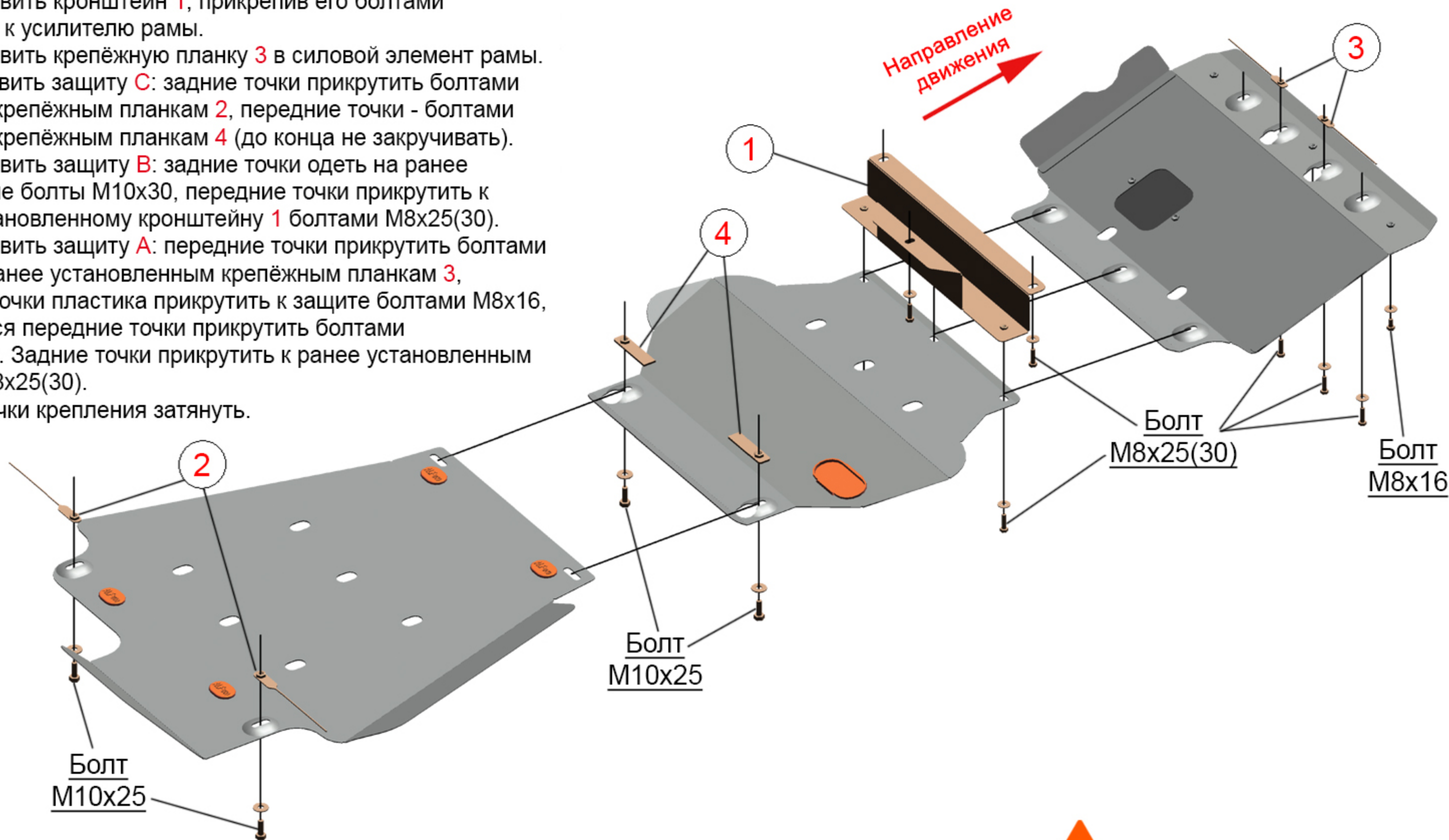


# Инструкция по установке защиты

1. Снять штатный пластиковый пыльник.
2. Установить крепёжную планку **2** в силовой элемент рамы.
3. Установить крепёжную планку **4** в силовой элемент рамы.
4. Установить кронштейн **1**, прикрепив его болтами M8x25(30) к усилителю рамы.
5. Установить крепёжную планку **3** в силовой элемент рамы.
6. Установить защиту **С**: задние точки прикрутить болтами M10x30 к крепёжным планкам **2**, передние точки - болтами M10x30 к крепёжным планкам **4** (до конца не закручивать).
7. Установить защиту **В**: задние точки одеть на ранее вкрученные болты M10x30, передние точки прикрутить к ранее установленному кронштейну **1** болтами M8x25(30).
8. Установить защиту **А**: передние точки прикрутить болтами M8x30 к ранее установленным крепёжным планкам **3**, штатные точки пластика прикрутить к защите болтами M8x16, оставшиеся передние точки прикрутить болтами M8x25(30). Задние точки прикрутить к ранее установленным болтам M8x25(30).
9. Все точки крепления затянуть.



**ALF24119st, ALF24120st**  
Toyota Tundra      Год выпуска: 2013-      Объём двигателя: 5.7

## Защита картера и кпп

Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью





Дополнительная информация на официальном сайте: [www.alfeco.ru](http://www.alfeco.ru)



Конструкторский отдел в праве изменять внешний вид, набор комплектующих, способ установки без уведомления потребителя.

# Комплектация

# Кол-во

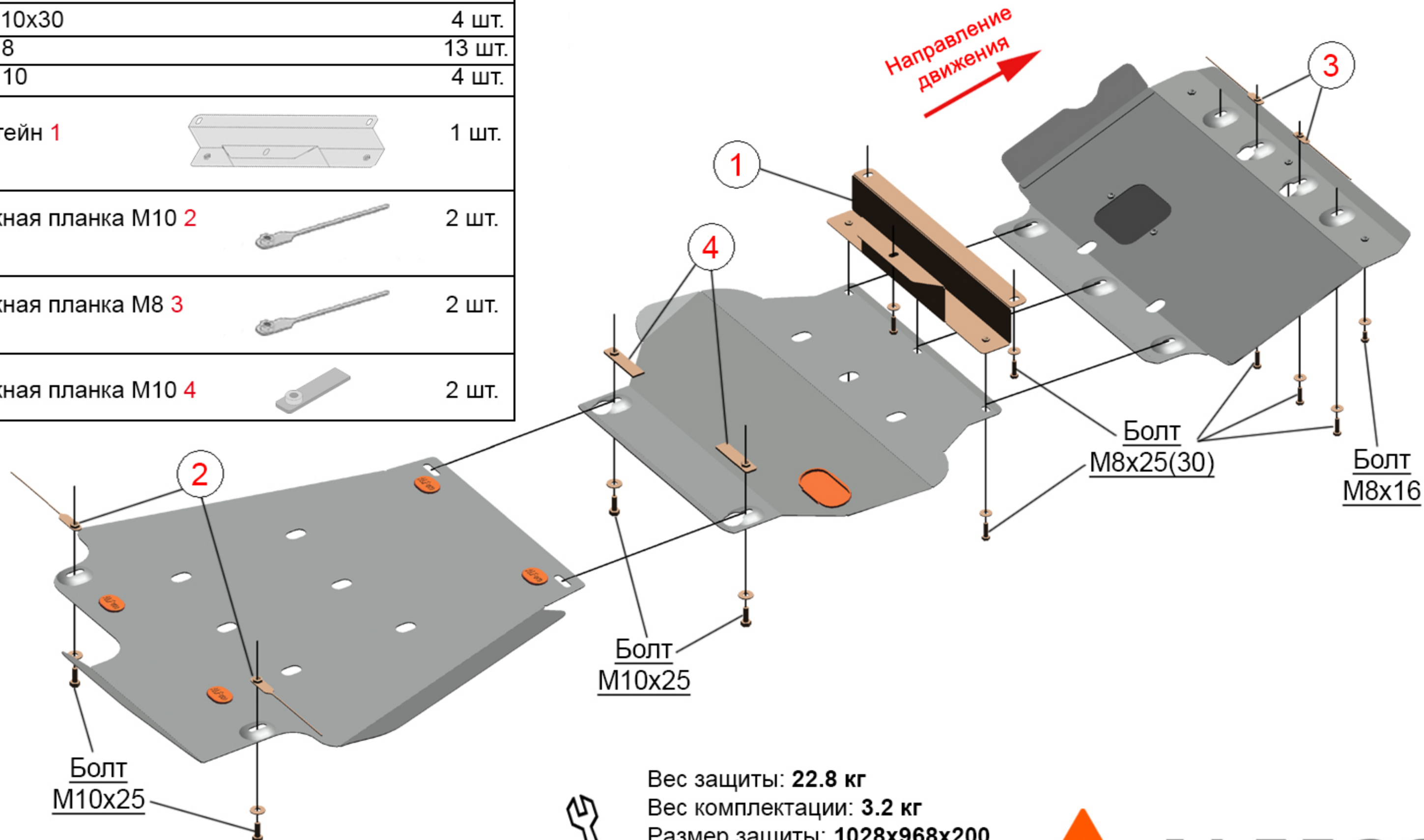
Болт M8x16	3 шт.
Болт M8x25(30)	8 шт.
Болт M8x30	2 шт.
Болт M10x30	4 шт.
Шайба 8	13 шт.
Шайба 10	4 шт.
Кронштейн 1 	1 шт.
Крепёжная планка M10 2 	2 шт.
Крепёжная планка M8 3 	2 шт.
Крепёжная планка M10 4 	2 шт.

# ALF24119st, ALF24120st

Toyota Tundra

Год выпуска: 2013-

Объём двигателя: 5.7



Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью

Дополнительная информация на официальном сайте: [www.alfeco.ru](http://www.alfeco.ru)



Вес защиты: 22.8 кг  
Вес комплектации: 3.2 кг  
Размер защиты: 1028x968x200  
Момент затяжки: M10 - 32 Нм  
Момент затяжки: M8 - 15.7 Нм



**ALFECO**  
АВТОКОМПОНЕНТЫ ИЗ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ

Конструкторский отдел в праве изменять внешний вид, набор комплектующих, способ установки без уведомления потребителя.