



**UAZ  
Patriot 2014-**

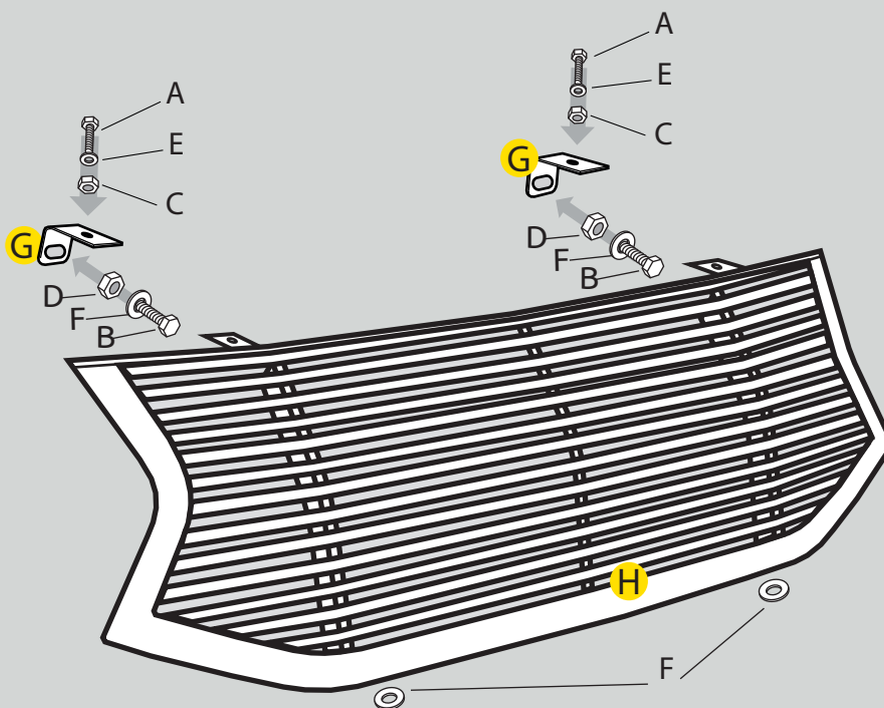
## Решетка радиатора из НПС

### Комплектация

- A) Болт М6х20 – 2 шт.
- B) Болт М8х25 – 2 шт.
- C) Гайка М6 – 2 шт.
- D) Гайка М8 – 2 шт.
- E) Шайба М6 увеличенная – 2 шт.
- F) Шайба М8 увеличенная – 4 шт.
- G) Кронштейн верхний – 2 шт.
- H) Решетка из НПС – 1 шт.

### Требуемые инструменты

- A) Ключ гаечный на 10 мм.
- B) Ключ гаечный на 13 мм.
- C) Отвертка крестовая.



### Требования к установке:

- Не устанавливать изделие на другую марку и модель автомобиля;
- Не устанавливать изделие в места не предусмотренные данной инструкцией;
- Не стучать по изделию металлическими и другими твёрдыми предметами (кувалда, лом, молоток, зубило и т.д.);
- Не подвергать изделие сварочным работам;
- Выполнять установку изделия строго руководствуясь данной инструкцией по установке.

### Требования к эксплуатации:

- Не протирать изделие кислотными, щелочными растворами и абразивными средствами;
- Каждые 15 000 км протягивать соединительные элементы изделия;

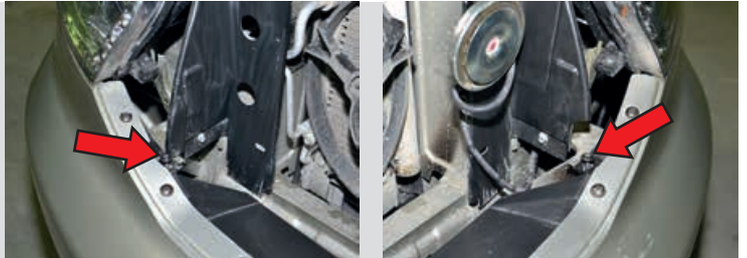
## ШАГ 1

Крестовой отверткой открутите 4 самореза крепления штатной решетки радиатора (показаны стрелками). Снимите решетку.



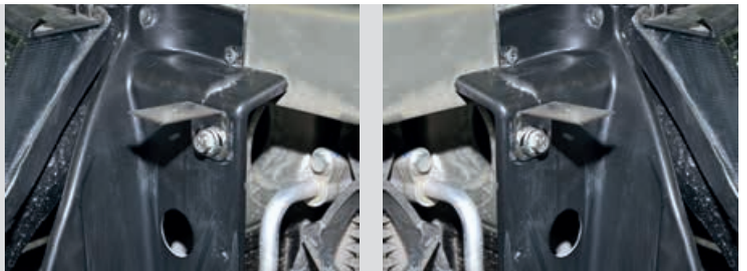
## ШАГ 2

Крестовой отверткой открутите 2 самореза крепления переднего бампера справа и слева (показаны стрелками).



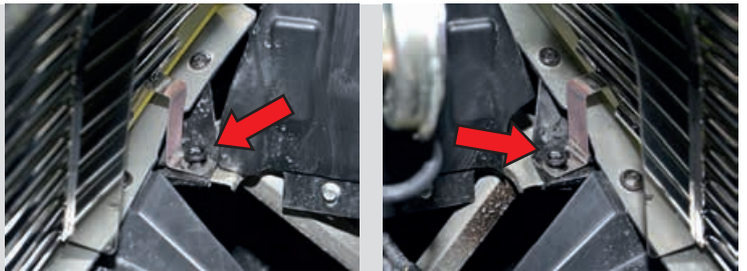
## ШАГ 3

Закрепите болтом M8x25 правый верхний кронштейн в отверстие рамки радиатора автомобиля. Левый верхний крепежный кронштейн закрепите аналогично с левой стороны автомобиля..



## ШАГ 4

Установите решетку из НПС. Закрепите две нижние точки штатными саморезами крепления бампера справа и слева (показаны стрелками). При необходимости подложите шайбы M10 из комплекта поставки.



## ШАГ 5

Наживите верхние точки крепления решетки радиатора из НПС болтами М6 из комплекта поставки справа и слева. Отрегулируйте зазоры и после этого затяните крепления. Установка завершена.



## Памятка по уходу за деталями из нержавеющей стали.

Продукция компании «ПТ-групп» изготавливается из нержавеющей стали марки AISI 304 и отвечает самым высоким стандартам сегодняшнего дня.

Детали из нержавеющей стали от аналогов из других металлов выгодно отличает высокая устойчивость стали к воздействию химических реагентов и повышенная стойкость к образованию ржавчины.

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 полировки отдельных участков деталей, полировка должна быть равномерной;
  - 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 деталей;
  - Избегайте длительного контакта деталей из нержавеющей стали с изделиями из ржавеющего (черного) металла.
  - Не реже одного раза в две недели обрабатывайте поверхность деталей средствами по уходу за нержавеющей сталью.
- Помните, что залог длительной и беспроблемной эксплуатации – аккуратное и бережное обращение с изделием!

телефон технической службы поддержки

8 (800) 555 20 90

(звонок по России бесплатный)

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