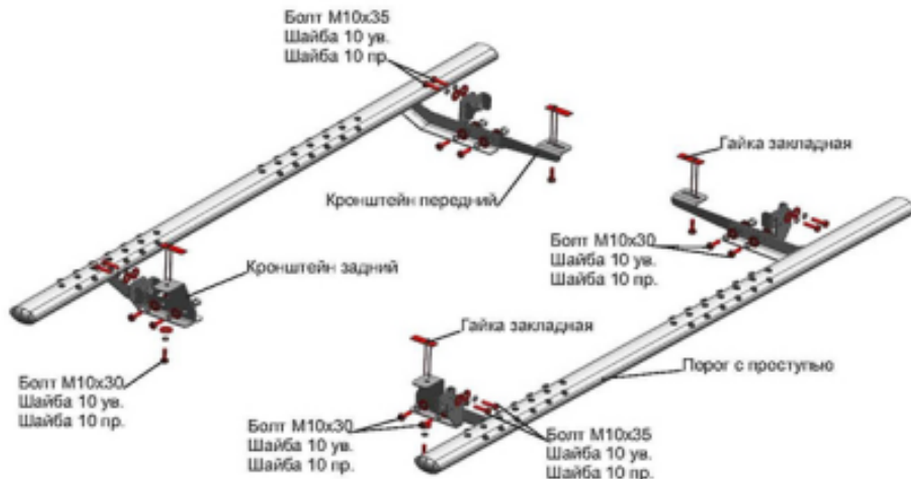


МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД ВЫПУСКА	ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ	ТИП КПП	ТИП ПРИВОДА
Mitsubishi	ASX	2017-	Все	Все	Все



#### Инструкция по установке:

1. Установить гайку закладную в отверстие в передней части днища автомобиля (рис.1а).
2. Установить гайку закладную в отверстие в задней части днища автомобиля (рис.2а).
3. При помощи болтов M10x35 наживить прижимы на кронштейны (рис.1б, рис.2б).
4. При помощи болта M10x30 закрепить кронштейн передний на установленную гайку закладную (рис.1а).
5. При помощи болта M10x30 закрепить кронштейн задний на установленную гайку закладную (рис.2а).
6. Затянуть прижимы, предварительно установив их на ступеньку части ребра порога автомобиля (рис.1б, рис.2б).
7. При помощи болтов M10x30 закрепить порог с проступью на установленные кронштейны (рис1а, рис.2а).
8. Отрегулировать положение порогов с проступью.
9. Затянуть все резьбовые соединения.

#### Рекомендации по установке:

1. Не рекомендуется использование пневмо-инструмента.
2. Не рекомендуется использование агрессивных химических средств при мойке.

#### Состав крепежа:

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт M10x35	8 шт	47,0 Нм
Болт M10x30	12 шт	47,0 Нм
Гайка 10	8 шт	
Гайка закладная	4 шт	
Шайба 10 ув.	24 шт	
Шайба 10 пр.	20 шт	
Кронштейн передний	2 шт	
Кронштейн задний	2 шт	
Прижим	4 шт	

Перед установкой изделия необходимо убедиться, что автомобиль, на который планируется установка, соответствует заданному ряду, указанному в настоящей инструкции. В случае задержки с предоставлением информации относительно информации обратиться по адресу [service@mitsubishi.com](mailto:service@mitsubishi.com). В случае отказа от предоставления информации убедиться в отсутствии порочащей информации о компании и при необходимости обратиться к производителю. При правильной установке порога не должны наблюдаться треск и скрипы автомобиля. Производитель вправе вносить изменения в конструкцию порога.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ  
R.4013.012 Порог с проступью

МАРКА	МОДЕЛЬ	ГОД ВЫПУСКА	ОБЪЕМ ДВИГАТЕЛЯ	ТИП КПП	ТИП ПРИВОДА
Mitsubishi	ASX	2017-	Все	Все	Все

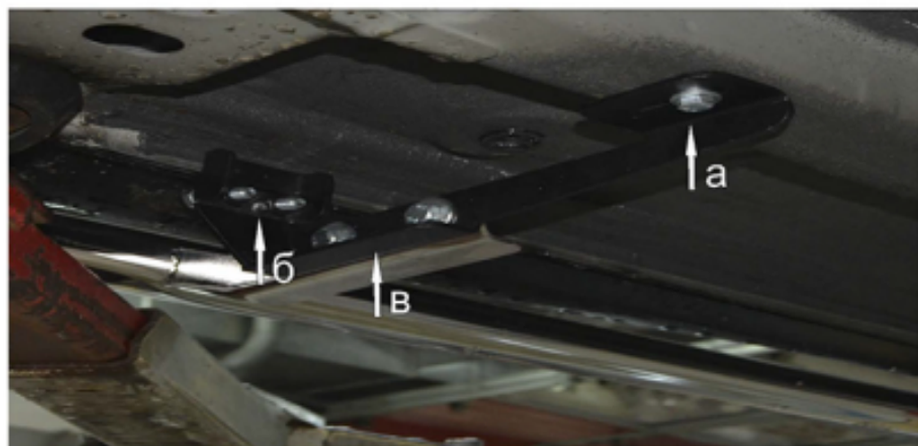


Рис. 1 Установка переднего кронштейна

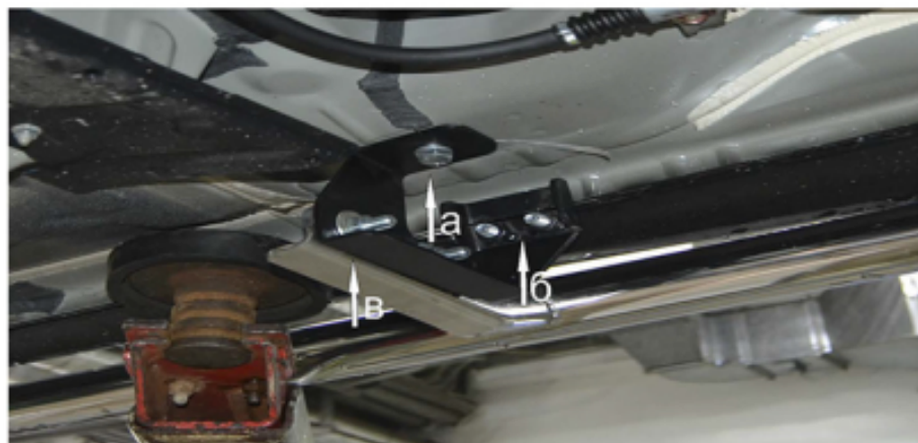


Рис. 2 Установка заднего кронштейна