

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ  
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ  
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)  
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 26.06.1998 г.  
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-14

№ 00012070

**РОСС RU.MT25.E00814**

**03 июня 2003**

Марка транспортного средства

-

Тип транспортного средства

**82582-0000010**

Категория транспортного средства

**01**

Код ОКП

**45 2511**

Код VIN

**X39825820????????**

Предприятие-изготовитель и его адрес

**ОАО АПКО "Весомизмеритель",  
352913, Краснодарский край, г. Армавир,  
Промзона-13, Российская Федерация**

### **ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес

1 / 2

Тип кузова

металлический, сварной, с открывающимся задним бортом, оборудован дугами и тентом

РОСС RU.MT25.E00814

Габаритные размеры, мм	
- длина	2850
- ширина	1600
- высота (без тента)	1335 (945)
База, мм	1900
Колея колес, мм	1440
Масса снаряженного транспортного средства, кг	180
Полная масса транспортного средства, кг	480
- на ось	455
- на сцепное устройство	25

---

<b>Подвеска</b>	зависимая, рессорная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
-----------------	---

---

<b>Шины</b>	
- марка	И-151
- размерность	155-13/6,15-13
- минимально допустимый индекс нагрузки	75
- скоростная категория	P

---

SERTAUTO.RU

**прицеп 82582-0000019 для легковых автомобилей**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
Общий вид транспортного средства приведен в приложении 3 (на 1 стр.)

Руководитель Органа по сертификации

подпись

**А.П. Гусаров**  
инициалы, фамилия

**В.В. Шильдин**

РОСС RU.MT25.E00814

Приложение 2 к “одобрению типа  
транспортного средства”**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

## 1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “Одобрения типа транспортного средства”.

## 2. Место расположения таблички изготовителя:

На переднем борту прицепа справа.

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

На раме (справа) и на табличке изготовителя.

## 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	3	9	8	2	5	8	2	0	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) -  
X39 - ОАО АПКО “Весоизмеритель”, РФ

поз. 4 - 9: тип транспортного средства

поз. 10: код года выпуска

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

