

## Инструкция по установке защиты

1. С правой стороны по ходу движения вернуть на несколько оборотов гайку M8 через втулку на штатный болт крепления топливного бака и завести под неё крепёжный кронштейн **1**.
2. Снять защитный тепловой экран с топливного бака, замерить место под крепёжный кронштейн **2** и проделать вырез в защитном тепловом экране. Вернуть на место защитный тепловой экран.
3. Ослабить штатный болт крепления топливного бака и завести под него крепёжный кронштейн **2**.
4. Выкрутить штатный болт задней части крепления топливного бака.
5. Установить защиту закрепив её к задней штатной точке и к установленным ранее крепёжным кронштейнам **1,2** болтами M8x20.
6. Для корректной установки закрепить крепёжный кронштейн **3** к защите бака болтами M8x20 и болтом M10x20 с гайкой M10 к защите топливопровода арт. 28.21.
7. Выровнять изделие, все точки крепления затянуть.

## Комплектующие

## Кол-во

Болт M8x20	4 шт.
Болт M10x20	1 шт.
Гайка M8	1 шт.
Гайка M10	1 шт.
Шайба 8	5 шт.
Шайба 10	2 шт.
Втулка L15	1 шт.
Крепёжный кронштейн <b>1</b>	1 шт.
Крепёжный кронштейн <b>2</b>	1 шт.
Крепёжный кронштейн <b>3</b>	1 шт.

**Произвести смазку крепёжных болтов маслом или другой консервационной жидкостью**

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

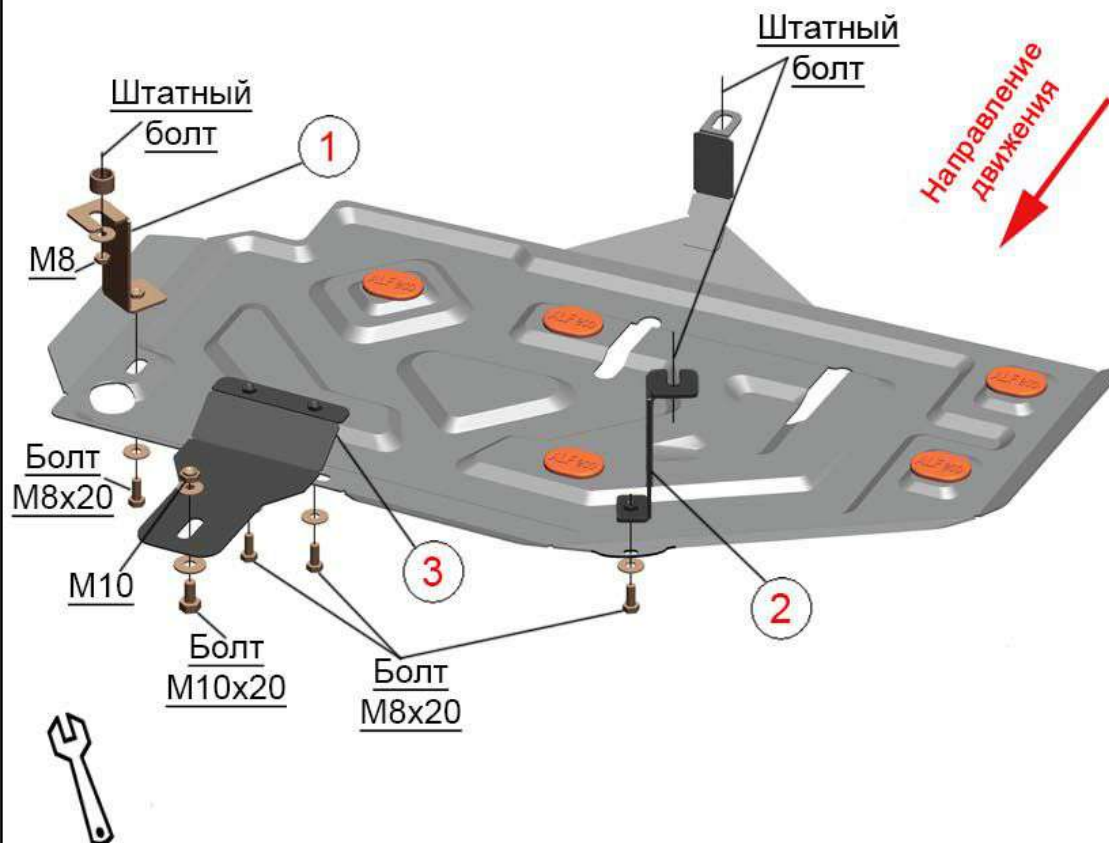
## ALF2822st

Lada Largus  
Lada X-Ray  
Nissan Terrano 2WD  
Renault Duster 2WD  
Renault Kaptur 2WD

Год выпуска: 2012-  
Год выпуска: 2016-2022  
Год выпуска: 2014-2022  
Год выпуска: 2012-2015  
Год выпуска: 2016-2022

V: 1.6  
V: All  
V: 1.6,2.0  
V: All  
V: All

## Защита топливного бака



Вес защиты: **5,6 кг**  
Вес комплектации: **0.9 кг**  
Размер защиты: **888x533x100**  
Момент затяжки: M8 - 15,7 Нм  
Момент затяжки: M10 - 32 Нм



**ALFECO**  
АВТОКОМПОНЕНТЫ ИЗ СТАЛИ И АЛЮМИНИЯ