

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 21.10.1998 г.
123480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24

РОСС RU.MT02.E03267

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	8360-0000010
Категория транспортного средства	O₁
Код ОКП	45 2521
Код VIN	X89836000?0BN3...
Изготовитель и его адрес	в/ч 41710, 172389, Тверская область, г. Ржев, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2
Тип кузова транспортного средства	бортовая платформа с дугами и тентом
Габаритные размеры, мм	
— длина	3345
— ширина	1600
— высота	1100
База, мм	1820
Колея колес, мм	1440
Масса снаряженного транспортного средства, кг	120

РОСС RU.MT02.E03267

Полная масса транспортного средства, кг	620
Распределение полной массы	
– на седельно-сцепное устройство, кг	24
– на ось, кг	596

Подвеска

на двух полуэллиптических рессорах с амортизаторами

Шины

– размер	8.40-15.00
– индекс несущей способности	99
– категория скорости	К

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на серию транспортных средств в количестве не более 150 (ста пятидесяти) шт. с производственными номерами с №...115 по №...264

прицеп к легковому автомобилю 8360-0000010

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общие виды транспортного средства на одном листе приведены в приложении 3.

Руководитель органа по сертификации

Б.В. Кисуленко

подпись

инициалы, фамилия

В.В. Шильдин

РОСС RU.MT02.E03267

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 заднем борту прицепа.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме прицепа в передней части, справа.

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	8	9	8	3	6	0	0	0	?	0	B	N	3	?	?	?

поз. 1 - 3... "X89...BN3" - WMI (международный код изготовителя) - в/ч 41710, Российская Федерация
12 - 14:

поз. 4 - 9: Тип транспортного средства.

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

поз. 11: "0" - постоянный символ.

поз. 15 - 17: Производственный номер транспортного средства.