

Рег. № РОСС RU.0001.11MP02 от 21.05.2003

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.E00229

Марка транспортного средства	САВ
Тип транспортного средства	931822
Категория транспортного средства	О4
Код ОКП	45 2640
Код VIN	с Х8993182С60СС8001 по Х8993182С70СС8100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «Сибирь Трейлер», ул. Республики, 252, г. Тюмень, 625014

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	3/12+2 запасных
Исполнение грузочного пространства	платформа
Назначение транспортного средства	перевозка различных грузов, в том числе крупногабаритных неделимых

Габаритные размеры, мм

– длина	13270...18965
– ширина	2500...3156
– высота	3250...3437
База, мм	7370...12890+1500+1500
Колея колес, мм	2250

Масса снаряженного транспортного средства, кг	15000...23000
Полная масса транспортного средства, кг	75000...93000
– на заднюю тележку	54000...66000
– на седельно-сцепное устройство	21000...27000

РОСС RU.MP02.E00229

Подвеска	рессорная, балансирующая с реактивными штангами	
Тормозные системы:		
– рабочая	с пневматическим приводом, выполненным по двухпроводной схеме, тормозные механизмы барабанного типа на всех колесах. По заказу: антиблокировочная система (АБС) категории В, конфигурация 4s/3m: четыре сенсора / три модулятора	
– стояночная	ручная с механическим приводом, воздействующим на колодки тормозных механизмов первой и второй осей	
Шины		
– марка	ИЯ-241	Бел.64
– размер	12,00-20 нс 20	14,00-20 нс 22
– индекс несущей способности	149	160/156
– категория скорости	I	D
Дополнительное оборудование транспортного средства	топливные баки общей вместимостью 500 литров, коники, трапы, уширители рамы	

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве – 100 (Сто) шт. с номерами VIN с X8993182C60CC8001 по X8993182C70CC8100.

При проезде транспортного средства САВ 931822 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 931822

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 28 июля 2006 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	3	1	8	2	C	?	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)
93182C – САВ 931822

поз. 10: Код года выпуска по ГОСТ Р 51980-2002: 6 – 2006 г., 7 – 2007 г.

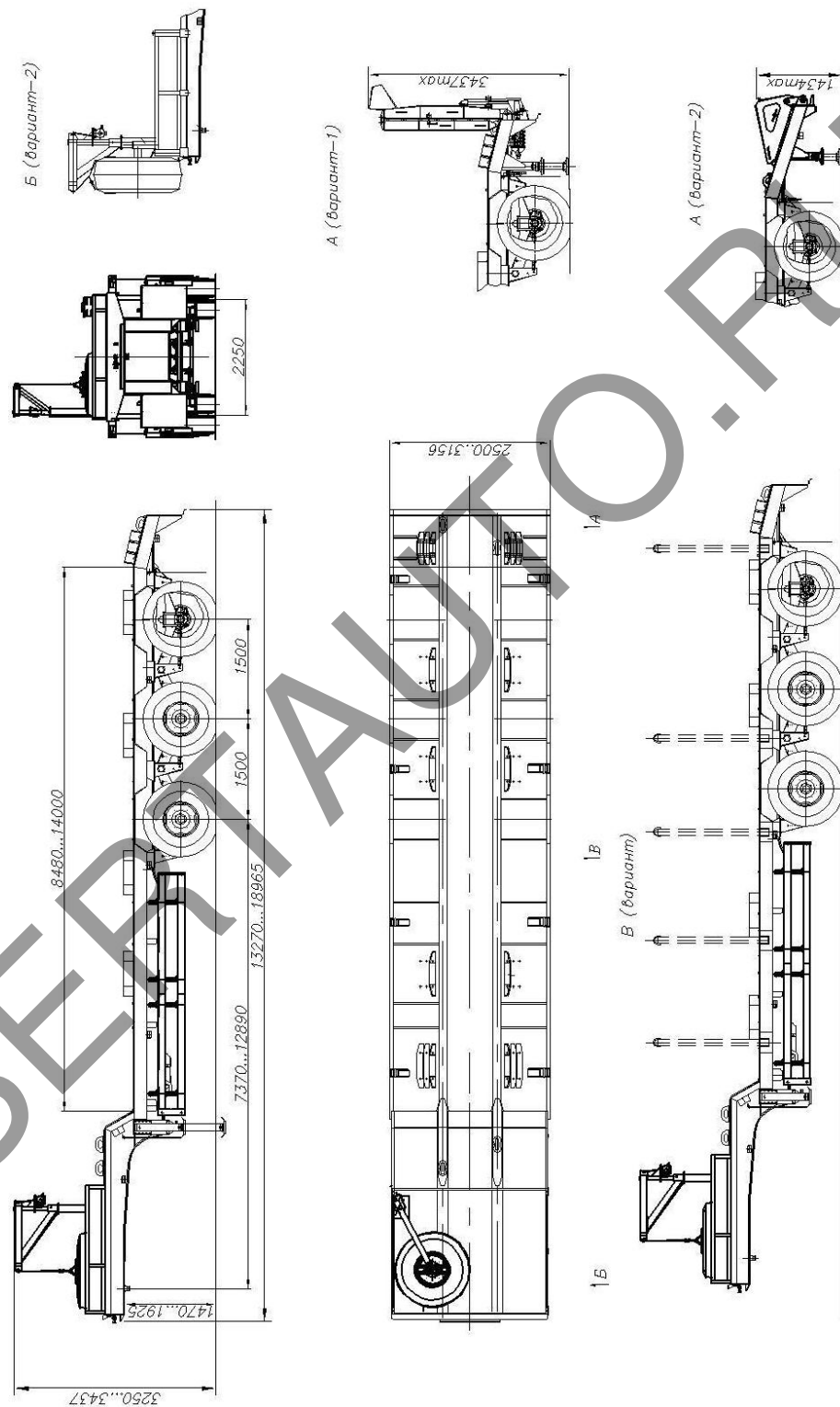
поз. 11: Цифра «0»

поз. 12-14: СС8 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «Сибирь Трейлер», Российская Федерация

поз. 15-17: Производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к «одобрению
типа транспортного средства»

POCC RU.MP02.E00229



CAB 931822