

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И
СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ - «САМТ-ФОНД»
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)
тел. (095) 976-40-18

РОСС RU.MT22.E01874

27 июня 2005

Марка транспортного средства -

Тип транспортного средства МС-1350, МС-1500, МС-1700, МС-2000,
МС-2700, МС-3500, МС-3501

Категория транспортного средства О₂

Код ОКП 45 2510

Код VIN X89820113?0СС3..., X89820115?0СС3...,
X89820117?0СС3..., X89820120?0СС3...,
X89820127?0СС3..., X89820135?0СС3...,
X89820145?0СС3...

Заявитель, изготовитель и его адрес Общество с ограниченной ответственностью
«МОРСКИЕ СИСТЕМЫ. ТРЕЙЛЕРЫ»
(ООО «М. С. ТРЕЙЛЕРЫ»),
Россия, 198097, С.-Петербург, проспект Стачек, 47

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

	<u>820113</u>	<u>820115</u>	<u>820117</u>	<u>820120</u>	<u>820127</u>	<u>820135</u>	<u>820145</u>
Количество осей / колес	1 / 2	1 / 2	1 / 2	2 / 4	2 / 4	2 / 4	3 / 6
Тип кузова транспортного средства	металлическая платформа с боковыми и центральными роликами						
Назначение транспортного средства	прицепы к легковым автомобилям						

РОСС RU.MT22.E01874

	<u>820113</u>	<u>820115</u>	<u>820117</u>	<u>820120</u>	<u>820127</u>	<u>820135</u>	<u>820145</u>
Габаритные размеры, мм, не более:							
- длина	6700	6700	7000	6700... 8000	6700... 8000	8000... 9800	8000... 11000
- ширина	2300	2300	2300	2300	2300	2300	2500
- высота	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1800
База, мм	5020	5320	5320	4030... 5330 + 740	4030... 5330 + 740	5330... 7130 + 740	4520... 7520 + 740 + 740
Колея колес, мм	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2300
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более (по ОСТ 37.001.408-85)	380	390	410	530	560	590	745
Полная масса транспортного средства, кг, не более	1350	1500	1700	2000	2700	3500	3500
- на переднюю ось	1300	1450	1650	975	1325	1725	1150
- на среднюю ось	-	-	-	-	-	-	1150
- на заднюю ось	-	-	-	975	1325	1725	1150
- на сцепное устройство	50	50	50	50	50	50	50
Подвеска: передняя, задняя	независимая, рычажная с амортизаторами						
Тормозные системы: - рабочая (марка, тип)	инерционная, с механическим приводом, тормозные механизмы всех колес - барабанные						
- стояночная (марка, тип)	механическая с приводом от рычага, действующая на колодки тормоза рабочей тормозной системы						

РОСС RU.MT22.E01874

Шины

- марка	-	-	-	-
- размер	175/70R13	185R13C	185R14C	195R14C
- индекс несущей способности	95	103	103	103
- категория скорости	L	L	L	L

Дополнительное оборудование транспортного средства

лебедка, противооткатные упоры – 2 шт.

МС-1350, МС-1500, МС-1700, МС-2000,
МС-2700, МС-3500, МС-3501

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2

Общие виды транспортных средств на трех страницах приведены в приложении № 3

Руководитель Органа по сертификации

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

РОСС RU.MT22.E01874

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 раме прицепа с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме в передней ее части с правой стороны по ходу движения.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

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

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. 12-14: СС3 - код изготовителя (совместно с WMI) - Россия, ООО «М. С. ТРЕЙЛЕРЫ»

поз. 4-9: 820113, 820115, 820117, 820120, 820127, 820135, 820145- описательная часть идентификационного номера

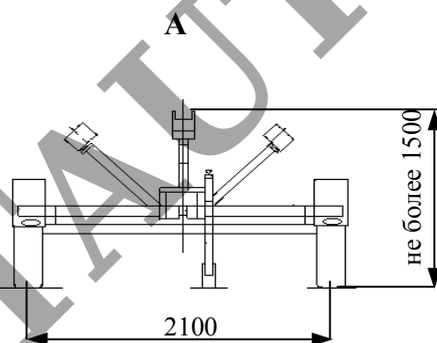
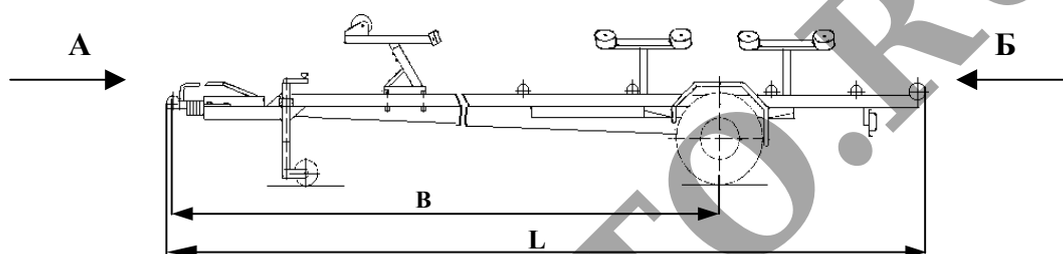
поз. 10: Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-002:
4 – 2004 г., 5 – 2005 г.

поз. 11: Цифра "0" – постоянная

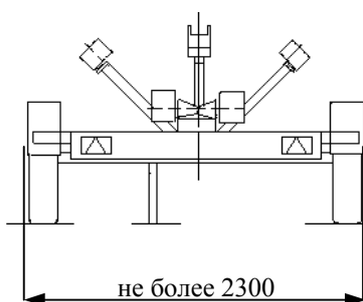
поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01874

MC-1350, MC-1500, MC-1700



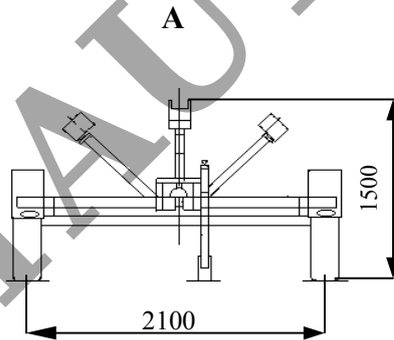
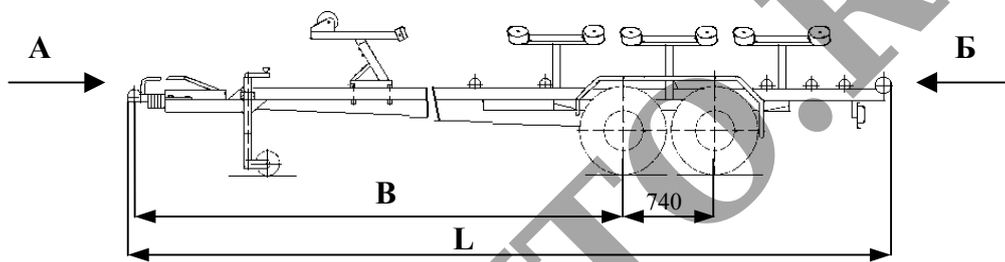
Б



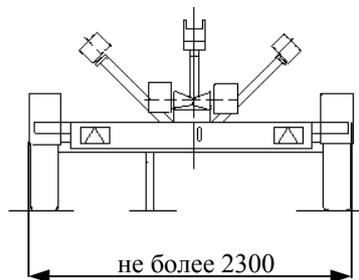
Прицеп	Размеры, мм	
	В	Л
MC-1350	5020	6700
MC-1500	5320	6700
MC-1700	5320	7000

РОСС RU.MT22.E01874

МС-2000, МС-2700, МС-3500



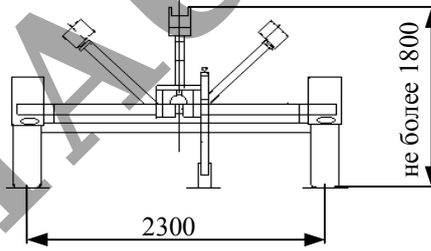
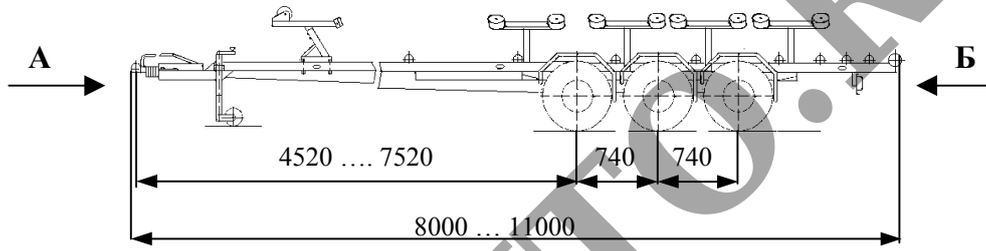
Б



Прицеп	Размеры, мм	
	В	Л
МС-2000	4030..	6700..
	5330	8000
МС-2700	4030..	6700..
	5330	8000
МС-3500	5330..	8000..
	7130	9800

POCC RU.MT22.E01874

MC-3501



Б

