

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
 № РОСС RU.0001.10MT22 от 15 марта 2002 г. (127434, Москва, Дмитровское шоссе, 9)
 тел. 976-40-18

РОСС RU.MT22.E01494

Тип транспортного средства	прицеп 83641 (83641-0000010)
Категория транспортного средства	O₁
Код ОКП	45 2510
Код VIN	X89836410?0BY4???
Изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью "ТехноИнжиниринг" (ООО "ТехноИнжиниринг") Россия, 627750, Тюменская область, г. Ишим, ул. Ленина, 81

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1/2+1 (запасное)
Тип кузова	металлическая бортовая платформа с задним откидывающимся бортом, с дугами и тентом
Габаритные размеры, мм	
- длина	3700
- ширина	1900
- высота	1030
- высота по бортам	900
- высота с тентом	1800
Колея колес, мм	1700
Масса снаряженного транспортного средства, кг	300
Полная масса транспортного средства, кг	740
- на ось	690
- на сцепное устройство	50

РОСС RU.MT22.E01494

Подвеска	независимая, торсионная, с резиновым упругим элементом, на продольных рычагах
Шины (размер, марка, индекс несущей способности и категория скорости)	165-13/6,45-13, -, 78, P; 165/80R13, -, 75, P; 175/70R13, -, 75, P
Дополнительное оборудование транспортного средства	опорная стойка

SERTAUTO.RU

РОСС RU.MT22.E01494

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию указанного транспортного средства в количестве 150 (ста пятидесяти) единиц с идентификационного номера: **X8983641030BY4001 по X89836410?0BY4150.**

SERTAUTO.RU

ПРИЦЕП 83641 (83641-0000010)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.
Общий вид прицепа 83641 (83641-0000010) приведен в приложении № 3.

Руководитель Органа по сертификации Зам.

.....
подпись

М.И. Грифф
инициалы, фамилия

А.Г. Пасько

08 августа 2003 г.

РОСС RU.MT22.E01494

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 лонжероне рамы, в передней части, с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На правом лонжероне, в передней части.

4. Структура и содержание идентификационных 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	4	1	0	?	0	B	Y	4	?	?	?

поз. 1-3: WMI (международный код изготовителя):
X89 - Россия, ООО "ТехноИнжиниринг" совместно с поз. 12-14

поз. 12-14: BY4 - Россия, ООО "ТехноИнжиниринг" (цифра 9 на поз. 3 WMI и знаки на поз. 12-14 означают, что годовое производство каждого из изготавливаемых на предприятии изделий не превышает 500 шт.)

поз 4-9: 836410 - описательная часть идентификационного номера

поз. 10: год выпуска согласно ОСТ 37.001.269-96

поз. 11: цифра "0" постоянна

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E01494

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"

Прицеп 83641 (83641-0000010)

