия	17,5													
Максимальная мощность, кВт(1/мин)	103 (2800)													
Максимальный крутящий момент, Нм(1/мин)	380 (1600)													
Топливо	дизельное													
Система питания	впрыск топлива под давлением													
Насос-форсунки (марка, тип)	HMC, 33800-45700													
Турбокомпрессор (марка, тип)	HMC, 28230-45500													
Блок управления впрыском (марка, тип)	HMC, 39100-45800													
Воздушный фильтр (марка, тип)	HMC, 28130-5A500													
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует													
Основной глушитель (марка, тип)	HMC, 28650-5H311													
Трансмиссия	механическая													
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое, диафрагменное, фрикционное													
Коробка передач (марка, тип)	M035S5 механическая, с синхронизаторами на всех передачах, с ручным управлением													
- число передач	5-вперед, 1-назад													
- передаточные числа коробки передач	<table border="0"> <tr> <td>I</td> <td>5,380</td> </tr> <tr> <td>II</td> <td>3,028</td> </tr> <tr> <td>III</td> <td>1,700</td> </tr> <tr> <td>IV</td> <td>1,000</td> </tr> <tr> <td>V</td> <td>0,722</td> </tr> <tr> <td>3.X.</td> <td>5,380</td> </tr> </table>		I	5,380	II	3,028	III	1,700	IV	1,000	V	0,722	3.X.	5,380
I	5,380													
II	3,028													
III	1,700													
IV	1,000													
V	0,722													
3.X.	5,380													
Главная передача (марка, тип)	одинарная, гипоидная													
	D3H	D033H												
- передаточное число главной передачи	5,000	5,428												

POCC RU.MT20.E02915

Подвеска (марка, тип)

- передняя зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
- задняя зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них

Рулевое управление (марка, тип)

рулевой механизм типа "винт- шариковая гайка- рейка- сектор", рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип) двухконтурная, привод гидравлический , с разделением на контуры по осям, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные
- запасная (марка, тип) каждый из контуров рабочей тормозной системы
- стояночная (марка, тип) механический привод к тормозным механизмам задних колес
- вспомогательная (марка, тип) моторный тормоз-замедлитель

Шины (марка, тип)

марка	размер	индекс несущей способности	категория скорости
-	7.00R16-10PR	117/116	L
-	7.50x16-12PR	117/116	L
-	7.50x16LT	121/120	L,M

РОСС RU.MT20.E02915

Оборудование транспортного средства

по заказу - холодильная установка(хладагент R-134a, R-404a) (373101, 373111); краноманипуляторная установка (373105, 373115), гидроборт (373101, 373111, 373100, 373110), специальный сигнальный огонь автожелтого цвета (373106, 373116)

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с Z833731???0000001 по Z833731???0000100

373100, 373101, 373102, 373103, 373104, 373105, 373106, 373110, 373111, 373112, 373113, 373114, 373115, 373116

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 5 стр. приведены в приложении № 3

"МАДИ-Фонд"

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 09 февраля 2009 г.

РОСС RU.MT20.E02915

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: в кабине справа, под пассажирским сиденьем или на правой панели боковины кабины
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На задней стойке проема правой двери кабины под уплотнителем или на водосливном желобе над проемом правой двери кабины
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
Z	8	3	3	7	3	1	?	?	?	0	0	0	0	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): Z83 – для ООО "ШЭДУ-МОТОРС", Российская Федерация.

Поз. 4-9: 3731?? – описательная часть – тип транспортного средства (373100, 373101, 373102, 373103, 373104, 373105, 373106, 373110, 373111, 373112, 373113, 373114, 373115, 373116 для автомобилей моделей 373100, 373101, 373102, 373103, 373104, 373105, 373106, 373110, 373111, 373112, 373113, 373114, 373115, 373116 соответственно)

Поз. 10: ? – модельный год по ГОСТ Р 51980-2002.

Поз. 11-17: 0000??? – производственный номер транспортного средства (с 001 по 100).

Остальная маркировка автомобиля соответствует маркировке шасси базового автомобиля и располагается в местах, указанных в руководстве по эксплуатации Hyundai HD65, HD 78.

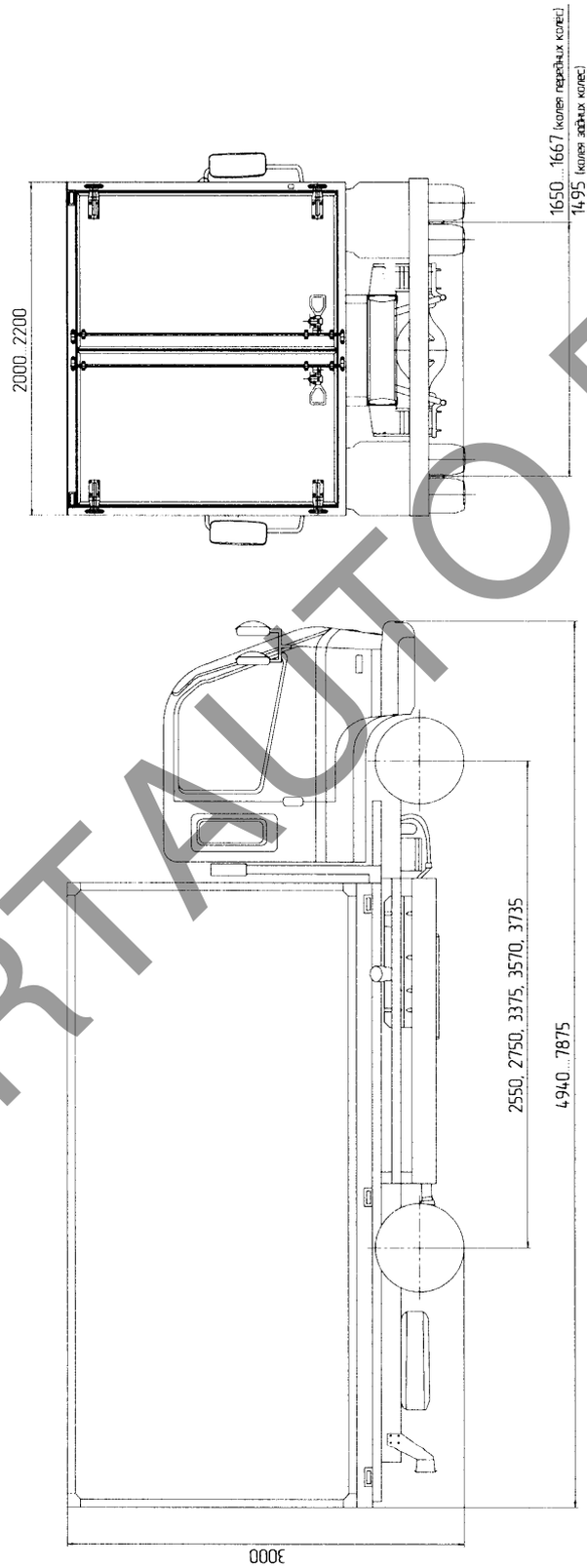


Рис.1. Автомобиль - фургон моделей 373100, 373101, 373110, 373111

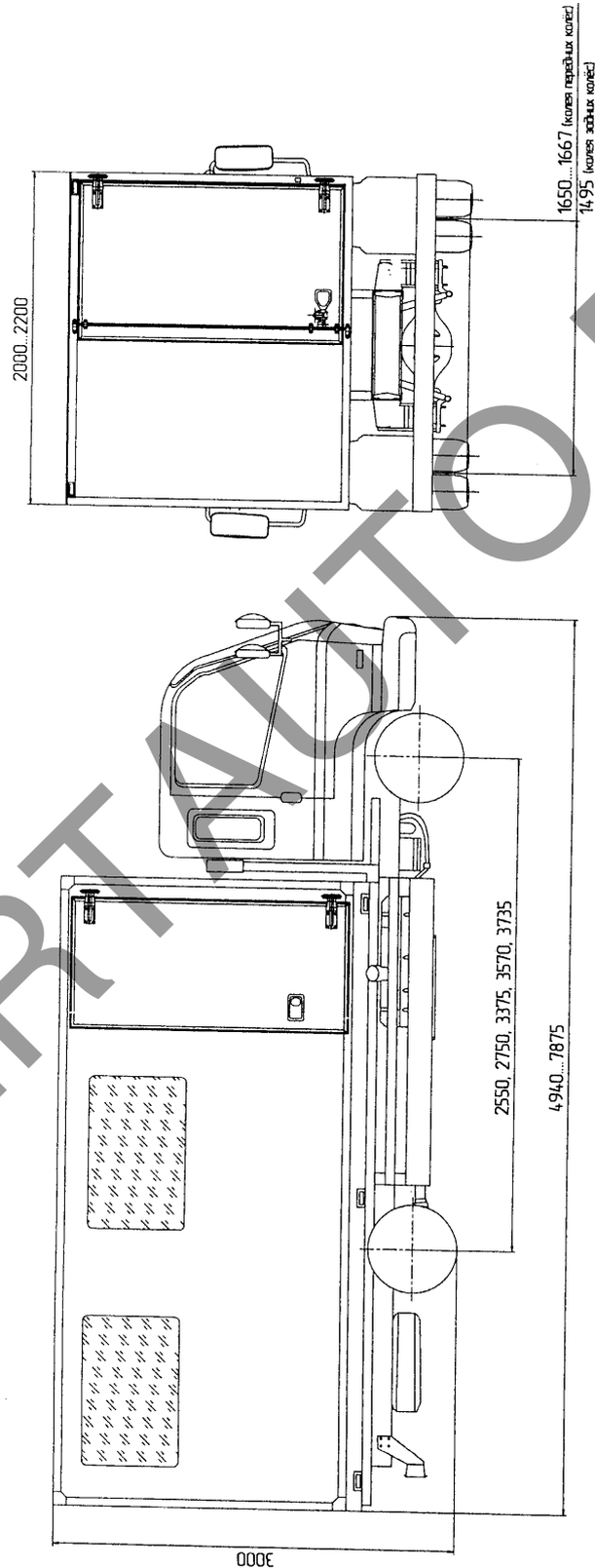


Рис.2. Автомобиль мастерская (лаборатория) моделей 373103, 373104, 373113, 373114

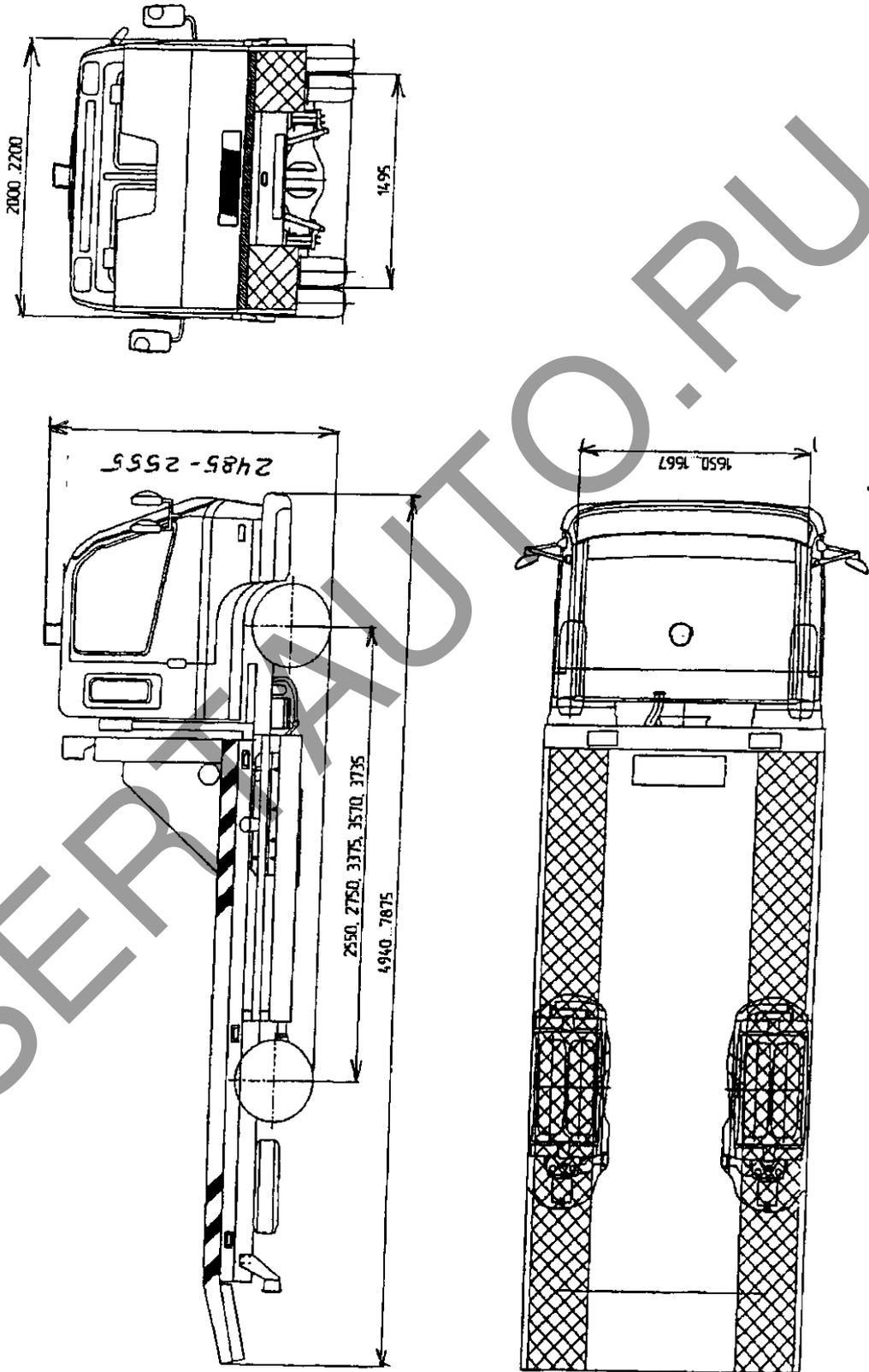


Рис.3. Автомобиль эвакуатор моделей 373106, 373116

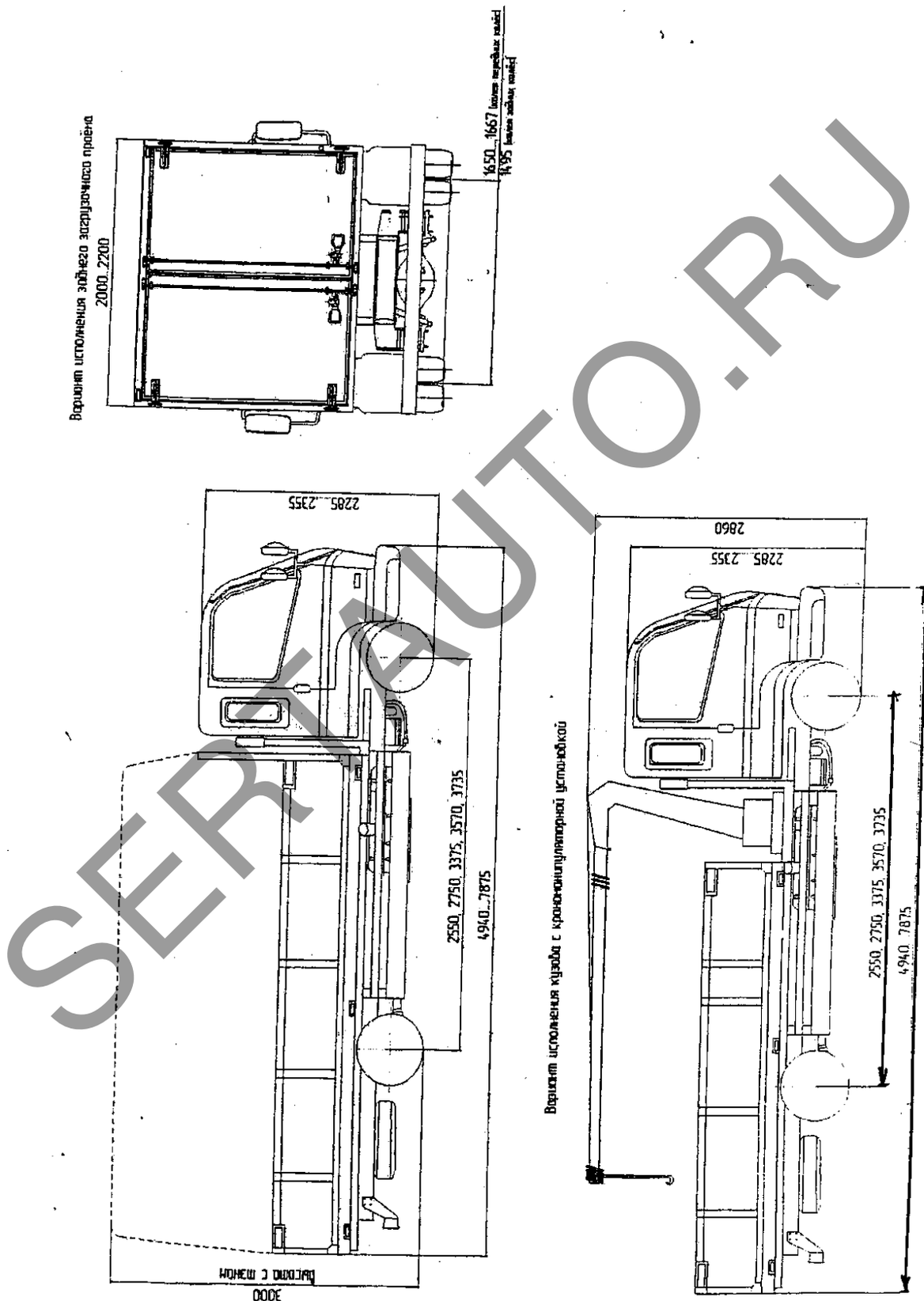


Рис.4. Автомобиль бортовой моделей 373105, 373115

Приложение № 3 к "Одобрению типа
транспортного средства"
№ РОСС RU.MT20.E02915

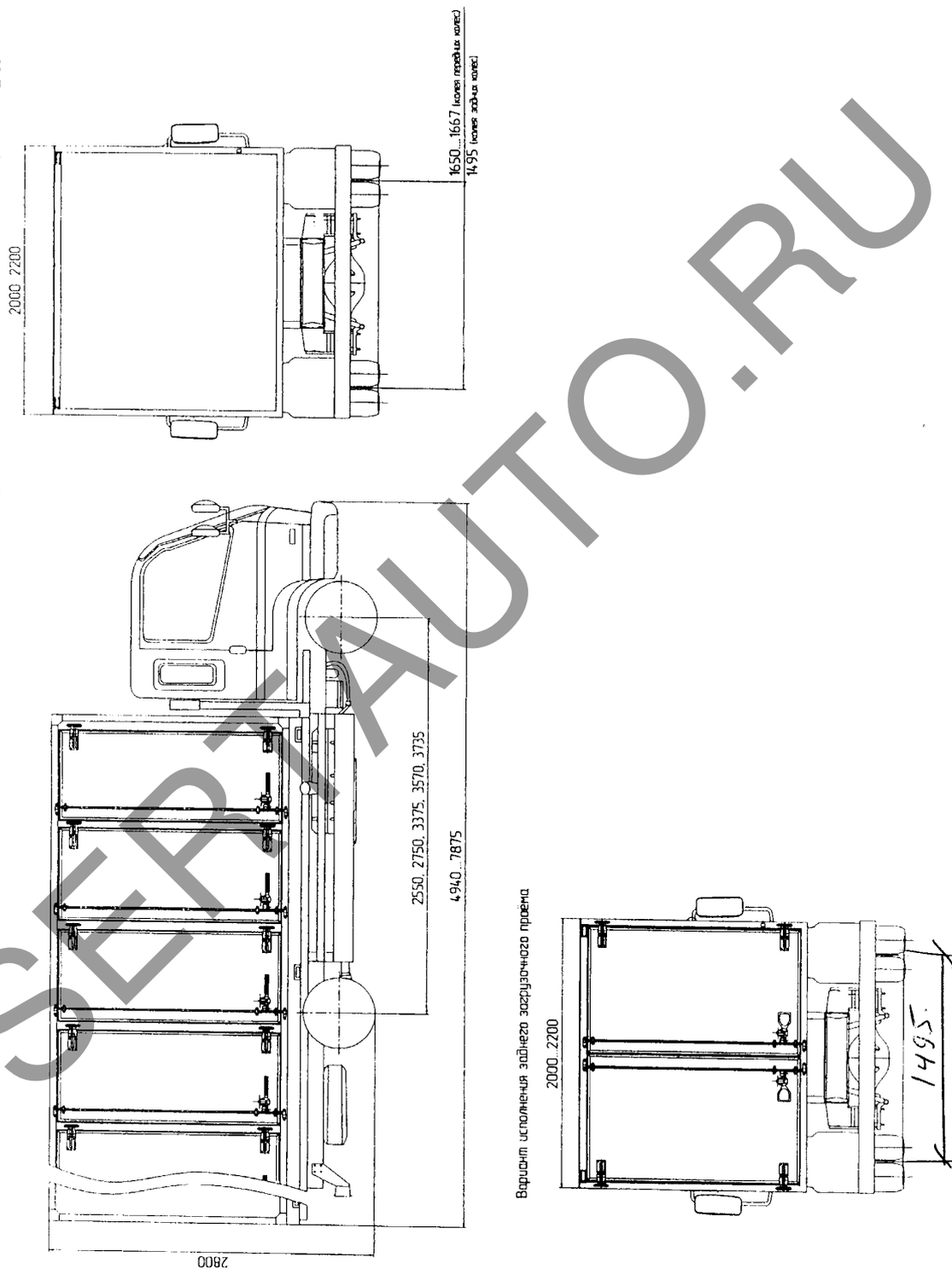


Рис.5. Автомобиль фургон хлебный моделей 373102, 373112