

ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ СТРОИТЕЛЬНОГО, ДОРОЖНОГО
И КОММУНАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ ФОНДА «СКМ» (ЦС «СКМ»)
№ РОСС RU.0001.11MT15 от 31.03.1999 г.
Россия, 192148, Санкт-Петербург, ул. Седова, 13. Телефон/факс: (812) 5674305

РОСС RU.MT15.E00865

Марка транспортного средства	_____
Тип транспортного средства	843100 (прицеп автомобильный 843100)
Категория транспортного средства	O ₁
Код ОКП	45 2521
Код VIN	с X89843100?0CN1001 по X89843100?0CN1150
Заявитель и его адрес	ООО «МИК Центр-77» Россия, 129128, Москва, пр. Мира, дом 194
Изготовитель и его адрес	ООО ««Аксайский транспортный завод «Транс-Абсолют» (ООО «АТЗ «Транс-Абсолют») Россия, 346720, Ростовская область, г. Аксай, ул. Промышленная, дом 2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей / колес	1 / 2
Тип кузова	кузов-фургон
Назначение транспортного средства	для перевозки грузов общего назначения

РОСС RU.MT15.E00865

Габаритные размеры, мм

- длина 4510

- ширина 2260

- высота 2430

База, мм 2640

Колея колес, мм 1852

Масса снаряженного транспортного средства, кг 400

Полная масса транспортного средства, кг 750

- на ось 750

- на сцепное устройство —

Подвеска резино-жгутовая

Тормозные системы: не оборудованы, имеются две страховочные цепи

Шины:

- марка MP 5 БЦ-40

- размер 195/70R14 185/65R14

- индекс несущей способности 91 86

- категория скорости Т Т

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (сто пятьдесят) шт. с номерами VIN с X89843100?0CN1001 по X89843100?0CN1150.

SERTAUTO.RU

843100

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

Руководитель органа по сертификации

подпись

В. И. Кольчев
инициалы, фамилия

С. В. Пугачев

Действует с 03 мая 2005г.

27

апреля

2005г.

РОСС RU.MT15.E00865

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.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. *На табличке изготовителя.*3.2. *В передней части правого лонжерона рамы.*

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	4	3	1	0	0	?	0	C	N	1	?	?	?

поз. 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. 4 – 9: *Описательная часть идентификационного номера (VDS) – 843100;*

поз. 10: *Год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002;*

поз. 11: *0 – постоянная;*

поз. 12 – 14: *CN1 – код изготовителя (совместно с WMI) – ООО «АТЗ «Транс-Абсолют»;*

поз. 15 – 17: *??? – производственный номер транспортного средства 843100 (001 – 150).*