

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Фонд «Сертификация коммунальных машин» (Центр сертификации продукции
строительного, дорожного и коммунального машиностроения)
№ РОСС RU.0001.11MT15 от 02.06.2003г.
Россия, 192148, Санкт-Петербург, ул. Седова, 13. Телефон/факс: (812) 567-43-05

РОСС RU.MT15.E00653

05 мая _____
2005г.

Марка транспортного средства **ЛАВ**

Тип транспортного средства **810140, 810150 (прицеп к легковым автомобилям
ЛАВ-81014, ЛАВ-81015)**

Категория транспортного средства **О₁**

Код ОКП **45 2510**

Код VIN **X6Y8101?0?...**

Заявитель, изготовитель и его адрес **ООО "Вектор"
Россия, 198323, Ленинградская обл., МО Ломоносов-
ский район, п. Горелово, Волхонское шоссе, 4**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес 1/2

Тип кузова транспортного средства кузов отсутствует; рама сварная из стальных труб прямо-
угольного сечения; в передней части установлена лебедка

Назначение транспортного средства для перевозки лодок и водных мотоциклов

РОСС RU.MT15.E00653

Габаритные размеры, мм

	<u>ЛАВ-81014</u>	<u>ЛАВ-81015</u>
- длина	5694	4500
- ширина	2110	1785
- высота	1100	1000
База, мм	4794	3450
Колея, мм	1900	1575
Масса снаряженного транспортного средства, кг	200	175
Полная масса транспортного средства, кг	750	600
- на ось	710	560
- на сцепное устройство	40	40
Подвеска:	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах, с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами	
Тормозные системы:	не оборудован, имеются две страховочные цепи	
Шины:		
- размер	155-13/6.15-13 или 165-13/6.45-13	
- индекс несущей способности	75 или 78	
- категория скорости	Т	

SERTAUTO.RU

810140, 810150

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2 на с. 5.
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3 на с. 6, 7.

Руководитель органа по сертификации

В. И. Колычев

С. В. Пугачев

.....
подпись

.....
инициалы, фамилия

05

мая

2004г.

РОСС RU.MT15.E00653

Приложение № 2 к «одобрению
типа транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:

*Рядом с табличкой изготовителя.**Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".*

2. Место расположения таблички изготовителя:

На раме прицепа, в передней части, справа по ходу движения.

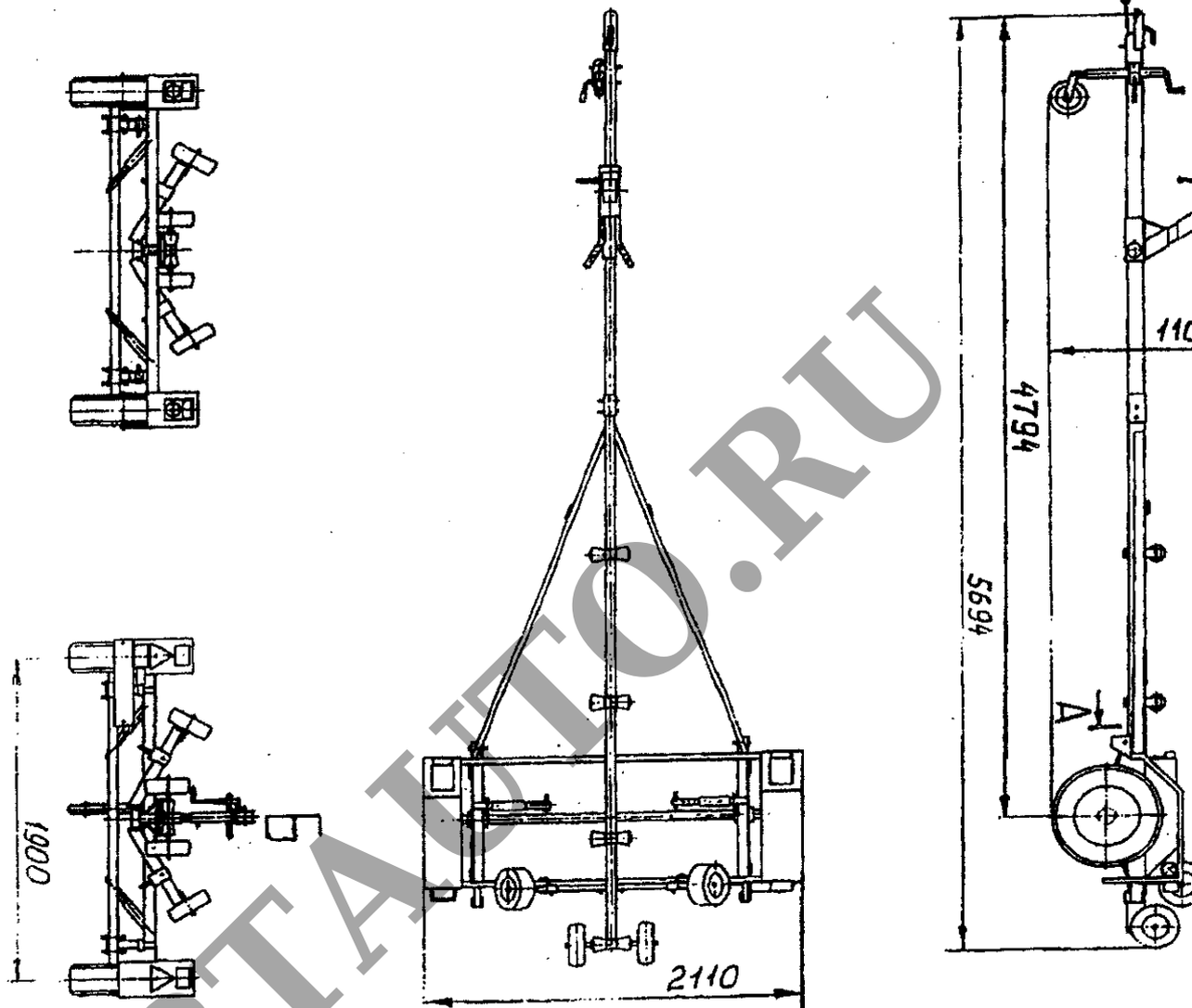
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

*3.1. На табличке изготовителя.**3.2. На раме прицепа, в передней части, справа по ходу движения.*

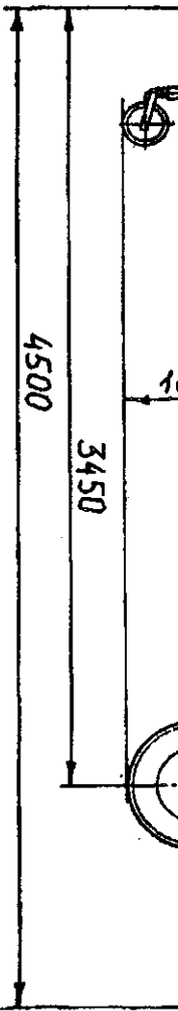
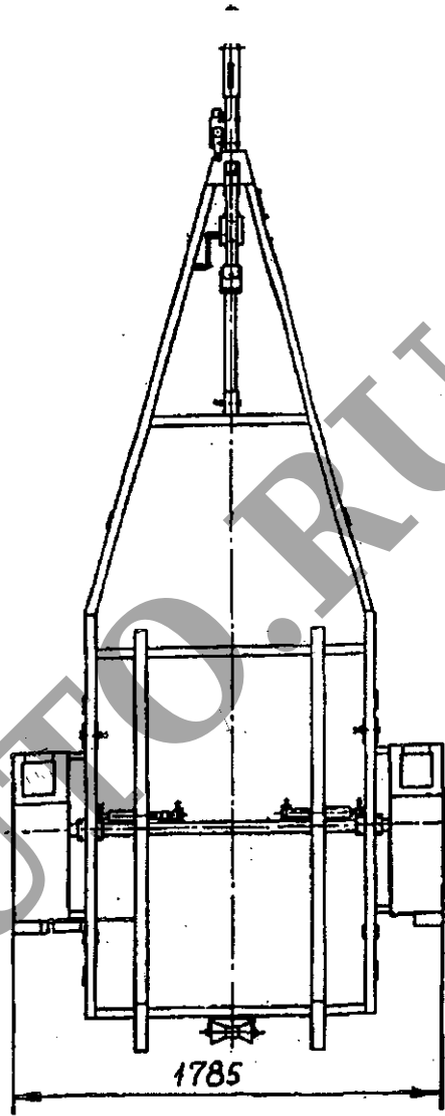
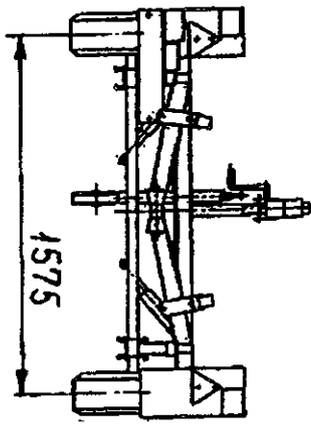
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	6	Y	8	1	0	1	4	0	?	?	?	?	?	?	?	?
X	6	Y	8	1	0	1	5	0	?	?	?	?	?	?	?	?

*поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):**X6Y - код изготовителя ООО «Вектор»;**поз. 4 - 9: 810140, 810150 – обозначение типа транспортного средства;**поз. 10: Год выпуска согласно ISO 3779-83 (ГОСТ Р 51980-2002) (4 - 2004г.; 5 – 2005г.);**поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.*



810140 (прицеп к легковым автомобилям ЛАВ-81014)



810150 (прицеп к легковым автомобилям ЛАВ-81015)

SERTAUTO.RU