

Рег. № РОСС RU.0001.11MP02 от 02.08.2006

Некоммерческое партнерство «СЕРТИФИКАЦИОННЫЙ ЦЕНТР АВТОТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ» (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И НЕФТЕПРОДУКТОВ), пр. Ленина, 2, г. Челябинск, 454007, тел./факс (351) 775-10-51

РОСС RU.MP02.E00466

Марка транспортного средства	САВ
Тип транспортного средства	99403
Модификации	—
Коммерческое наименование	САВ 99403
Категория транспортного средства	О4
Код ОКП	45 2640
Код VIN	с X8999403080CC8101 по X89994030?0CC8200
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь Трейлер», ул. Республики, 252, г. Тюмень, 625014, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	2/8+1 запасное
Исполнение грузочного пространства	платформа для монтажа оборудования
Назначение транспортного средства	перевозка оборудования

Габаритные размеры, мм

– длина	13020...16440
– ширина	2500...3000
– высота	1945
База, мм	9822...12465+1560
Колеса внутренних/наружных колес, мм	1520/2160

Масса снаряженного транспортного средства, кг	7000...8000
Полная масса транспортного средства, кг	27000...34000
– на заднюю тележку	15000...20000
– на седельно-сцепное устройство	12000...14000

РОСС RU.MP02.E00466

Подвеска	двухосная, зависимая, рессорная	
Тормозные системы:		
– рабочая	с пневматическим приводом, выполненным по двухпроводной схеме, с антиблокировочной системой (АБС) категории В, конфигурация 4s/3m: четыре сенсора / три модулятора, тормозные механизмы барабанного типа на всех колесах	
– стояночная	ручная с механическим приводом, воздействующим на колодки тормозных механизмов первой оси	
Шины		
– марка	—	—
– размер	9,00R 20	10,00R 20
– индекс несущей способности	140/137	146/143
– категория скорости	К	К
Оборудование транспортного средства	—	

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве – 100 (Сто) шт. с номерами VIN с X8999403080CC8101 по X8999403070CC8200.

При проезде транспортных средств САВ 99403 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».

САВ 99403

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

Зам.

С.А. Костяев

С.В. Пугачев

Действует с 22 апреля 2008 г.

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
 - 1.1. На табличке изготовителя под товарным знаком завода 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 передней поперечине рамы с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1 На передней поперечине рамы с правой стороны под табличкой изготовителя.
 - 3.2 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	8	9	9	9	4	0	3	0	?	0	C	C	8	?	?	?

- 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. 4-9: Описательная часть идентификационного номера (VDS)
994030 – САВ 99403
- поз. 10: Код года выпуска по ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11: Цифра «0»
- поз. 12-14: СС8 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «Сибирь Трейлер», Российская Федерация
- поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства

