



UAZ
Patriot 2014-*

**Защита порогов окантовка Ø51 мм
(нержавеющая полированная сталь**)**

* Подходит на комплектации с 2014 г.в. по настоящее время.

** Коррозионностойкая, жаропрочная сталь - вид металлопродукта, который обладает повышенной устойчивостью к негативному воздействию окружающей среды, таких, как влажность, растворы щелочей и солей и т.п.

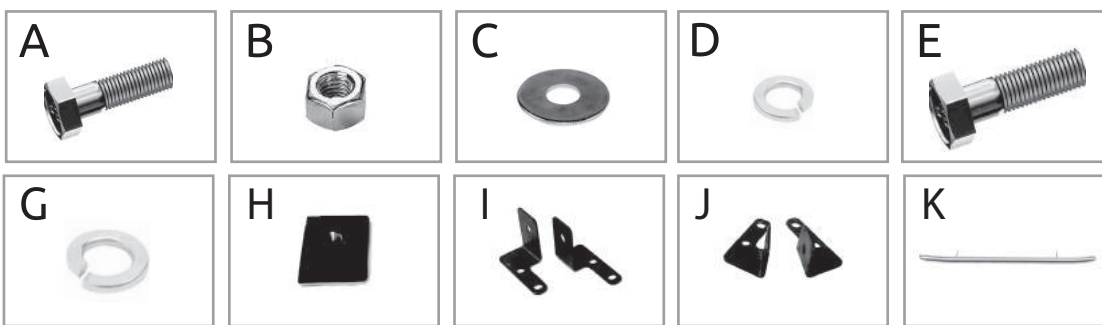
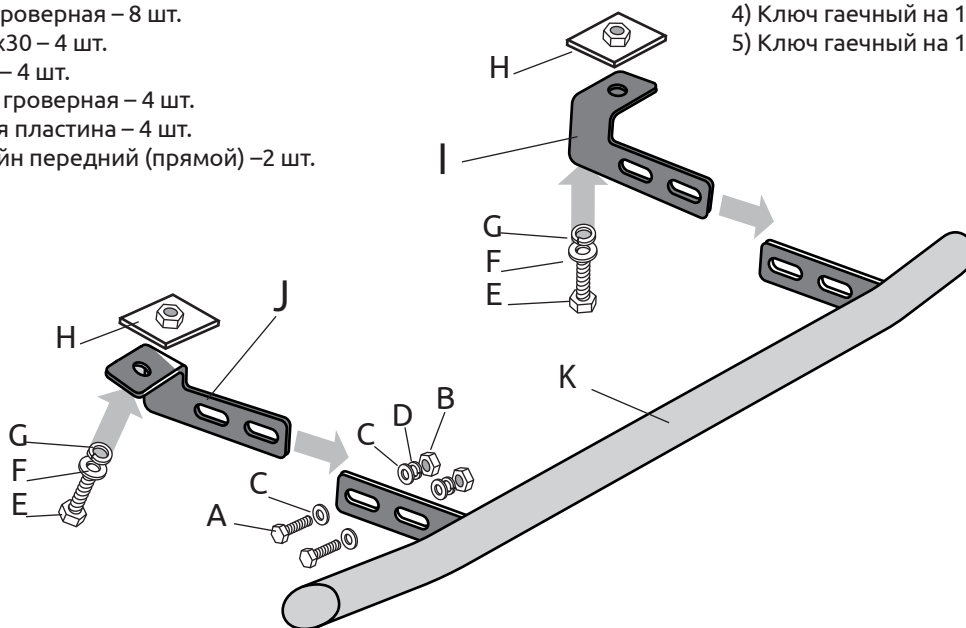
Артикул: 05020202

Комплектация:

- A) Болт М8х20 – 8 шт.
- B) Гайка М8 – 8 шт.
- C) Шайба 8 – 16 шт.
- D) Шайба 8 гроверная – 8 шт.
- E) Болт М10х30 – 4 шт.
- F) Шайба 10 – 4 шт.
- G) Шайба 10 гроверная – 4 шт.
- H) Закладная пластина – 4 шт.
- I) Кронштейн передний (прямой) – 2 шт.

Требуемые инструменты:

- 1) Ключ трещотка.
- 2) Головка на 13 мм
- 3) Головка на 17 мм.
- 4) Ключ гаечный на 13 мм.
- 5) Ключ гаечный на 17 мм.



Требования к установке:

- выполнять установку изделия в специализированных мастерских;
- выполнять установку изделия строго руководствуясь данной Инструкцией по установке;
- запрещается устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- запрещается устанавливать изделие в места не предусмотренные данной Инструкцией по установке;
- запрещается подвергать изделие самостоятельным доработкам.

Требования к эксплуатации:

- не вставлять на изделие;
- не использовать изделие в качестве опоры для домкрата и других подъёмных механизмов;
- не буксировать за изделие;
- не протирать изделие кислотными, щелочными растворами и абразивными средствами;
- каждые 15 000 км протягивать соединительные элементы изделия.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Дата упаковки _____ Штамп ОТК _____



СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ

Дата продажи _____ Штамп магазина _____

Гарантийный срок 12 месяцев с даты розничной продажи.
Сохраняйте гарантийный талон в течение всего гарантийного срока.

Инструкция по установке

ШАГ 1

Установка кронштейна переднего:

- Вложите закладную пластину (гайкой вверх) в посадочное место, указанное красной стрелкой.
- Совместите отверстия закладной пластины и кронштейна заднего, соединив их болтом M10, шайбой 10 и шайбой 10 гроверной.



ШАГ 2

Установка кронштейна заднего:

- Вложите закладную пластину (гайкой вверх) в посадочное место, указанное красной стрелкой.
- Совместите отверстия закладной пластины и кронштейна заднего, соединив их болтом M10, шайбой 10 и шайбой 10 гроверной.



ШАГ 3

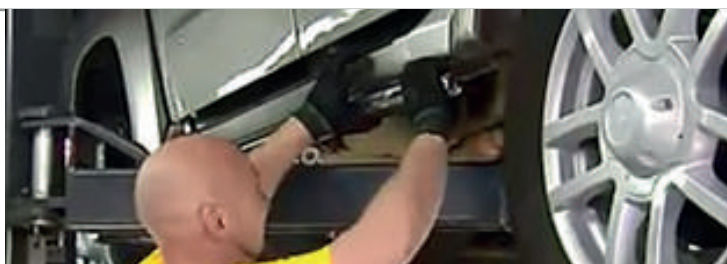
Установка силового элемента:

- Совместите отверстия силового элемента с отверстиями кронштейнов, соединив их болтом M8, шайбой 8, шайбой 8 гроверной и гайкой M8.



ШАГ 4

- Отрегулируйте положение силового элемента относительно кузова автомобиля.
- Затяните крепления силового элемента.
- Затяните крепления кронштейнов к кузову автомобиля



ШАГ 5

- Повторите шаги с 1 по 4 для другой стороны автомобиля.
- Установка завершена.



Производитель гарантирует соответствие изделия характеристикам, указанным в паспорте, в течении гарантийного срока, при соблюдении требований по установке и эксплуатации. Гарантия не распространяется на случаи, когда дефекты возникли по вине потребителя или третьих лиц, в результате нарушения правил транспортировки, хранения, монтажа, эксплуатации, а так же внесения изменений и доработок в конструкцию. Производитель не несёт ответственности за нанесение ущерба имуществу третьих лиц в результате неправильного хранения и эксплуатации изделия.

Следуйте правилам по эксплуатации и уходу за деталями из нержавеющей стали, и они прослужат вам долго и надёжно:

- не реже одного раза в месяц полируйте поверхность деталей с применением средств по уходу за нержавеющей сталью;
 - при полировке избегайте интенсивной обработки отдельных участков изделия;
 - не используйте металлические терки и губки с абразивом для ухода за изделиями;
 - не используйте хлорсодержащие и концентрированные содосодержащие средства по уходу;
 - регулярно убирайте загрязнения с поверхностей изделия;
- Помните, что залог длительной и беспроблемной эксплуатации - аккуратное и бережное обращение с изделием!

телефон службы технической поддержки
8 (800) 555 20 90
(звонок по России бесплатный)

www.ptuning.ru