

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")**  
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 10.06.2003 г.  
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24

**РОСС RU.MT02.E03738**

Марка транспортного средства	–
Тип транспортного средства	<b>8415-0000010</b>
Категория транспортного средства	<b>O<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>45 2510</b>
Код VIN	<b>X89841500?0BY5???</b>
Изготовитель и его адрес	<b>Федеральное Государственное Унитарное предприятие Государственный Научно-производственный ракетно- космический Центр «ЦСКБ-Прогресс», 443009, г. Самара, ул. Псковская 18, Российская Федерация</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес	1/2
Тип кузова транспортного средства	сварная рама из труб круглого сечения
Габаритные размеры, мм	
– длина	3482...3582
– ширина	1664...1684
– высота	610...630
База, мм	2570...2590
Колея передних / задних колес, мм	1495...1505
Масса снаряженного транспортного средства, кг	90

РОСС RU.MT02.E03738

Полная масса транспортного средства, кг	190
Распределение полной массы	
– сцепное устройство, кг	30
– на ось, кг	160

**Подвеска**

независимая, рычажная с резиновыми упругими элементами

**Шины**

– размер	4.00-10
– индекс несущей способности	42
– категория скорости	I

**Дополнительное оборудование транспортного средства** упор противооткатный ( две шт.)

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве не более 150 (сто пятидесяти) шт. с производственными номерами с № 001 по № 150.

прицеп **8415-0000010**

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

Руководитель органа по сертификации                      Зам.

.....  
подпись

**Б.В. Кисуленко**  
.....  
инициалы, фамилия

**А.Г. Пасько**

РОСС RU.MT02.E03738

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:
  - 1.1. На табличке изготовителя.
  - 1.2. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя:  
На правом ложементе рамы
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. На раме прицепа с правой стороны.
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
X	8	9	8	4	1	5	0	0	?	0	B	Y	5	?	?	?

- поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):  
**X89** – ФГУП ГНП РКЦ «ЦСКБ-Прогресс», Самара, Российская Федерация
- поз. 4 - 9: Тип транспортного средства:  
**841500**- 8415-0000010
- поз. 10: Год выпуска **согласно ОСТ 37.001.269-96**
- поз. 11: Постоянный символ - **0**
- поз. 12-14: Код изготовителя совместно с WMI:  
**BY5** – ФГУП ГНП РКЦ «ЦСКБ-Прогресс», Самара, Российская Федерация
- поз. 15- 17: Производственный номер транспортного средства.

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства" № РОСС RU.МТ02.Е03738

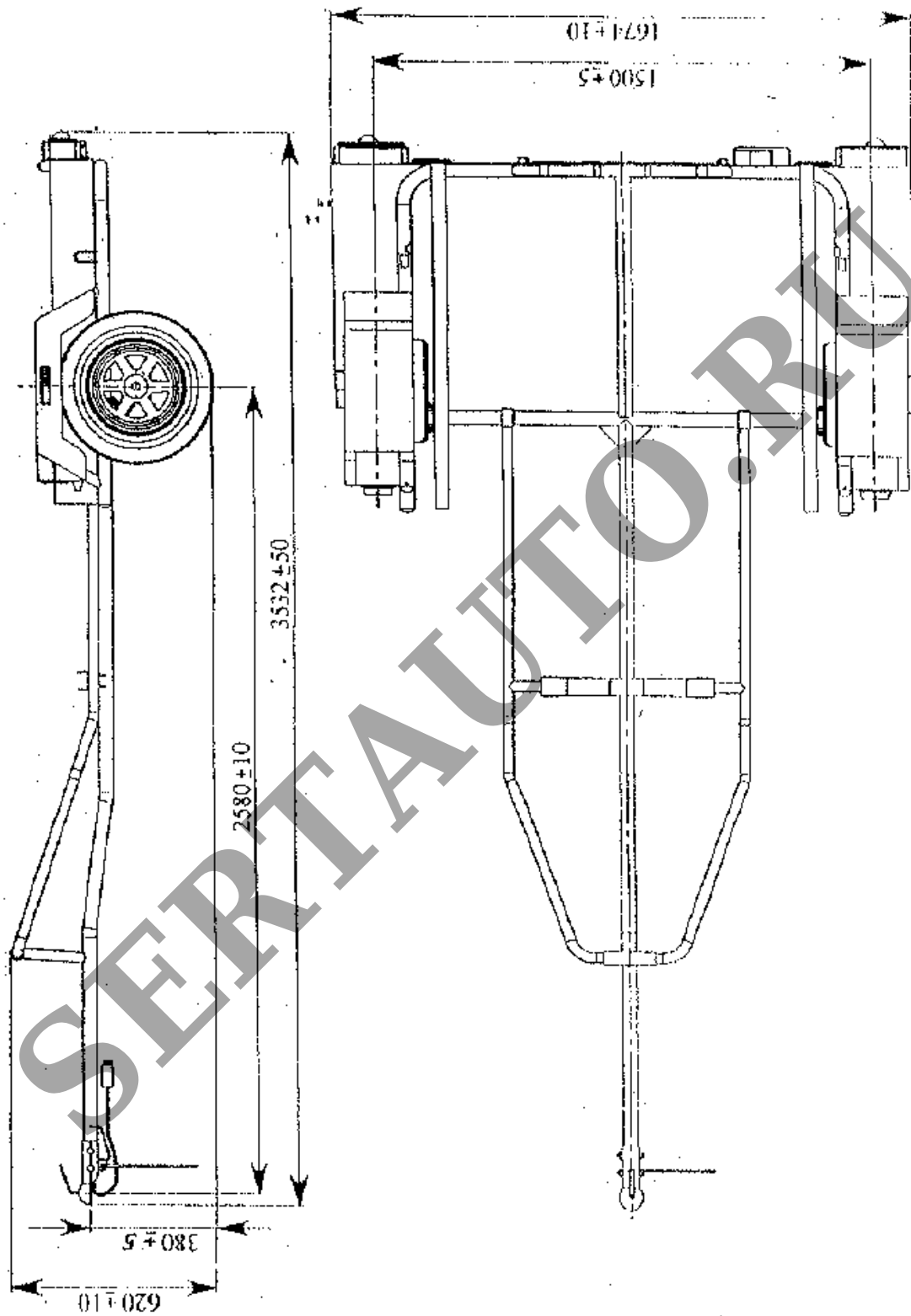


Рисунок 1 – общий вид прицепа 8415-0000010 (размеры для справок)