

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,**  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)  
тел. (495) 917-82-05

**РОСС ВУ.МТ22.Е06219**

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	<b>ППС-102</b>
Модификации	—
Коммерческое наименование	—
Категория транспортного средства	<b>О<sub>3</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8716 39</b>
Код VIN	<b>с Y39PPC102A0005001 по Y39PPC102?0005100</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Открытое акционерное общество "Спецавтотехника" г. Бобруйск (ОАО "Спецавтотехника" г. Бобруйск) Республика Беларусь, 213826, г. Бобруйск Могилевской области, ул. К. Либкнехта, 6</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес	1 / 4+1 (запасное)
Исполнение грузочного пространства	сварная рама с проемом и приспособлениями для установки барабанов
Назначение транспортного средства	для перевозки и разматывания полимерных теплоизоляционных труб с барабана
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	12850
- ширина	2500
- высота	3990
База, мм	11000
Колея колес, мм	1850

РОСС BY.MT22.E06219

Масса снаряженного транспортного средства, кг	7600
Полная масса транспортного средства, кг	17700
- на ось	9800
- на седельно-сцепное устройство	7900
<b>Подвеска</b>	рессорная
<b>Тормозные системы</b>	
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, с АБС; тормозные механизмы всех колес барабанного типа
- стояночная (марка, тип)	механический привод к тормозным механизмам колес
<b>Шины</b>	
- марка	-
- размер	12.00 R20
- индекс несущей способности	133
- категория скорости	J

**РОСС BY.MT22.E06219**

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с **Y39PPC102A0005001 по Y39PPC102?0005100.**

**ППС-102**

**Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.**

**М.И. Грифф**

**А.В. Зажигалкин**

Действует с "18" июня 2010 г.

**РОСС ВУ.МТ22.Е06219**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 поперечине рамы полуприцепа, с левой стороны.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. Рядом с табличкой изготовителя, 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
Y	3	9	P	P	C	1	0	2	?	0	0	0	5	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
Y39 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объем его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 4-9: обозначение типа транспортного средства:  
"PPC102" – ППС-102

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: цифра "0" – постоянна

поз. 12-14: 005 - код изготовителя (совместно с WMI) - ОАО «Спецавтотехника»  
г. Бобруйск

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС ВУ.МТ22.Е06219

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

ППС-102

