

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС "ПРОММАШ")  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 28.04.2003 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (495) 256-14-77

**РОСС RU.АЯ04.Е01172**

Марка транспортного средства \_\_\_\_\_  
Тип транспортного средства **7106-0000010**  
Модификации \_\_\_\_\_  
Коммерческое название \_\_\_\_\_  
Категория транспортного средства **О<sub>1</sub>**  
Код ОКП **45 2510**  
Код VIN **с X89710600?0DX9003 по X89710600?0DX9152**  
Заявитель, изготовитель  
и его адрес **ООО "Фанпласт", 391306, Рязанская обл., г. Касимов,  
ул. Индустриальная, 34, Российская Федерация**

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес 1 / 2  
Исполнение загрузочного пространства открытая рама с ложементами и роликами для погрузки кате-  
ров и лодок

РОСС RU.АЯ04.Е01172

|   |   |
|---|---|
| <b>Габаритные размеры, мм</b>   |   |
| – длина   | 4600 - 6100                                   |
| – ширина  | 2100  |
| – высота  | 1000  |
| База, мм  | 3700 - 4700                                   |
| Колея колес, мм   | 1900  |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг<br>(по ГОСТ Р 52051-2003) | 150   |
| Полная масса транспортного средства, кг                                 | 750   |
| Полная масса транспортного средства, приходящаяся:                      |   |
| – на ось, кг  | 710   |
| – на сцепное устройство, кг   | 40  |
| Допустимая максимальная масса автопоезда                                | 3500  |
| <b>Подвеска</b>   | зависимая, на двух полуэллиптических рессорах |

РОСС RU.АЯ04.Е01172

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Шины</b>                  |  |
| – размер                     | 155/70 R13 или 165/70 R13 или 175/70 R13 |
| – индекс несущей способности | 75/79                                    |
| – категория скорости         | L  |

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию (150 шт.) прицепов 7106-0000010 с идентификационными номерами VIN: с X89710600?0DX9003 по X89710600?0DX9152.

**7106-0000010**

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 "18" февраля 2008 г.

## РОСС RU.АЯ04.Е01172

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 передней правой стороне дышла.

## 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней правой стороне дышла.

## 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 | 7 | 1 | 0 | 6 | 0 | 0 | ?  | 0  | D  | X  | 9  | ?  | ?  | ?  |

поз. 1 - 3: международный 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: «710600» – обозначение типа транспортного средства

поз. 10: код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

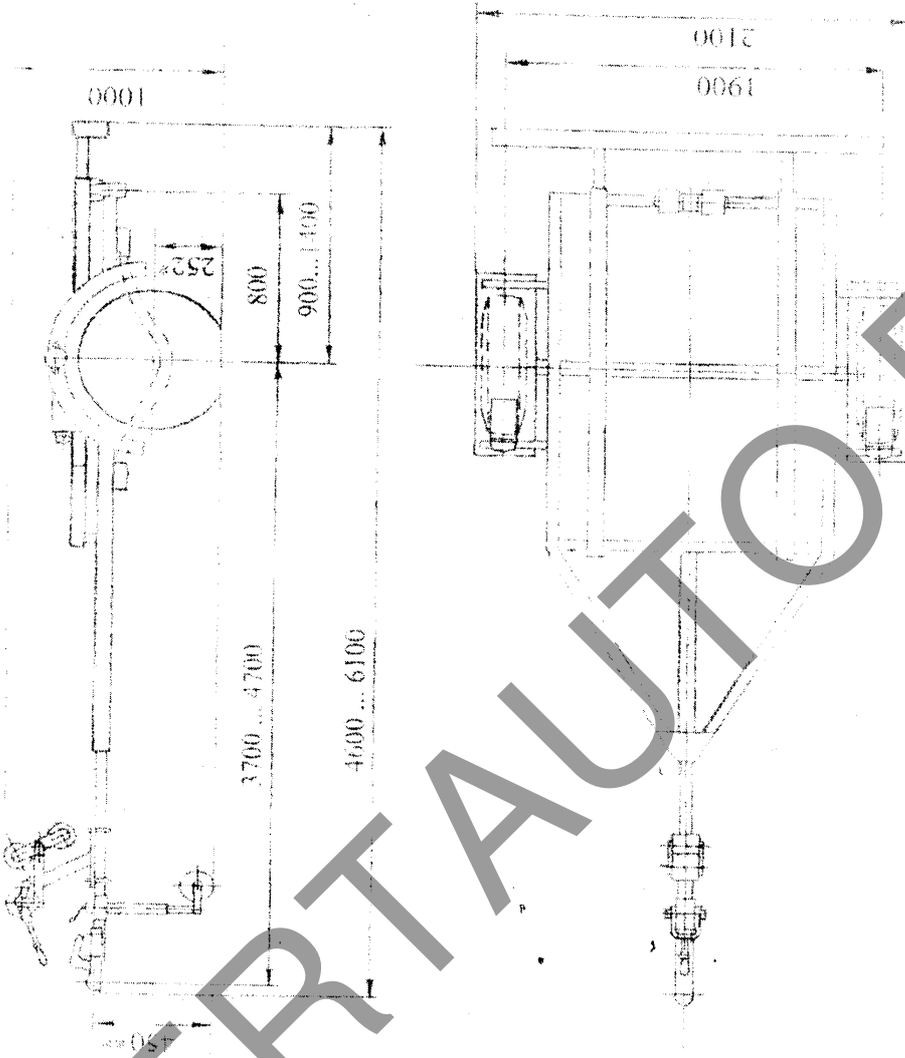
поз. 11: «0» - постоянный символ

поз. 12 - 14: «DX9» - код производителя (совместно с WMI): ООО ”Фанпласт”,  
Российская Федерация

поз. 15 - 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АЯ04.Е01172

Приложение № 3 к "одобрению  
типа транспортного средства"



7106-000010

