

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ООО «ТЕСТ-ГРУПП»
№ РОСС RU.0001.11АИ36 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.АИ36.Е00056

1 ноября 7

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	8160
Категория транспортного средства	О ₁
Код ОКП	45 2510
Код VIN	X898160TX?0BK7...
Заявитель, изготовитель и его адрес	Открытое акционерное общество ремонтно-техническое предприятие «Авторемонтник» (ОАО РТП «Авторемонтник») 347636, Россия, Ростовская обл., г. Сальск, ул. Фабричная, 2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	1/2
Тип кузова транспортного средства	металлическая бортовая платформа с откидным задним бортом, оборудована дугами и съемным тентом
Назначение транспортного средства	для перевозки грузов общего назначения

РОСС RU.АИ36.Е00056

Габаритные размеры, мм

- длина	2900
- ширина	1730
- высота (с дугами и тентом)	1052
База, мм	1830
Колея колес, мм	1520

Масса снаряженного транспортного средства, кг 190

Полная масса транспортного средства, кг 500

- на сцепное устройство 40

- на ось 460

Подвеска зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах

Шины

- марка	-
- размер	155-13/6,15-13 155/70R13
- индекс несущей способности	75
- категория скорости	P

РОСС RU.АИ36.Е00056

8160

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 "02" ноября 2006 г.

РОСС RU.АИ36.Е00056

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:

В передней части правого лонжерона рамы.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. На раме прицепа в передней части, с правой стороны по ходу движения.

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	8	9	8	1	6	0	T	X	?	0	B	K	7	?	?	?

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: 8160TX - 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: 0 – постоянная;

поз. 12 – 14: BK7 – код изготовителя (совместно с WMI) – ОАО РТП "Авторемонтник";

поз. 15 – 17: ??? - производственный номер транспортного средства

РОСС RU.АИ36.Е00056

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"