ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,

и услуг на автомобильном гранспорте – «Самт-Фонд», № РОСС RU.0001.10МТ22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9) тел. 976-40-18

POCC RU.MT22.E00842

2005

05 мая

Тип транспортного средства прицепы: 829440 (82944-0000010), 82944C (82944-

0000010-01)

Категория транспортного средства $\mathbf{O_1}$

Код ОКП 45 2511

Код VIN **X5С829440..., X5С82944С...**

Изготовитель и его адрес Общество с ограниченной ответственностью

"ТРЕЙЛЕР" (ООО "ТРЕЙЛЕР")

Россия, 142800, Московская область, г. Ступино,

ул. Военных строителей, 3

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес 1/2

Тип кузова сварная рама, оборудованная приспособлениями

для установки груза

	<u>829440</u>	<u>82944C</u>							
Габаритные размеры, мм									
- длина	3625±30	5070±30							
- ширина	1580±20	2070±20							
- высота	740±20								
Колея колес, мм	1380±15	1850±15							
Масса снаряженного транспортного средства, кг	140	190							

Полная масса транспортного средства, кг	500
- на ось	465
- на сцепное устройство	35
Подвеска	независимая, резиножгутовая, на продольных рычагах или зависимая, рессорная с гидравлическими амортизаторами
Шины (размер, марка, индекс несущей способности и категория скорости)	155-13/6,15-13, И-151, 75, Р; 165-13/6,45-13, М-145, 78, Р
Дополнительное оборудование транспортного средства	передняя, регулируемая по высоте стойка, носовой упор, предохранительные тросы,
	ремни грузовые, два противооткатных упора



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общий вид прицепов: 829440 (82944-0000010), 82944C (82944-0000010-01) приведен в приложении № 3.

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 стенке правой продольной балки рамы прицепа в передней ее части с наружной стороны.

- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На верхней полке балки рамы прицепа в передней ее части.
- 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	5	C	8	2	9	4	4	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):

Х5С - Россия, ООО "ТРЕЙЛЕР"

поз 4-9: 829440, 82944С - описательная часть идентификационных

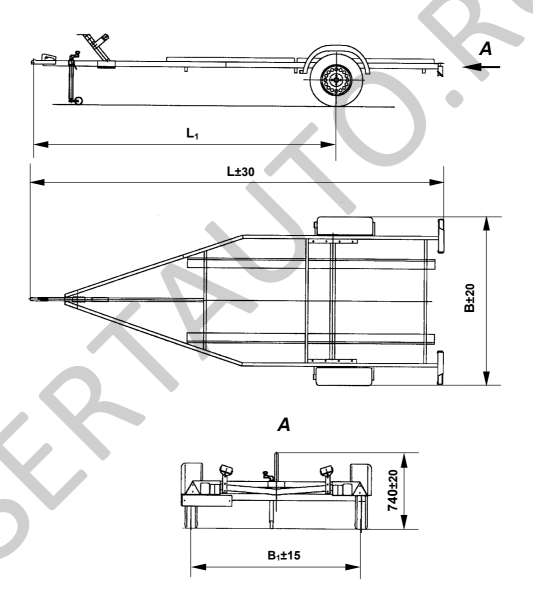
номеров

поз. 10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

Прицепы: 829440 (82944-0000010), 82944С (82944-0000010-01)



Модель	L, mm	L_1 , mm	В, мм	$B_{1,MM}$
829440	3625	26302790	1580	1380
82944C	5070	36603980	2070	1850