ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ООО «ТЕСТ-ГРУПП»

№ РОСС RU.0001.11AИ36 от 09.08.2005г. Россия, 121099, г. Москва, 1-й Смоленский пер., дом 7, офис 310. Телефон: (495) 380-09-10, (495) 244-03-10.

РОСС RU.AИ36.E00115

Марка транспортного средства

Тип транспортного средства 9434-0000010

Категория транспортного средства О4

Код ОКП 45 2580

Код VIN **c XWJ943400?000001 по XWJ943400?0000100**

Заявитель, изготовитель и его адрес Открытое акционерное общество "Сердобский машинострои-

тельный завод специальных машин"

Россия, 442891, Пензенская область, г. Сердобск, ул. Вокзаль-

ная, 10

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес 2 / 8+1 (запасное)

Тип кузова транспортного средства металлическая низкорамная платформа с откидными трапами, в

передней части (на гусаке) - бортовая платформа

Назначение транспортного средства для перевозки колесно-гусеничной техники и крупногабаритных

неделимых грузов

РОСС RU.AИ36.E00115

| Габаритные размеры, мм | |
|---|---|
| - длина | 12315 |
| - ширина | 2500 |
| - высота | 3170 |
| База, мм | 8960 + 1380 |
| Колея колес, мм | 1830 |
| Масса снаряженного транспортного средства, кг | 7000 |
| Полная масса транспортного средства, кг | 34700 |
| - на седельно-сцепное устройство | 14700 |
| - на тележку | 20000 |
| Подвеска | зависимая, рессорная |
| Тормозные системы: | |
| - рабочая (марка, тип) | двухпроводная, привод пневматический, тор- |
| - стояночная (марка, тип) | мозные механизмы всех колес - барабанные; с AБС механическая, с ручным приводом, действующая на колодки рабочей тормозной системы всех осей |
| Шины | |
| - марка | - 11 00D20 |
| - размер | 11,00R20 |
| - индекс несущей способности | 146 |
| - категория скорости | K |
| Дополнительное оборудование транспортного | механическое опорное устройство, трапы с |
| средства | пружинным механизмом подъема и опускания |

POCC RU.AИ36.E00115

При проезде транспортных средств **9434-000010** 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 (сто) штук с номерами VIN с XWJ943400?000001 по XWJ943400?0000100.



Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2. Общий вид транспортного средства на 1 странице приведен в приложении № 3.

А. Н. Любарский

С. В. Пугачев

Действует с "31" мая 2007 г.

7

21 мая

POCC RU.AU36.E00115

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 передней поперечине рамы полуприцепа, с правой стороны, под табличкой изготовителя.
- 4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

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

- поз. 1 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI): XWJ Россия, ОАО "Сердобский машиностроительный завод специальных машин"
- поз. 4 9: 943400 описательная часть идентификационного номера (VDS)
- поз. 10 17: указательная часть идентификационного номера (VIS), где:
- поз. 10: код года выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002;
- поз. 11 17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.AИ36.E00115

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"

