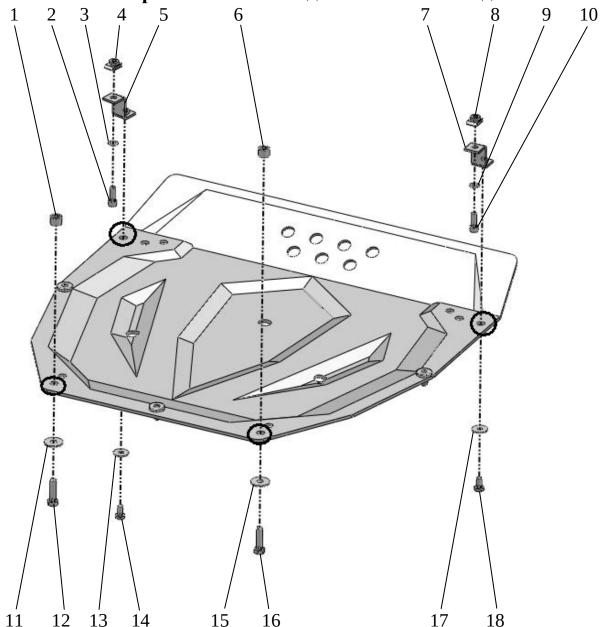
### Honda CR-V (4, c 2012-2014 гг.; 2.0) CR-V (4Рест., c 2015-2018 гг.; 2.0)

арт. 1010 CARBOÑ

Engine safeguard Made in fiberglass

#### Installation instruction

#### На схеме отмечены крепежные точки для автомобиля с двигателем 2.0



Крепление передней части защиты:

4,8 - скоба М10 L15 R1.5

5,7 - кронштейн M10 L34 H50

3,9 - шайбы 10х20

2,10 - болты M10x30 с внутренним шестигранником

13,17 - шайбы 10x30

14,18 - болты M10x25

Крепление задней части защиты:

1,6 - проставки 15х22 11,15 - шайбы 12х36 12,16 - болты М12х45 (шаг резьбы 1.25) в штатные резьбовые отверстия.

### Момент затяжки резьбовых соединений М10 и М12 не более 2,5 кг м

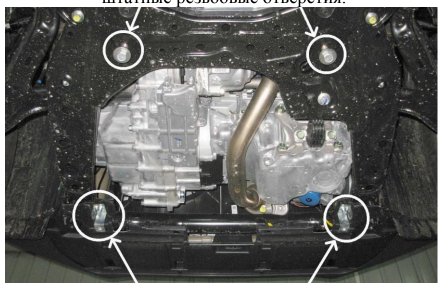
При установке крепежа и монтаже защиты настоятельно рекомендуется использовать графитовую или аналогичную смазку.

Производитель вправе вносить изменения в конструкцию защиты.

# Honda CR-V (4, c 2012-2014 гг.; 2.0) CR-V (4Pect., c 2015-2018 rr.; 2.0)

арт. 1010 CARBON

Задняя часть защиты крепится через проставки в штатные резьбовые отверстия.



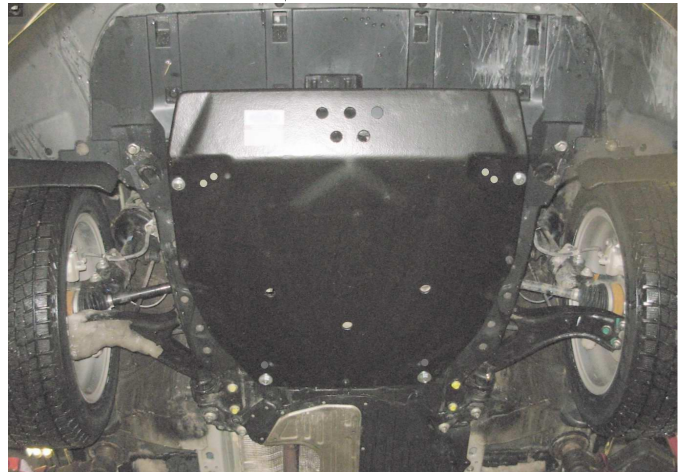
Передние кронштейны устанавливаются в глубокие отштамповки пыльника.

Для установки кронштейнов необходимо вытащить по одному пластиковому «клопу» с каждой стороны.



Для автомобиля с двигателем 2.0 кронштейны должны быть установлены приваренной гайкой вперед, по ходу движения автомобиля.

Зашита на автомобиле



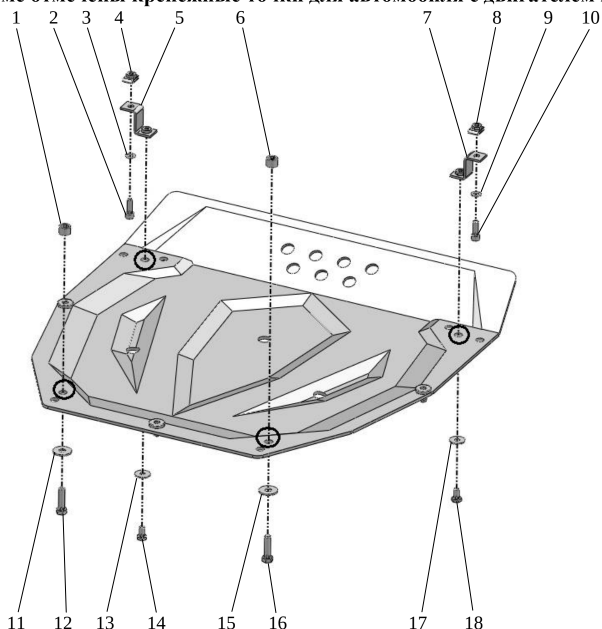
## Honda CR-V (4, c 2012-2014 гг.; 2.4)

арт. 1010 CARBON

Engine safeguard Made in fiberglass

#### Installation instruction

### На схеме отмечены крепежные точки для автомобиля с двигателем 2.4



Крепление передней части защиты:

4,8 - скоба M10 L15 R1.5

5,7 - кронштейн M10 L34 H50

3,9 - шайбы 10х20

2,10 - болты M10x30 с внутренним шестигранником

13,17 - шайбы 10х30

14,18 - болты М10х25

Крепление задней части защиты:

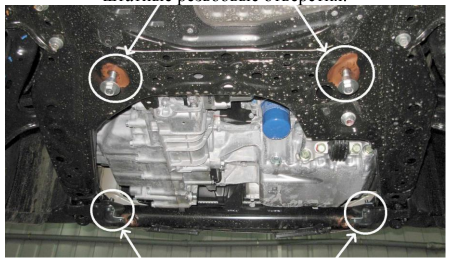
1,6 - проставки 15х22 11,15 - шайбы 12х36 12,16 - болты М12х45 (шаг резьбы 1.25) в штатные резьбовые отверстия.

### Момент затяжки резьбовых соединений М10 и М12 не более 2,5 кг м

<u>При установке крепежа и монтаже защиты настоятельно рекомендуется</u>
<u>использовать графитовую или аналогичную смазку.</u>
Производитель вправе вносить изменения в конструкцию защиты.

# Honda CR-V (4, c 2012-2014 гг.; 2.4) арт. 1010 CARBON

Задняя часть защиты крепится через проставки в штатные резьбовые отверстия.



Передние кронштейны устанавливаются в глубокие отштамповки пыльника.

Для установки кронштейнов необходимо вытащить по одному пластиковому «клопу» с каждой стороны.



Для автомобиля с двигателем 2.4 кронштейны должны быть установлены приваренной гайкой к центру автомобиля.

