



Chevrolet NIVA 2009-20/  
Lada NIVA 2020-\*/  
Lada NIVA Travel 2021-\*

Защита порогов вогнутые  
Ø63мм (Ø76мм)  
(нержавеющая полированная сталь)

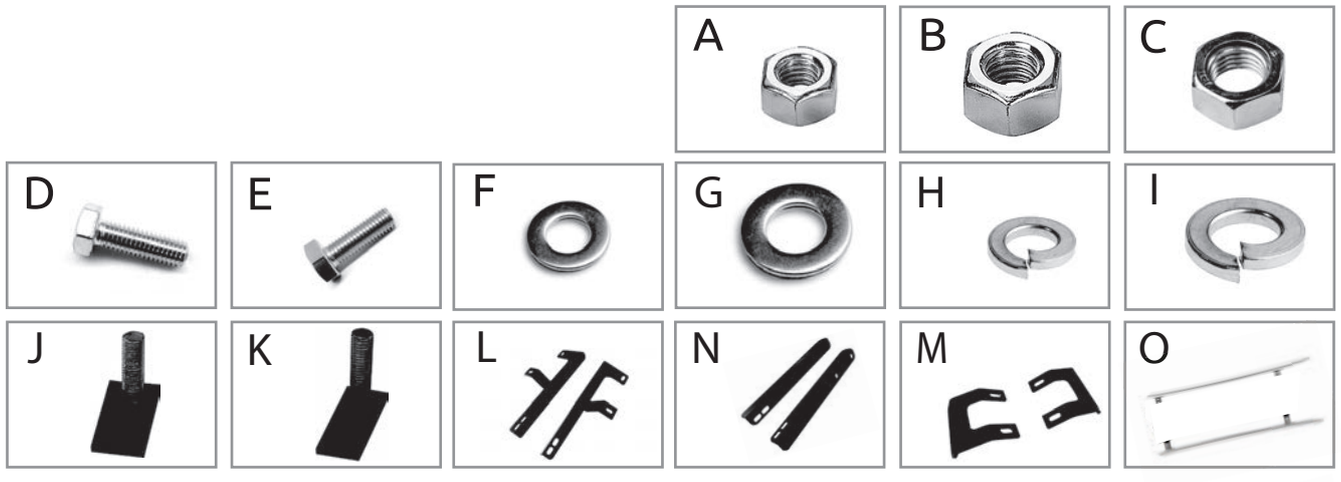
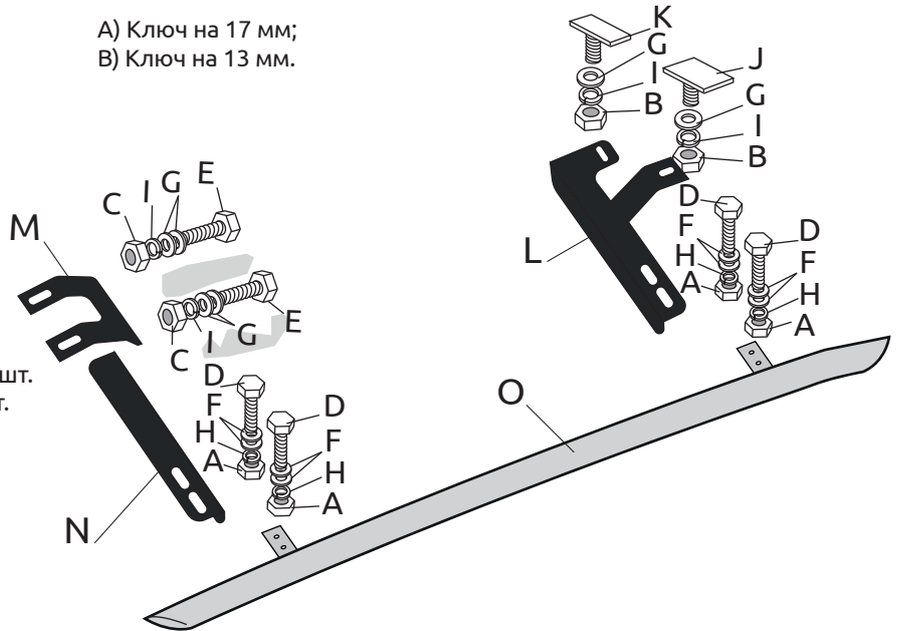
\* Подходит на комплектации с указанных г.в. по настоящее время. Артикул: LNV220301 (LNV220302)

Комплектация:

- A) Гайка M8 - 8 шт.
- B) Гайка M10 - 4 шт.
- C) Гайка M10x1,25 - 4 шт.
- D) Болт M8x25 - 8 шт.
- E) Болт M10x1,25x30 - 4 шт.
- F) Шайба 8 - 16 шт.
- G) Шайба 10 - 12 шт.
- H) Шайба 8 гроверная - 8 шт.
- I) Шайба 10 гроверная - 8 шт.
- J) Закладные широкие 50x25 - 2 шт.
- K) Закладные узкие 50x20 - 2 шт.
- L) Кронштейн передний - 2 шт.
- N) Консоль кронштейна заднего - 2 шт.
- M) Скоба кронштейна заднего - 2 шт.
- O) Силовой элемент - 2 шт.

Требуемые инструменты:

- A) Ключ на 17 мм;
- B) Ключ на 13 мм.



Требования к установке:

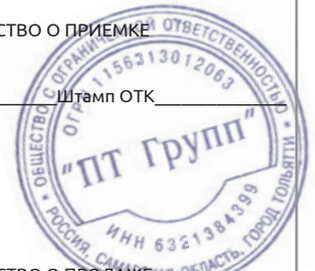
- выполнять установку изделия в специализированных мастерских;
- выполнять установку изделия строго руководствуясь данной Инструкцией по установке;
- запрещается устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- запрещается устанавливать изделие в места не предусмотренные данной Инструкцией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

Подсоберите задние кронштейны крепления, соединив обе части (консоль и скобу) болтами M10x1,25x30 и гайками M10x1,25, через шайбы 10 с двух сторон и шайбы 10 гроверные.



## ШАГ 2.

Для крепления переднего кронштейна вставьте закладные пластины в технологические отверстия в лонжероне. **ВНИМАНИЕ!** Широкая закладная устанавливается в большее отверстие. Передний кронштейн наживите на шпильки закладных пластин и наживите их гайками M10, через шайбы 10 гроверные и шайбы 10.



## ШАГ 3.

Крепление заднего кронштейна порога осуществляется к штатному креплению нижней продольной штанги задней подвески автомобиля.

Открутите гайки крепления кронштейна штанги. Задний кронштейн наживите на штатные шпильки крепления штанги задней подвески штатными метизами.



## ШАГ 4.

Установите силовой элемент, совместив отверстия в кронштейнах с отверстиями силового элемента и наживите с помощью болтов M8x25, гайками M8, через шайбы 8 с двух сторон и шайбы 8 гроверные.



## ШАГ 5.

Отрегулируйте положение силового элемента относительно порога, обеспечив минимальный зазор в 15 мм. Затяните все соединения.



## ШАГ 4.

Установка силового элемента с другой стороны автомобиля осуществляется аналогично. Монтаж завершен.



## Требования к эксплуатации изделия:

Периодически очищайте поверхность детали от грязи и пыли, не пользуясь абразивными материалами, кислотными и щелочными очищающими составами, удаляйте снег и грязь, чтобы поверхность детали оставалась сухой и чистой. Не реже одного раза в месяц полируйте поверхность деталей с применением средств по уходу за нержавеющей сталью. Не используйте хлорсодержащие и концентрированные содосодержащие средства по уходу.

Производитель гарантирует соответствие изделия характеристикам, указанным в паспорте, в течение гарантийного срока, при соблюдении требований по установке и эксплуатации. Гарантия снимается, если дефекты возникли по вине потребителя или третьих лиц, в результате нарушения правил транспортировки, хранения, монтажа, условий эксплуатации, а так же внесении изменений и доработок в конструкцию без согласования с производителем. Производитель не несёт ответственности за нанесение ущерба имуществу третьих лиц в результате неправильного хранения и эксплуатации изделия.

телефон технической службы поддержки

8 (800) 555 20 90

(звонок по России бесплатный)

[www.ptuning.ru](http://www.ptuning.ru)