

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05**

РОСС RU.MT22.E01290П2

2012

25 марта

Марка транспортного средства	МЗСА
Тип транспортного средства	8177
Модификации	817700, 817701, 817710, 817711, 817708, 81771А, 81771В, 81771С, 81771D, 81771Е, 817712, 817713, 817714, 817715, 817716, 817718, 817730, 817731, 81773А, 81773В, 81773С, 81773D, 81773Е, 81773F
Коммерческое наименование	–
Категория транспортного средства	О₁
Код ОКП	45 2510
Код VIN	X438177??...
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью "Московский завод специализированных автомобилей" (ООО "МЗСА") Россия, 107370, г. Москва, Открытое шоссе, 48 А

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1/2 (для 817700, 817701, 817710, 817711, 817708, 81771А, 81771В, 81771С, 81771D, 81771Е, 817712, 817713, 817714, 817715, 817716, 817718, 81773С, 81773D); 2/4 (для 817730, 817731, 81773А, 81773В, 81773Е, 81773F)
Исполнение грузочного пространства	платформа бортовая со съёмным каркасом и тентом (для 817700, 817701, 817710, 817711, 817712, 817713, 817714, 817715, 817716, 817718, 817730, 817731); рама сварная со съёмным каркасом и тентом (для 81773А, 81773В); рама сварная, оборудованная приспособлениями для фиксации груза (для 817708, 81771А, 81771В, 81771С, 81771D, 81771Е); фургон закрытого типа, с задней или передней одно или двустворчатой дверью, сплошными или сборно-разборными боковыми стенками, с дверными, оконными, витринными проемами, остекленными или щитовыми, съёмнораздвижными или неподвижными (для 81773С, 81773D, 81773Е, 81773F)

РОСС RU.MT22.E01290П2

Назначение транспортного средства	для перевозки грузов различного назначения (для 817700, 817701, 817710, 817711, 817712, 817713, 817714, 817715, 817716, 817718, 817730, 817731); для перевозки техники или крупногабаритного груза (для 817708, 81771А, 81771В, 81771С, 81771D, 81771Е, 81773А, 81773В); торговые и бытовые павильоны или палатки различного назначения (для 81773С, 81773D, 81773Е, 81773F)
-----------------------------------	--

Для модификаций:	817700	817701	817710	817711	817708	81771А	81771В	81771С	81771D	81771Е
Габаритные размеры, мм, не более										
- длина	3500	3800	3200	4470	4500	8000	4110	6500	5000	5300
- ширина	1550	1720		1860	1800	2550	2300		2080	2550
- высота (с тентом)		1500 (2500)		1500 (3000)	1000		780... 1200		1000	
Колея колес, мм	1380	1522		1450... 1670	1670	2280	2050... 2135	2030	1810	2280
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более	220	240	225	270	200	290	375	250	270	300
Полная масса транспортного средства, кг, не более						750				
- на ось						710				
- на сцепное устройство						40				

Для модификаций:	817712	817713	817714	817715	817716	817718	817730	817731	81773А	81773В
Габаритные размеры, мм, не более										
- длина	8000		6500	4800	4470	4800	5000	8000	5000	8000
- ширина		2550		1860			2550			
- высота (с тентом)			1500 (3000)				1500 (3000)		1100 (3000)	
База, мм, не более								1000		
Колея колес, мм	2000... 2352	1920... 2185	1800... 2352	1450... 1670	2000... 2352	1920... 2185		2335	1920... 2335	
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более	400		350	280	300	280	300	400	300	400
Полная масса транспортного средства, кг, не более							750			
- на ось				710						
- на две оси									710	
- на сцепное устройство						40				

РОСС RU.MT22.E01290П2

Для модификаций:	81773C	81773D	81773E	81773F
Габаритные размеры, мм, не более				
- длина	5000	8000	6000	9000
- ширина			2550	
- высота			3200	
База, мм		—		1000
Колея колес, мм			2360	
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более	500		550	650
Полная масса транспортного средства, кг, не более			750	
- на ось		710		—
- на две оси		—		710
- на сцепное устройство			40	
Подвеска	независимая, резиножгутовая или зависимая, рессорная, или безрессорная, жесткая			
Шины				
- марка	—	—	—	—
- размер	165-13/6,45-13	175/70R14	175/70R14	195R14C
- индекс несущей способности	78	82	84	106
- категория скорости	P	P	T	P
Оборудование транспортного средства	опорное колесо, предохранительные тросы; носовой упор (для 817708, 81771A, 81771B, 81771C, 81771D, 81771E, 81773A, 81773B)			

МЗСА 8177

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортных средств на десяти страницах приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "25" марта 2009 г.

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 2 к "Одобрению
типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1 Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2 Место расположения таблички изготовителя:

На раме, спереди, с правой стороны по ходу движения (для всех, кроме 81773С, 81773D, 81773Е, 81773F) или на центральной балке рамы прицепа, спереди, с правой стороны по ходу движения (для 81773С, 81773D, 81773Е, 81773F).

3 Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2 В передней части правого лонжерона рамы.

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	4	3	8	1	7	7	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X43 - ООО "МЗСА"

поз. 4-9: обозначение модификации транспортного средства:
817700, 817701, 817710, 817711, 817708, 81771А, 81771В, 81771С,
81771D, 81771Е, 817712, 817713, 817714, 817715, 817716, 817718,
817730, 817731, 81773А, 81773В, 81773С, 81773D, 81773Е, 81773F

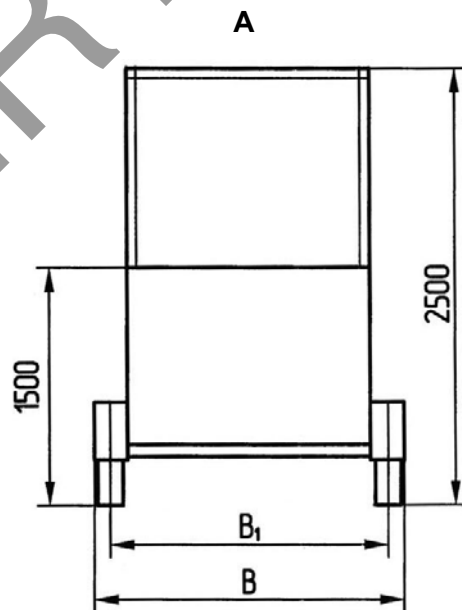
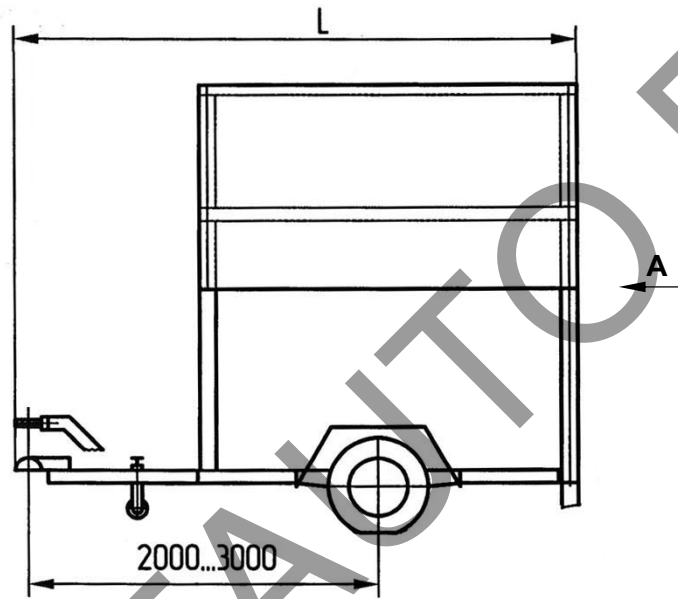
поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 817700

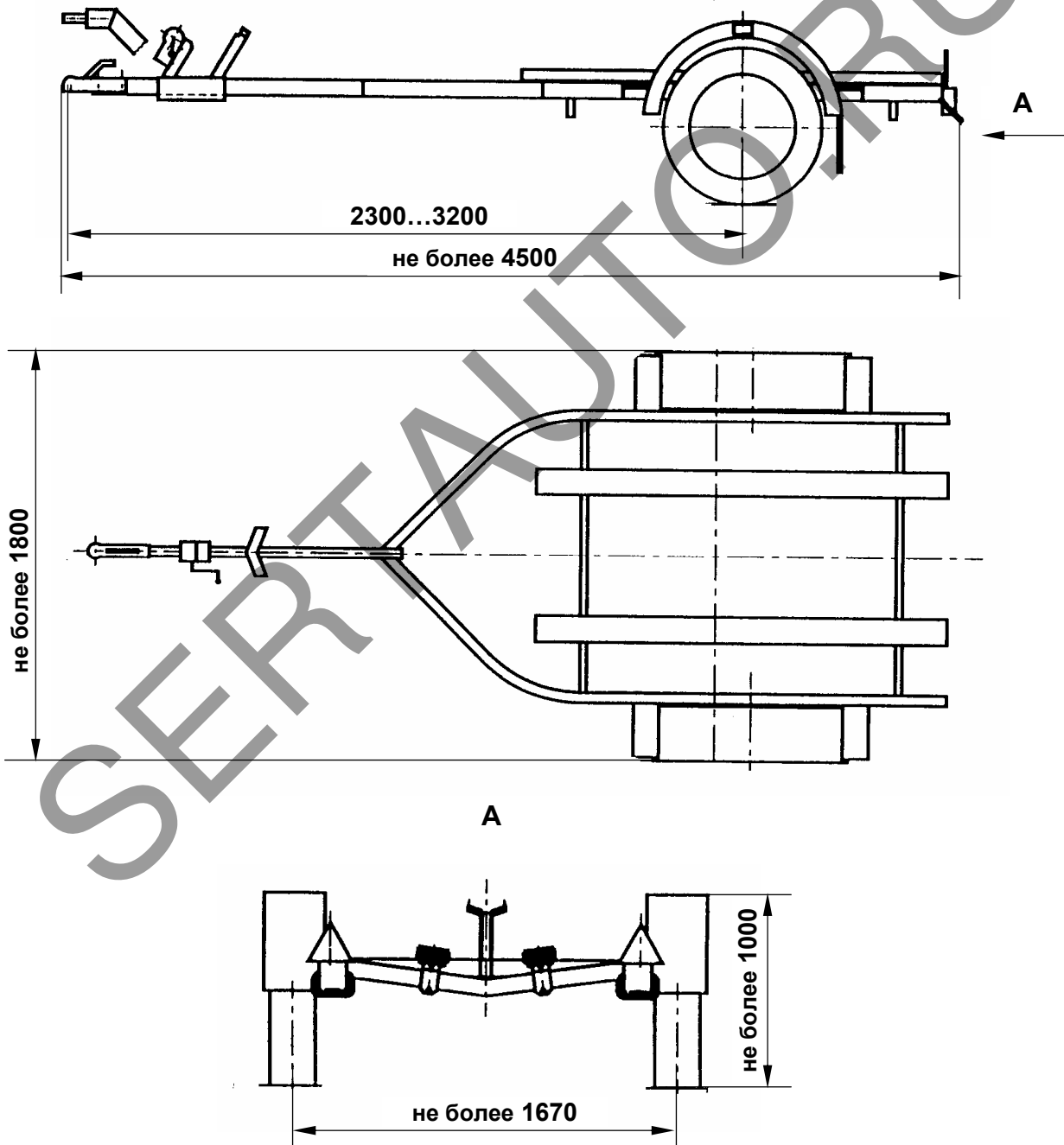


Модель	L	B	B ₁
МЗСА 817700	3500	1550	1380
МЗСА 817701	3800	1720	1522
МЗСА 817710	3200	1720	1522

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

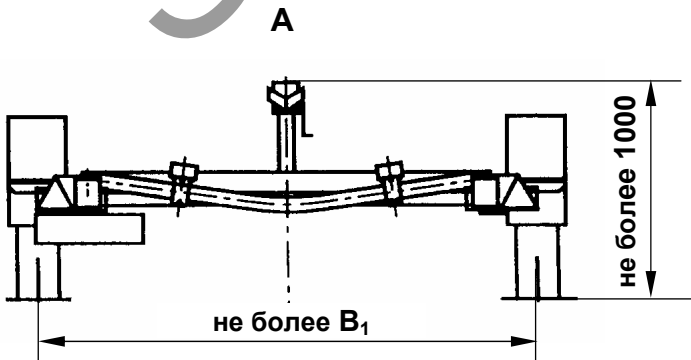
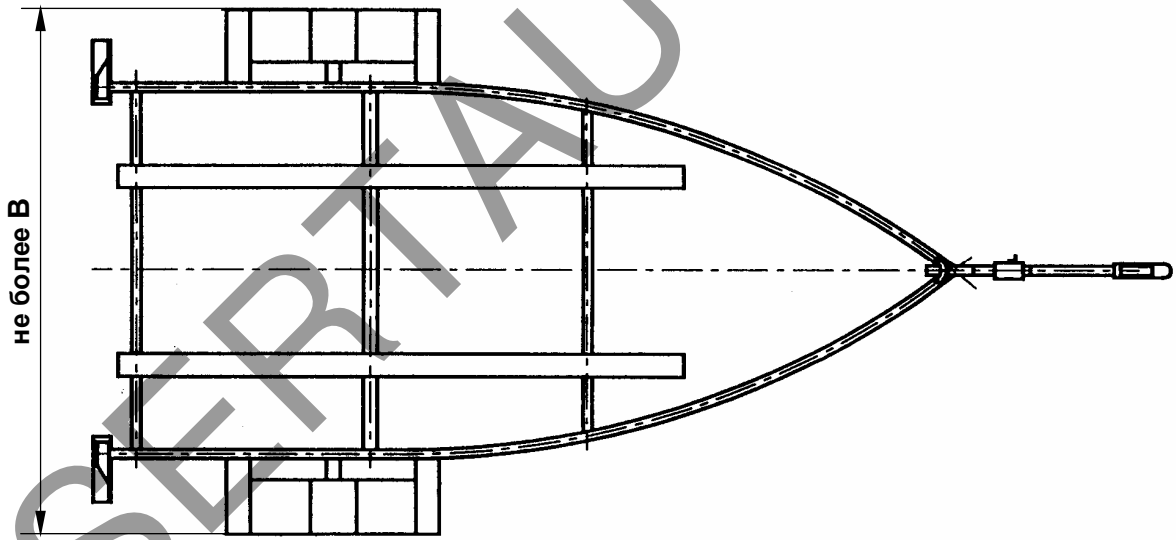
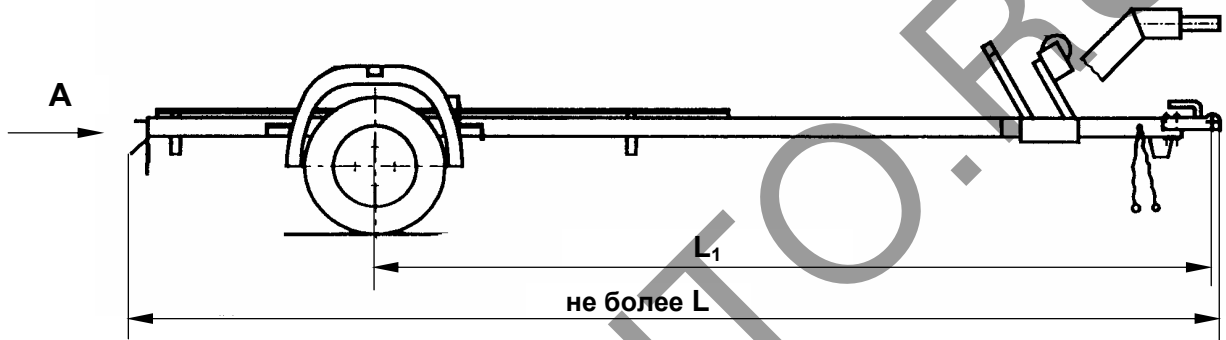
МЗСА 817708



РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 81771А, МЗСА 81771С, МЗСА 81771D, МЗСА 81771Е



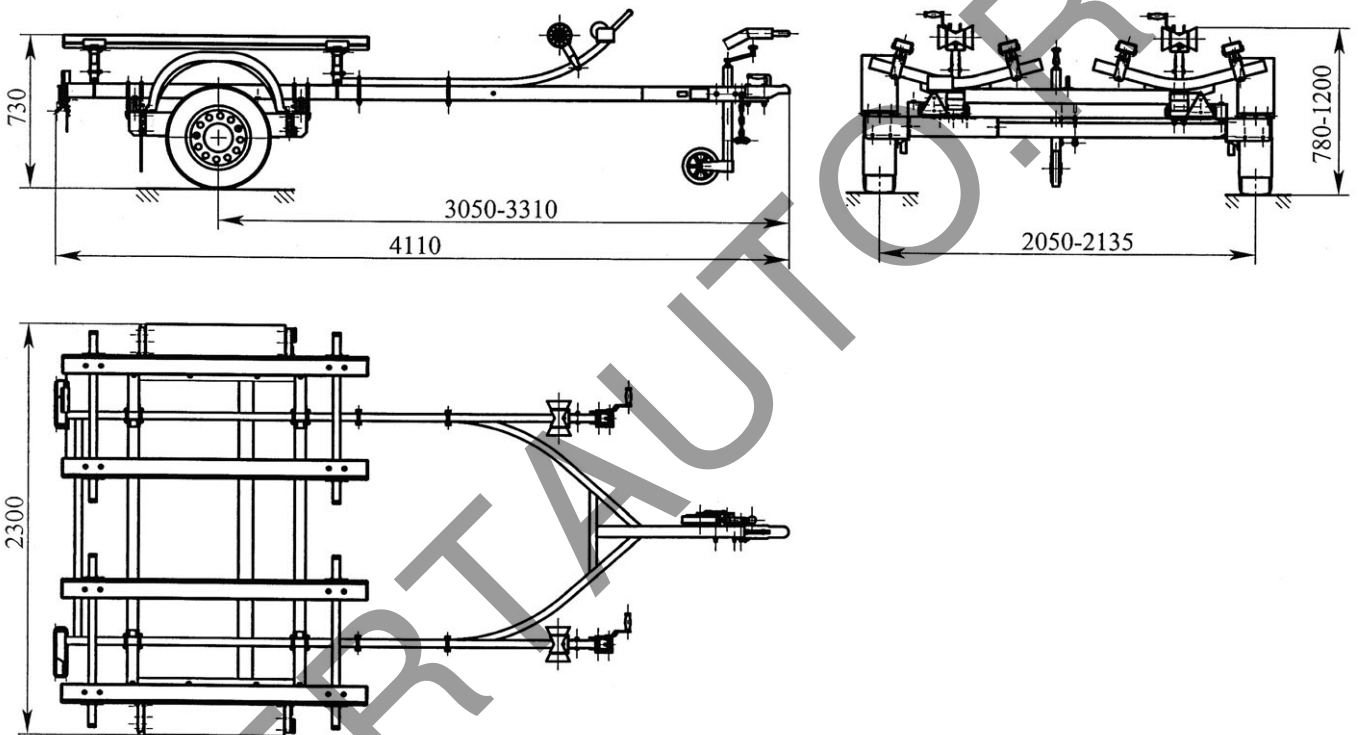
В миллиметрах

Модель	L	L ₁	B	B ₁
81771A	8000	4000...6500	2550	2280
81771C	6500	3500...5500	2300	2030
81771D	5000	3500...4500	2080	1810
81771E	5300	3500...4500	2550	2280

РОСС RU.МТ22.Е01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

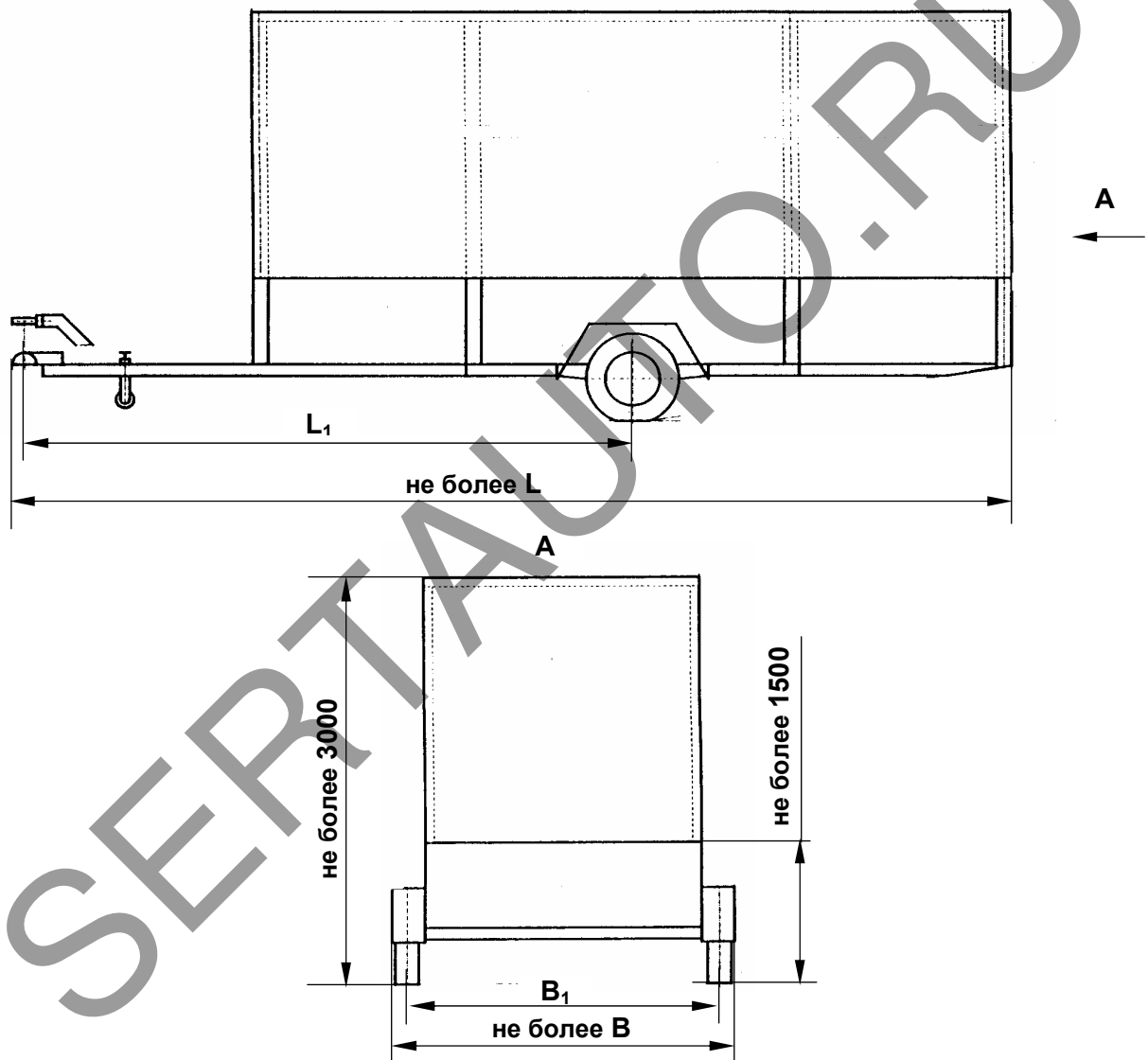
81771В



РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 817711, МЗСА 817712, МЗСА 817714, МЗСА 817715, МЗСА 817716



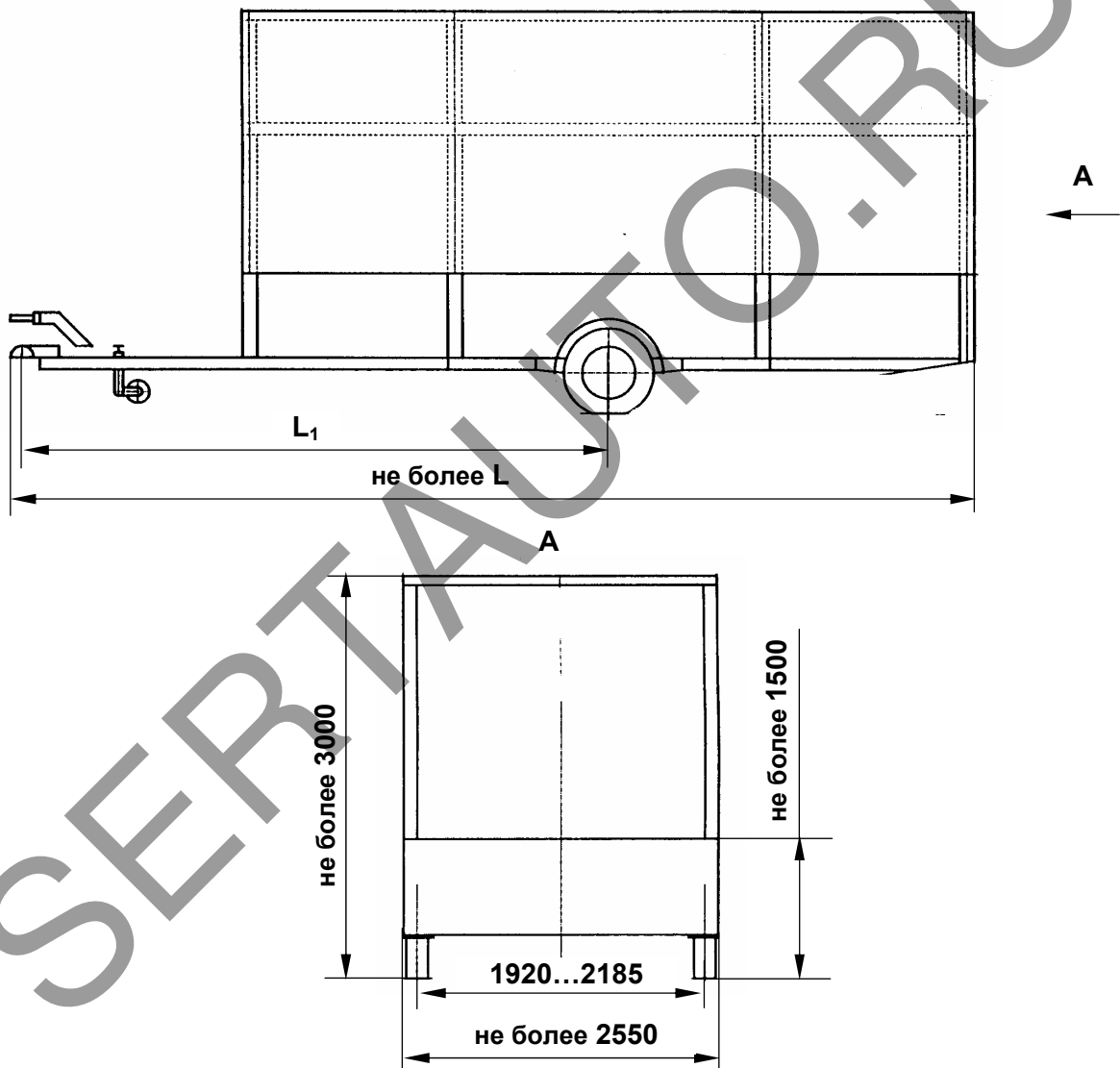
В миллиметрах

Модель	L	L_1	B	B_1
817711	4470	2000...2800	1860	1450...1670
817712	8000	2500...5000	2500	2000...2352
817714	6500	2500...4000	2500	1800...2352
817715	4800	2000...3500	1860	1450...1670
817716	4470	2000...2800	2500	2000...2352

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 817713, МЗСА 817718



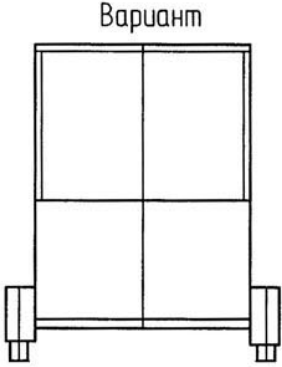
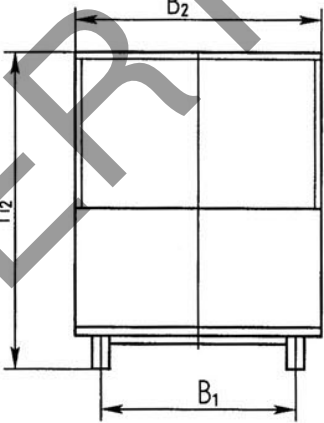
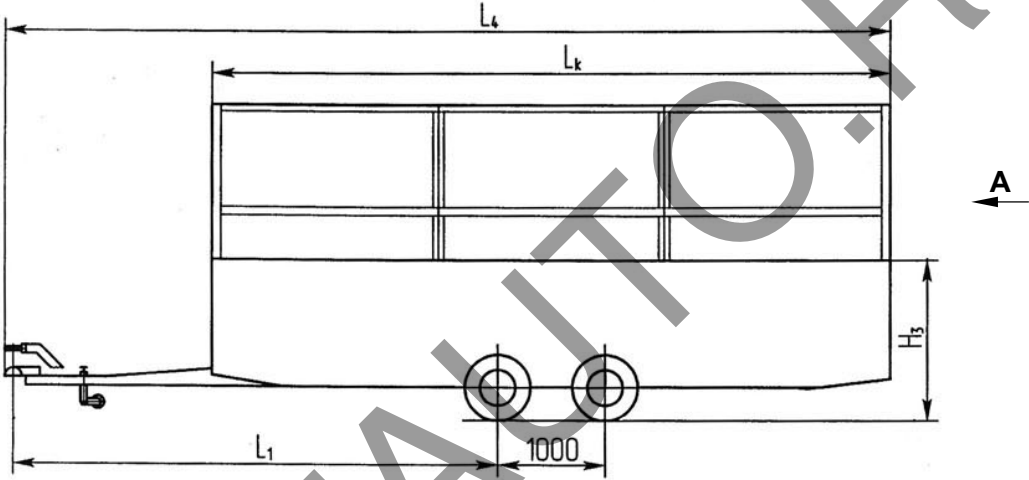
В миллиметрах

Модель	L	L ₁
817713	8000	3000...5000
817718	4800	2000...3200

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

817730, 817731

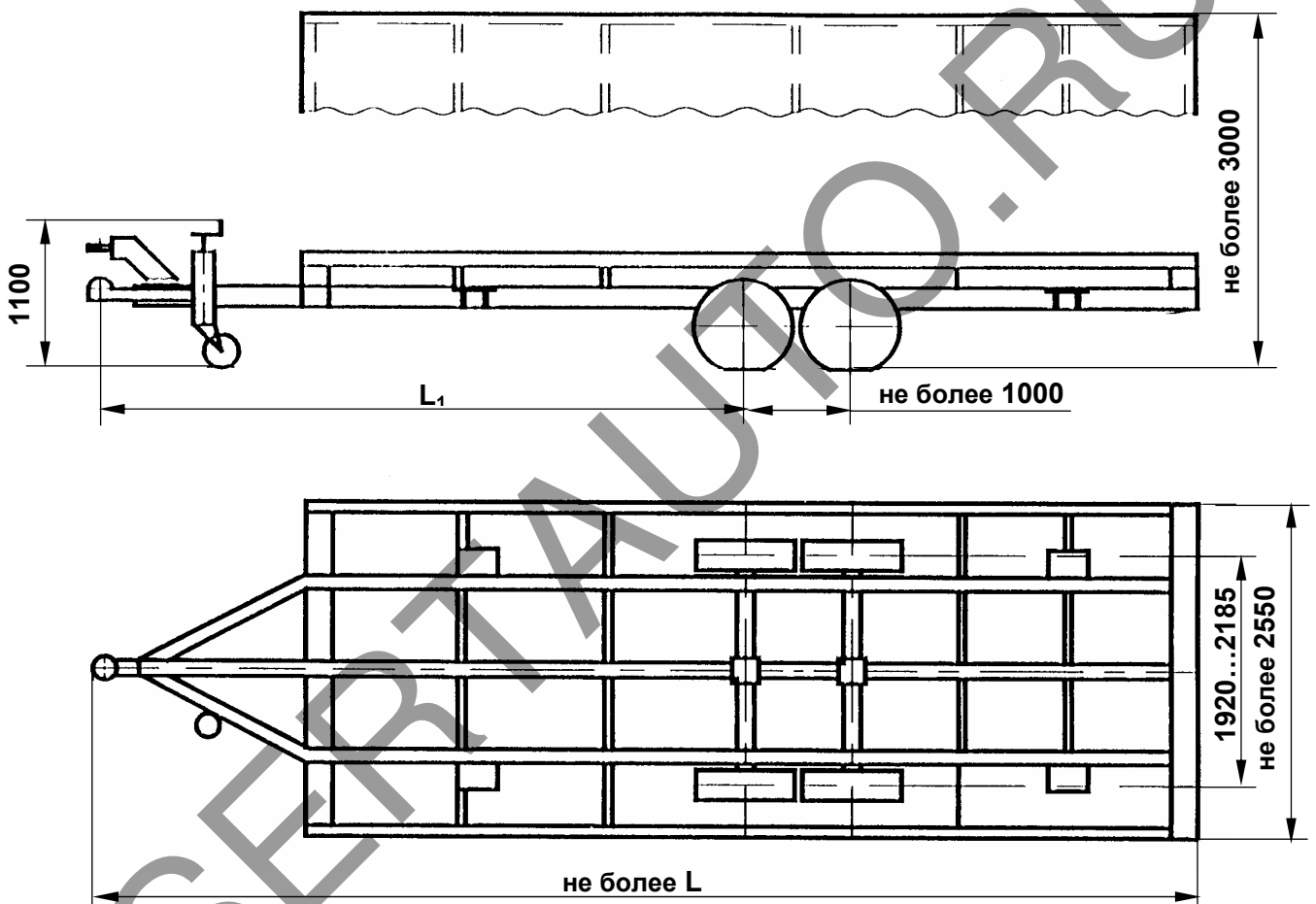


Индекс	L_4	L_1	L_k	H_2	H_3	B_2	B_1
817730	5000	2000-3500	3200	3000	1500	2550	2335
817731	8000	3000-5500	6300	3000	1500	2550	2335

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 81773А, МЗСА 81773В



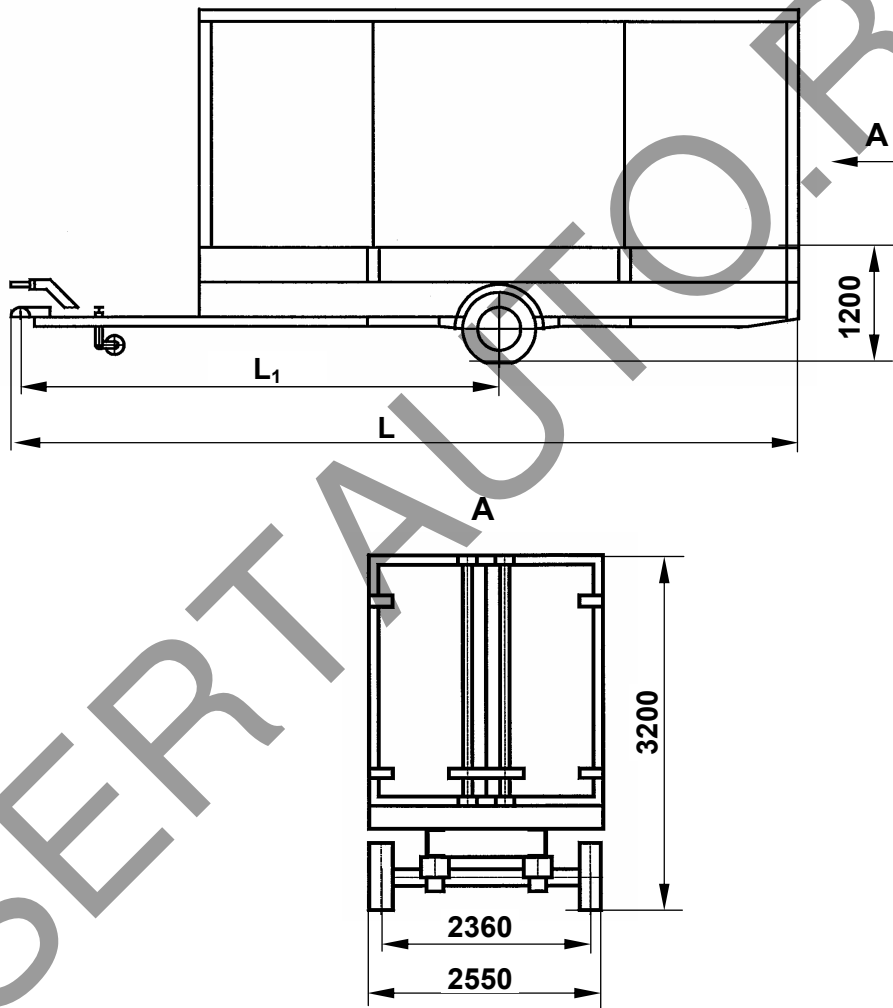
В миллиметрах

Модель	L	L ₁
81773А	5000	2000...3500
81773В	8000	3500...5500

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 81773С, МЗСА 81773D

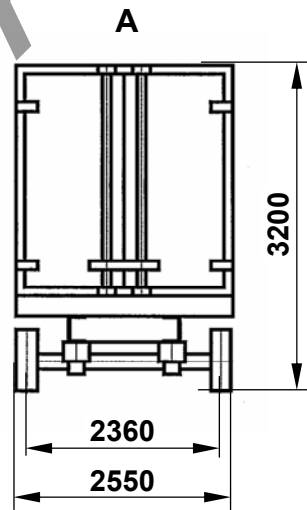
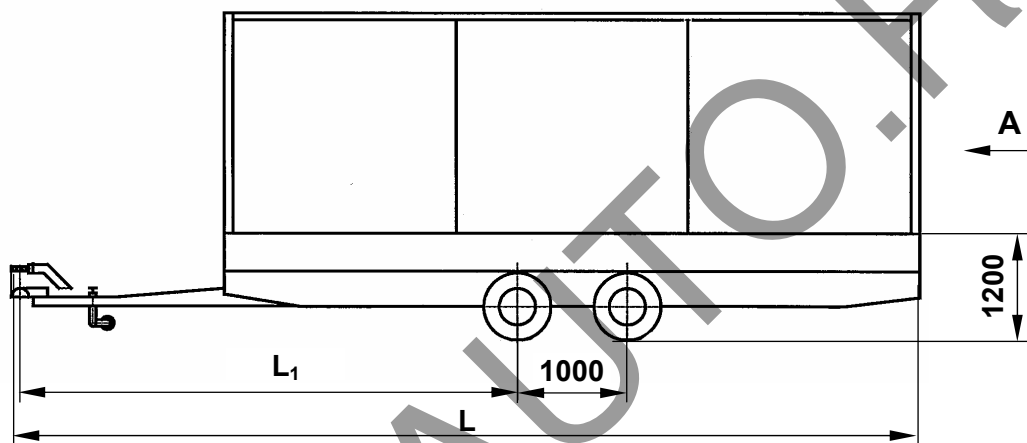


Обозначение	L	L ₁
81773С	5000	2000...3200
81773D	8000	3500...5500

РОСС RU.MT22.E01290П2

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

МЗСА 81773Е, МЗСА 81773F



Обозначение	L	L ₁
81773Е	6000	2000...4000
81773F	9000	4000...6000