

**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. 976-40-18

**РОСС RU.MT22.E01780**

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	99390Y, 99390J, 9939BY, 9939BJ
Категория транспортного средства	O <sub>4</sub>
Код ОКП	45 2580
Код VIN	X8999390Y?0AL4???, X8999390J?0AL4???, X899939BY?0AL4???, X899939BJ?0AL4???
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество "Тверьстроймаш" (ОАО "Тверьстроймаш") Россия, 170040, г. Тверь, Старицкое шоссе, 30

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей / колес	3 / 12+2 (запасные)			
Тип кузова транспортного средства	низкорамная платформа с откидными трапами			
Назначение транспортного средства	для перевозки колесно-гусеничной техники или крупногабаритных неделимых грузов			
	<b>99390Y</b>	<b>99390J</b>	<b>9939BY</b>	<b>9939BJ</b>
<b>Габаритные размеры, мм</b>				
- длина	13300		16100	
- ширина (с уширителями)	2500 (3000)	3000 (3500)	2500 (3000)	3000 (3500)
- высота		3950		
База, мм	7915+1360+1360		10415+1360+1360	
Колея колес, мм		1950		
Масса снаряженного транспортного средства, кг	13500	14000		14500
Полная масса транспортного средства, кг	58500	59000		59500
- на седельно-сцепное устройство		25000		
- на тележку	33500	34000		34500

РОСС RU.MT22.E01780

<b>Подвеска</b>	зависимая, рессорно-балансирная, с реактивными штангами	
<b>Тормозные системы</b>		
- рабочая	двухпроводная, привод пневматический, с АБС "WABCO"; тормозные механизмы всех колес - барабанные	
- стояночная	механическая, с ручным приводом на тормозные механизмы колес первой и второй осей	
<b>Шины</b>		
- марка	—	—
- размер	8,25 R15	235/75 R17,5
- индекс несущей способности	141	154
- категория скорости	G	K
<b>Дополнительное оборудование транспортного средства</b>	опорное устройство, гидравлический механизм подъема и опускания трапов, устройства для крепления груза	

**РОСС RU.MT22.E01780**

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".

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с **X899939??40AL4001 по X899939???0AL4100.**

SERTAUTO.RU

**99390Y, 99390J, 9939BY, 9939BJ**

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

Руководитель Органа по сертификации

**М.И. Грифф**

**С.В. Пугачев**

.....  
подпись

.....  
инициалы, фамилия

## РОСС RU.MT22.E01780

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, спереди, с правой стороны по ходу движения.

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

## 3.1. На табличке изготовителя.

## 3.2. На лонжероне рамы, спереди, с правой стороны по ходу движения.

## 4. Структура и содержание идентификационных 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	3	9	?	?	?	0	A	L	4	?	?	?

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: AL4 – код изготовителя (совместно с WMI) - ОАО "Тверьстроймаш"

поз 4-9: 99390Y, 99390J, 9939BY, 9939BJ - описательная часть идентификаци-  
онных номеров

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

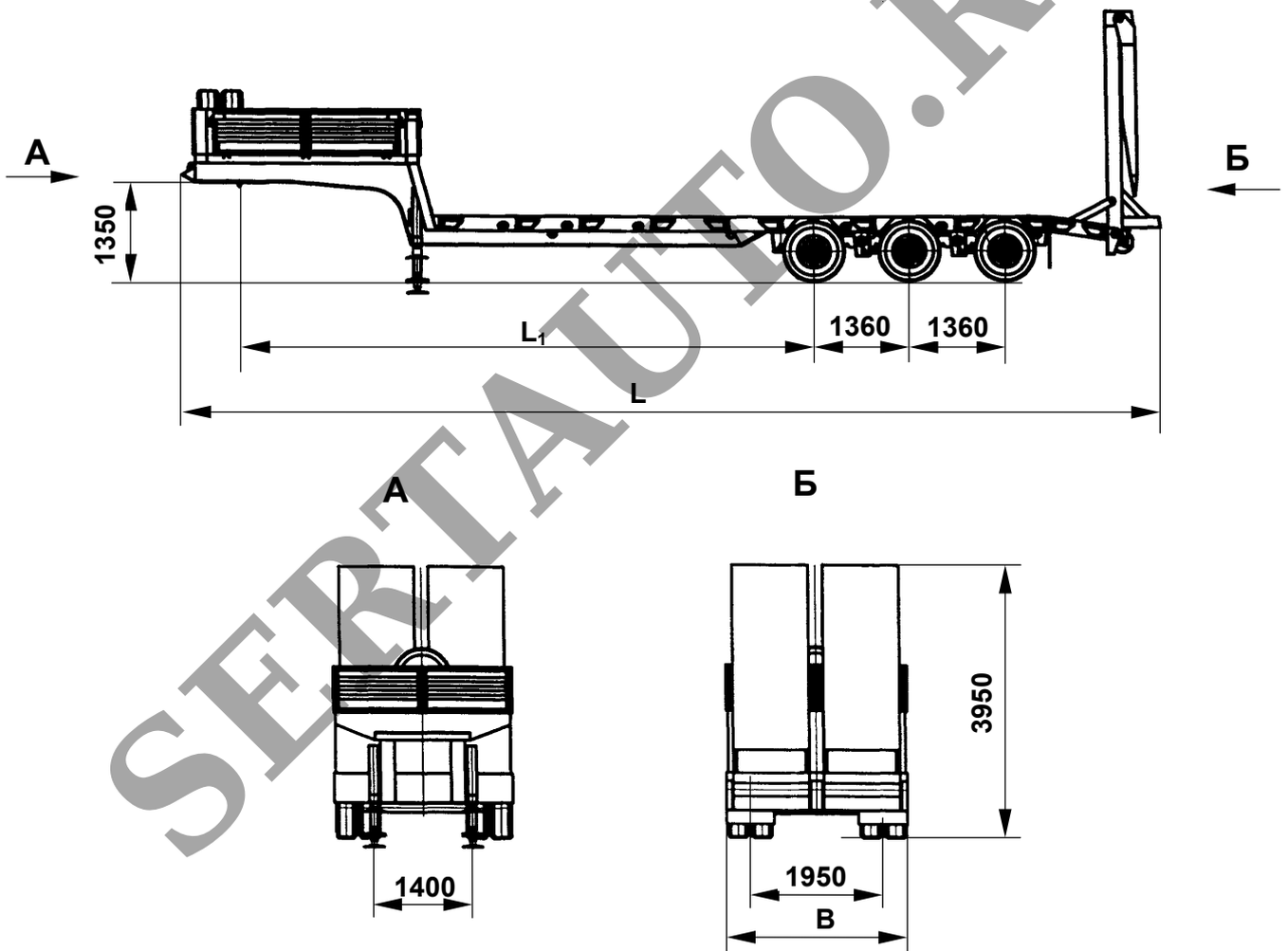
поз. 11: цифра "0" - постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01780

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

99390Y, 99390J, 9939BY, 9939BJ



Обозначение	L, мм	L <sub>1</sub> , мм	B, мм
99390Y	13300	7915	2500 (3000)
99390J	13300	7915	3000 (3500)
9939BY	16100	10415	2500 (3000)
9939BJ	16100	10415	3000 (3500)

Размер в скобках с уширителями