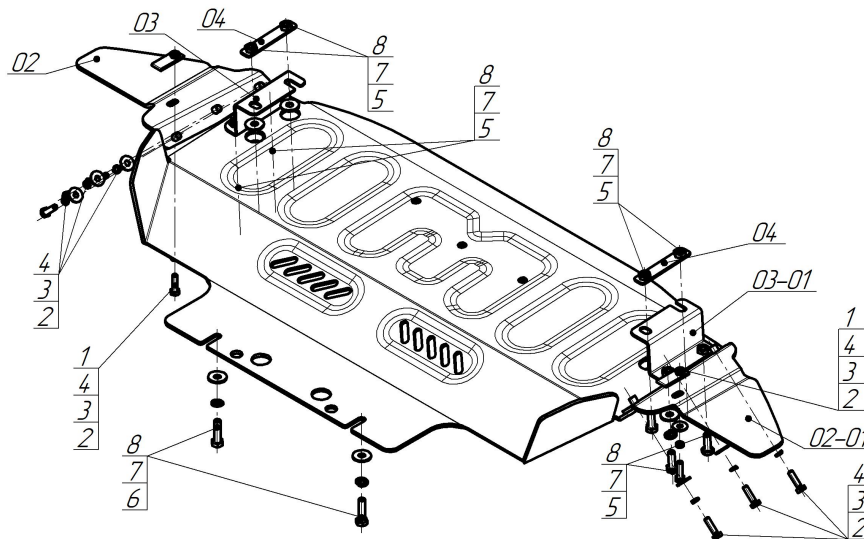


Защищаемые агрегаты: Радиатор

Материал защиты: 5 мм, Алюминий



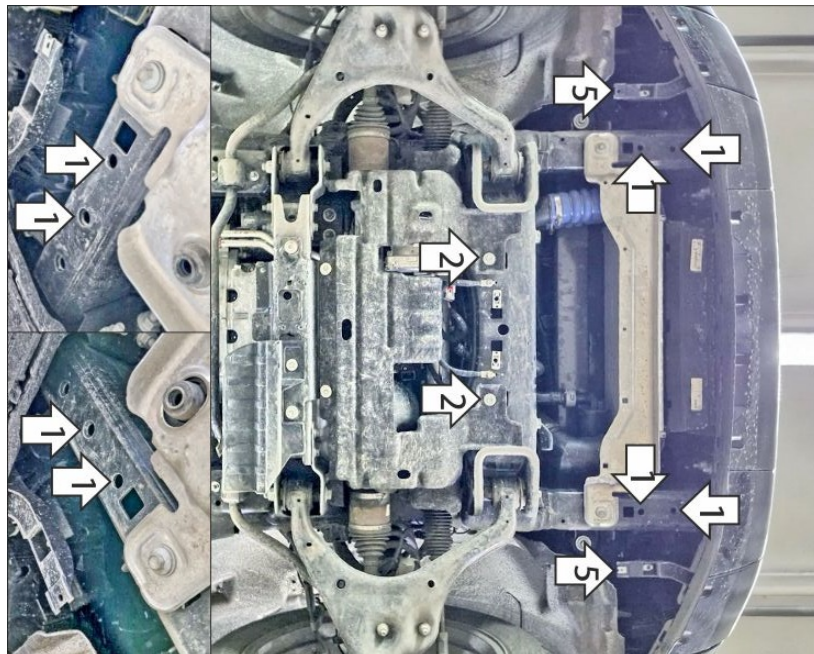
Марка	Модель	Объем	Год выпуска
Ford	Expedition	3.5	2024-н.в.



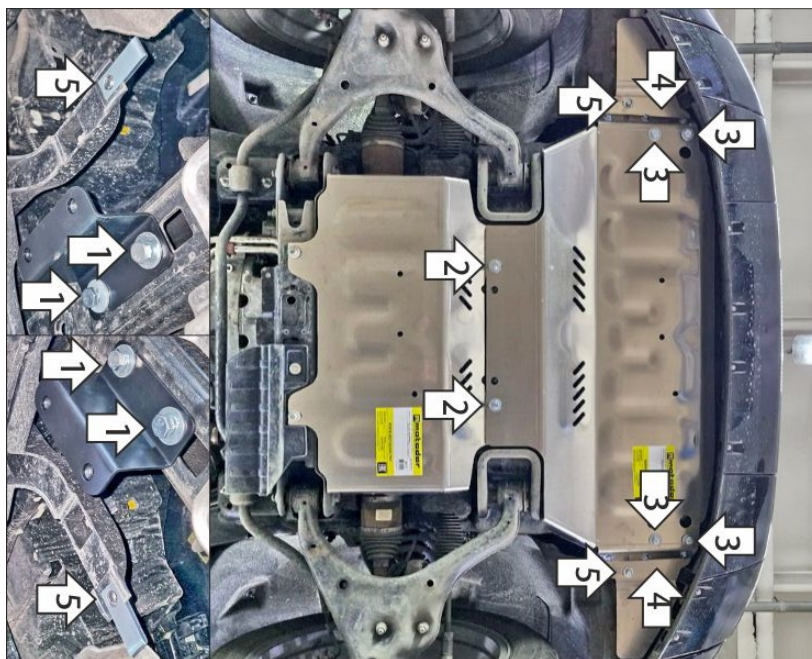
### Комплект крепежа

02		Балка		3		Шайба Гровера DIN 127 В М08, средняя серия	8 шт
02-01		Балка		4		Шайба кузов. DIN 9021 М 08	8 шт
03		Балка		5		Болт DIN 933 – 8.8 10x030	8 шт
03-01		Балка		6		Болт DIN 933 – 8.8 10x040	2 шт
04		Балка		7		Шайба Гровера DIN 127 В М10, средняя серия	10 шт
1		КЛ 51x20 А40 М8	2 шт	8		Шайба кузов. DIN 9021 М 10	10 шт
2		Болт DIN 933 – 8.8 08x030	8 шт				

## Автомобиль без защиты



## Автомобиль с защитой



## Порядок установки

1. В штатные отверстия в раме установить кронштейны, используя закладные планки (устанавливаются внутрь лонжеронов через соседние прямоугольные отверстия) и болты M10x30 с шайбами и гр. шайбами 10.
2. В штатные резьбовые отверстия в поперечине рамы установить задние точки крепления защиты, используя штатные болты или болты M10x40 с шайбами и гр. шайбами из комплекта крепежа.
3. Прикрепить щит к кронштейнам при помощи болтов M10x30 с шайбами и гр. шайбами 10.
4. Прикрепить боковины к щиту при помощи болтов M8x30 с шайбами и гр. шайбами 8.
5. Прикрепить проушины бампера к боковинам при помощи клипс КЛ 51x20 M8 (устанавливаются на проушины) и болтов M8.30 с шайбами и гр. шайбами 8. Затянуть весь крепеж с необходимым усилием.

Компания оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и комплектацию продукции.  
Появились вопросы по установке? Заходите на сайт: [motodog.pro](http://motodog.pro) или звоните по номеру с сайта.