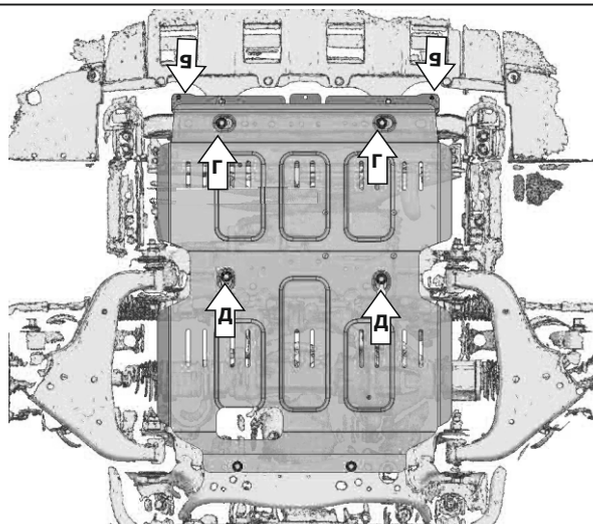
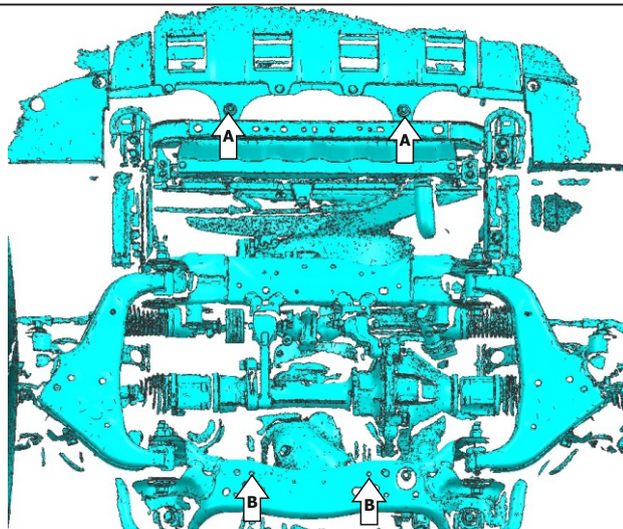
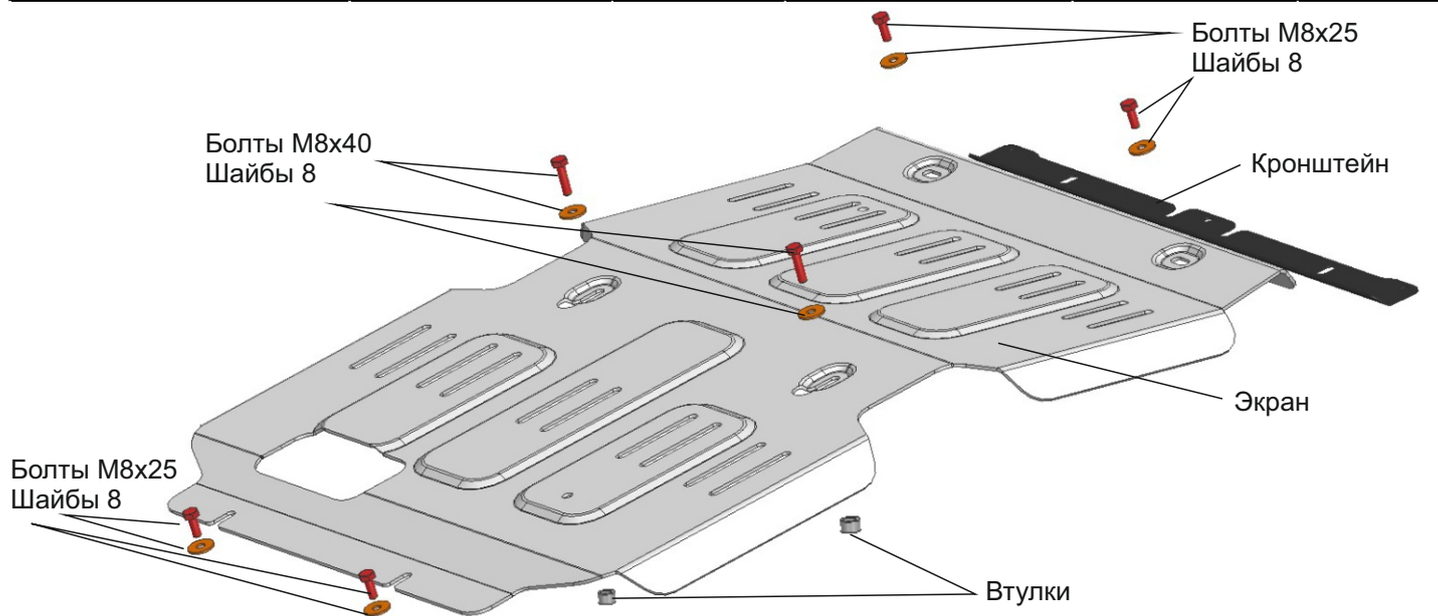


Марка	Модель	Поколение	Объем двигателя	Тип привода	Тип КПП
Toyota	LC 250	2024-	2,4	4WD	АКПП
Toyota	LC 250	2024-	2,4 HEV	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,7	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,8d	4WD	АКПП
Toyota	Tacoma	2024-	2,4	4WD	АКПП
Toyota	Tacoma	2024-	2,4 HEV	4WD	АКПП



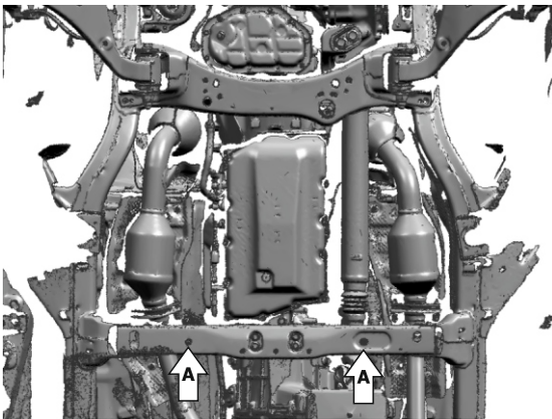
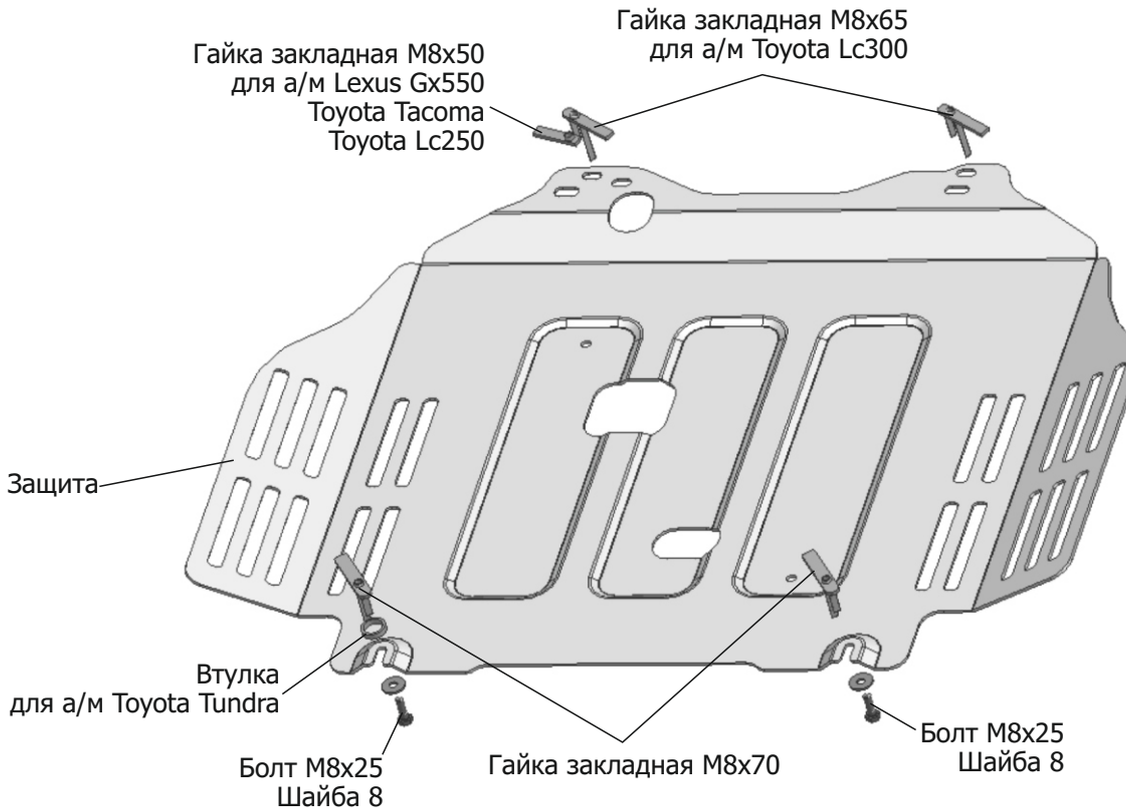
**Инструкция по установке:**

**Пункты 1-4 только для Toyota LC 250**

1. Снять штатные защиты картера вместе с пластмассовой балкой.
2. Закрепить кронштейн, вкрутив штатные болты в точки (А) через закрытые пазы кронштейна .
3. Закрепить штатную пластмассовую балку штатными болтами в точках (Б).
4. Демонтировать штатную продольную балку.
5. Вкрутить на два-три оборота болты М8х25 через шайбы 8 в отверстия (В).
6. Завести защиту открытыми пазами под вкрученные болты (В).
7. Закрепить защиту болтами М8х25 в точках (Г) через шайбы 8 .
8. Вкрутить болты М8х40 в точки (Д) через шайбы 8 и втулки. Внимание: втулки необходимо установить над экраном.
9. Затянуть все болты с необходимым усилием.

**Состав изделия:**

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт М8х20	4 шт	24.0 Нм
Болт М8х40	2 шт	24.0 Нм
Шайба 8	6 шт	
Втулки	2 шт	
Экран	1 шт	
Кронштейн	1 шт	



а/м Toyota Tundra

Рис.1

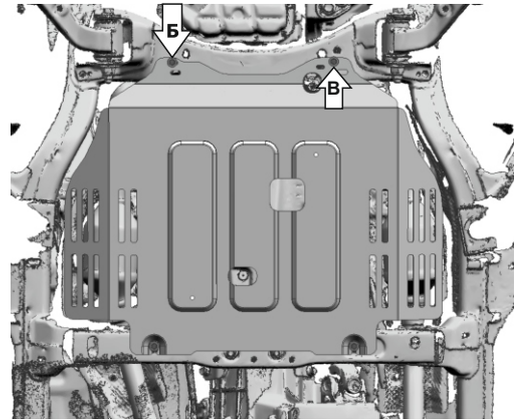


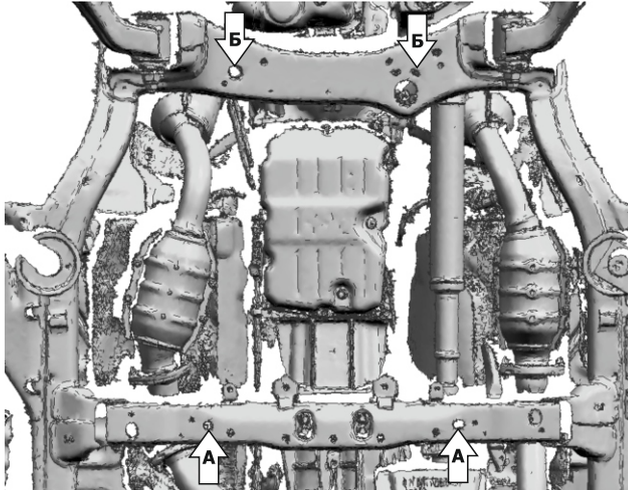
Рис.2

**Инструкция по установке:**

1. Установить гайки закладные M8x70 в позициях (А). (Рис.1).
2. Вкрутить на 2-3 оборота болты М8 с шайбами 8 в установленные гайки закладные.
3. Установить защиту: завести открытыми пазами защиту на вкрученные болты. Зафиксировать защиту болтом М8 с шайбой 8 в позиции (Б), в позиции (В) зафиксировать с помощью болта М8 с шайбу 8 через втулку. (Рис.2).
4. Затянуть все резьбовые соединения с необходимым усилием. Использование пневмоинструмента запрещено.

**Состав изделия:**

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт M8x25	4 шт.	24 Нм
Шайба 8	4 шт.	
Защита	1 шт.	
Втулка	1 шт.	
Гайка закладная M8x70	2 шт.	
Гайка закладная M8x65	2 шт.	
Гайка закладная M8x50	1 шт.	



а/м Toyota Lc300

Рис.3

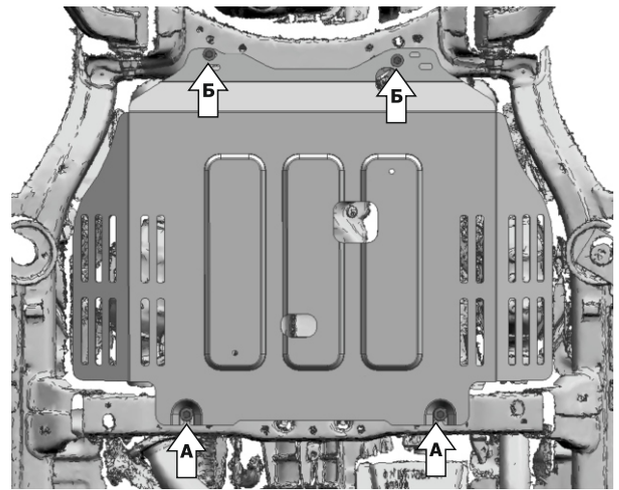
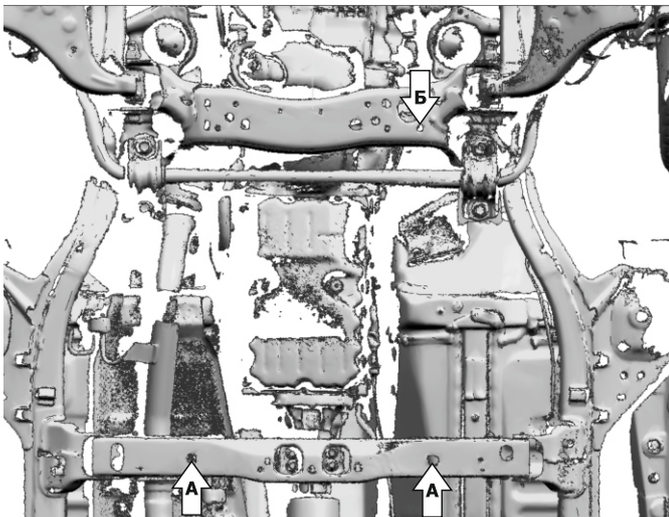


Рис.4

### Инструкция по установке:

1. Установить гайки закладные М8х70 в позициях (А). (Рис.3).
2. Установить гайки закладные М8х65 в позициях (Б). (Рис.3).
3. Вкрутить на 2-3 оборота болты М8 с шайбами 8 в установленные гайки закладные в позициях (А).
4. Установить защиту: завести открытыми пазами защиту на вкрученные болты в позициях (А). Зафиксировать защиту болтами М8 с шайбами 8 в позициях (Б). (Рис.4).
5. Затянуть все резьбовые соединения с необходимым усилием. Использование пневмоинструмента запрещено.



а/м Toyota Lc250  
Toyota Tacoma

Рис.5

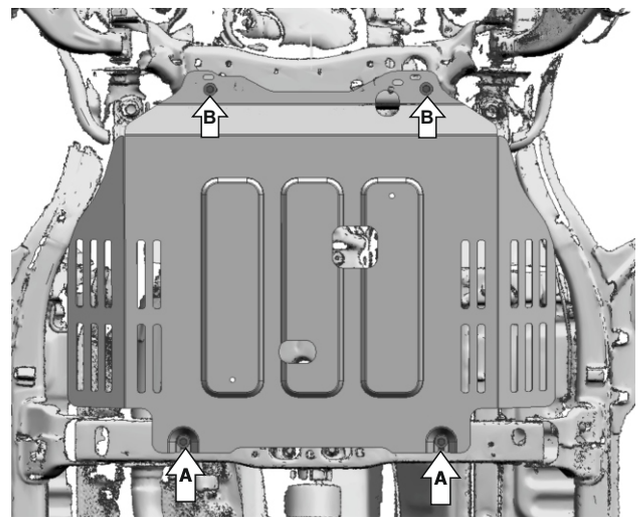
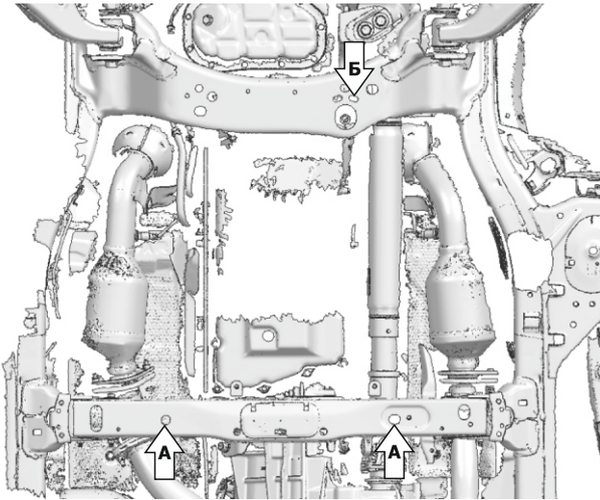


Рис.6

### Инструкция по установке:

1. Установить гайки закладные М8х70 в позициях (А). (Рис.5).
2. Установить гайку закладную М8х50 в позиции (Б). (Рис.5).
3. Вкрутить на 2-3 оборота болты М8 с шайбами 8 в установленные гайки закладные в позициях (А).
4. Установить защиту: завести открытыми пазами защиту на вкрученные болты в позициях (А). Зафиксировать защиту болтами М8 с шайбами 8 в позициях (Б). (Рис.6).
5. Затянуть все резьбовые соединения с необходимым усилием. Использование пневмоинструмента запрещено.



а/м Lexus Gx550

Рис.7

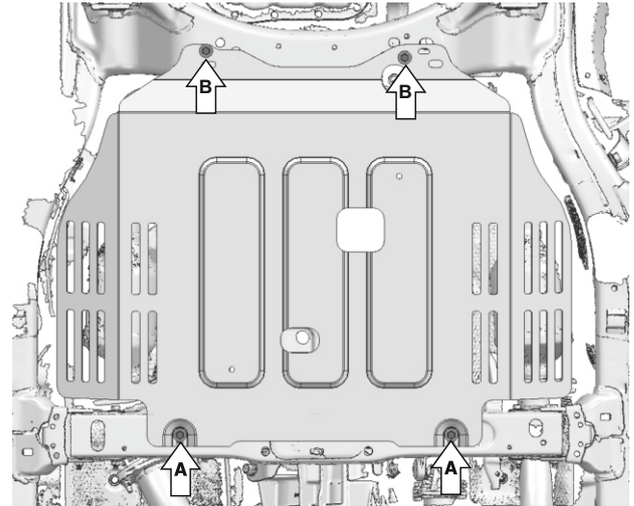


Рис.8

**Инструкция по установке:**

1. Установить гайки закладные М8х70 в позициях (А). (Рис.7).
2. Установить гайку закладную М8х50 в позиции (Б). (Рис.7).
3. Вкрутить на 2-3 оборота болты М8 с шайбами 8 в установленные гайки закладные в позициях (А).
4. Установить защиту: завести открытыми пазами защиту на вкрученные болты в позициях (А). Зафиксировать защиту болтами М8 с шайбами 8 в позициях (В). (Рис.8).
5. Затянуть все резьбовые соединения с необходимым усилием. Использование пневмоинструмента запрещено.

Марка	Модель	Поколение	Объем двигателя	Тип привода	Тип КПП
Toyota	Tundra	2022- (Crew Max)	3,4	4WD	АКПП
Toyota	LC300	2021-	3,3d	4WD	АКПП
Toyota	LC300	2021-	3,4	4WD	АКПП
Toyota	LC300	2021-	4,0	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,4	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,7	4WD	АКПП
Toyota	Tacoma	2024- (XtraCab, DoubleCab)	2,4	4WD	АКПП
Toyota	Tacoma	2023- (XtraCab, DoubleCab)	2,4	RWD	АКПП
Lexus	GX550	2024-	3,4	4WD	АКПП

Марка	Модель	Поколение	Объем двигателя	Тип привода	Тип КПП
Toyota	Tacoma	2024- (DoubleCab)	2,4(HEV)	4WD	АКПП
Toyota	Tacoma	2024- (XtraCab, DoubleCab)	2,4	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,4 (HEV)	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,4	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,7	4WD	АКПП
Lexus	GX550	2024-	3,4	4WD	АКПП

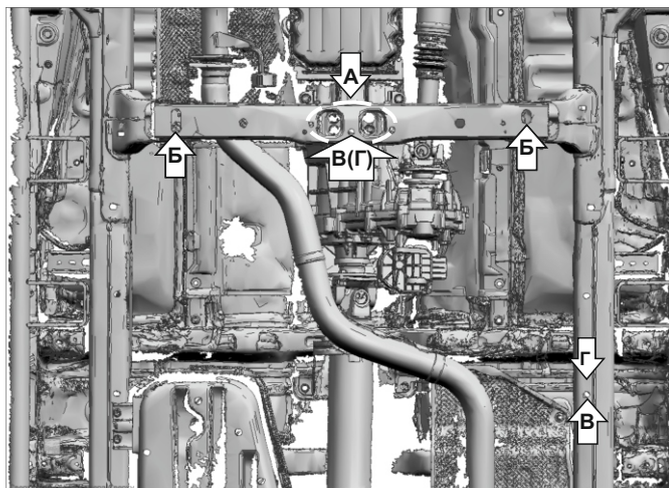
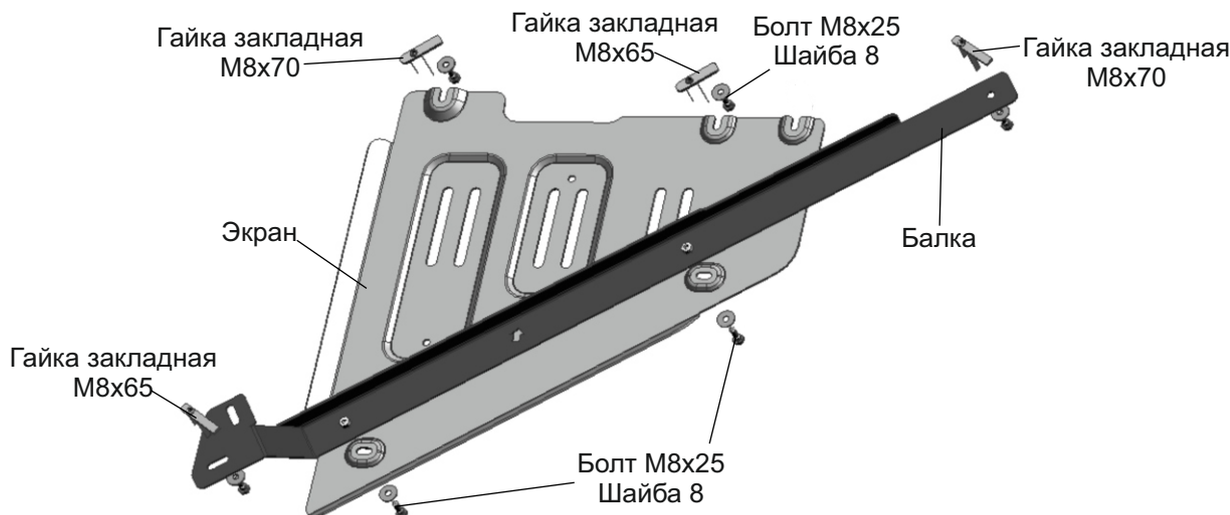


Рис .1

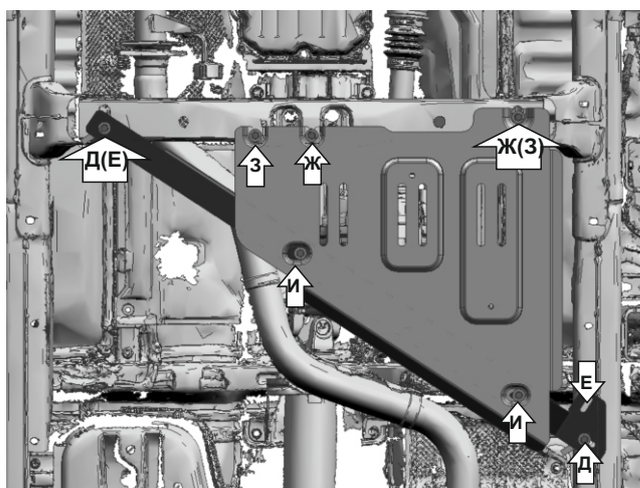


Рис .2

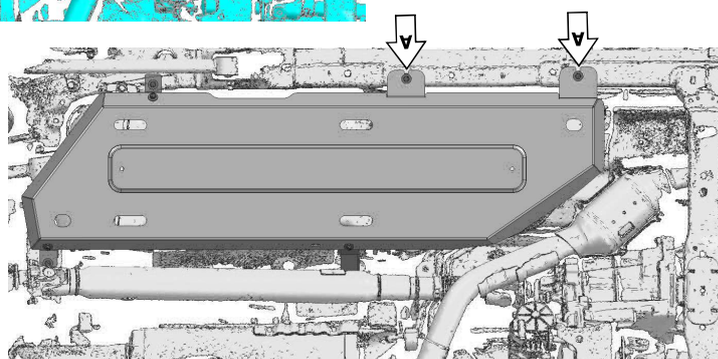
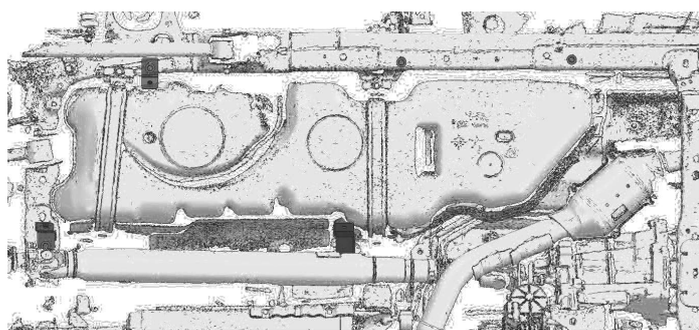
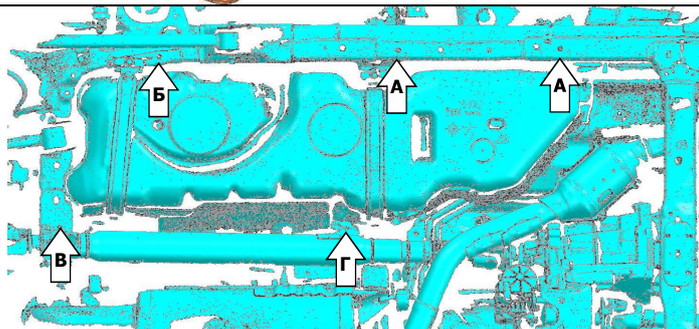
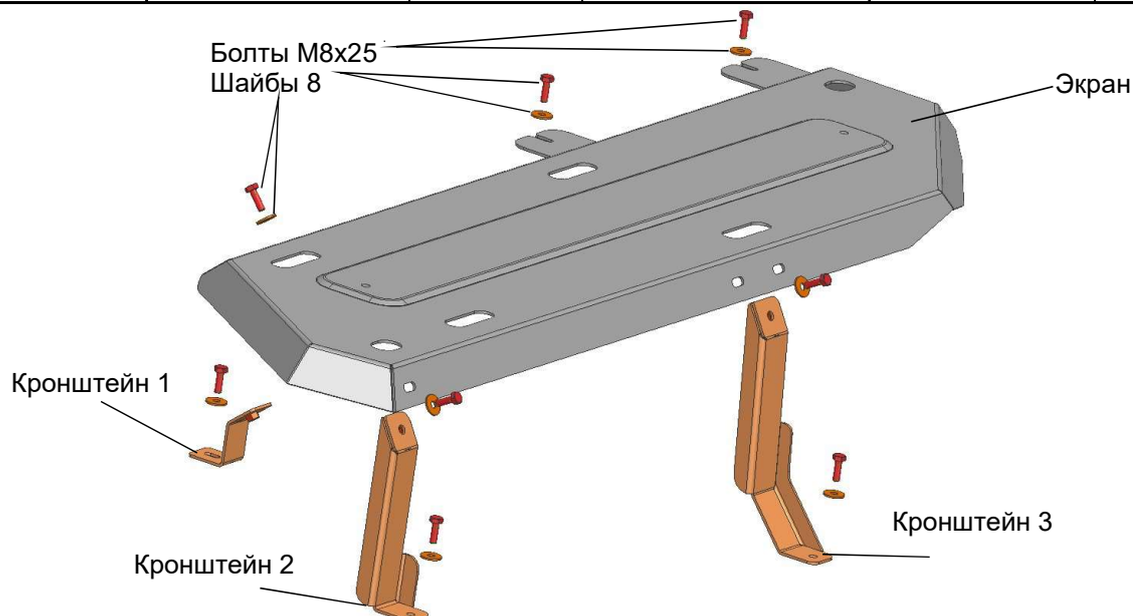
**Инструкция по установке:**

1. Если на балке автомобиля имеется пластиковая наклейка, снимите ее (А). (Рис.1).
2. Установить гайку закладную М8х70 в позициях (Б). (Рис.1)
3. Установить гайку закладную М8х65 в позициях (В) для а/м Toyota Tacoma; Toyota LC250 V - 2.4, V-2.7, для а/м Toyota LC250 Гибрид; Lexus GX550 в позициях (Г). (Рис.1)
4. Установить и зафиксировать балку болтами М8х25 с шайбами 8 в позициях (Д) для а/м Toyota Tacoma; Toyota LC250 V - 2.4, V-2.7. Для а/м Toyota LC250 2.4 Гибрид; Lexus GX550 зафиксировать в позициях (Е). (Рис.2).
5. Установить защиту: вкрутить болты М8 с шайбами 8 на 2-3 оборота в позиции (Ж) для а/м Toyota Tacoma и Lexus GX550. Для а/м Toyota LC250 вкрутить болт в позиции (З). Завести защиту открытыми пазами на вкрученные болты. Закрепить защиту в позициях (И) болтами М8 с шайбами 8.
6. Затянуть все резьбовые соединения с необходимым усилием. Использование пневмоинструмента запрещено.

**Состав изделия:**

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт М8х25	6 шт.	24 Нм
Шайба 8	6 шт.	
Балка	1 шт.	
Гайка закладная М8х70	2 шт.	
Гайка закладная М8х65	2 шт.	
Экран	1 шт.	

Марка	Модель	Поколение	Объем двигателя	Тип привода	Тип КПП
Toyota	LC 250	2024-	2,4	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,7	4WD	АКПП
Toyota	LC250	2024-	2,8d	4WD	АКПП



**Инструкция по установке:**

1. Вкрутить на 2-3 оборота болты М8х25 через шайбы 8 в отверстия (А).
2. Закрепить кронштейн 1 в точке (Б) с помощью болта М8х25 и шайбы 8.
3. Закрепить кронштейн 2 в точке (В) с помощью болта М8х25 и шайбы 8.
4. Закрепить кронштейн 3 в точке (Г) с помощью болта М8х25 и шайбы 8.
5. Завести экран открытыми пазами под вкрученные болты (А), закрепить экран на кронштейнах с помощью болтов М8х25 и шайб 8.
6. Затянуть все болты с необходимым усилием.  
Использование пневмоинструмента запрещено.

**Состав изделия:**

Наименование	Кол-во	Момент затяжки
Болт М8х25	8 шт.	24 Нм
Шайба 8	8 шт.	
Защита	1 шт.	
Кронштейн 1	1 шт.	
Кронштейн 2	1 шт.	
Кронштейн 3	1 шт.	