### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

# И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,

№ РОСС RU.0001.10МТ22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9) тел. 788-44-50

### **POCC RU.MT22.E03188**

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	94241-0000010
Категория транспортного средства	$O_4$
Код ОКП	45 2640
Koд VIN	с X8994241060AR6001 по X89942410?0AR6100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью
	«Фирма Веста-М» (ООО «Фирма Веста-М»)

#### Россия, 454047, г. Челябинск, ул. Сталеваров, 7 ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА Количество осей/колес 2/8 +1 (запасное) Тип кузова транспортного средства металлический кузов или платформа с кониками Назначение транспортного средства для перевозки различных длинномерных грузов или металлолома Габаритные размеры, мм 7000...12200 - длина 2500 - ширина 2610...3310 - высота База, мм 3125...6215+1310 Колея колес, мм 1880 6350...9200 Масса снаряженного транспортного средства, кг Полная масса транспортного средства, кг 35200 - на седельно-сцепное устройство, кг 15200 - на тележку 20000

Подвеска	рессорно-балансирная, на полуэллиптических рессорах с							
	реактивными штангами							
Тормозные системы - рабочая	двухпроводная, привод пневматический, с АБС WABCO, тормозные механизмы всех колес барабанного типа							
- стояночная	ручной механический привод к тормозным механизмам всех колес							
<b>Шины</b> - марка	_							
- размер - индекс несущей способности	10.00R20 143							
- категория скорости	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 100 (ста) шт. с номерами VIN с **X8994241060AR6001** по **X89942410?0AR6100**.



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 "11" октября 2006 г.

11 октября

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 передней поперечине рамы полуприцепа, с правой стороны.

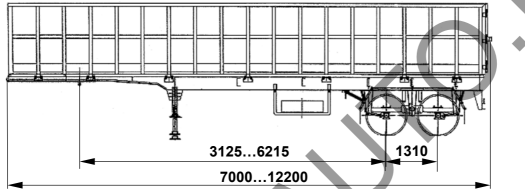
- 3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На правом лонжероне рамы полуприцепа, в передней части.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

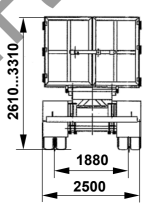
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	9	4	2	4	1	0	?	0	Α	R	6	?	?	?

- лоз. 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 AR6 код изготовителя (совместно с WMI) ООО «Фирма Веста-М»
- noз. 4-9 обозначение типа транспортного средства: "942410" 94241-0000010
- поз. 10 год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002
- поз. 11 цифра "0" постоянна
- поз. 15-17 производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

### 94241-0000010





## Вариант платформы с кониками

