

ОБОЗНАЧЕНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства
Модель транспортного средства

КрКЗ
100

1. Место расположения таблички изготовителя:

На элементе рамы справа спереди.

2. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

На табличке изготовителя.

На элементе рамы справа сзади.

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
У	6	М	1	0	0	0	1	0	Е	0	0	1	1	?	?	?

- поз. 1-3: **У6М** международный идентификационный код изготовителя (WMI),
(**У6М** – ПАО “Кременчугский колесный завод”, Украина);
- поз. 4-9: **100010** обозначение модели (**100010** – КрКЗ-100);
- поз. 10: **Е** обозначение года выпуска (**Е** – 2014);
- поз. 11-17: **0011???** производственный номер.

Руководитель
органа по сертификации
М.П.

подпись

М.С.Лебедев

инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор
“ 24 ” июня 2014 г.

подпись

О.А.Сонич

инициалы, фамилия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства	КрКЗ
Модель транспортного средства	100
Количество осей / колес	1 / 2
Тип кузова	платформа с открывающимися и съемными задним и передним бортами
Габаритные размеры, мм	
– длина, не более	2890±40
– ширина, не более	1750±40
– высота, не более	940±100
База, мм	1890±40
Колея колес, мм	1550±15
Масса снаряженного транспортного средства, кг	180±10
Полная масса транспортного средства, кг	750
Максимальная нагрузка, кг	
– на первую ось	711
– на вторую ось	-
– на сцепное устройство	39
Подвеска	зависимая рессорная
Тормозные системы	
– рабочая (марка, тип)	-
– запасная (марка, тип)	-
– стояночная (марка, тип)	-
Шины	
– марка	
– размер	165/70 R13
– индекс нагрузки	79
– категория скорости	T
Дополнительное оборудование	колесо 5Jx13H2, вылет 29 мм, тент, каркас тента

Руководитель
органа по сертификации
М.П.

подпись

М.С.Лебедев

инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор

подпись

О.А.Сонич

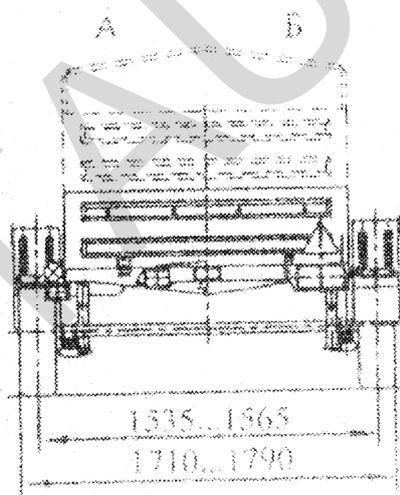
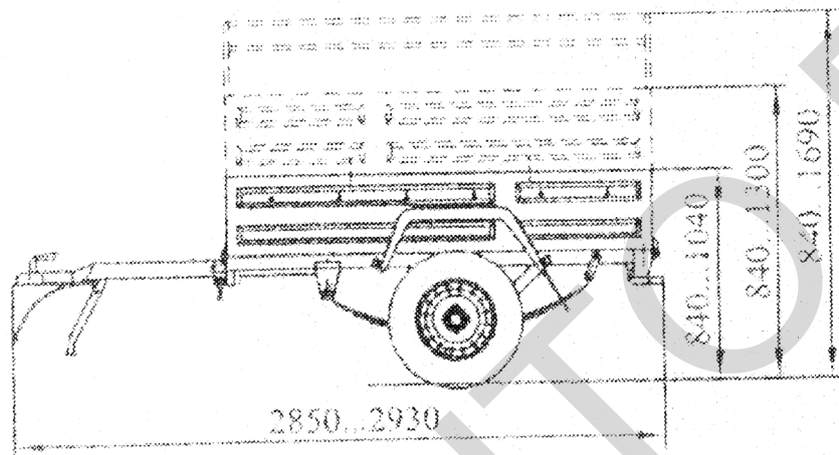
инициалы, фамилия

“ 24 ” июня 2014 г.

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Марка транспортного средства
Модель транспортного средства

КрКЗ
100



Руководитель
органа по сертификации
М.П.

_____ *подпись*

М.С. Лебедев
инициалы, фамилия

Эксперт-аудитор
“ 24 ” июня 2014 г.

_____ *подпись*

О.А. Сонич
инициалы, фамилия

**Сводный лист
 “Сообщений, касающихся официального утверждения типа
 транспортного средства” и “Сертификатов соответствия”**

Нормативные документы и/или законодательные акты	Наименование органа по сертификации (административного органа, организации), выдавшего “Сообщение, касающееся официального утверждения типа транспортного средства”, “Сертификат соответствия” и т.п.	Номер документа, дата выдачи
Правила ЕЭК ООН № 48(04) Установка устройств освещения и световой сигнализации	Испытательный центр “Белавтосертика”, Республика Беларусь	Протокол испытаний № 3016-03/12 от 05.12.2012
Правила ЕЭК ООН № 55(01) Сцепные устройства	Kraftfahrt-Bundesamt (Germany) Испытательный центр “Белавтосертика”, Республика Беларусь	e1*94/20*0232*00 от 15.01.1996 Протокол испытаний № 3016-04/12 от 05.12.2012
СТБ 984-2009 Транспортные средства. Маркировка	Испытательный центр “Белавтосертика”, Республика Беларусь Госстандарт Республики Беларусь	Протокол испытаний № 3016-01/12 от 05.12.2012 Письмо № 04-08/2012 от 22.12.2012
СТБ 914-99 Транспортные средства. Установка регистрационных знаков	Испытательный центр “Белавтосертика”, Республика Беларусь	Протокол испытаний № 3016-02/12 от 05.12.2012

Руководитель
 органа по сертификации
 М.П.

Эксперт-аудитор

“ 24 ” июня 2014 г.

М.С.Лебедев

инициалы, фамилия

О.А. Сонич

инициалы, фамилия

подпись

подпись