

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС DE.MT20.E00991

28 мая 2005

Марка транспортного средства SIEGEL
Тип транспортного средства ASG, ASG1, ASG2
(модели XXXX, где
поз. 1- буквы А,В (для ASG2), В,С,Д,Е,Ф,Г,Н,
(для ASG), J,K,L или М (для ASG1),
поз. 2 - буквы А или В,
поз. 3 - буквы А,В,С,Д,Е,Ф,Г,Н,Ж,К,Л,М,Н или Р,
поз. 4 - цифры 1, 2 или 3)
Категория транспортного средства O₂
Код ТН ВЭД 8716 40
Код VIN W09???????1SA6???
Заявитель и его адрес: ООО «Торговый Дом «Маркет Марин», 141700,
г. Долгопрудный, Старо-Дмитровское ш., д.1,
Российская Федерация
Изготовитель и его адрес: SIEGEL Auto + Boot Vertrieb und Service GmbH,
51645 Gummersbach, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

модель	.А..	.В..
Количество осей/колес	1/2	2/4
Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	платформа для перевозки лодок и катеров	
Назначение транспортного средства	перевозка лодок и катеров	

POCC DE.MT20.E00991

Габаритные размеры, мм

- модель	..A.	..B.	..C.	..D.	..E.	..F.	..G.	..H.	..J.	..K.	..L.	..M.	..N.	..P.
- длина	5100	5400	5700	6000	6300	6600	6900	7200	7500	7800	8100	8400	8700	9000
- модель	...1			...2			...3							
- ширина	2010			2090			2350							
- модель	A...	B...	C..., D..., F..., G..., H...				E...	J..., K..., L...			M...			
- высота	720	740	760				770	760		770				
- по лебедке (максимальная)	1750													
- модель	..A.	..B.	..C.	..D.	..E.	..F.	..G.	..H.	..J.	..K.	..L.	..M.	..N.	..P.
База, мм														
одноосный (.A..)	3700	4000	4300	4600	4900	5200	5500	5800	6100	6400	6700	-	-	-
двухосный (.B..)	2900	3200	3500	3800	4100	4400	4700	5000	5300	5600	5900	6200	6500	6800
	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750	+750
Колея колес, мм	1775 для моделей ...1, 1880 для моделей ...2, 2110 -2135 для моделей ...3													

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

264 - 633

модель	A...	B...	C...	D...	E...	F...	G...	H...	J...	K...	L...	M...
Полная масса транспортного средства, кг	1000	1300	1600	1700	1800	2000	2300	2600	2800	3000	3200	3500
- на ось (оси)	950	1250	1550	825+ 825	1800	975+ 975	1125+ 1125	1275+ 1275	1375+ 1375	1475+ 1475	1575+ 1575	1725+ 1725
- на сцепное устройство	50											

РОСС DE.MT20.E00991

Тормозные системы

- рабочая

AL-KO Kober AG или Knott GmbH, инерционный с механическим приводом, тормозные механизмы всех колес – барабанные

- стояночная

с механическим приводом на тормозные механизмы всех колес

Подвеска

зависимая, резиножгутовая

Шины

- марка

-

- размер

165/70R14, 175/65R14,
185/60R14, 175/70R14

+

+

+

185/65R14, 185/70R14,
195/60R14

+

+

+

+

195/65R14, 195/70R14

+

+

+

+

+

+

175R14C, 185R14C,
195/70R15, 205/65R15

+

+

+

+

+

+

+

+

+

+

205R14C, 225/70R15

+

+

+

+

+

+

185/65R15, 195/60R15

+

+

+

+

195/65R15, 205/60R15

+

+

+

+

+

+

- индекс несущей способности

81

90

97

75

101

81

86

90

93

95

97

100

- категория скорости

T

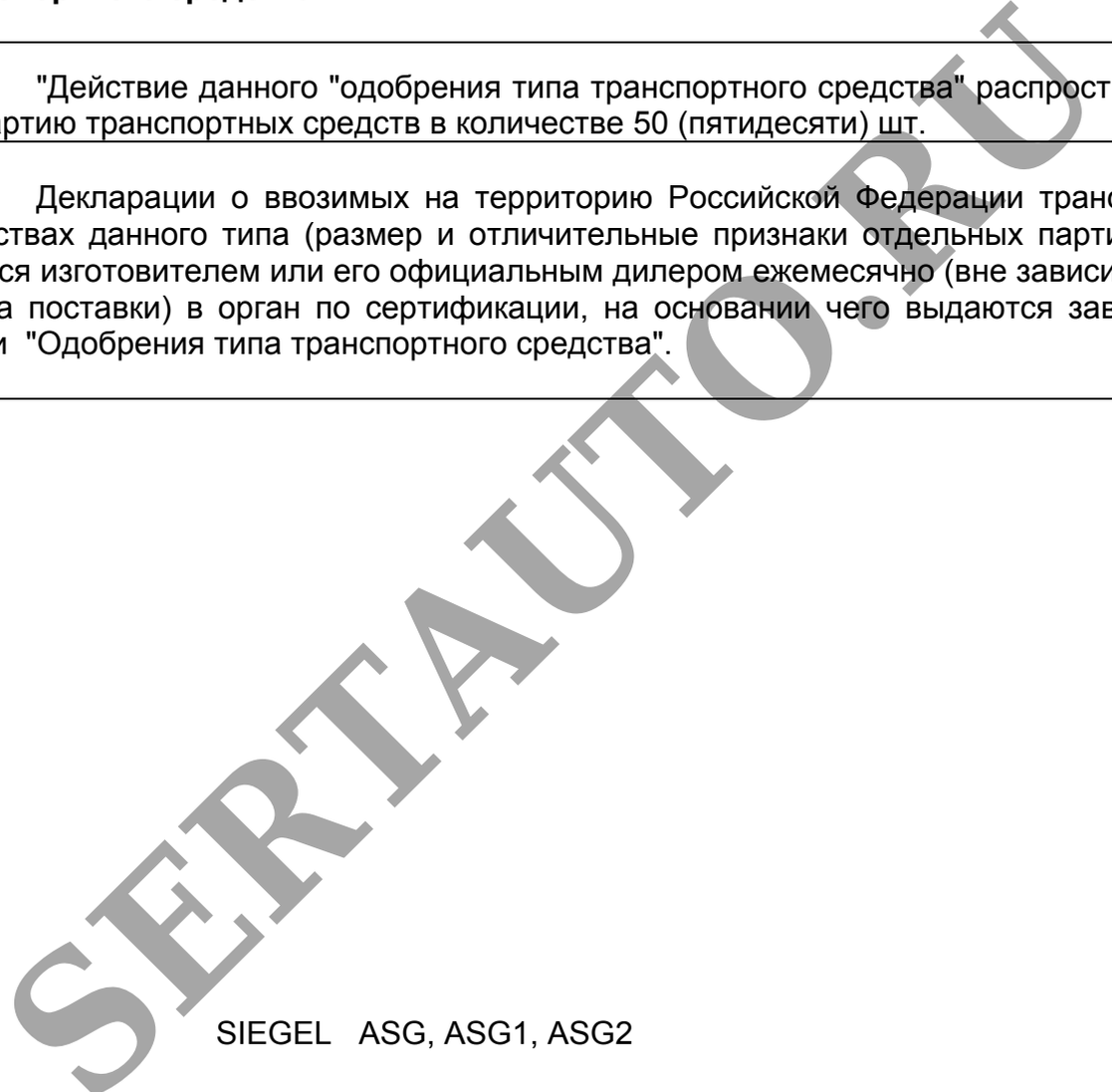
РОСС DE.MT20.E00991

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

лебедка, противооткатный упор

"Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 50 (пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии "Одобрения типа транспортного средства".



SIEGEL ASG, ASG1, ASG2

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении № 2
Общие виды транспортных средств на 6 стр. приведены в приложении № 3

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

РОСС DE.MT20.E00991

Приложение № 2 к Одобрению типа транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на наклейке, рядом с табличкой предприятия- изготовителя. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя - на правом лонжероне дышла
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На правом лонжероне дышла
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
W	0	9	?	?	?	?	?	?	?	1	S	A	6	?	?	?

Поз. 1-3: «Международный идентификационный код изготовителя (WMI) : W09 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год»

Поз. 4-6: ? - код типа прицепа

Поз. 7: ? - число осей

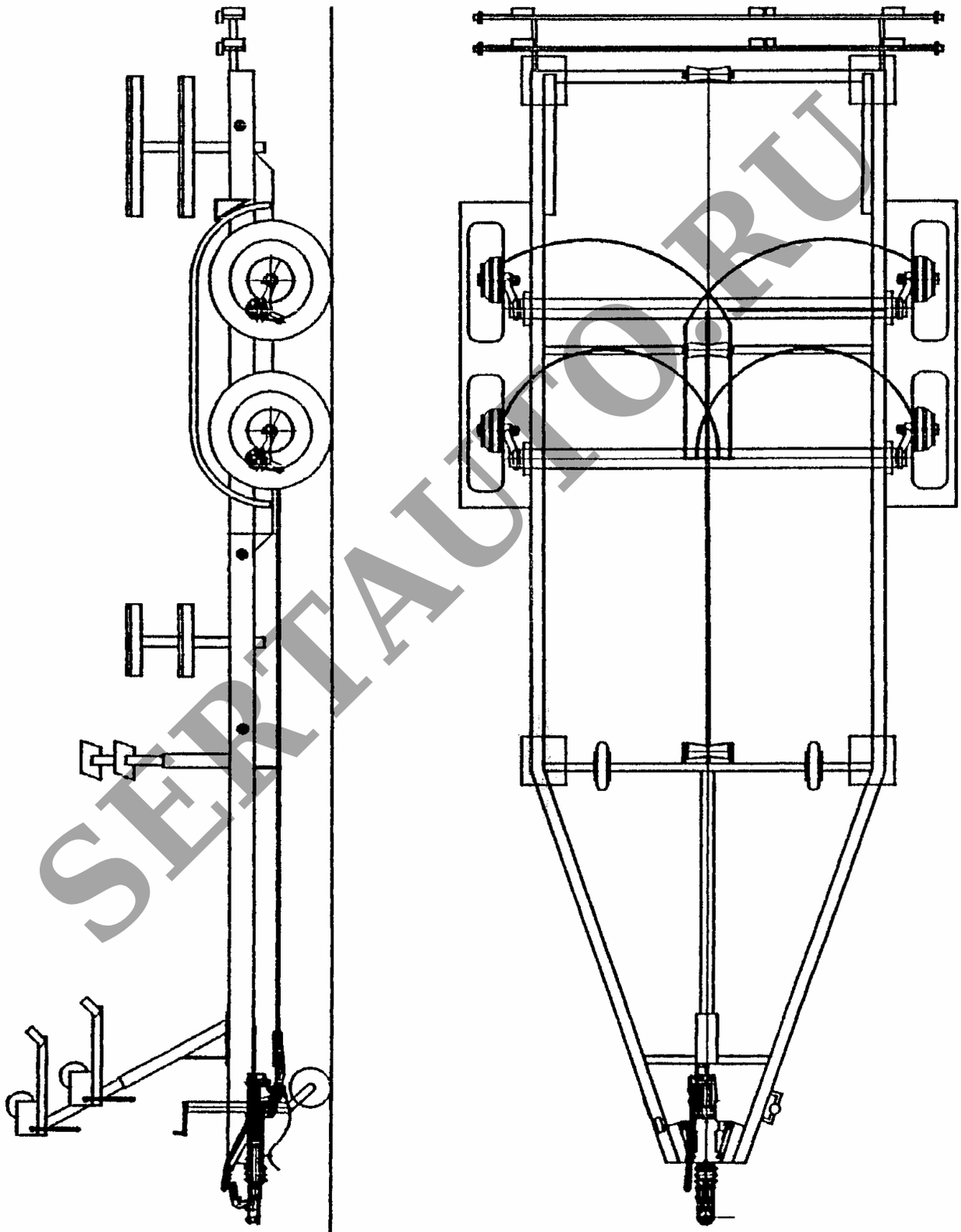
Поз. 8-9: ? - код максимальной массы

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

Поз. 11: 1 - постоянная цифра, место нахождения завода-изготовителя (1- Gummersbach)

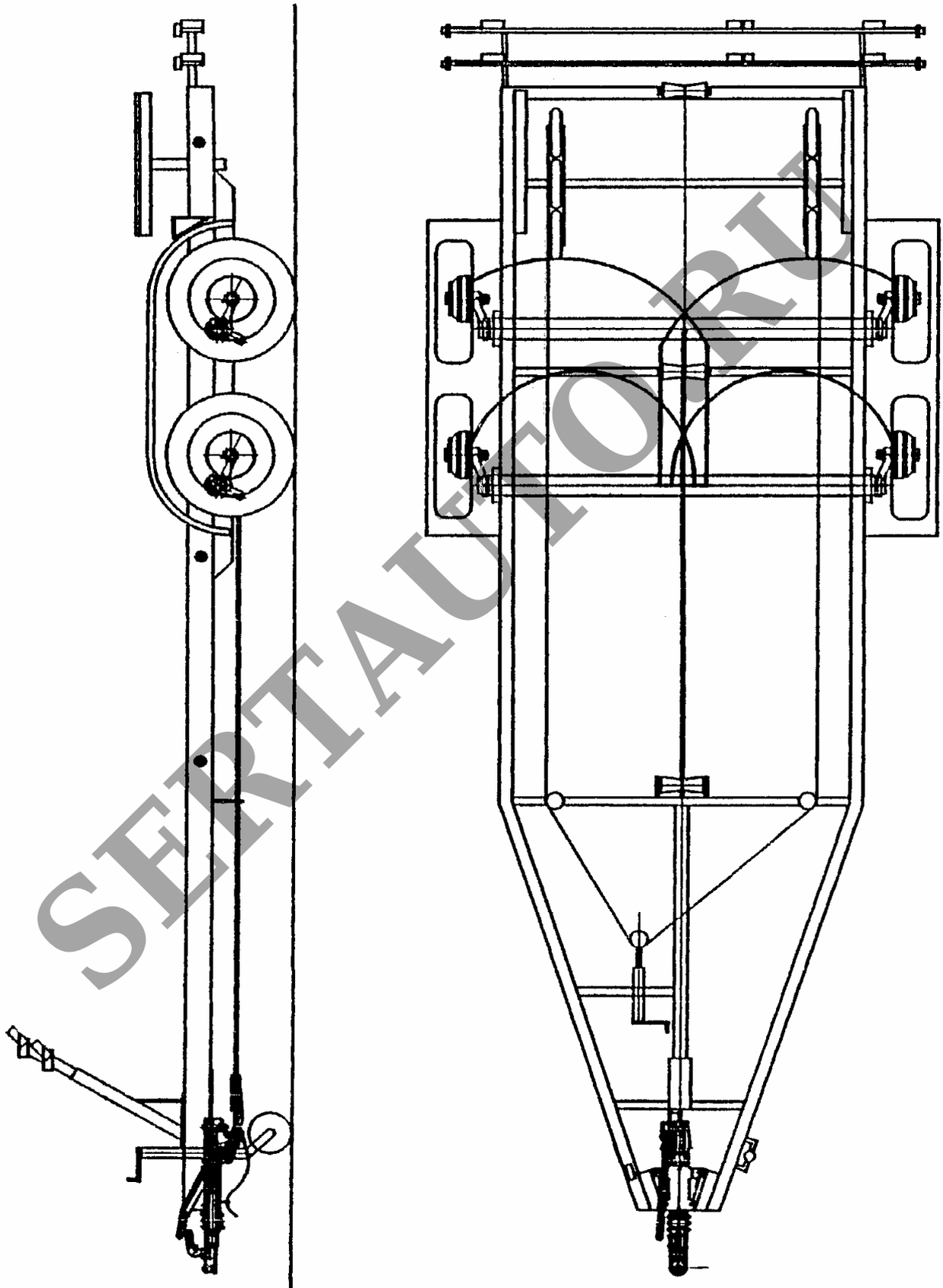
Поз. 12-14: SA6 - код изготовителя (совместно с WMI) - SIEGEL Auto + Boot Vertrieb und Service GmbH, Германия

Поз. 15-17: ?- производственный номер транспортного средства



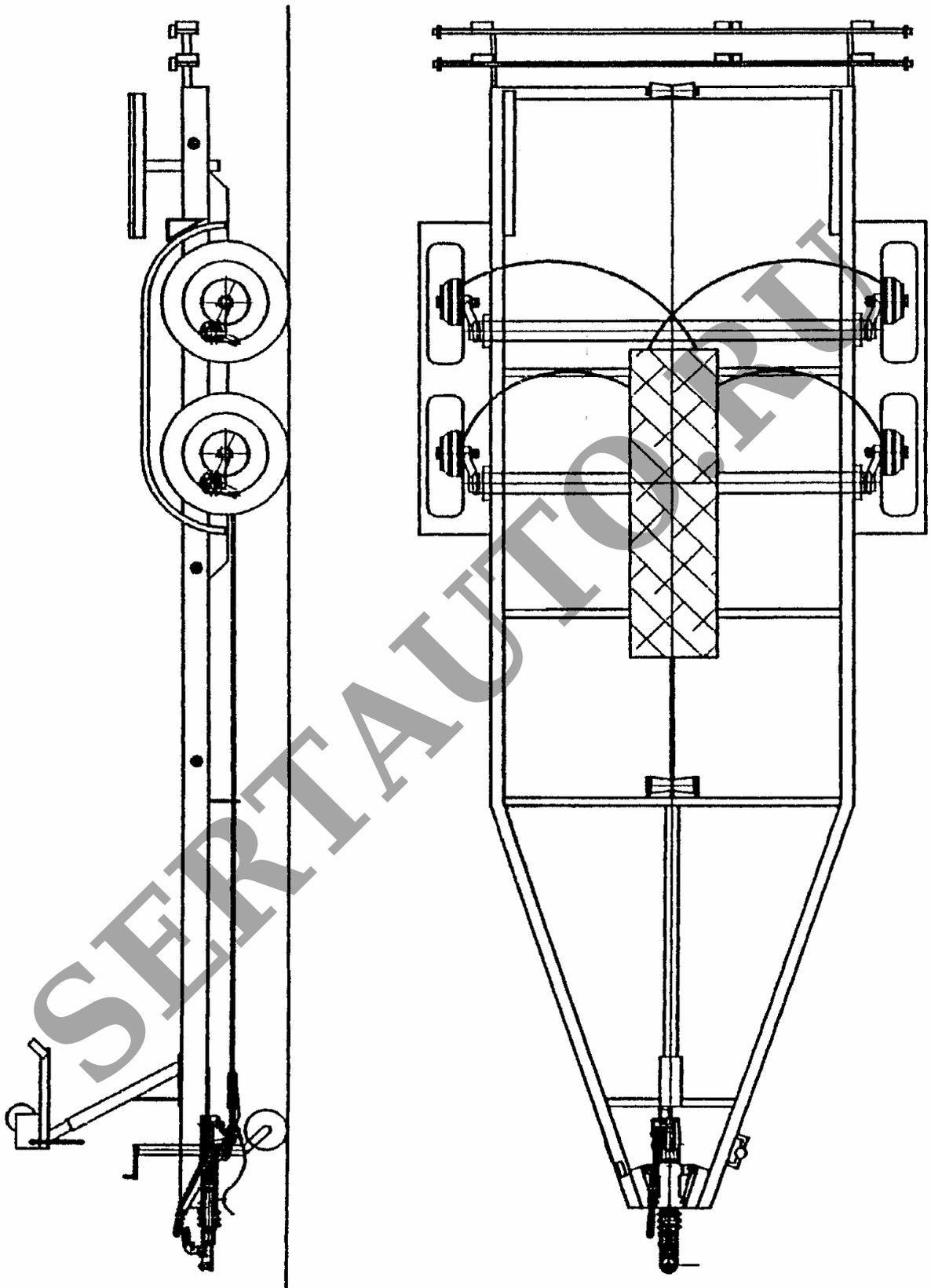
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 1 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1 с двумя верхними лебедками



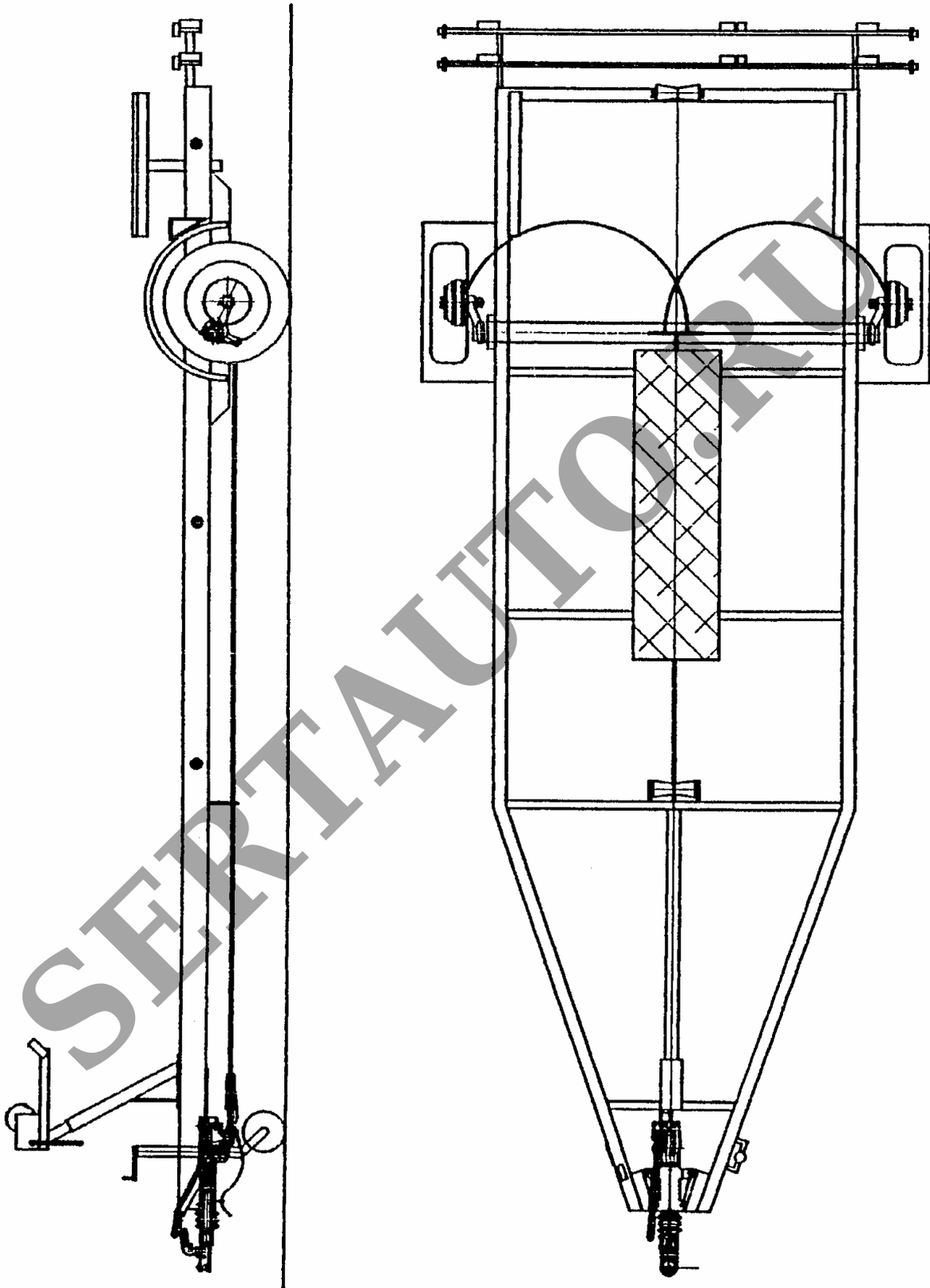
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 2 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1 с нижней лебедкой



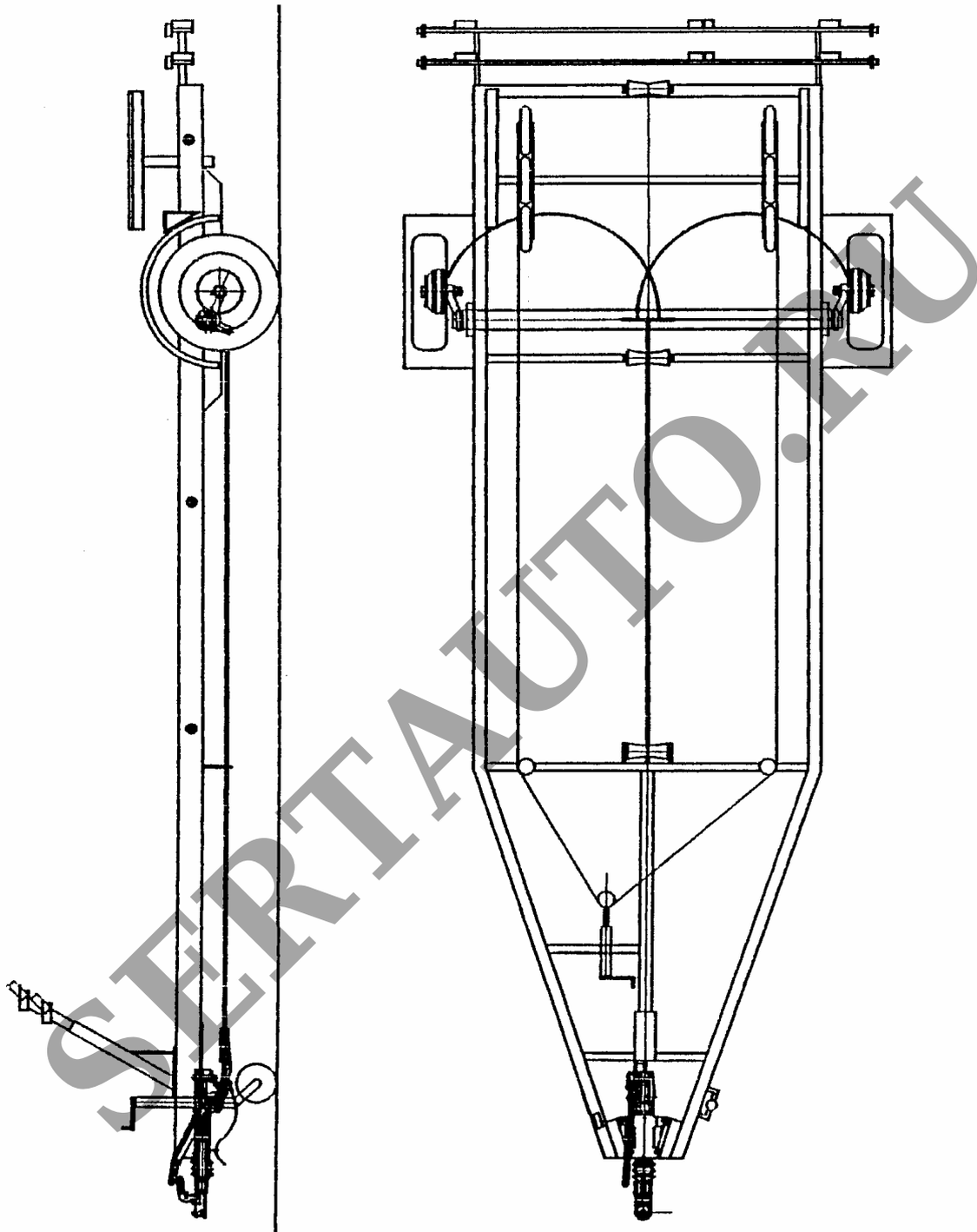
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 3 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG1 с одной верхней лебедкой



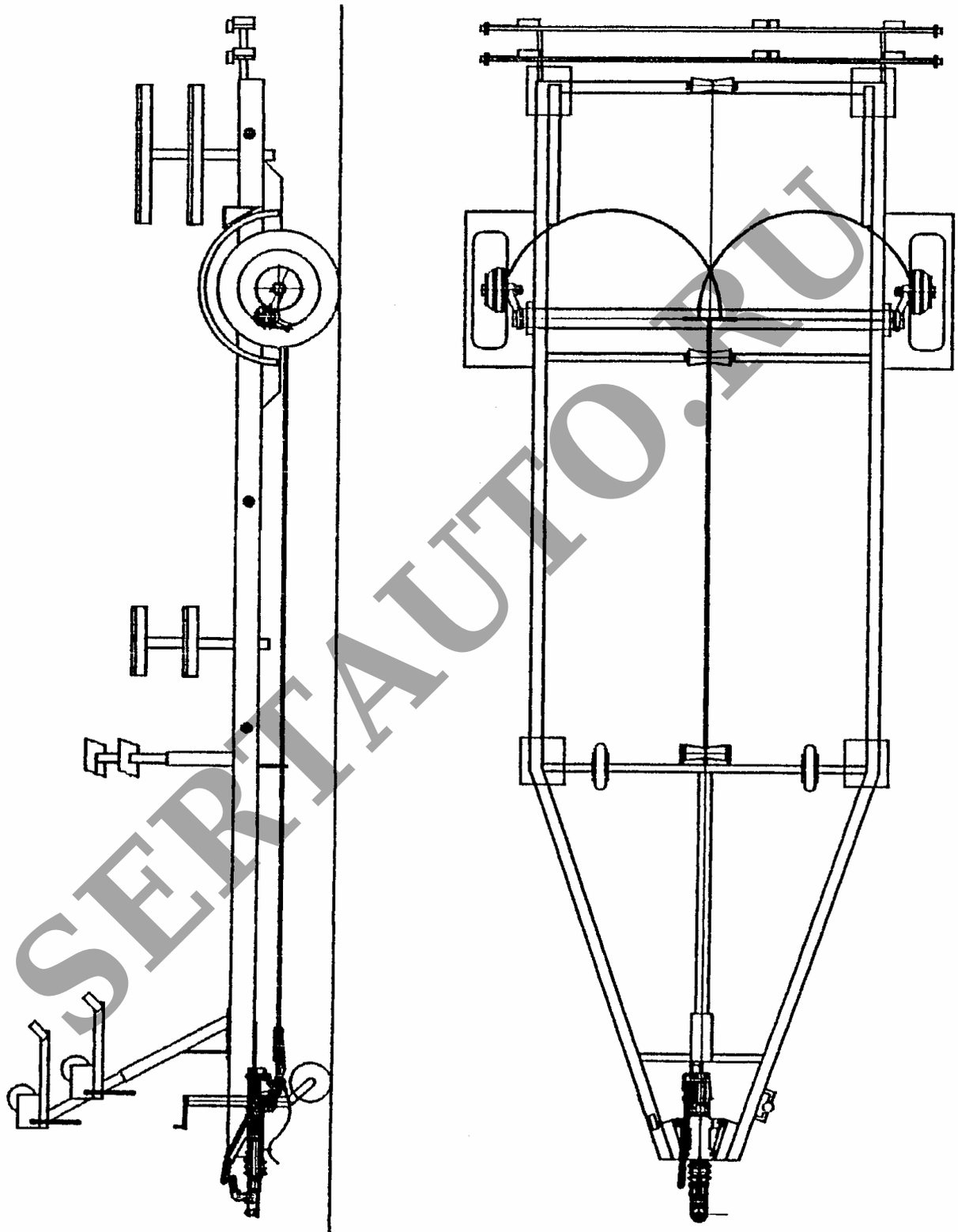
Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 4 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG2 с одной верхней лебедкой



Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 5 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG2 с нижней лебедкой



Размеры указаны на стр.2 данного ОТТС в зависимости от модели

Рис. 6 Прицеп к легковым автомобилям фирмы SIEGEL типов ASG, ASG2 с двумя верхними лебедками