

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,  
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)  
тел. (495) 917-82-05

РОСС RU.MT22.E05785

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Марка транспортного средства        | -  |
| Тип транспортного средства          | БЦМ-195  |
| Модификации                         | БЦМ-195, БЦМ-195.1   |
| Коммерческое наименование           | -  |
| Категория транспортного средства    | О <sub>4</sub>   |
| Код ОКП                             | 45 2522 (для БЦМ-195)<br>45 2580 (для БЦМ-195.1)   |
| Код VIN                             | с Х3W8448?090000001 по Х3W8448?0?0000100   |
| Заявитель, изготовитель и его адрес | Закрытое акционерное общество «БЕЦЕМА»<br>(ЗАО «БЕЦЕМА»)<br>143400, Россия, Московская область, г. Красногорск,<br>Ильинское шоссе, 2-й км |

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Количество осей/колес             | 2/8 + 1 (запасное) или 2/4 + 1 (запасное)   |
| Тип кузова транспортного средства | бортовая платформа (для БЦМ-195),<br>металлическая самосвальная платформа с двухсторонней боковой разгрузкой при помощи гидравлического механизма (для БЦМ-195.1) |
| Назначение транспортного средства | для перевозки различных грузов (для БЦМ-195),<br>для перевозки сыпучих грузов (для БЦМ-195.1)   |
| <b>Габаритные размеры, мм</b>     |   |
| - длина                           | 8200...10000  |
| - ширина                          | 2550  |
| - высота                          | 3100...3300   |
| База, мм                          | 3400...4500   |
| Колея передних/задних колес, мм   | 1850 (двухскатная ошиновка) или<br>2090 (односкатная ошиновка)  |

РОСС RU.MT22.E05785

|  | <u>БЦМ-195</u>  |             | <u>БЦМ-195.1</u>         |             |             |
|--|---|-------------|--------------------------|-------------|-------------|
| Масса снаряженного транспортного средства, кг      | 5000  |             | 5500                     |             |             |
| Полная масса транспортного средства, кг, не более: | 22000   |             |                          |             |             |
| - на переднюю ось                                  | 11000   |             |                          |             |             |
| - на заднюю ось                                    | 11000   |             |                          |             |             |
| <b>Подвеска</b>                                    | зависимая, пневматическая или рессорная   |             |                          |             |             |
| <b>Тормозные системы</b>                           |   |             |                          |             |             |
| - рабочая (марка, тип)                             | двухпроводная, привод пневматический, тормозные механизмы всех колес барабанного типа; с АБС или EBS                |             |                          |             |             |
| - стояночная (марка, тип)                          | привод механический ручной или от пружинных энергоаккумуляторов на тормозные механизмы колес передней и задней осей |             |                          |             |             |
| <b>Шины</b>  | при двухскатной ошиновке  |             | при односкатной ошиновке |             |             |
| - марка  | -   |             | -                        |             |             |
| - размер   | 11.00 R20   | 315/80R22,5 | 12.00 R20                | 385/65R22,5 | 425/65R22,5 |
| - индекс несущей способности                       | 149/145 или 150/146   | 154/150     | 149                      | 160         | 165         |
| - категория скорости                               | J или K   |             | J                        | K           | K           |
| <b>Оборудование транспортного средства</b>         | -   |             |                          |             |             |

**POCC RU.MT22.E05785**

При проезде транспортного средства по автомобильным дорогам общего пользования, а также по улицам городов и населенных пунктов, должны быть выполнены требования «Инструкции по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации».

Действие данного "одобрения типа транспортного средства" распространяется на серию транспортных средств в количестве 100 (сто) шт. с идентификационными номерами (кодами VIN) с **X3W8448?090000001 по X3W8448?0?0000100.**

**БЦМ-195**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.  
Общие виды транспортных средств на двух страницах приведены в приложении № 3.

**М.И. Грифф**

**С.В. Пугачев**

Действует с "07" сентября 2009 г.

РОСС RU.MT22.E05785

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 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 транспортного средства:

|   |   |   |   |   |   |   |   |   |    |    |    |    |    |    |    |    |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| X | 3 | W | 8 | 4 | 4 | 8 | ? | 0 | ?  | 0  | 0  | 0  | 0  | ?  | ?  | ?  |

поз. 1-3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):  
X3W - ЗАО "БЕЦЕМА"

поз 4-9: обозначение модификаций транспортного средства:  
"844800" – БЦМ-195  
"8448A0" – БЦМ-195.1

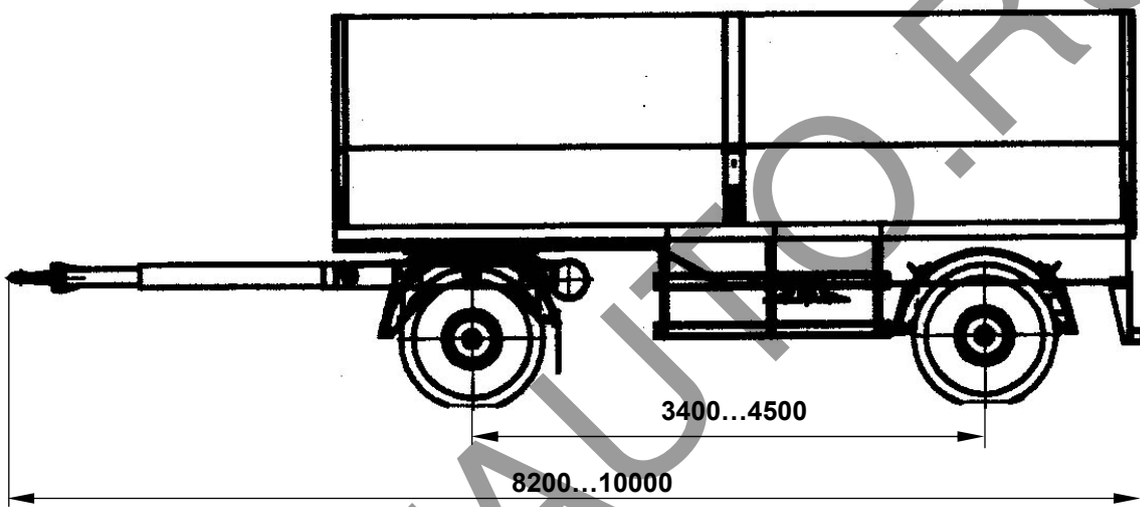
поз. 10: год выпуска согласно ГОСТ Р 51980-2002

поз. 11-17: производственный номер транспортного средства

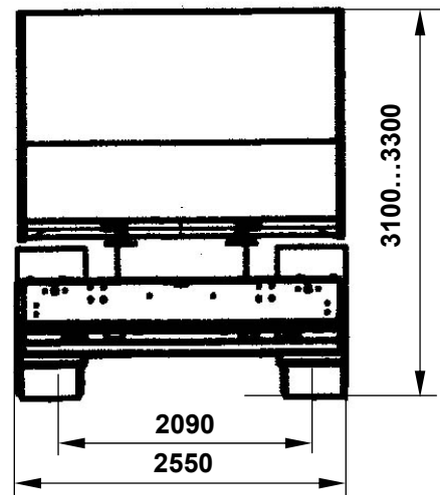
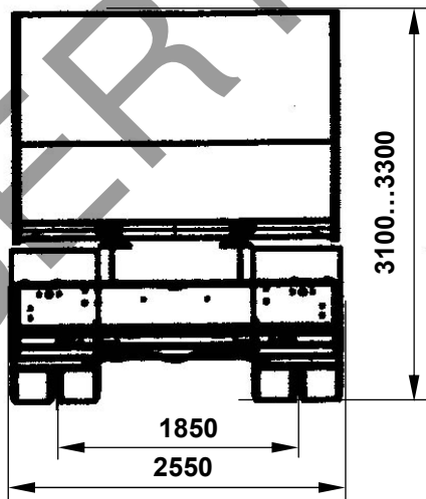
РОСС RU.MT22.E05785

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

БЦМ-195



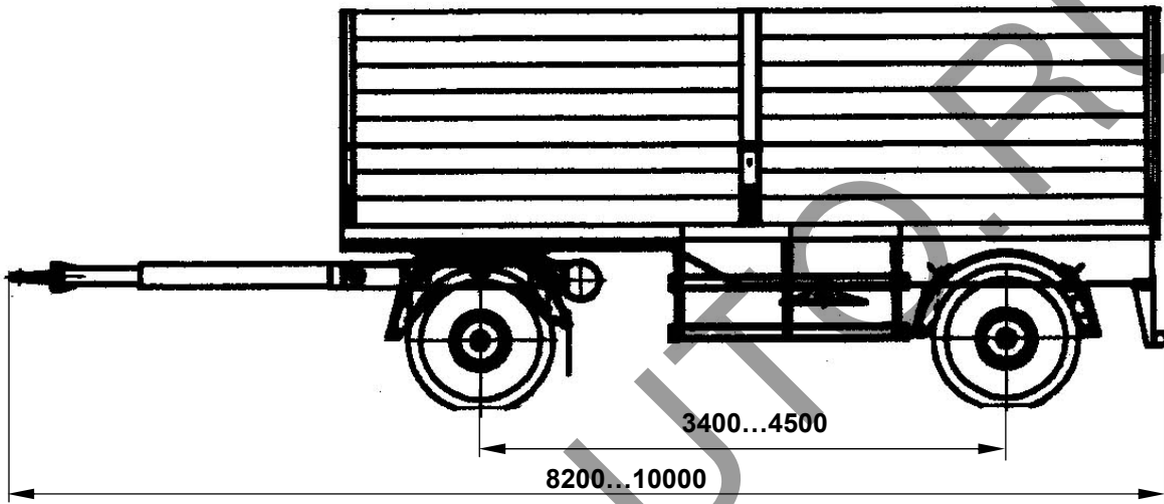
Варианты ошинковки



РОСС RU.MT22.E05785

Приложение № 3 к "Одобрению  
типа транспортного средства"

БЦМ-195.1



Варианты ошинковки

