

#### 4. Гарантия изготовителя

4.1. Претензии по качеству ТСУ принимаются не позднее 12 месяцев со дня продажи, отмеченного в свидетельстве о продаже и заверенного штампом магазина.

4.2. Претензии по внешним повреждениям и не комплектности не принимаются.

4.3. В случае механического повреждения ТСУ при эксплуатации необходимо на месте и в составе комиссии составить акт в произвольной форме. В состав комиссии, подписывающей акт, должны входить работники ГИБДД, автоэкспертных бюро и страховых компаний.

4.5. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца.

4.6. Изготовитель оставляет за собой право на изменение конструкции ТСУ, поэтому некоторые изменения, не ухудшающие его прочностные и потребительские качества, могут быть не отражены в настоящем руководстве. Более подробные гарантийные условия представлены на нашем сайте [unicar.pf](http://unicar.pf) в разделе «Гарантии».

Ваши предложения и замечания просим направлять по адресу: г. Омск, ул. Электрификаторов, 17 или на электронную почту [unicar-omsk@mail.ru](mailto:unicar-omsk@mail.ru).

#### КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

**использовать ТСУ в качестве буксирного крюка, либо буксирной проушины!  
дальнейшее использование поврежденного ТСУ после ДТП в заднюю часть автомобиля!**

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

принято      ОТК      штамп      дата      подпись

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Наименование торговой организации.....

Адрес.....

Дата продажи ..... Штамп .....

#### СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ

ТСУ 11126F установлено на автомобиль марки:.....

Модель: ..... VIN.....

Пробег:.....

Мы, как установщики ТСУ на данное транспортное средство подтверждаем, что точки крепления установки ТСУ на кузове автомобиля, а также процесс установки отвечают требованиям схемы монтажа, указанной в данной инструкции по монтажу.

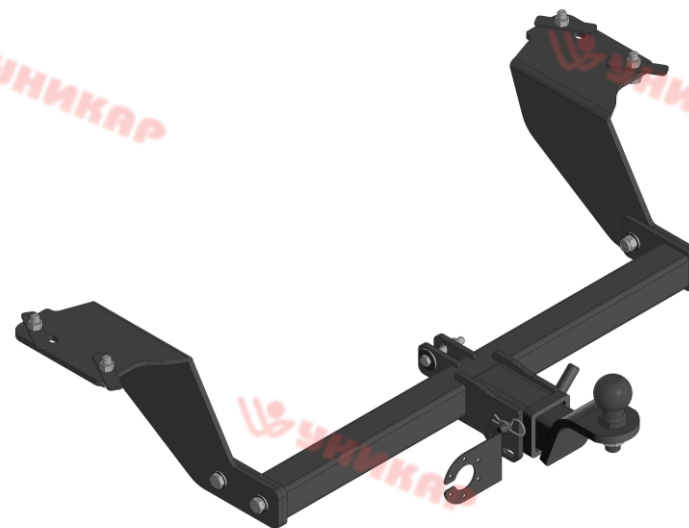
Дата установки ..... Подпись .....



## ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО

**EAC** артикул 11538Е  
для автомобилей  
**Honda CR-V V поколение**  
(2017 г.в. - ...)  
**Honda Breeze I поколение**  
(2019 - 2023 г.в.)

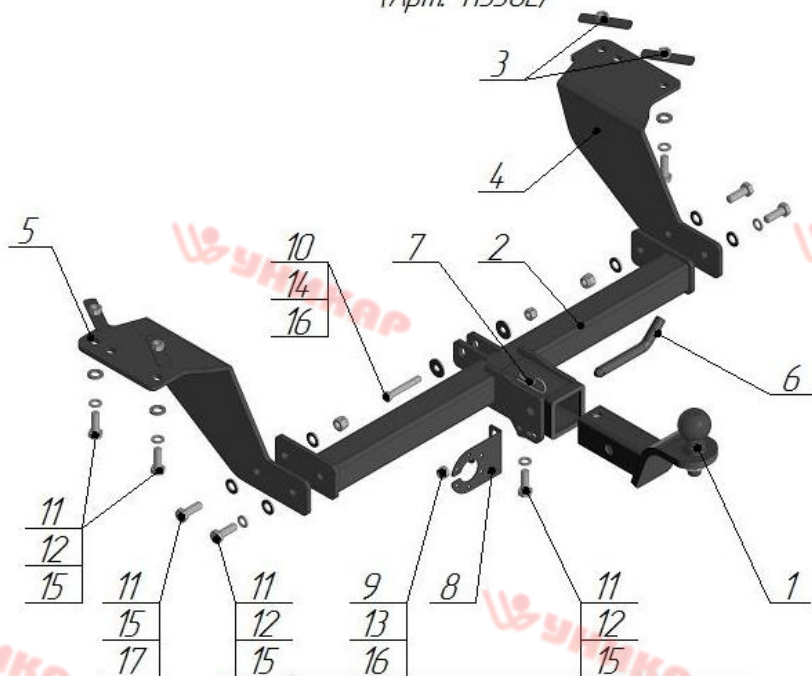
## ПАСПОРТ



г. Омск, ул. Электрификаторов, 17  
тел. (3812) 21-81-60, 8-983-620-15-24  
[unicar.pf](http://unicar.pf) [unicar-omsk@mail.ru](mailto:unicar-omsk@mail.ru)



Тягово-сцепное устройство Honda CR-V (IV поколения)  
Honda Breeze (II поколение)  
(Арт. 11538E)



Поз.	Наименование	Кол-во
1	Крюк с шаром типа E (стандарт)	1
2	Балка поперечная	1
3	Гайка закладная M12	4
4	Кронштейн правый	1
5	Кронштейн левый	1
6	Палец	1
7	Шплинт изогнутый пружинный	1
8	Подразетник	1
9	Болт M10x30	1
10	Болт M10x65	1
11	Болт M12x35	9
12	Гровер 12	7
13	Шайба 10	1
14	Шайба 10 увеличенная	2
15	Шайба 12	11
16	Гайка M10 самостопорящаяся	2
17	Гайка M12 самостопорящаяся	2

Модель ТСУ предназначена для беззазорной сцепки легкового автомобиля с автоприцепом.

### 1.1. Техническая характеристика

- Диаметр сцепного шара, мм	50
- Вертикальная нагрузка на сцепной шар, не более, кг	75
- Полная масса буксируемого прицепа не более, кг:	1500*
- Масса ТСУ, кг	15 ± 0,5

### 1.2. Требования к установке

- Запрещено устанавливать изделие на машины иных марок.
- Запрещена установка в не предусмотренные Инструкцией места.
- Запрещена самостоятельная доработка изделия.

## 2. Установка ТСУ на автомобиль

Монтаж ТСУ должен проводиться только в сертифицированных сервисных центрах. Перед началом установки внимательно изучите прилагаемую инструкцию. Пройтись метчиком по всем резьбовым соединениям, чтобы очистить, выровнять и восстановить резьбу перед сборкой. Все болтовые соединения затянуть согласно РД 37.001-131-89.

- Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ.
- Демонтируйте глушитель с подушек крепления.
- Заведите закладные гайки (поз.3) в полости лонжеронов.
- Закрепите левый (поз.5) и правый кронштейны (поз.6) на нижние полки лонжеронов болтами M12x35 (поз.11), шайбой Ø12 (поз.15) и гровером Ø12 (поз.12).
- Установите поперечную балку (поз.2) между кронштейнами и закрепите ее болтами M12x35 (поз.11), шайбой Ø12 (поз.15) и гайкой M12 (поз.17).
- Закрепите поперечную балку за буксировочную петлю болтом M10x65 (поз.10), шайбой увеличенной M10 (поз.14) и гайкой M10 (поз.16).
- Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- Установите задний бампер.
- Установите глушитель на подушки крепления.
- Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети автомобиля должны проводиться в условиях специализированного сервиса.

## 3. Правила эксплуатации и технического обслуживания

- Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре болтовых креплений ТСУ к автомобилю и крепления приборов электрооборудования. Протяжку болтовых соединений проводить при техническом обслуживании автомобиля каждые 1000 км.
- Перед сцепкой смазать шар любой консистентной смазкой.
- Изготовитель не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при изменении потребителем его конструкции и при нарушении правил его эксплуатации.
- Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не ухудшающие технические характеристики ТСУ.
- На неасфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза, а скорость не должна превышать 30 км/ч.

\*Не более максимальной массы прицепа по данным автопроизводителя