

ALF1555st

Nissan Terano II; Nissan Mistral

картер и КПП

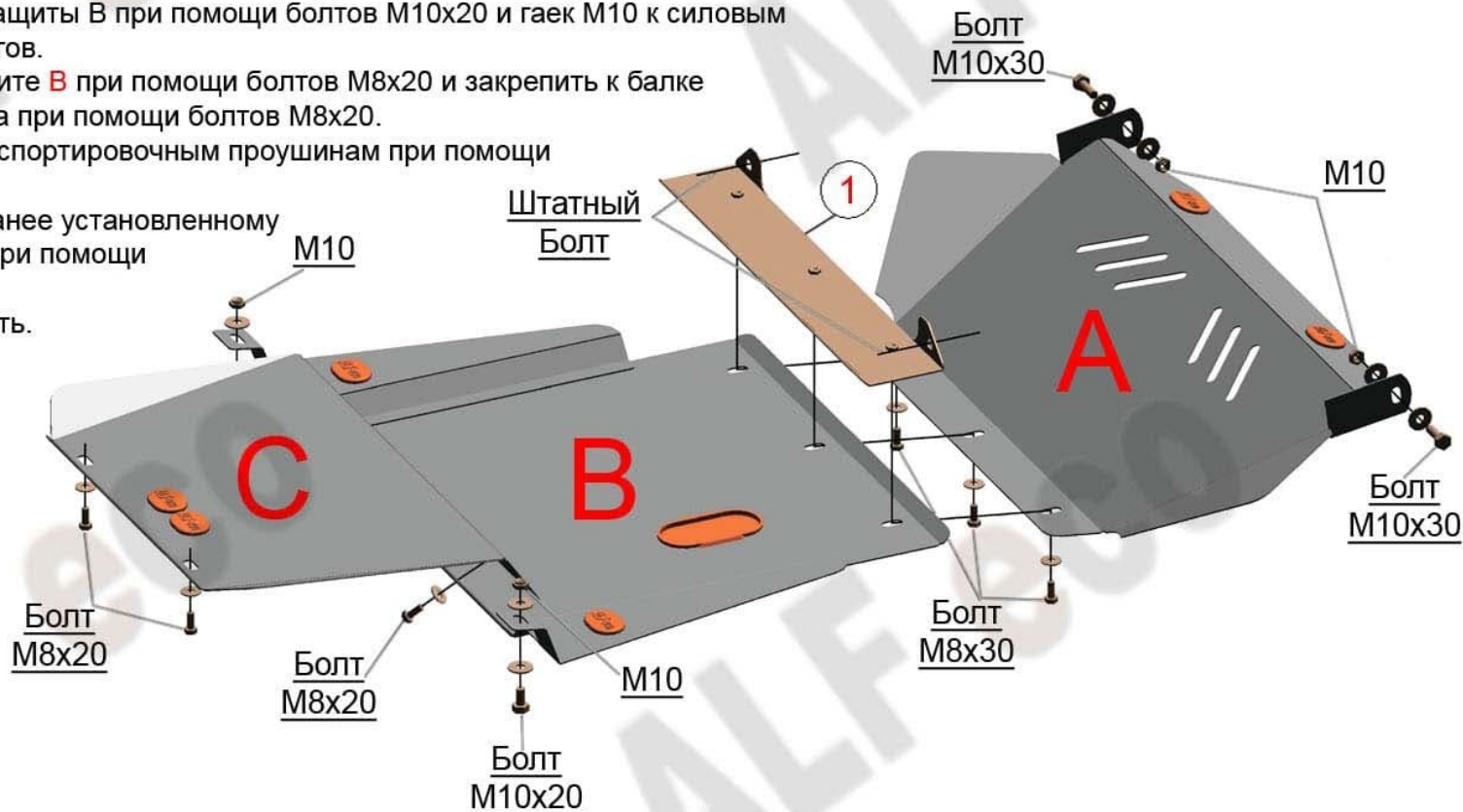
Год выпуска: 1993-2006

Объём двигателя: 2.4; 3.0; 2.7D

Инструкция по установке

Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью.

1. Установить крепёжный кронштейн **1** под штатный крепёж, на балку переднего моста.
2. Установить заднюю часть защиты **В** при помощи болтов M10x20 и гаек M10 к силовым элементам крепления рычагов.
3. Прикрепить защиту **С** к защите **В** при помощи болтов M8x20 и закрепить к балке опоры КПП в штатные места при помощи болтов M8x20.
4. Установить защиту **А** к транспортировочным проушинам при помощи болтов M10x30 и гаек M10.
5. Закрепить защиту **В** и **А** к ранее установленному крепёжному кронштейну **1** при помощи болтов M8x30.
6. Все точки крепления затянуть.



Вес защиты: **15,3 кг**
Вес комплектации: **2 кг**
Размер защиты: **937x1400x100**
Момент затяжки: M10 - 32 Нм
Момент затяжки: M8 - 15.7Нм

Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью

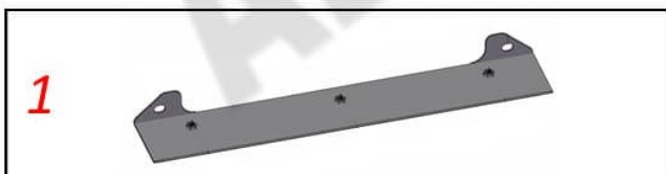
Дополнительная информация на официальном сайте: www.alfeco.ru

Стр. 1

ALF eco[®]
автокомпоненты из стали и алюминия

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

Комплектующие	Кол-во
Болт M8x20	4 шт.
Болт M8x30	3 шт.
Болт M10x20	2 шт.
Болт M10x30	2 шт.
Гайка M10	4 шт.
Шайба M8 (увеличенная)	7 шт.
Шайба M10 (увеличенная)	8 шт.
Крепёжный кронштейн 1	1 шт.



Вес защиты: 15,3 кг
 Вес комплектации: 2 кг
 Размер защиты: 937x1400x100
 Момент затяжки: M10 - 32 Нм
 Момент затяжки: M8 - 15.7Нм

Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой
 консервационной жидкостью

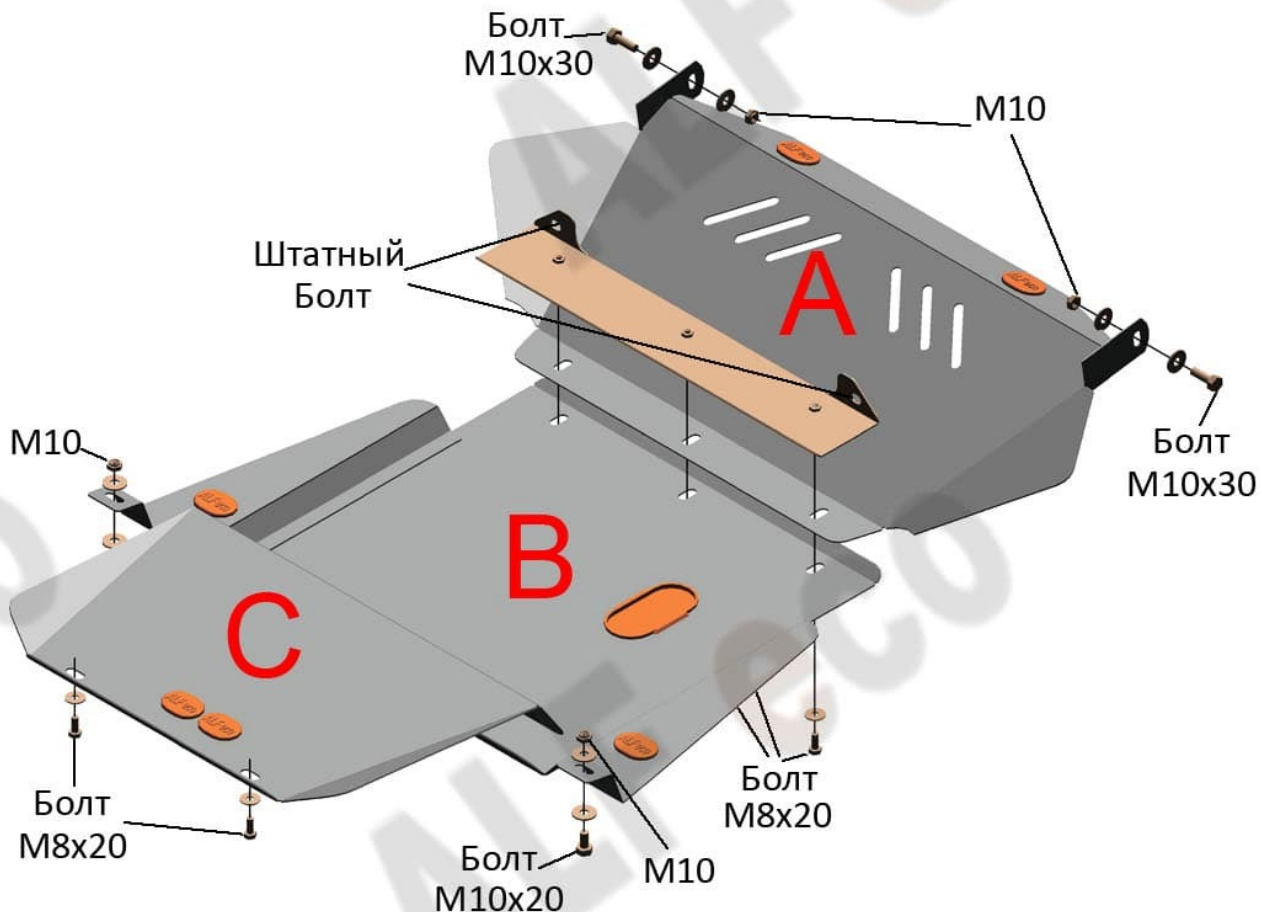
Дополнительная информация на официальном сайте: www.alfeco.ru

ALF1555st

Nissan Terano II; Nissan Mistral

Год выпуска: 1993-2006

Объём двигателя: 2.4; 2.7TD; 3.0D



Стр. 2

ALF eco[®]
автокомпоненты из стали и алюминия

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