

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-
РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, ул. Ивановская, д. 19-21)
тел. 788-44-50**

РОСС RU.MT22.E03466

Марка транспортного средства	—
Тип транспортного средства	831901, 831902, 832301, 832302, 833001, 833002, 833501, 833502
Категория транспортного средства	O₂
Код ОКП	45 2522
Код VIN	с X8983??0?70AZ2001 по X8983??0??0AZ2100
Заявитель, изготовитель и его адрес	Общество с ограниченной ответственностью «Уралсервис» (ООО «Уралсервис») Россия, 194100, С.-Петербург, Лесной пр-т, 69, литера А

РОСС RU.MT22.E03466

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

	<u>831901</u>	<u>832301</u>	<u>833001</u>	<u>833501</u>	<u>831902</u>	<u>832302</u>	<u>833002</u>	<u>833502</u>
Количество осей/колес	2/4							
Назначение транспортного средства	для перевозки торгово-бытовых, промышленных грузов и малогабаритного промышленного оборудования							
Тип кузова транспортного средства	платформа с защитным пологом				платформа с контейнером			
Габаритные размеры, мм, не более								
- длина	7580							
- ширина	2040							
- высота	980				3960			
База, мм	750...850							
Колея передних/задних колес, мм	1560...1740							
Масса снаряженного транспортного средства, кг, не более	350	450	480	500	550	650	680	700
Полная масса транспортного средства, кг, не более	1900	2300	3000	3450	1900	2300	3000	3450
- на переднюю ось	800	1000	1350	1550	800	1000	1350	1550
- на заднюю ось	1050	1250	1600	1850	1050	1250	1600	1850
- на сцепное устройство	50							
Подвеска								
- передняя, задняя	независимая, резино-жгутовая							
Тормозные системы:								
- рабочая (марка, тип)	механическая, инерционного типа, тормозные механизмы барабанного типа							
- стояночная (марка, тип)	механическая с ручным винтовым приводом на тормозные механизмы задних колес							

РОСС RU.MT22.E03466

Шины:	
- марка	—
- размер	185(195,205,215, 225)/65(70,75) R14(R15), 215/90 R15
- индекс несущей способности	91-126
- категория скорости	J, H

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с **X8983??0?70AZ2001 по X8983??0??0AZ2100.**

831901, 831902, 832301, 832302, 833001, 833002, 833501, 833502

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с "12" марта 2007 г.

РОСС RU.MT22.E03466

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 с правой стороны по ходу движения.

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В задней части рамы с правой стороны по ходу движения.

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	?	?	0	?	?	0	A	Z	2	?	?	?

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. 12-14: AZ2 - код изготовителя (совместно с WMI) –
ООО «Уралсервис»

поз 4-9: обозначение типа транспортного средства: 831901, 831902, 832301, 832302, 833001, 833002, 833501, 833502

поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11: цифра "0" – постоянная

поз. 15-17: производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E03466

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства

831901, 831902, 832301, 832302, 833001, 833002, 833501, 833502

