

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)  
тел. (495) 917-82-05**

**РОСС RU.MT22.E04482**

Марка транспортного средства	--
Тип транспортного средства	<b>8830</b>
Модификация	-
Коммерческое наименование	<b>Установка динамического нагружения ДИНА-3М</b>
Категория транспортного средства	<b>О<sub>1</sub></b>
Код ОКП	<b>48 2218</b>
Код VIN	<b>с X8988300080DL2001 по X89883000?0DL2100</b>
Заявитель, изготовитель и его адрес	<b>Общество с ограниченной ответственностью «Спецдортехника» (ООО «Спецдортехника») Россия, 410033, г. Саратов, ул. Панфилова, 3А</b>

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество осей/колес	1/2
Тип кузова транспортного средства	металлическая бортовая платформа с откидывающимся задним бортом, каркасом и тентом
Назначение транспортного средства	для испытания несущей способности (прочности) дорожных одежд и земляного полотна автомобильных дорог
<b>Габаритные размеры, мм</b>	
- длина	2920
- ширина	1600
- высота	1900
База, мм	2010
Колея колес, мм	1395
Масса снаряженного транспортного средства, кг	675
Полная масса транспортного средства, кг	750
- на ось	680
- на сцепное устройство	70

РОСС RU.MT22.E04482

<b>Подвеска</b>	независимая, на шестигранной резино-жгутовой оси с продольными рычагами		
<b>Шины:</b>			
- марка			
- размер	165-13/6,45-13	165/80R13	175/70R13
- индекс несущей способности	78	79	80
- категория скорости	P	O,S,T	O,S,T
<b>Оборудование транспортного средства</b>	аккумулятор, лебедка с электродвигателем и редуктором, каркас силовой части, балка-консоль измерительной части, дорожные знаки		

**РОСС RU.MT22.E04482**

Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с номерами VIN с **X8988300080DL2001 по X89883000?0DL2100.**

8830

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общий вид транспортного средства на одной странице приведен в приложении № 3.

**М.И. Грифф**

**С.В. Пугачев**

Действует с "19" февраля 2008 г.

РОСС RU.MT22.E04482

Приложение № 2 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя.

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

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

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя.

3.2. Рядом с табличкой изготовителя.

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	8	3	0	0	0	?	0	D	L	2	?	?	?

поз. 1-3

Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
X89 - код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём его производства не превышает 500 ед. в год

поз. 4-9

883000 - обозначение типа транспортного средства  
"8830"

поз. 10

год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11

цифра "0" - постоянна

поз. 12-14

DL2 - код изготовителя (совместно с WMI) - ООО  
«Спецдортехника»

поз. 15-17

производственный номер транспортного средства

РОСС RU.MT22.E04482

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

8830

