#### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД», № РОСС RU.0001.10МТ22 от 03 ноября 2006 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21) тел. (495) 917-82-05

## POCC RU.MT22.E05573

\_\_\_\_\_

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	БЦМ-24
Модификации	БЦМ-24.1, БЦМ-24.3
Коммерческое наименование	прицеп с комплектом оборудования для ямочного
	ремонта асфальтобетонного покрытия
Категория транспортного средства	$O_3$
Код ОКП	48 2215
Код VIN	с ХЗW8974?090000364 по ХЗW8974?0?0000463
Заявитель, изготовитель и его адрес	Закрытое акционерное общество «БЕЦЕМА»
	(ЗАО "БЕЦЕМА")
	143400, Россия, Московская область, г. Красногорск,
	Ильинское шоссе, 2-й км

# ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество осей/колес	2/4 + 1 (запасное)				
Исполнение загрузочного пространства	металлическая платформа с комплектом оборудования				
Назначение транспортного средства	для ремонта дорог с асфальтобетонным покрытием				
	<u>БЦМ-24.1</u>	<u>БЦМ-24.3</u>			
Габаритные размеры, мм:					
- длина	42004300	46004800			
- ширина	2500				
- высота	2200				
База, мм	9001000				
Колея колес, мм	21002220				
Масса снаряженного транспортного	3300	3600			
средства, кг	<u>:</u>				
Полная масса транспортного средства, кг	4200	4790			
- на переднюю ось	2100	2400			
- на заднюю ось	2100	2400			

Подвеска	зависимая, рессорная
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухпроводная, привод пневматический, тормозные
:	механизмы всех колес барабанного типа; с АБС
- стояночная (марка, тип)	механическая, с ручным приводом или от пружин-
	ных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы
	колес второй оси
. Шины марка	
- марка - размер	225/75R16 или 225/75R17,5
: - индекс несущей способности	121
: - категория скорости	N
Оборудование транспортного средства	проблесковый маячок оранжевого цвета
Вместимость цистерны для битумной эмуль-	0,9 (900)
сии номинальная, м <sup>3</sup> (л)	

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (ста) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN): с X3W8974?090000364 по X3W8974?0?0000463.



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

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с «24» апреля 2009 г.

24 апреля 9

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

- 3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
- 3.1. На табличке изготовителя.
- 3.2. На раме, в передней части, 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	3	W	8	9	7	4	?	0	?	0	0	0	0	?	?	?

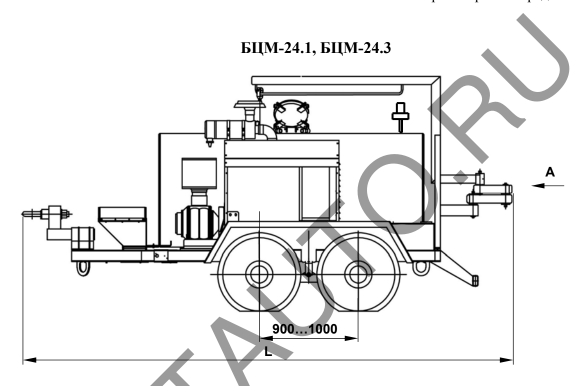
Международный идентификационный код изготовителя (WMI): ХЗW - ЗАО "БЕЦЕМА"

поз 4. обозначение модификаций транспортного средства: "897410" — БЦМ-24.1, "897430" — БЦМ-24.3

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

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к "Одобрению типа транспортного средства"



l	Обозначение	L		Α		
Ī	БЦМ-24.1	42004300		^	п —	
Ī	БЦМ-24.3	46004800				<b>A</b>
				2100 200		2200
			1 1	210022	<b>4</b> U	1

2500