

#### **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, автозаводов, автозаводов 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.ru в разделе «Гарантии».

Ваши предложения и замечания просим направлять по адресу: г. Омск, ул. Электрификов, 17 или на электронную почту unicar-omsk@mail.ru.

#### **КАТЕГОРИЧЕСКИ ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

**использовать ТСУ в качестве буксирного крюка, либо буксирной проушины!  
далее 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 .....



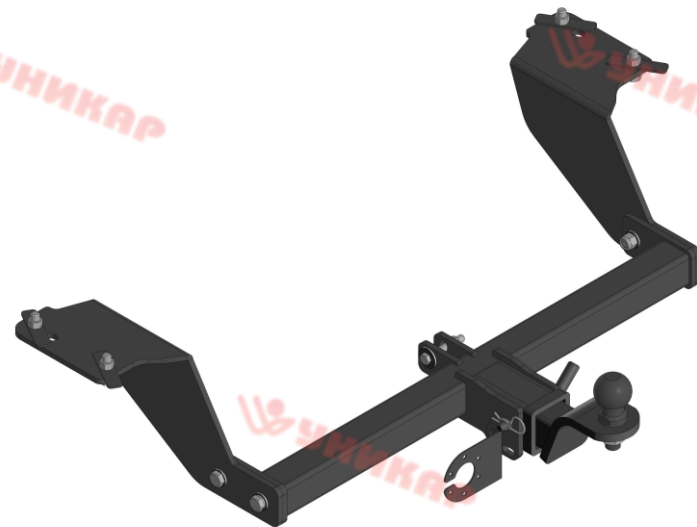
## **ТЯГОВО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО**

**EAC**      артикул 11538E  
для автомобилей  
**Honda CR-V V поколение**

(2017 г.в. - ...)

**Honda Breeze I поколение**  
(2019 - 2023 г.в.)

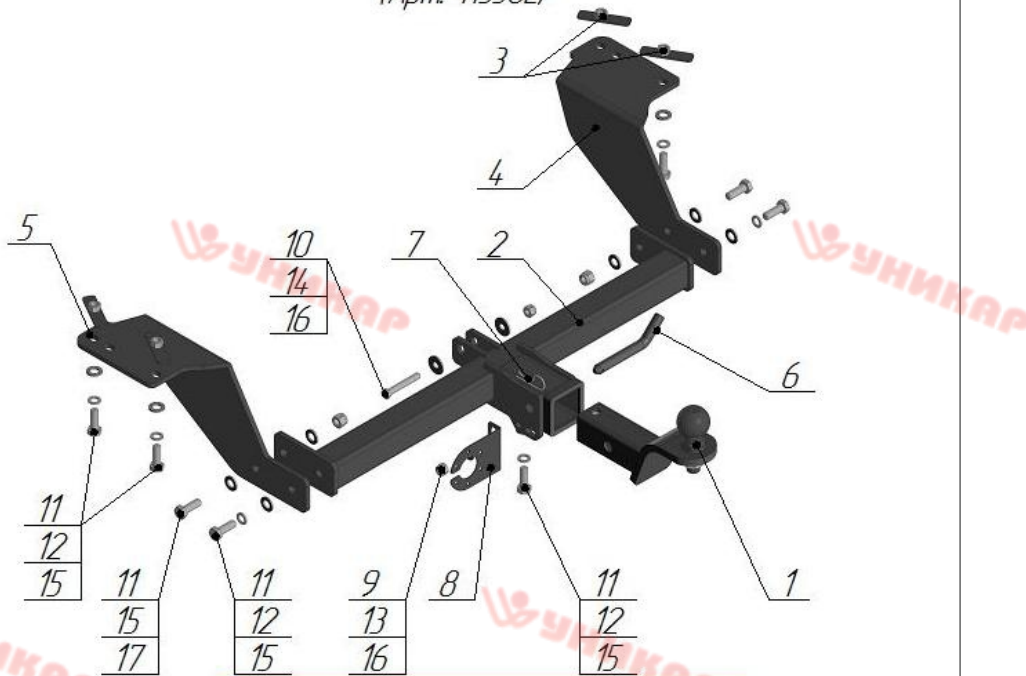
## **ПАСПОРТ**



г. Омск, ул. Электрификов, 17  
тел.(3812)21-81-60, 8-983-620-15-24  
unicar.ru [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 Е (стандарт)	1
2	Балка поперечная	1
3	Гайка закладная М12	4
4	Кронштейн правый	1
5	Кронштейн левый	1
6	Полец	1
7	Шлинг изогнутое пружинное	1
8	Подрозетник	1
9	Болт М10х30	1
10	Болт М10х65	1
11	Болт М12х35	9
12	Гровер φ12	7
13	Шайба φ10	1
14	Шайба φ10 увеличенная	2
15	Шайба φ12	11
16	Гайка М10 самостопорящаяся	2
17	Гайка М12 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.

- 2.1. Установить автомобиль на подъемник, эстакаду или смотровую яму, приняв все необходимые меры обеспечения безопасности выполняемых работ.
- 2.2. Демонтируйте глушитель с подушек крепления.
- 2.3. Заведите закладные гайки (поз.3) в полости лонжеронов.
- 2.4. Закрепите левый (поз.5) и правый кронштейны (поз.6) на нижние полки лонжеронов болтами M12х35 (поз.11), шайбой Ø12 (поз.15) и гровером Ø12 (поз.12).
- 2.5. Установите поперечную балку (поз.2) между кронштейнами и закрепите ее болтами M12х35 (поз.11), шайбой Ø12 (поз.15) и гайкой M12 (поз.17).
- 2.6. Закрепите поперечную балку за буксировочную петлю болтом M10х65 (поз.10), шайбой увеличенной M10 (поз.14) и гайкой M10 (поз.16).
- 2.8. Произведите затяжку всех болтовых соединений.
- 2.9. Установите задний бампер.
- 2.10. Установите глушитель на подушки крепления.
- 2.11. Работы по подключению электрооборудования ТСУ к бортовой сети автомобиля должны проводиться в условиях специализированного сервиса.

**3. Правила эксплуатации и технического обслуживания**

- 3.1. 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.
- 3.2. Перед сцепкой смазать шар любой консистентной смазкой.
- 3.3. Изготовитель не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при изменении потребителем его конструкции и при нарушении правил его эксплуатации.
- 3.4. Производитель оставляет за собой право вносить конструктивные изменения, не ухудшающие технические характеристики ТСУ.
- 3.5. На неасфальтированном покрытии грузоподъемность сокращается в 2 раза, а скорость не должна превышать 30 км/ч.

\*Не более максимальной массы прицепа по данным автопроизводителя