

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,**  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)  
тел. 780-07-55

**РОСС ВУ.МТ22.Е01958**

2005

27 июля

Марка транспортного средства	–
Тип транспортного средства	<b>САТ-112</b>
Категория транспортного средства	<b>О<sub>4</sub></b>
Код ТН ВЭД	<b>8716 39</b>
Код VIN	<b>У39САТ112?0005...</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Открытое акционерное общество "Спецавтотехника" г. Бобруйск (ОАО "Спецавтотехника" г. Бобруйск) Республика Беларусь, 213826, г. Бобруйск, ул. Карла Либкнехта, 6</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес	2 / 4 + 1 (запасное)
Тип кузова транспортного средства	металлическая самосвальная платформа с разгрузкой назад при помощи гидравлического механизма и открывающимся задним бортом
Назначение транспортного средства	для перевозки сыпучих строительных грузов

**Габаритные размеры, мм**

- длина	8700
- ширина	2500
- высота	3500
База, мм	4290 + 1370
Колея колес, мм	2040

Масса снаряженного транспортного средства, кг	8000
Полная масса транспортного средства, кг	32500
- на тележку	18000
- на седельно-сцепное устройство	14500

РОСС ВУ.МТ22.Е01958

<b>Подвеска</b>	рессорно-балансирная или пневматическая
<b>Тормозные системы</b> - рабочая (марка, тип)  - стояночная (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес – барабанного типа, с АБС  привод механический или от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы всех колес
<b>Шины</b> - марка - размер - индекс несущей способности - категория скорости	– 15R22,5 160 К
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	опорное устройство, упор страховочный

**РОСС ВУ.МТ22.Е01958**

При проезде транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов должны быть выполнены требования "Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации".

SERTAUTO.RU

CAT-112

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

Руководитель органа по сертификации

.....  
подпись

М.И. Грифф  
инициалы, фамилия

**С.В. Пугачев**

**РОСС ВУ.МТ22.Е01958**

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.

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

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На передней поперечине рамы с правой стороны, рядом с табличкой изготовителя.

## 4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Y	3	9	C	A	T	1	1	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. 12-14: 005 - код изготовителя (совместно с WMI) - ОАО «Спецавтотехника» г. Бобруйск

поз 4-9: CAT112 - описательная часть идентификационного номера

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

поз. 11: цифра «0» – постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС ВУ.МТ22.Е01958

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

CAT-112

