

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.
123007, г. Москва, ул. Шенюгина, д. 4, тел. 256-14-77

РОСС RU.АЯ04.Е00573

Марка транспортного средства —
Тип транспортного средства 81611
Категория транспортного средства О₁
Код ОКП 45 2510
Код VIN с Х89816110?0АН8240 по Х89816110?0АН8389
Заявитель, изготовитель и его адрес ФГУП "Головное конструкторское бюро по тракторным и автомобильным прицепах"
412300, г. Балашов, Саратовской обл., ул. 30 лет Победы, 170,
Российская Федерация.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1/2
Тип кузова транспортного средства	металлический, сварной, с откидным задним бортом, дугами и тентом

РОСС RU.АЯ04.Е00573

Габаритные размеры, мм	
- длина	2700
- ширина	1800
- высота с тентом	1200
База, мм	1720
Колея, мм	1610
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	200
Полная масса транспортного средства, кг	500
Полная масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на ось, кг	475
- на сцепное устройство, кг	25
Подвеска (марка, тип)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах

РОСС RU.АЯ04.Е00573

Шины (марка, тип)	И-151
- размер	135-13
- индекс несущей способности	75
- категория скорости	P

”Действие данного “Одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств 81611 в количестве 150 (ста пятидесяти) шт. с номерами VIN с X89816110?0AN8240 по X89816110?0AN8389.

81611

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов**С.В. Пугачев**

Действует с "01" января 2006 г.

РОСС RU.АЯ04.Е00573

Приложение № 2 к «одобрению типа транспортного средства»

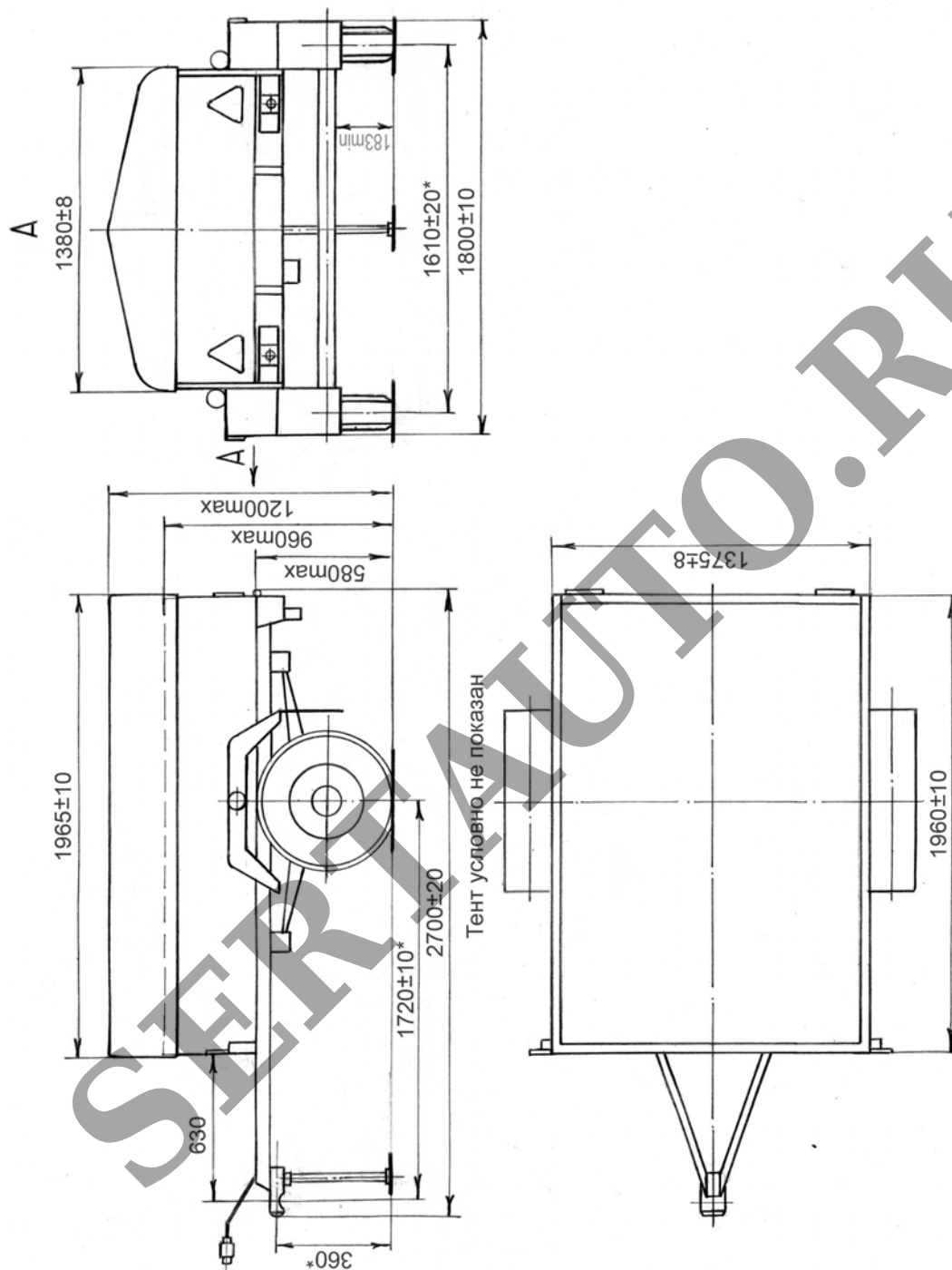
ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного «одобрения типа транспортного средства».
2. Место расположения таблички изготовителя:
На передней наружной стенке кузова с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. На дышле с левой стороны верхней полки
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	1	6	1	1	0	?	0	A	N	8	?	?	?

- 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. 4 - 9: тип транспортного средства: 816110
- поз. 10: код года выпуска по ГОСТ Р 51980
- поз. 11: "0" - контрольная цифра
- поз. 12 - 14: AN8 - код изготовителя (совместно с WMI) -, ФГУП "Головное конструкторское бюро по тракторным и автомобильным прицепах", Российская Федерация
- поз. 15 - 17: производственный номер транспортного средства

№ РОСС RU.АЯ04.Е00573



Прицеп 81611