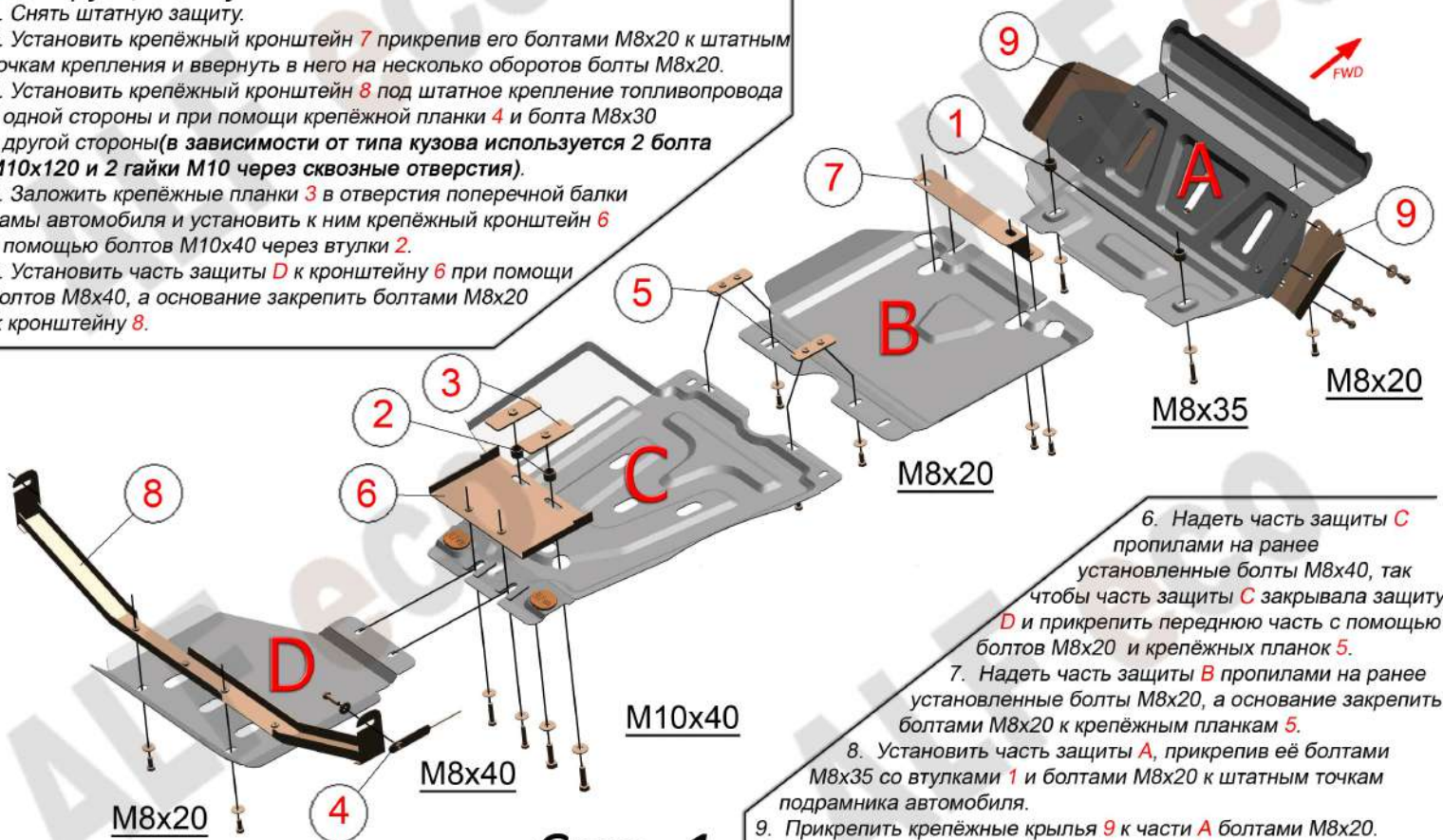


Инструкция по установке.

1. Снять штатную защиту.
2. Установить крепёжный кронштейн 7 прикрепив его болтами M8x20 к штатным точкам крепления и ввернуть в него на несколько оборотов болты M8x20.
3. Установить крепёжный кронштейн 8 под штатное крепление топливопровода с одной стороны и при помощи крепёжной планки 4 и болта M8x30 с другой стороны (в зависимости от типа кузова используется 2 болта M10x120 и 2 гайки M10 через сквозные отверстия).
4. Заложить крепёжные планки 3 в отверстия поперечной балки рамы автомобиля и установить к ним крепёжный кронштейн 6 с помощью болтов M10x40 через втулки 2.
5. Установить часть защиты D к кронштейну 6 при помощи болтов M8x40, а основание закрепить болтами M8x20 к кронштейну 8.



6. Надеть часть защиты C пропилами на ранее установленные болты M8x40, так чтобы часть защиты C закрывала защиту D и прикрепить переднюю часть с помощью болтов M8x20 и крепёжных планок 5.

7. Надеть часть защиты B пропилами на ранее установленные болты M8x20, а основание закрепить болтами M8x20 к крепёжным планкам 5.

8. Установить часть защиты A, прикрепив её болтами M8x35 со втулками 1 и болтами M8x20 к штатным точкам подрамника автомобиля.

9. Прикрепить крепёжные крылья 9 к части A болтами M8x20.
10. Все точки крепления затянуть.

Стр. 1

Комплектующие кол-во

Болт М8х20	16 шт.	
Болт М8х30	1 шт.	
Болт М8х35	2 шт.	
Болт М8х40	2 шт.	
Болт М10х40	2 шт.	
Болт М10х120 (140)	2 шт.	
Гайка М10	2 шт.	
Шайба 8	21 шт.	
Шайба 10	6 шт.	
Шайба 12	2 шт.	
Втулка Ø(20-22) L15 1	2 шт.	
Втулка Ø(20-22) L20 2	2 шт.	
Крепёжная планка 3 (4 М10 КПГ 100х40х50)	2 шт.	
Крепёжная планка 4 (2М8 КПРГ 90х20х20 д70)	1 шт.	
Крепёжная планка 5 (3-4мм М8 КПРГ 85х30х33)	2 шт.	
Крепёжный кронштейн М8 6	1 шт.	
Крепёжный кронштейн М8 7	1 шт.	
Крепёжный кронштейн М8 8	1 шт.	
Крепёжные крылья 9 (правое и левое)	2 шт.	

JAC T6

арт. 56.03 - 56.06



Среднее время
установки : 40 минут

вес комплекта защиты: сталь 2мм - 18 кг
алюминий 4мм - 12.6 кг
сталь - 4 кг

вес комплектации:
момент затяжки: М8 - 15.0 Нм
М10 - 29.0 Нм

**Произвести смазку крепёжных
болтов маслом или другой
консервационной жидкостью.**



Стр. 2

ALF eco
ДЕТОНАЦИОННО-РЕЗИНОВЫЕ ИЗ СТАЛИ И АЛЮМИНИЙ