

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, ул.Ивановская, д. 19-21)  
тел. (495) 917-82-05**

**РОСС RU.MT22.E03616**

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	<b>931902</b>
Категория транспортного средства	<b>О4</b>
Код ОКП	<b>45 2580</b>
Код VIN	<b>с X8993190270AV5001 по X89931902?0AV5050</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западное предприятие специализированного машиностроения» (ООО «Севзапспецмаш»), Россия, 188527, Ленинградская обл., Ломоносовский р-н, Оржицкая волость, деревня Малое - Забородье</b>

РОСС RU.MT22.E03616

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 4
Тип кузова транспортного средства	металлическая платформа с задними откидными трапами или без них
Назначение транспортного средства	для перевозки малогабаритной строительной и дорожной техники, негабаритных грузов
<b>Габаритные размеры, мм, не более:</b>	
- длина	10200...16000
- ширина	2550
- высота	3800
База, мм	6400...10400
Колея колес, мм	1850 ... 1950
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более	7000
Полная масса транспортного средства, кг, не более	22000
- на заднюю ось	11000
- на седельно-сцепное устройство	11000
<b>Подвеска</b>	зависимая, пневморессорная или рессорная на продольных полуэллиптических рессорах

РОСС RU.MT22.E03616

<b>Тормозные системы:</b>						
- рабочая (марка, тип)	пневматический или пневмогидравлический привод на все колеса, питаемые от пневмосистемы буксирующего тягача, тормозные механизмы всех колес – барабанные, с антиблокировочной системой					
- стояночная (марка, тип)	механическая с приводом на тормозные механизмы рабочей тормозной системы					
- запасная (марка, тип)	каждый контур рабочей тормозной системы от блока модуляторов АБС к тормозным камерам диафрагменного типа					
<b>Шины</b>						
- марка						
- размерность	215/75R17,5	235/75R17,5	245/70R17,5	265/70R19,5	10.00R20	12.00R20
- индекс несущей способности	126/124	141	143/141	140//138	146 / 143	146 / 143
- категория скорости	M	G	J	M	J, K	J

При проезде транспортного средства 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".

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 50 (пятидесяти) шт. с номерами VIN с X8993190270AV5001 по X89931902?0AV5050.

931902

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

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "03" мая 2007 г.

РОСС RU.MT22.E03616

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 раме в передней части с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме в передней части с правой стороны по ходу движения.

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	9	3	1	9	0	2	?	0	A	V	5	?	?	?

поз. 1-3: Международный идентификационный 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. 12-14: AV5- код изготовителя (совместно с WMI) - ООО "Севзапспецмаш"

поз. 4-9: 931902 - обозначение типа транспортного средства

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

поз. 11: Цифра "0" – постоянная

поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E03616

Приложение № 3 к "одобрению типа  
транспортного средства

931902

