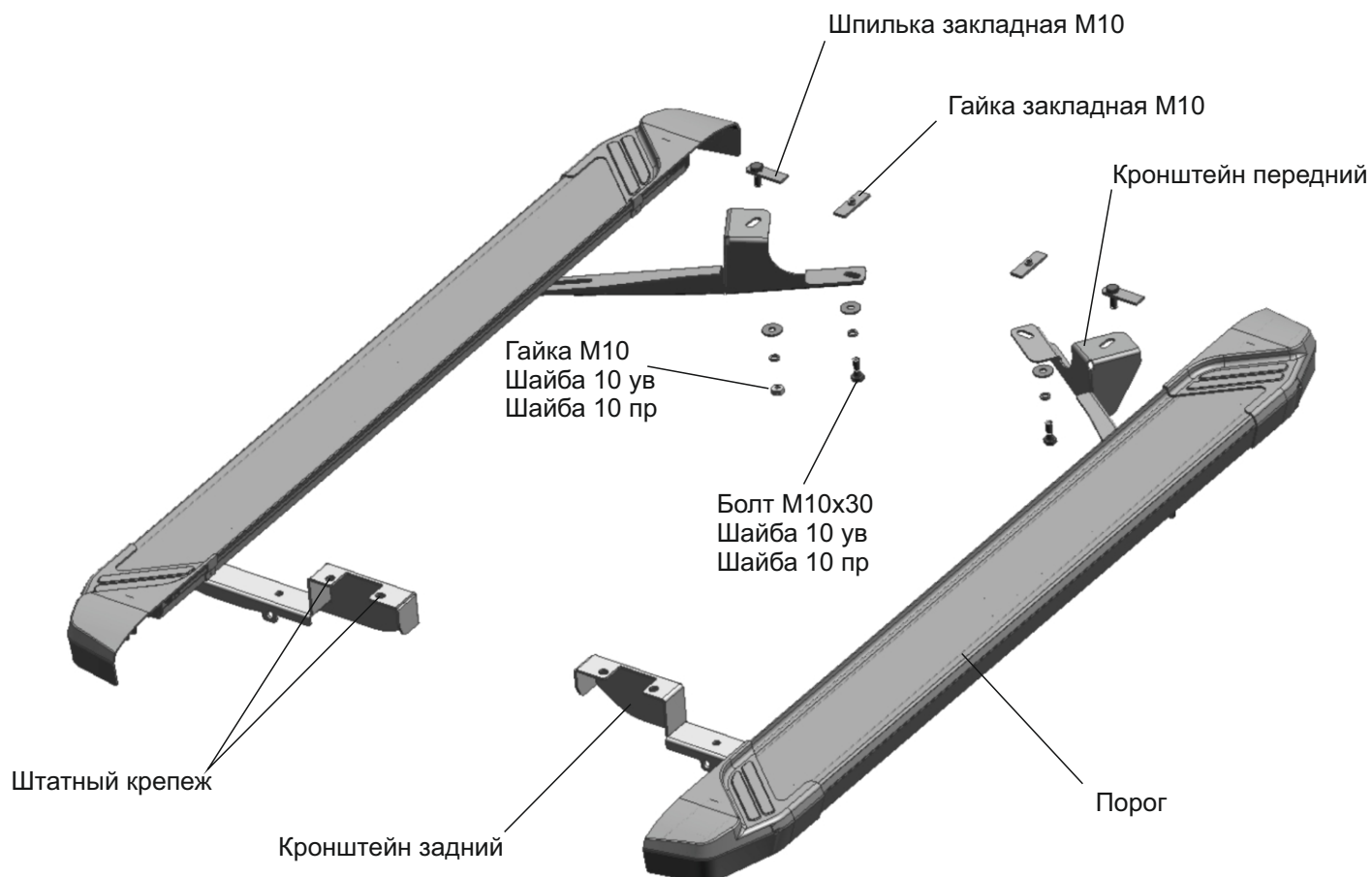


Марка	Модель	Год выпуска	Объём двигателя	Тип КПП	Тип привода	Рекомендуемая длина порог-площадки, мм
Lada	Niva Travel	2021-	Все	Все	Все	1600



Инструкция по установке:

1. В месте крепления переднего кронштейна установить шпильку закладную M10 (рис. 1 поз. 1) и гайку закладную M10 (рис. 1 поз. 2)
2. Переднюю часть переднего кронштейна закрепить гайкам M10 к установленной шпильке закладной M10, заднюю часть закрепить болтом M10x30 к установленной гайке закладной M10 (рис. 3).
3. Задний кронштейн закрепить штатными гайками M10 крепления рычага (рис. 2 поз. 1, рис. 4).
4. Установить порог на установленные кронштейны, отрегулировать положение порога.
5. Затянуть все резьбовые соединения.

Рекомендации по установке:

1. Не рекомендуется использование пневмоинструмента.
2. Не рекомендуется использование агрессивных химических средств при мойке.

Состав крепежа:

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт M10x30	2 шт	47.0 Нм
Гайка M10	2 шт	
Шайба 10 ув	4 шт	
Шайба 10 пр	4 шт	
Гайка закладная M10	2 шт	
Шпилька закладная M10	2 шт	
Кронштейн передний	2 шт	
Кронштейн задний	2 шт	

Перед установкой изделия необходимо убедиться, что автомобиль, на который планируется установка, соответствует модельному ряду, указанному в настоящей инструкции. В случае затруднений с определением соответствия обращайтесь службу технической поддержки support@rivalauto.com. В случае наезда на препятствие необходимо убедиться в отсутствии повреждений и агрегатов автомобиля и пригодности дальнейшей эксплуатации порогов. При правильной установке пороги не должны касаться узлов и агрегатов автомобиля. Производитель вправе вносить изменения в конструкцию порогов.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ
9.6006.1 Комплект крепежа к порогам

Марка	Модель	Год выпуска	Объём двигателя	Тип КПП	Тип привода	Рекомендуемая длина порог-площадки, мм
Lada	Niva Travel	2021-	Все	Все	Все	1600



Рис. 1



Рис. 2



Рис. 3



Рис. 4

Перед установкой изделия необходимо убедиться, что автомобиль, на который планируется установка, соответствует модельному ряду, указанному в настоящей инструкции. В случае затруднений с определением соответствия обращайтесь службу технической поддержки supp@rivalauto.com. В случае наезда на препятствие необходимо убедиться в отсутствии повреждений и агрегатов автомобиля и пригодности дальнейшей эксплуатации порогов. При правильной установке пороги не должны касаться узлов и агрегатов автомобиля. Производитель вправе вносить изменения в конструкцию порогов.