

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E03765

26 января _____
2005

Марка транспортного средства	_____
Тип транспортного средства	8264-01, 8264-03
Категория транспортного средства	О1
Код ОКП	45 2510
Код VIN	X898264M???AH6...
Изготовитель и его адрес	ООО "Воронежский авторемонтный завод", 394026, г. Воронеж, проспект Труда, 65, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1/2
Исполнение грузочного пространства (тип кузова транспортного средства)	металлическая сварная платформа с откидным задним бортом; оборудуется съемным тентом

Габаритные размеры, мм

- длина	2690
- ширина	1600
- высота	990...1190
База, мм	1770

РОСС RU.MT02.E03765

Для модификаций:	8264-01	8264-03
Колея колес, мм	1335	1345
Масса снаряженного транспортного средства, кг	170	150
Полная масса транспортного средства, кг	500	
Максимальная допустимая масса, приходящаяся:		
- на сцепное устройство, кг	25	
- на колеса прицепа, кг	475	
Подвеска	для 8264-01 – зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами для 8264-03 – "AL-KO", независимая, рычажно-торсионная	
Шины		
- размер	155-13/6.15-13	
- индекс несущей способности	75	
- категория скорости	P	

прицеп грузовой 8264-01, 8264-03

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2.

Общие виды транспортных средств на двух листах приведены в приложении №3.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко
инициалы, фамилия

С.В. Пугачев

РОСС RU.MT02.E03765

Приложение № 2 к "одобрению типа
транспортного средства"

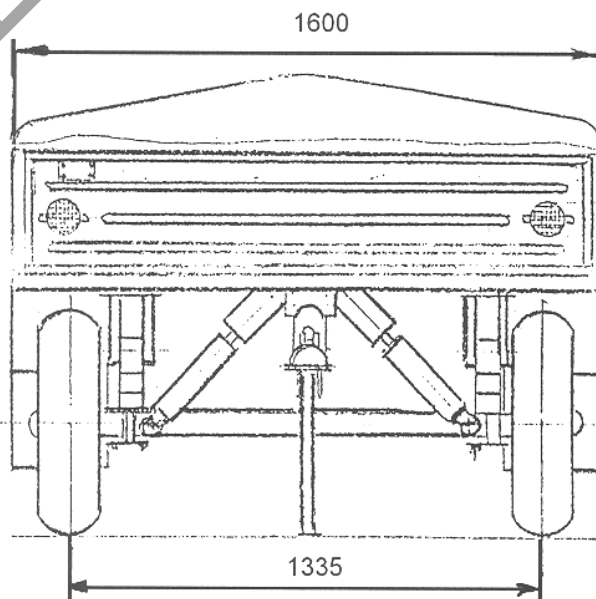
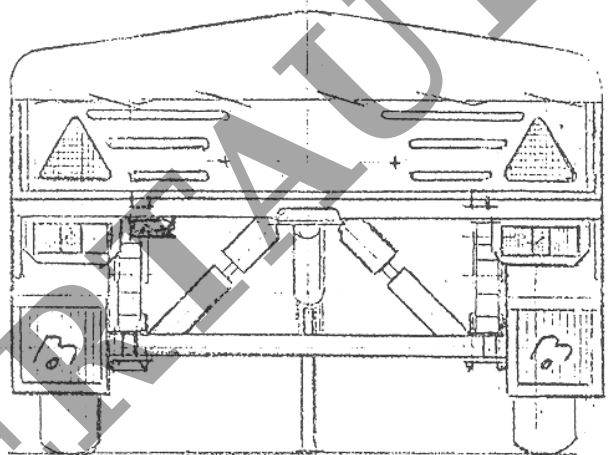
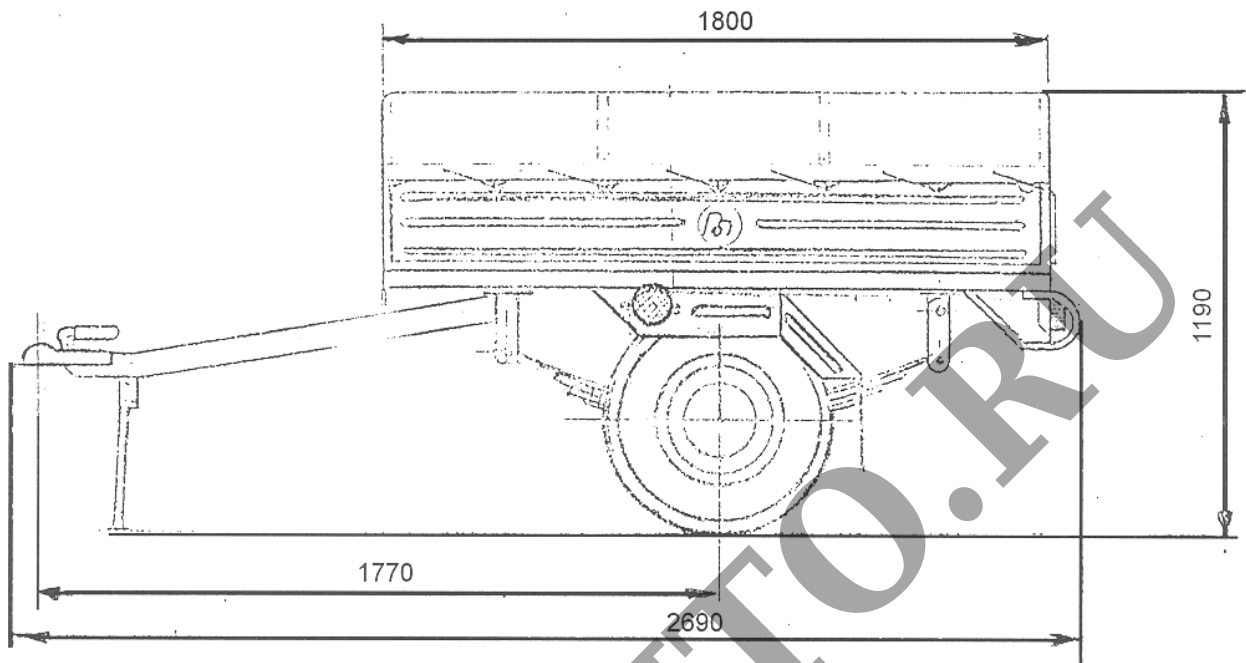
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 и содержит номер "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:
На правой стороне переднего борта.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На балке дышла с правой стороны по ходу движения.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	8	2	6	4	M	?	?	0	A	H	6	?	?	?

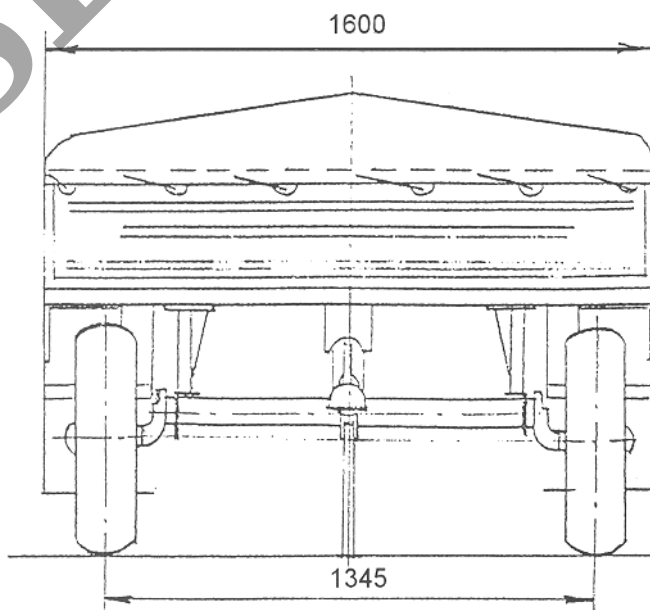
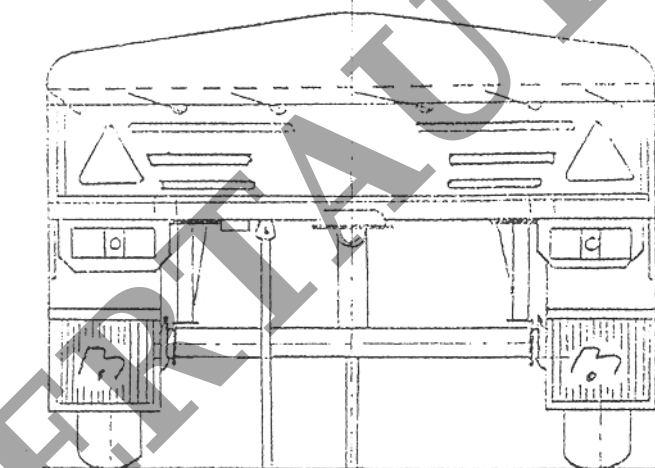
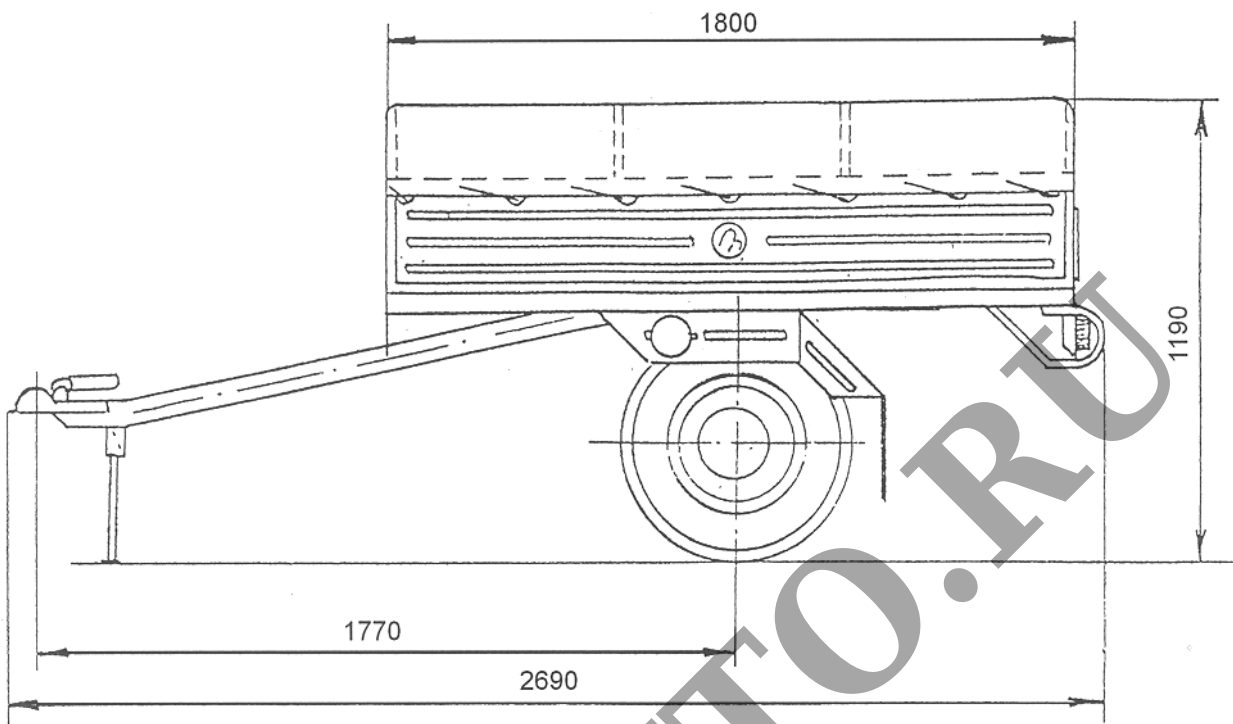
- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 единиц в год.
- поз. 4-9: Обозначение типа транспортного средства:
8264M2 – для 8264-01;
8264M5 – для 8264-03.
- поз. 10: Обозначение года выпуска (согласно ГОСТ Р 51980-2002).
- поз. 11: 0
- поз. 12 - 14: AH6 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО "Воронежский авторемонтный завод", Российская Федерация.
- поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT02.E03765



Прицеп 8264-0000010-01

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"
№ РОСС RU.MT02.E03765



Прицеп 8264-0000010-03