

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
Межотраслевой фонд "Сертификация автотранспорта САТР" ("САТР-ФОНД")
№ РОСС RU.0001.11MT02 от 06.06.2006 г.
125480, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев, 24 (тел. 454-42-27)

РОСС RU.MT02.E05354

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	8251-000010-01 ("Бобер")
Категория транспортного средства	O₁
Код ОКП	45 2510
Код VIN	с X7V82510170000151 по X7V825101?0000300
Заявитель, изготовитель и его адрес	УФСИН России по Воронежской области, 394030, г. Воронеж, ул. Ленина, 12а, Российская Федерация

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Исполнение грузочного пространства (Тип кузова транспортного средства)	металлическая бортовая платформа, с откидным задним бортом, оборудована дугами и тентом
Количество осей / колес	1 / 2
Габаритные размеры, мм	
— длина	3215
— ширина	1660
— высота	900 (1100 с тентом)
База, мм	1860
Колея, мм	1485
Масса снаряженного транспортного средства, кг	210
Полная масса транспортного средства, кг	500
Распределение полной массы:	
— на ось, кг	460
— на сцепное устройство, кг	40

РОСС RU.MT02.E05354

Подвеска зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах

Шины

– марка	—
– размер	155/70 R13
– индекс несущей способности	78
– категория скорости	P

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт. с идентификационными номерами (VIN) с X7V82510170000151 по X7V825101?0000300.

8251-0000010-01 ("Бобер")

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.
Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении 3.

Б.В. Кисуленко

С.В. Пугачев

Действует с " 01 " августа 2007 г.

РОСС RU.MT02.E05354

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 "одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

На передней части рамы прицепа, с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

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

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	7	V	8	2	5	1	0	1	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X7V – УФСИН России по Воронежской области.

поз. 4 - 9: Обозначение типа транспортного средства:
825101 – 8251-0000010-01.

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

поз. 11 - 17: Производственный номер транспортного средства.

