

## Комплектация

## Кол-во

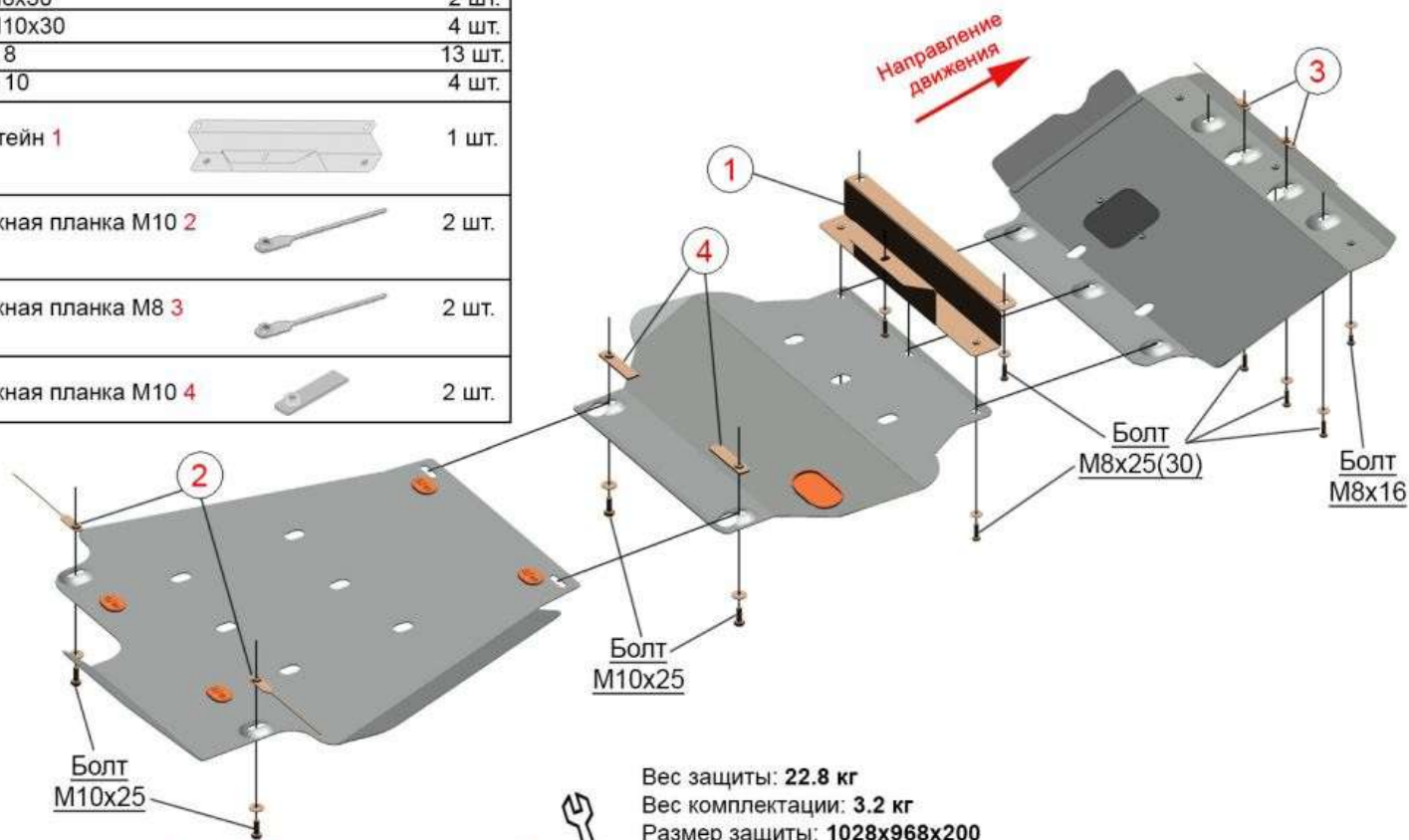
Болт M8x16	3 шт.
Болт M8x25(30)	8 шт.
Болт M8x30	2 шт.
Болт M10x30	4 шт.
Шайба 8	13 шт.
Шайба 10	4 шт.
Кронштейн 1 	1 шт.
Крепёжная планка M10 2 	2 шт.
Крепёжная планка M8 3 	2 шт.
Крепёжная планка M10 4 	2 шт.

## ALF24119st,ALF24120st

Toyota Tundra

Год выпуска: 2013-

Объём двигателя: 5.7



Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью

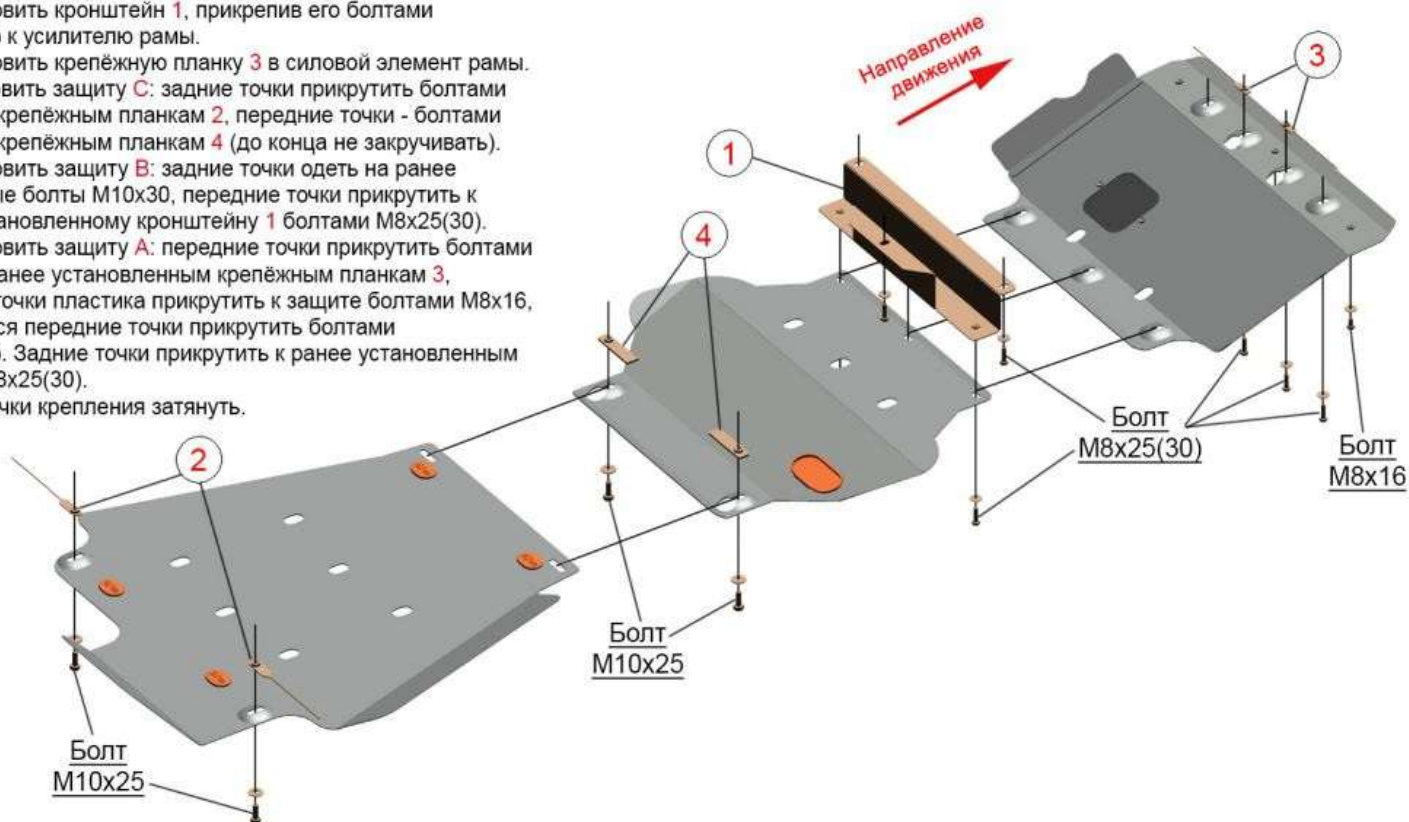


Вес защиты: 22.8 кг  
 Вес комплектации: 3.2 кг  
 Размер защиты: 1028x968x200  
 Момент затяжки: M10 - 32 Нм  
 Момент затяжки: M8 - 15.7 Нм

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

## 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 C: задние точки прикрутить болтами M10x30 к крепёжным планкам 2, передние точки - болтами M10x30 к крепёжным планкам 4 (до конца не закручивать).
7. Установить защиту B: задние точки одеть на ранее вкрученные болты M10x30, передние точки прикрутить к ранее установленному кронштейну 1 болтами M8x25(30).
8. Установить защиту A: 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.



Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью

## ALF24119st, ALF24120st

Toyota Tundra

Год выпуска: 2013-

Объём двигателя: 5.7

### Защита картера и кпп