

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд “Сертификация автотранспорта САТР” (“САТР-ФОНД”)
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E03506

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	810914
Категория транспортного средства	O₁
Код ОКП	45 2510
Код VIN	X1N810914...
Изготовитель и его адрес	ОАО “Ишимский машиностроительный завод”, 627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Ленина, 81, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2
Тип кузова транспортного средства	металлический, сварной, с откидывающимся задним бортом
Габаритные размеры, мм	
– длина	2625
– ширина	1645
– высота	1180
База, мм	1730
Колея колес, мм	1440
Масса снаряженного транспортного средства, кг	300

РОСС RU.MT02.E03506

Полная масса транспортного средства, кг	750
– на сцепное устройство, кг	70
– на ось, кг	680

Подвеска зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

<u>Шины</u>	Я-245
– размер	215/90-15С (8.40-15)
– индекс несущей способности	99
– категория скорости	К

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт. с производственными номерами с 0000001 по 0000150.

прицеп типа 810914

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении № 3.

Руководитель органа по сертификации Зам.

.....
подпись **Б.В. Кисуленко**
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

27 февраля 2003 г. _____

РОСС RU.MT02.E03506

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 кронштейне на поперечине дышла прицепа, с правой стороны.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В передней части рамы прицепа.

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	1	N	8	1	0	9	1	4	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: WMI (международный код изготовителя):

"X1N" - ОАО "Ишимский машиностроительный завод", Российская Федерация

поз. 4 - 9: Тип транспортного средства: "810914".

поз. 10: Год выпуска согласно OCT 37.001.269-96.

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

Прицеп типа 810914

