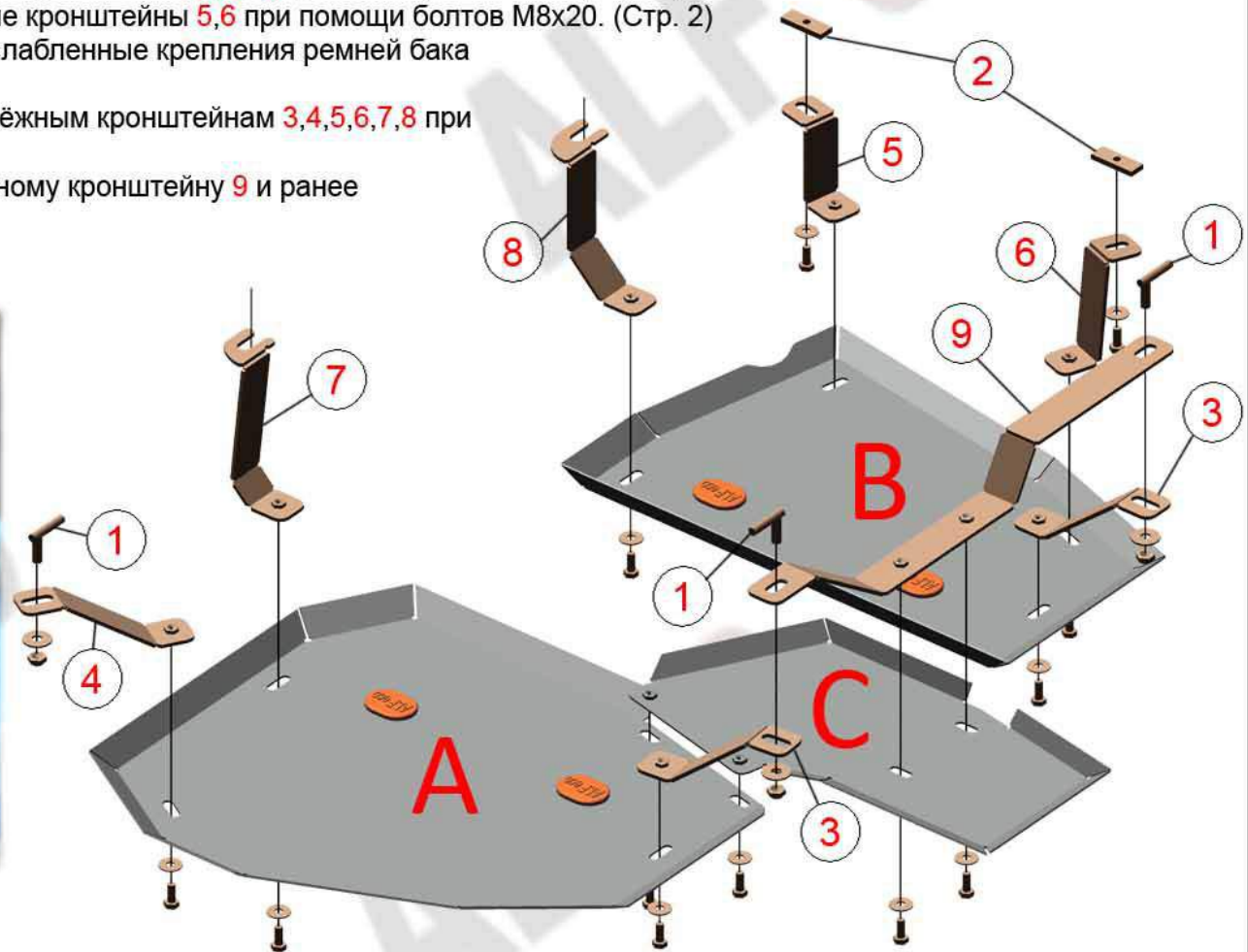


Инструкция по установке

1. Заложить крепёжные планки **1** и установить крепёжные кронштейны **3, 4, 9** при помощи гаек M10. (Стр. 2)
2. Заложить крепёжные планки **2** и установить крепёжные кронштейны **5, 6** при помощи болтов M8x20. (Стр. 2)
3. Ослабить крепления ремней бака и установить под ослабленные крепления ремней бака крепёжные кронштейны **7 и 8**. (Стр. 2)
4. Установить защиту **A** и **B** к ранее установленным крепёжным кронштейнам **3, 4, 5, 6, 7, 8** при помощи болтов M8x20.
5. Установить защиту **C** к ранее установленному крепёжному кронштейну **9** и ранее установленной защите **A** при помощи болтов M8x20.
6. Произвести затяжку всех соединений.



Болт
M8x30

ALF eco[®]
автокомпоненты из стали и алюминия

Вес защиты: **8.2 кг**
 Вес комплектации: **2.9 кг**
 Размер защиты: **582x512x50**
 Момент затяжки: M10 - 32 Нм
 Момент затяжки. M8 - 15,7 Нм

Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью

Дополнительная информация на официальном сайте: www.alfeco.ru

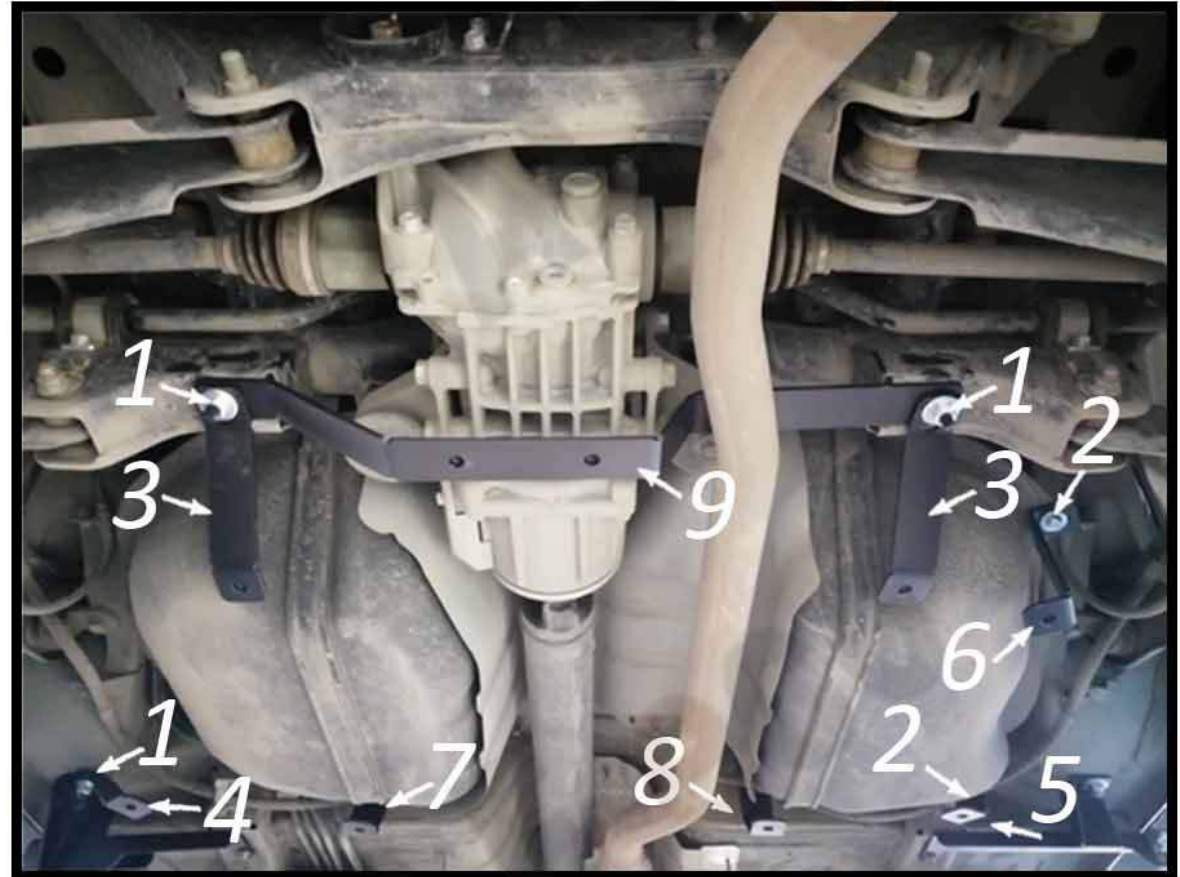
Стр. 1

ALF1454st

Mitsubishi Outlander

защита топливного бака и редуктора

Комплектующие	Кол-во
Болт М8х20	13 шт.
Гайка М10	3 шт.
Шайба М8 (увеличенная)	13 шт.
Шайба М10 (увеличенная)	3 шт.
Крепёжная планка 1 9 М10 СБ 45х30х10 с	1 шт.
Крепёжная планка 2 6 М8 КП 50х18х25	1 шт.
Крепёжный кронштейн 3	2 шт.
Крепёжный кронштейн 4	1 шт.
Крепёжный кронштейн 5	1 шт.
Крепёжный кронштейн 6	1 шт.
Крепёжный кронштейн 7	1 шт.
Крепёжный кронштейн 8	1 шт.
Крепёжный кронштейн 9	1 шт.



Вес защиты: 8.2 кг
Вес комплектации: 2.9 кг
Размер защиты: 582х512х50
Момент затяжки: М10 - 32 Нм
Момент затяжки. М8 - 15,7 Нм

Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью

Дополнительная информация на официальном сайте: www.alfeco.ru

Стр. 2

ALF eco[®]
АВТОКОМПОНЕНТЫ ИЗ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ

Конструкторский отдел в праве изменять внешний вид, набор комплектующих, способ установки без уведомления потребителя.