

ОБОЗНАЧЕНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства - **МЗСА**
Модель транспортного средства (модификация) - **8177 (817701)**

1. Место расположения таблички изготовителя:
В передней части на правой боковине прицепа
2. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 2.1. На табличке изготовителя.
 - 2.2. На передней поперечине рамы справа
3. 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	4	3	8	1	7	7	0	1	D	0	0	3	1	7	5	1
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	7	2
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	7	4
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	7	5
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	7	6
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	7	7
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	7	8
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	8	9
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	9	0
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	9	1
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	5	9	9	2
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	6	0	0	7
X	4	3	8	1	7	7	0	1	E	0	0	3	6	0	0	8

поз.1-3: (WMI) Международный идентификационный код изготовителя:
X43 - Общество с ограниченной ответственностью «Московский завод
специализированных автомобилей» (ООО «МЗСА»), Российская Федерация »

поз. 4-9: Обозначение модели транспортного средства: **817701**

поз.10: Код года выпуска в соответствии с СТБ 984

поз.11-17: Производственный номер транспортного средства

Руководитель органа
по сертификации

_____ *подпись*

М.С. Лебедев

_____ *инициалы, фамилия*

Эксперт-аудитор по качеству
«18» сентября 2014г.

_____ *подпись*

А. М. Воробей

_____ *инициалы, фамилия*

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства - **МЗСА**
 Модель транспортного средства (модификация) - **8177 (817701)**

Количество осей / колес	1/2
Тип кузова	бортовая платформа (наклоняющаяся назад или неподвижная), со съёмным каркасом и тентом или без них, с крышкой или без нее, с откидным задним и /или передним и/или боковыми бортами, с аутригерами или без них
Габаритные размеры, мм:	
- длина, мм	3800 max
- ширина, мм	1800 max
- высота, мм (с тентом)	3000 max
База, мм	2544
Колея колес, мм	1586
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	265
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг:	750
- на ось	710
- на сцепное устройство	40
Подвеска (марка, тип)	рессорная, зависимая, с двумя продольными полуэллиптическими многорыбовыми рессорами, с гидравлическими амортизаторами телескопического типа двухстороннего действия
Тормозные системы	—
Шины:	
- размер	225/76R16
- индекс несущей способности	108
- скоростная категория	Q
Дополнительное оборудование транспортного средства	по заказу: колесо опорное, аутригеры

Руководитель органа
по сертификации

подпись

М.С. Лебедев

инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор по качеству
«18» сентября 2014г.

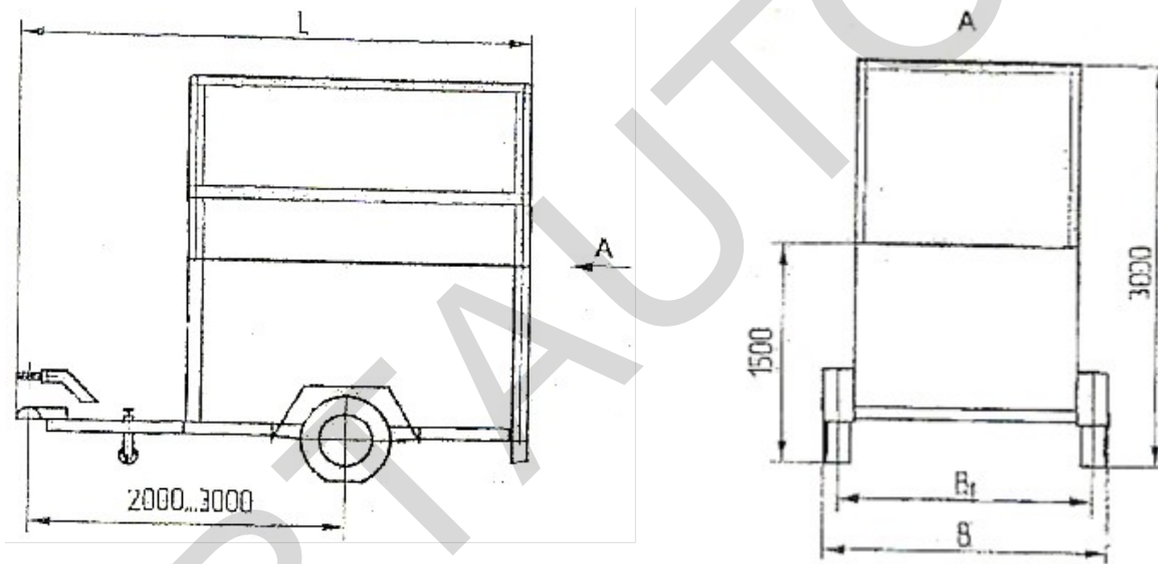
подпись

А. М. Воробей

инициалы, фамилия

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства - МЗСА
Модель транспортного средства - 8177 (817701)
(модификация)



L	B	B1
3800	1800	1586

Руководитель органа
по сертификации

_____ *подпись*

М.С. Лебедев
инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор по качеству
«18» сентября 2014г.

_____ *подпись*

А.М. Воробей
инициалы, фамилия

СВОДНЫЙ ЛИСТ
"Сообщений, касающихся официального утверждения типа
транспортного средства" и сертификатов соответствия

ТНПА и/или законодательные акты	Наименование органа по сертификации (организации), выдавшего «Сообщение...», сертификат соответствия и т.п.	Номер документа, дата выдачи
Правила ЕЭК ООН №48(03) Установка устройств освещения и световой сигнализации	Орган по сертификации специальных и специализированных автотранспортных средств и услуг на автомобильном транспорте (ОС САТС) - «САМТ-ФОНД», Российская Федерация	Сертификат соответствия №С-RU.MT22.B.01671 от 13.03.2012
Правила ЕЭК ООН №55(01) Сцепные устройства	То же	Сертификат соответствия №С-RU.MT22.B.01673 от 13.03.2012
СТБ 984-2009 Транспортные средства. Маркировка	Испытательный центр «Белавтосертика», Республика Беларусь	Протокол испытаний № 4160-01/14 от 11.09.2014
СТБ 914-99 Транспортные средства. Установка номерных знаков	То же	Протокол испытаний № 4160-02/14 от 11.09.2014

Руководитель органа
по сертификации

подпись

М.С. Лебедев

инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор по качеству

подпись

А.М. Воробей

инициалы, фамилия

«18» сентября 2014г.