



**LADA Largus  
CROSS 2015-2020\***

**Защита переднего бампера  
одинарная Ø51мм  
(нержавеющая полированная сталь\*\*)**

\* Подходит на комплектации с 2015 г.в. по 2020 г.в.

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

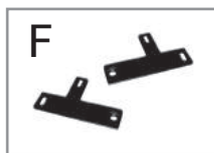
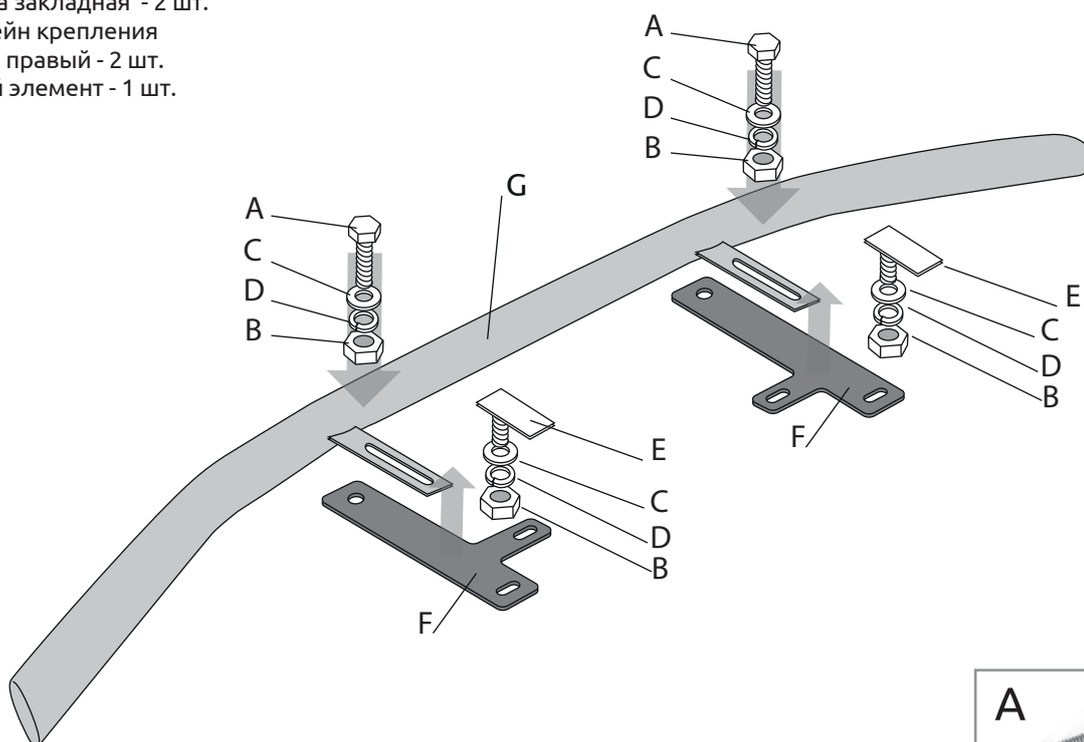
Арт.: LLC220201

**Комплектация:**

- A) Болт М10х30 - 2 шт.
- B) Гайка М10 - 4 шт.
- C) Шайба 10 - 4 шт.
- D) Шайба 10 проверная - 4 шт.
- E) Пластина закладная - 2 шт.
- F) Кронштейн крепления левый и правый - 2 шт.
- G) Силовой элемент - 1 шт.

**Требуемые инструменты:**

- 1) Головка Звездочка Torx T20.
- 2) Гаечный ключ на 13 мм.
- 3) Ключ-трещотка.
- 4) Головка 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 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.

С помощью ключа Звездочки Torx T20 открутите грязе-защитный щиток с левой стороны автомобиля в местах показанных стрелками.



## ШАГ 2.

Установите закладную пластину в технологическое отверстие. Установите левый кронштейн, совместив овальные отверстия кронштейна с отверстием крепления штатной защиты картера и с закладной шпилькой. Соедините их метизами. Повторите Шаги 1 и 2 для правой стороны автомобиля.



## ШАГ 3.

Установите силовой элемент, совместив отверстия силового элемента с отверстиями кронштейнов крепления и соединив болтами М10 через шайбы 10, гроверные шайбы 10 и гайки М10.



## ШАГ 4.

Отрегулируйте положение силового элемента относительно кузова автомобиля обеспечив минимальный зазор в 5 мм. Затяните крепления силового элемента и кронштейнов. Установите грязе-защитные щитки на штатные места и прикрутите штатными винтами. Монтаж завершен.



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