



Комплект защит

Инструкция по установке



Идеальная геометрия



Легкость



Простота в установке



Функциональность



Устойчивость к износу



Устойчивость к различным химическим реагентам



Экологическая безопасность



Эстетичный внешний вид



GEELY

Geely EX5 Hybrid (2025-)

Part №: GA01RIP145

Основное

- Перед установкой изучите инструкцию. Устанавливайте данный аксессуар строго в соответствии с ней. В противном случае, вы рискуете повредить автомобиль или аксессуар.
- Удостоверьтесь в том, что все ненужные компоненты, а также упаковка аксессуара правильно утилизированы, в соответствии с вашим местным законодательством.
- Данный аксессуар рекомендуется устанавливать только квалифицированным персоналом дилерских центров GEELY.

Безопасность

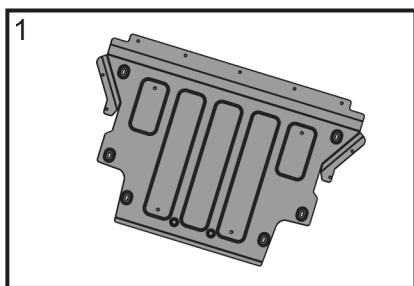
- Убедитесь, что все предстоящие работы отвечают требованиям безопасности

Время установки

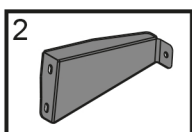


30 минут

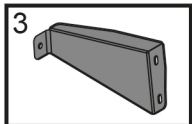
Комплектация



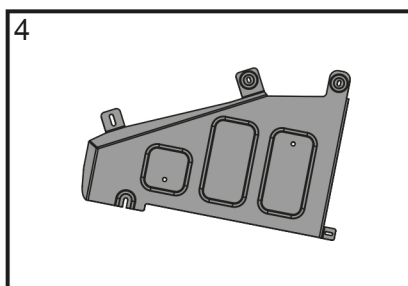
1 Защита картера - 1 шт.



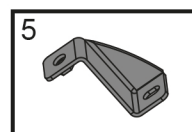
2 Кронштейн правый - 1 шт.



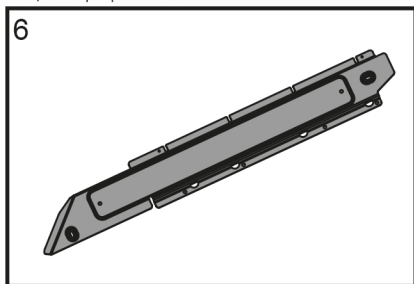
3 Кронштейн левый - 1 шт.



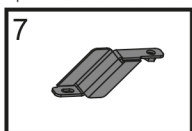
4 Защита кромки АКБ - 1 шт.



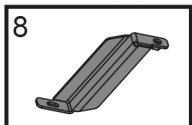
5 Кронштейн кромки - 1 шт.



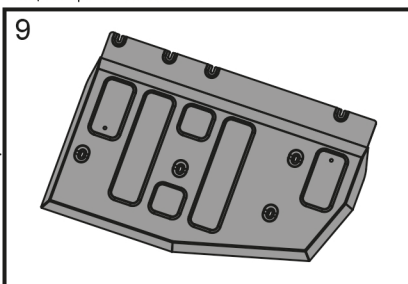
6 Защита топливных магистралей - 1 шт.



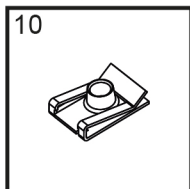
7 Кронштейн передний - 1 шт.



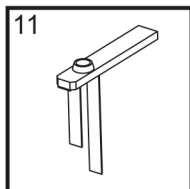
8 Кронштейн задний - 1 шт.



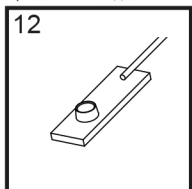
9 Защита бака - 1 шт.



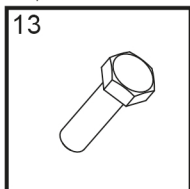
10 Гайка U-обр. M6 - 4 шт.



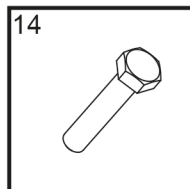
11 Гайка закл. M8 - 5 шт.



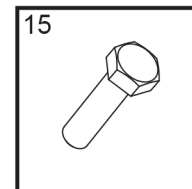
12 Гайка закл. M8 - 1 шт.



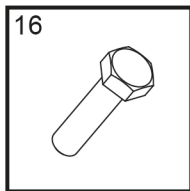
13 Болт M8x20 - 1 шт.



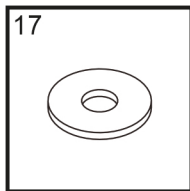
14 Болт M6x20 - 4 шт.



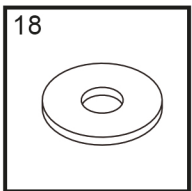
15 Болт M8x25 - 13 шт.



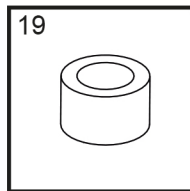
16 Болт M8x30 - 1 шт.



17 Шайба ув. M6 - 6 шт.

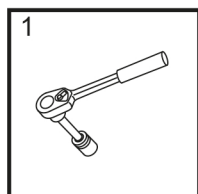


18 Шайба ув. M8 - 15 шт.

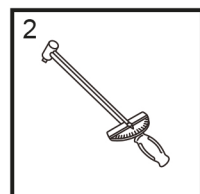


19 Втулка L=10mm - 2 шт.

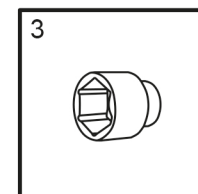
Инструмент



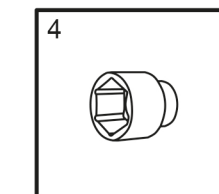
1 Ключ трещотка



2 Динамометрический ключ

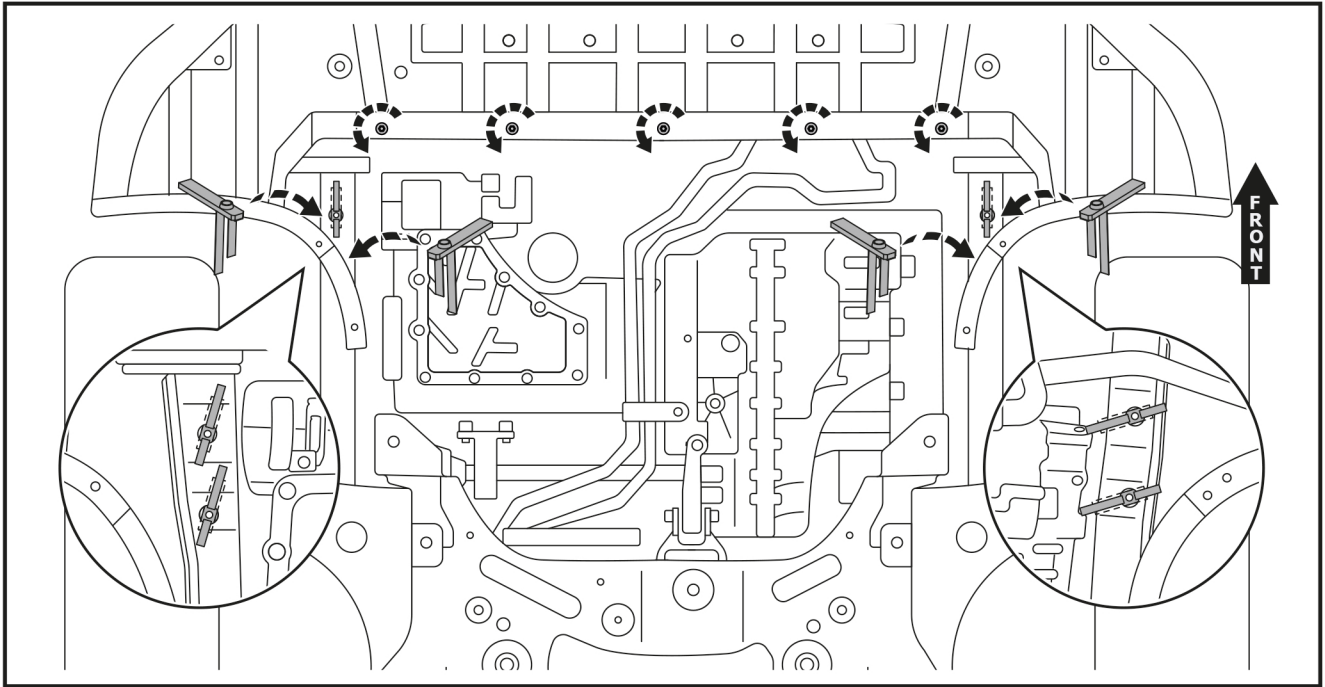


3 Головка торцевая 10 мм.



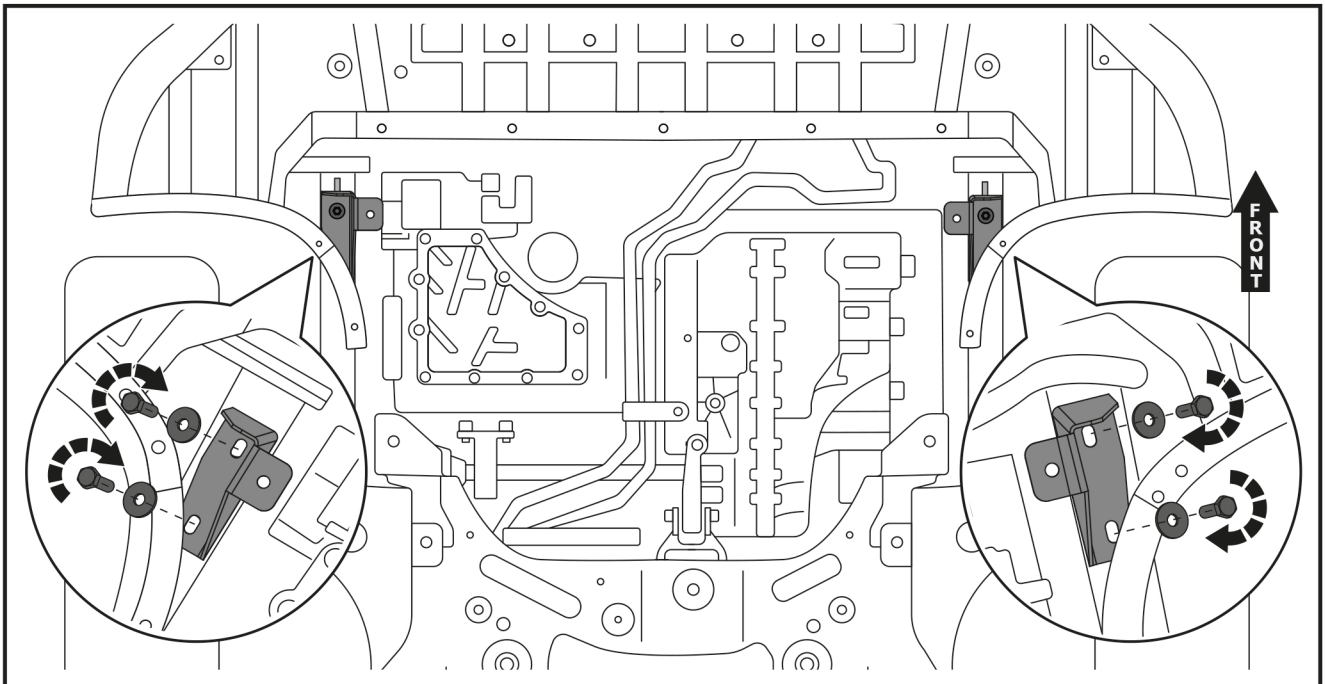
4 Головка торцевая 13 мм.

— Шаг 1 —



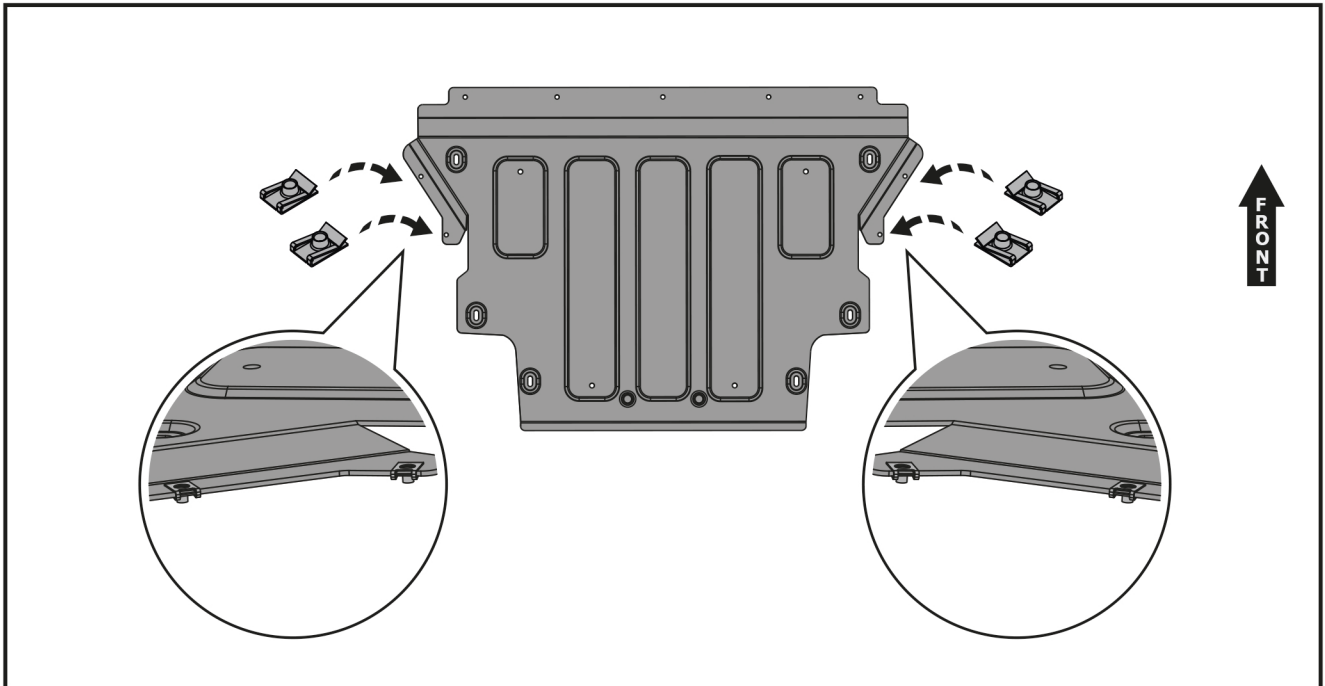
Выкрутить штатный крепеж.
Установить закладные гайки М8 в отверстия.

— Шаг 2 —



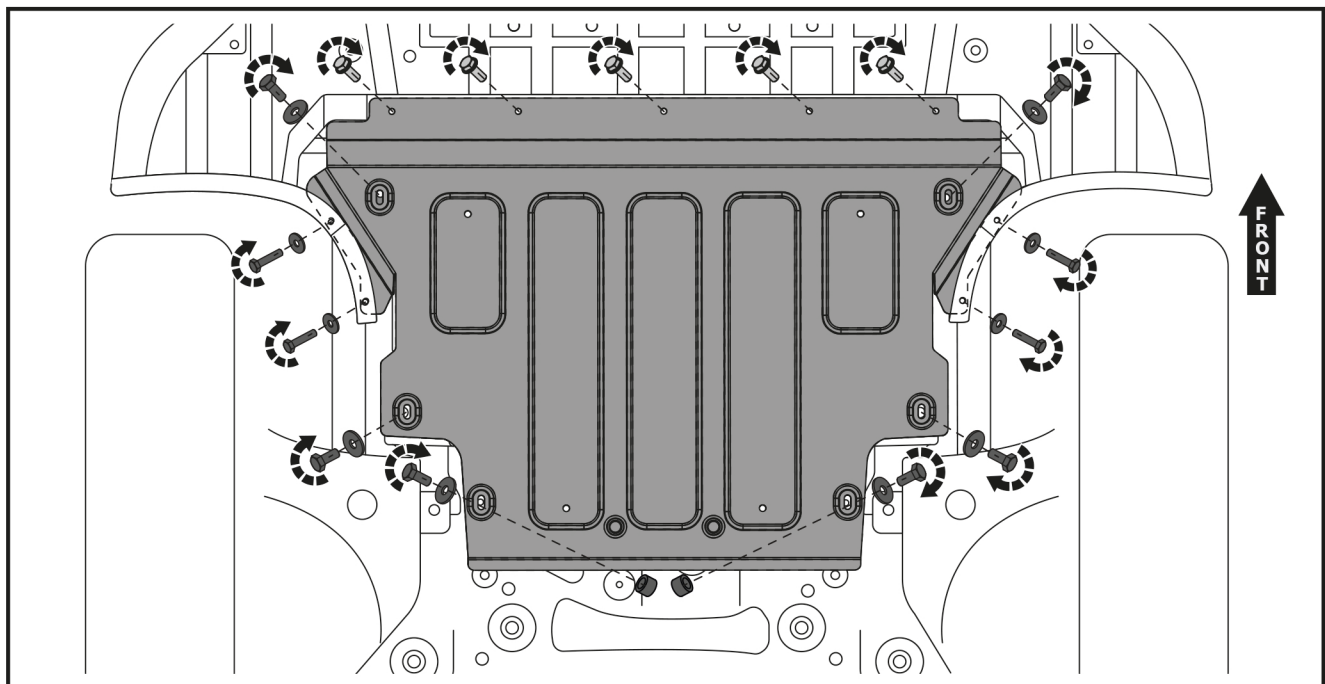
Установить левый и правый кронштейны, закрепить их болтами М8х25 с увеличенными шайбами 8.

Шаг 3



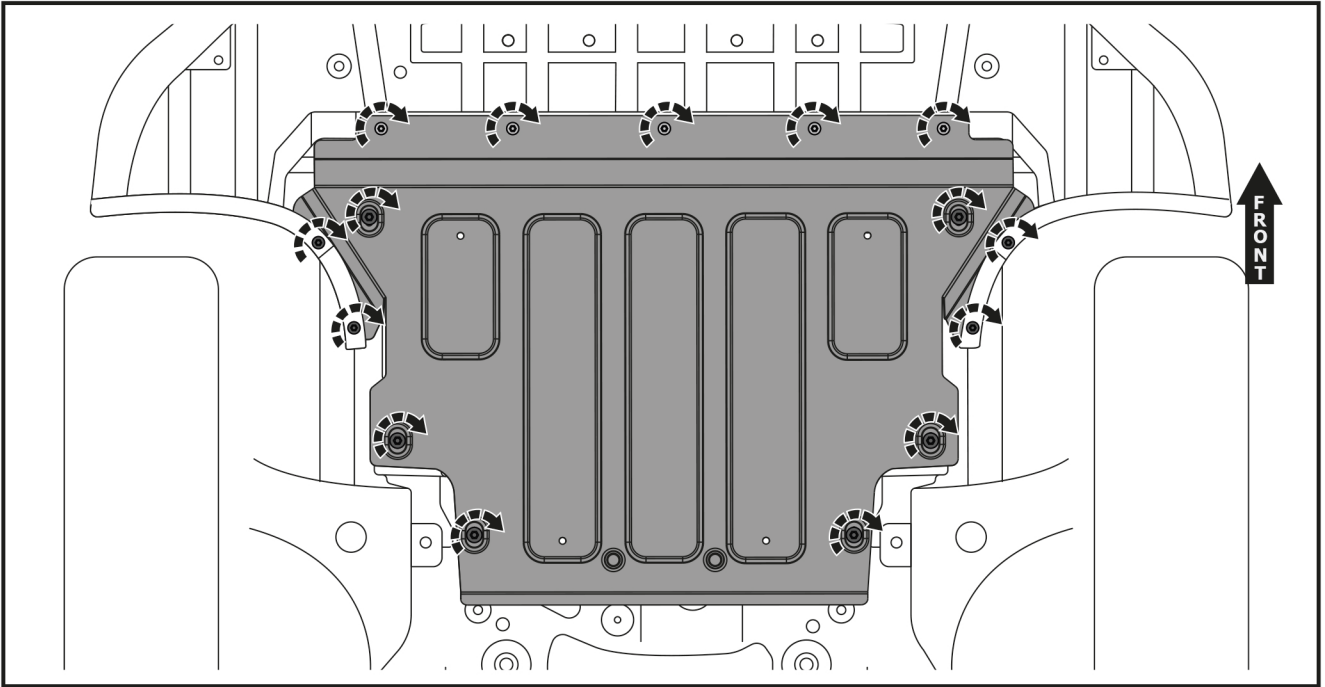
Установить U-образные закладные гайки М6 на края защиты картера.

Шаг 4



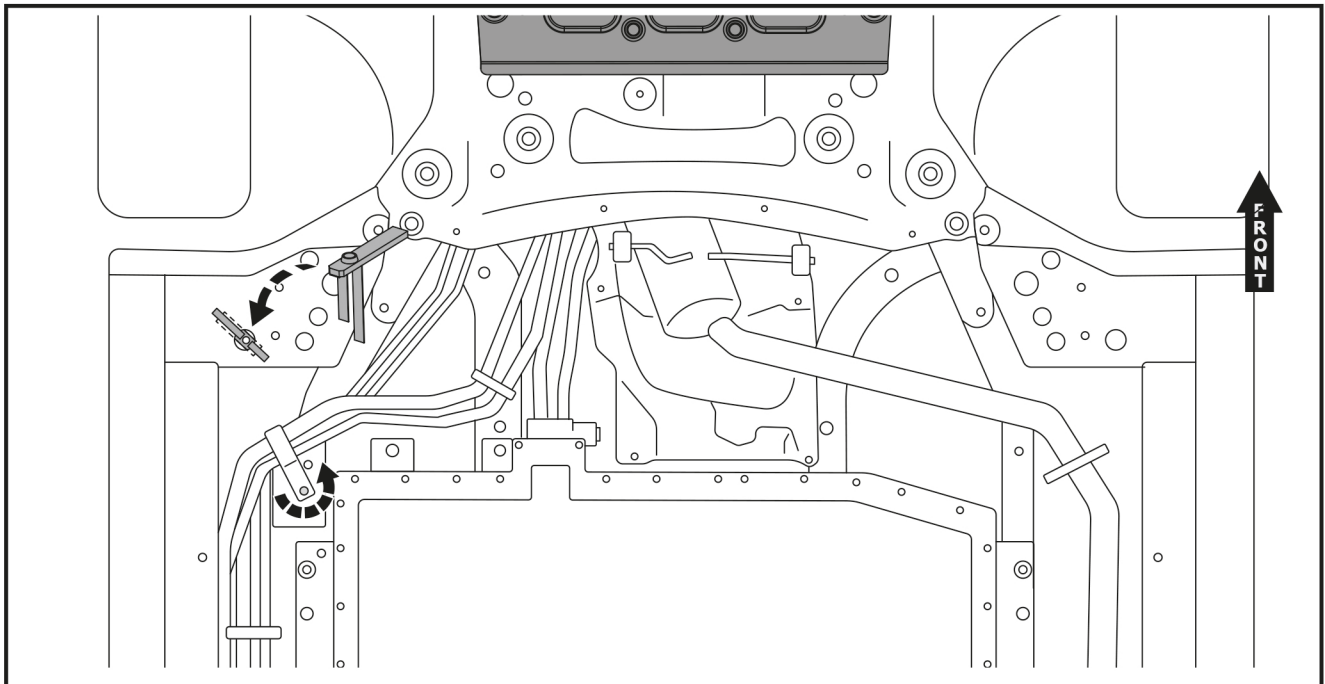
Установить защиту картера. Завести края защиты под нижнюю часть подкрылок, закрепить их болтами М6х20 и увеличенными шайбами 6. Верхнюю часть защиты закрепить штатным крепежом. Закрепить защиту с кронштейнами болтами М8х25 с увеличенными шайбами 8. Нижнюю часть защиты закрепить болтами М8х25, увеличенными шайбами 8 и втулками L=10mm.

Шаг 5



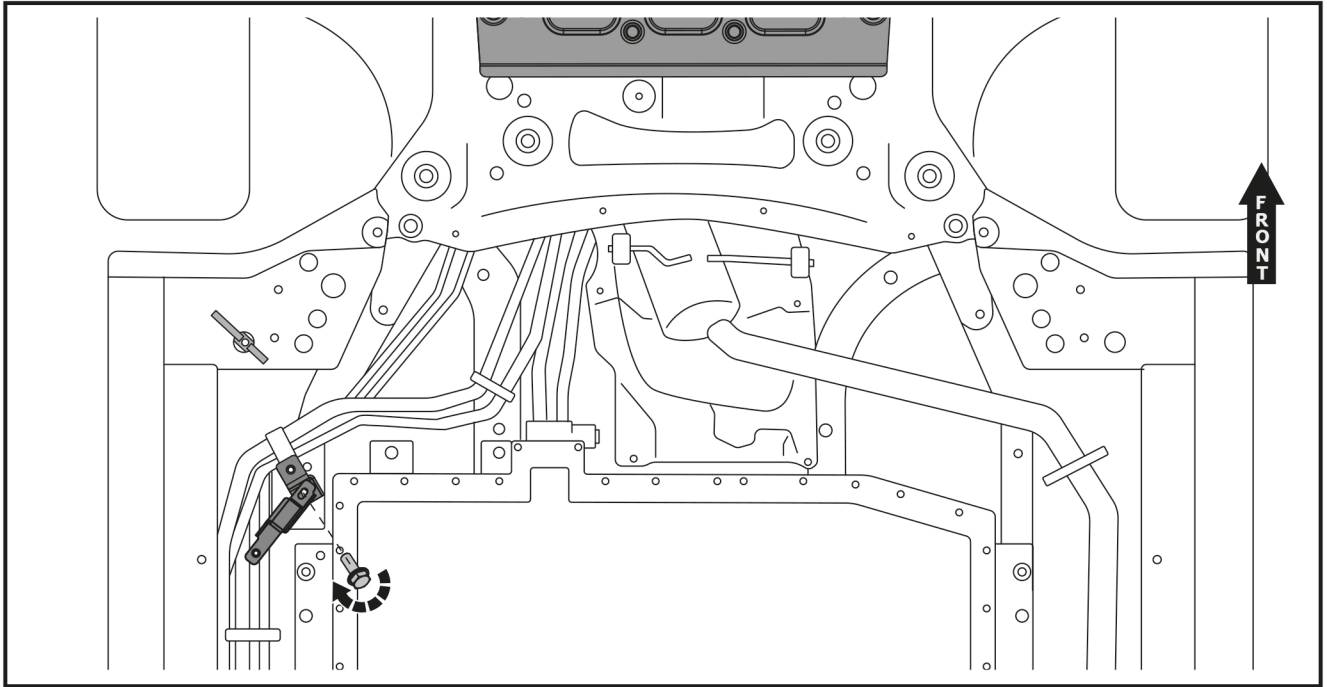
Затянуть болты с необходимым усилием (M6 - 10 Нм; M8 - 24 Нм).

Шаг 6



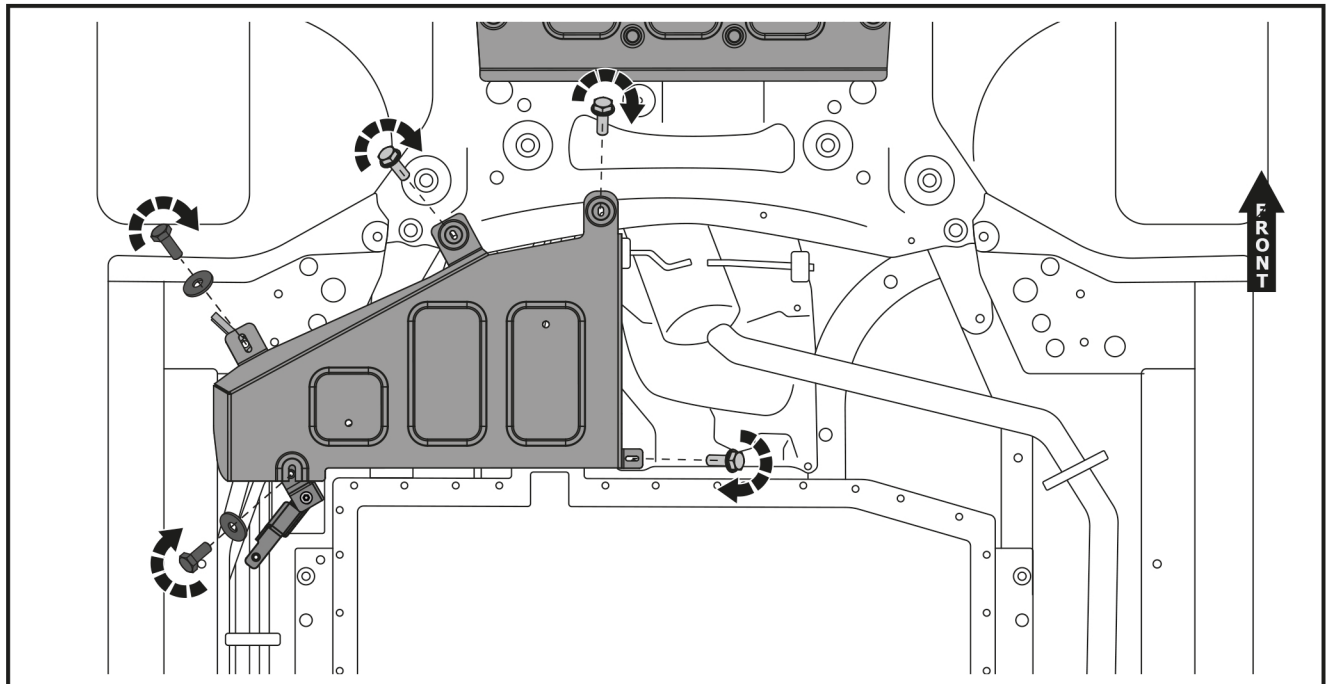
Установить закладную гайку M8 в отверстие.
Выкрутить штатный болт.

Шаг 7



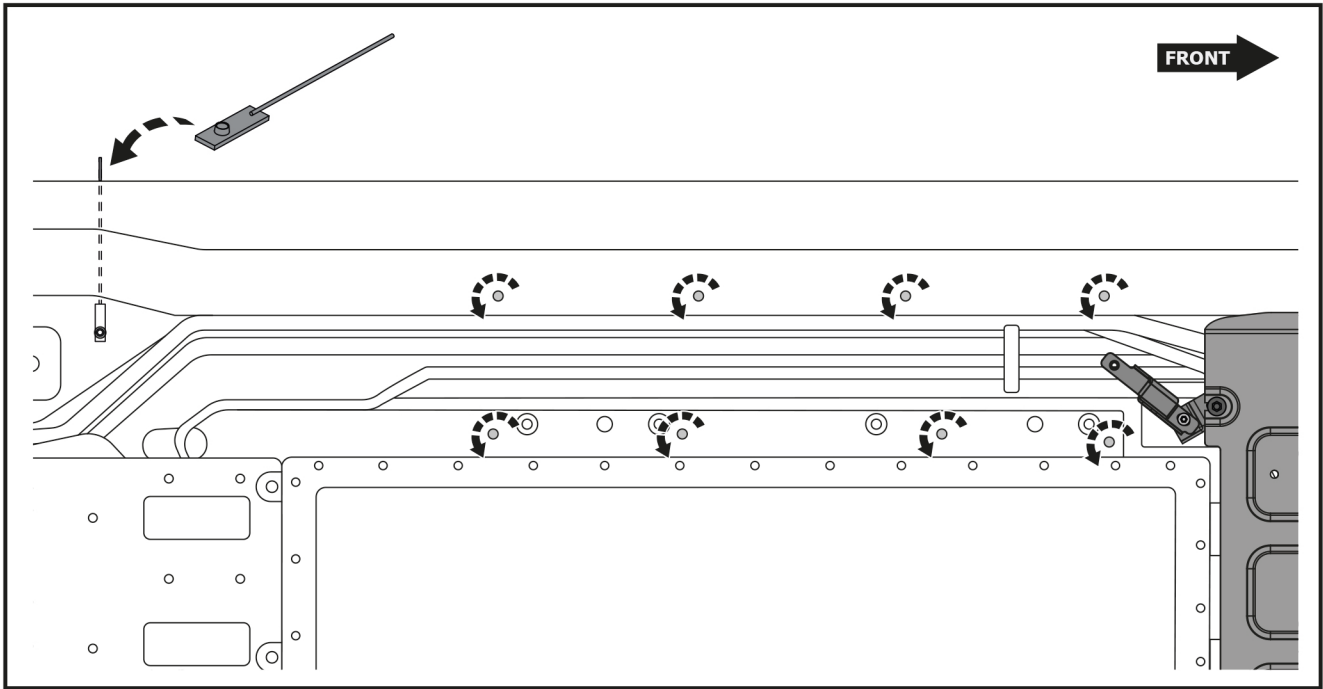
Установить кронштейн защиты кромки АКБ, поверх нее установить передний кронштейн, закрепить их штатным болтом.

Шаг 8



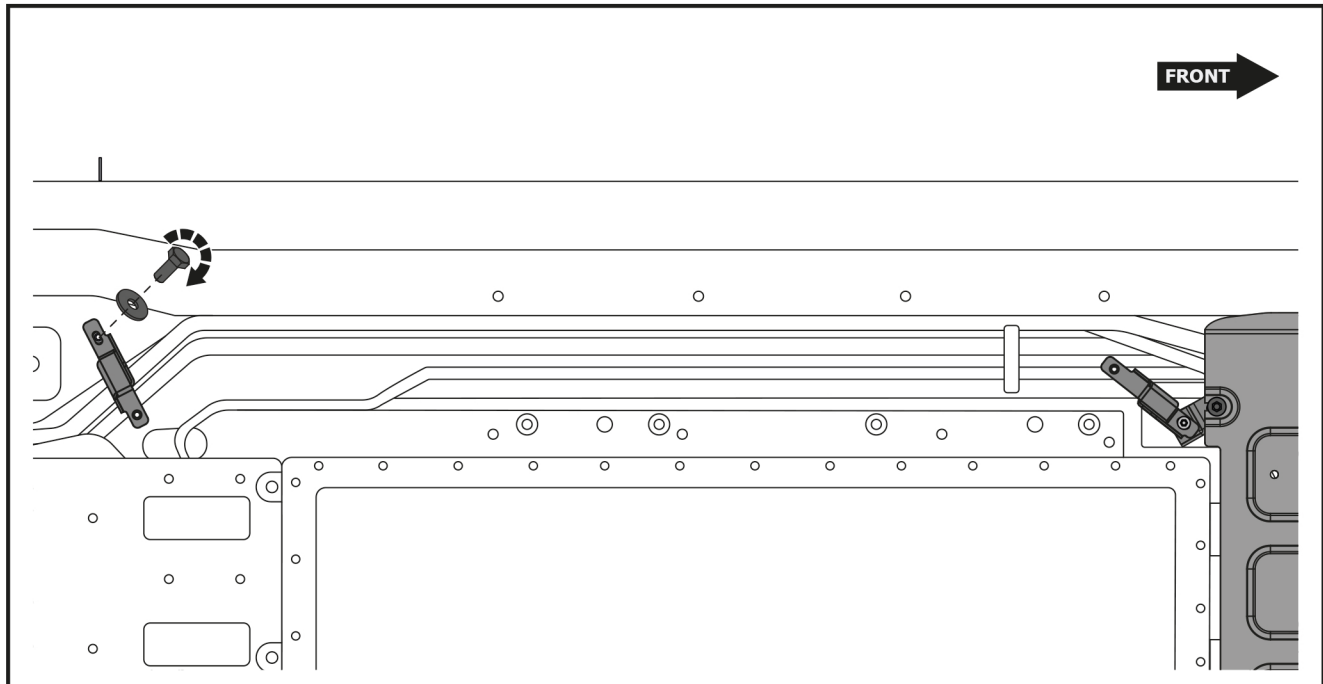
Установить защиту кромки АКБ. Защиту и установленный кронштейн закрепить болтом M8x20 и увеличенной шайбой 8. В месте, где установлена закладная гайка M8, закрепить защиту болтом M8x30 и увеличенной шайбой 8. Остальное закрепить штатными болтами.

Шаг 9



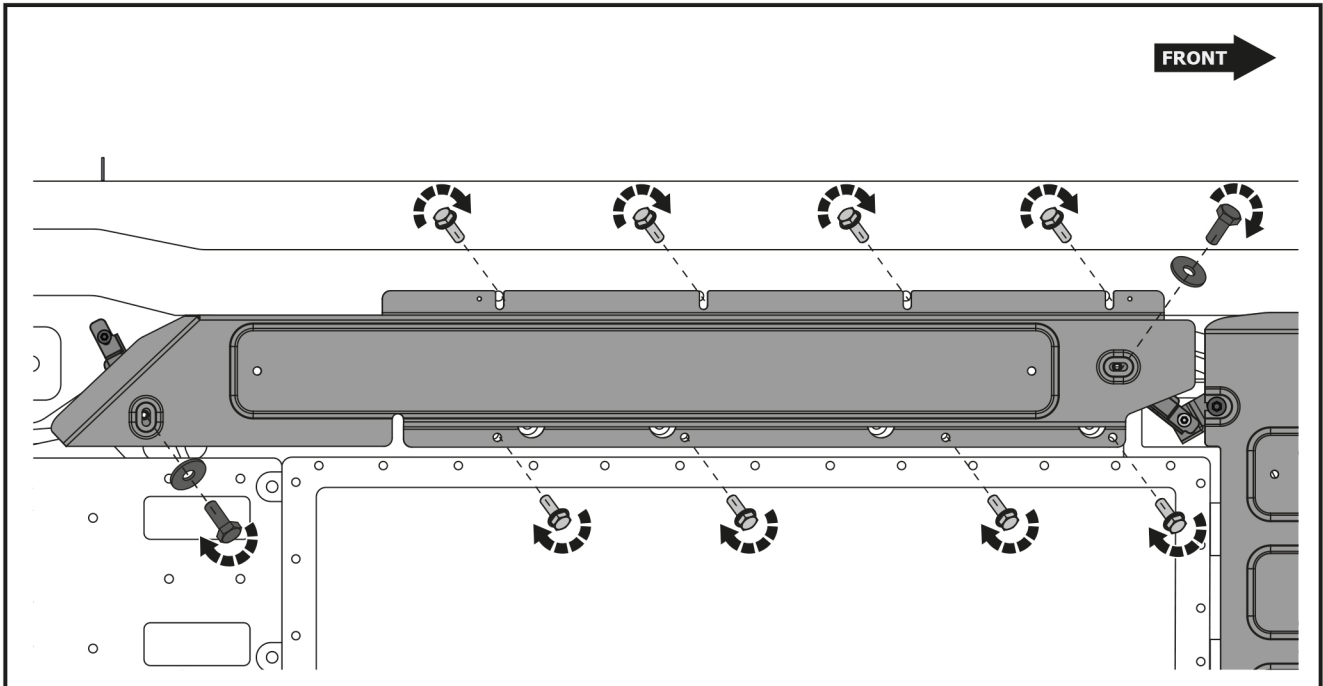
Выкрутить штатные болты. Уснатновить закладную M8.

Шаг 10



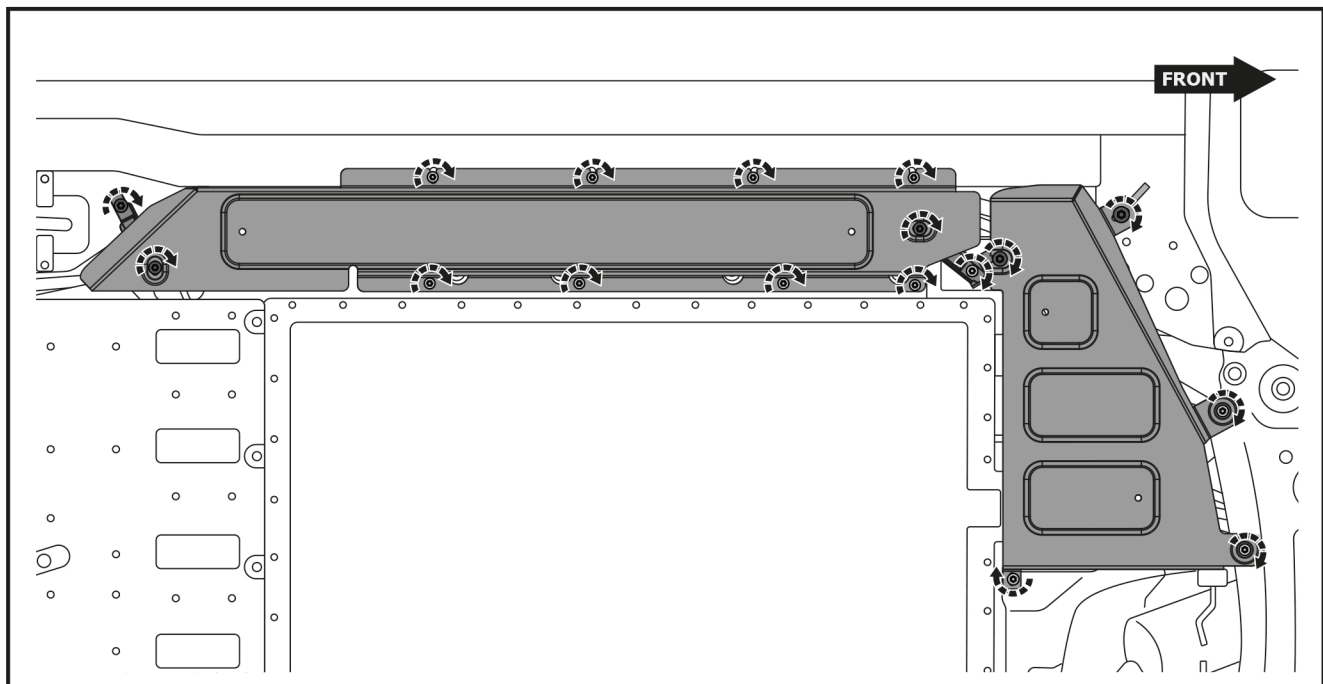
Закрепить задний кронштейн болтом M8x25 с увеличенной шайбой 8.

Шаг 11



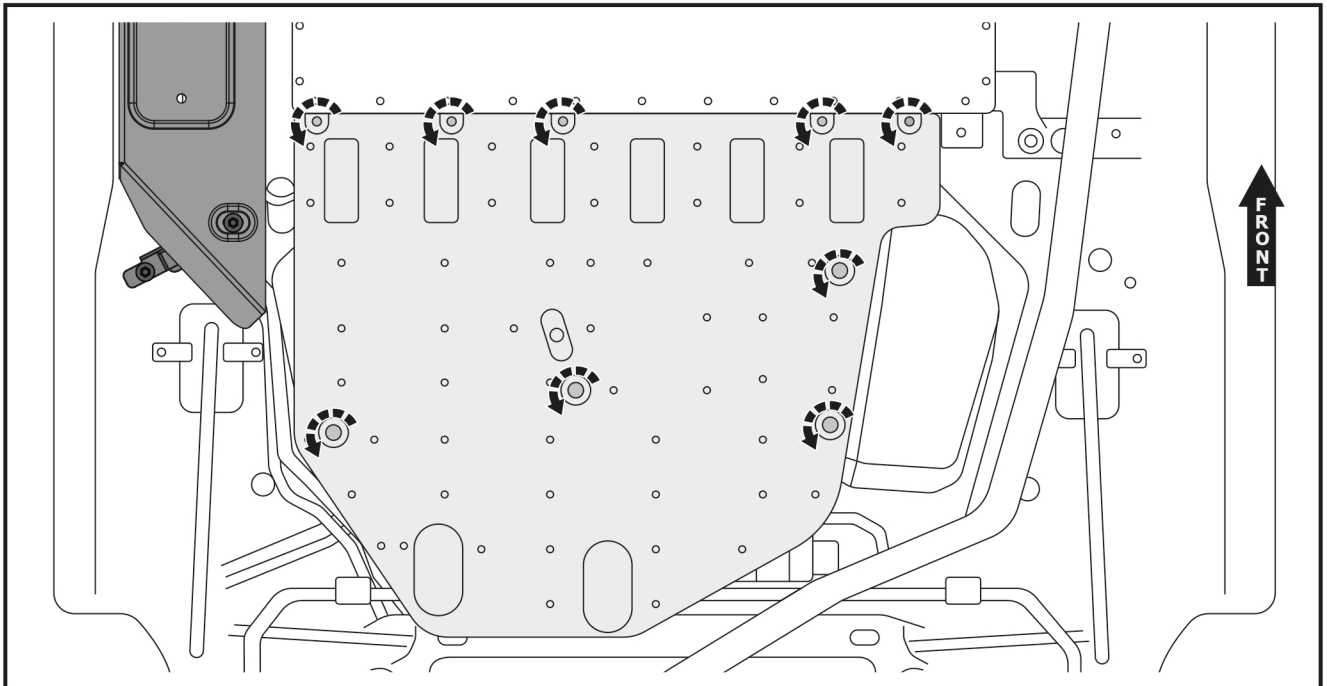
Закрепить защиту топливных магистралей с кронштейнами при помощи болтов M8x25 и увеличенных шайб 8. Остальное закрепить штатными болтами.

Шаг 12



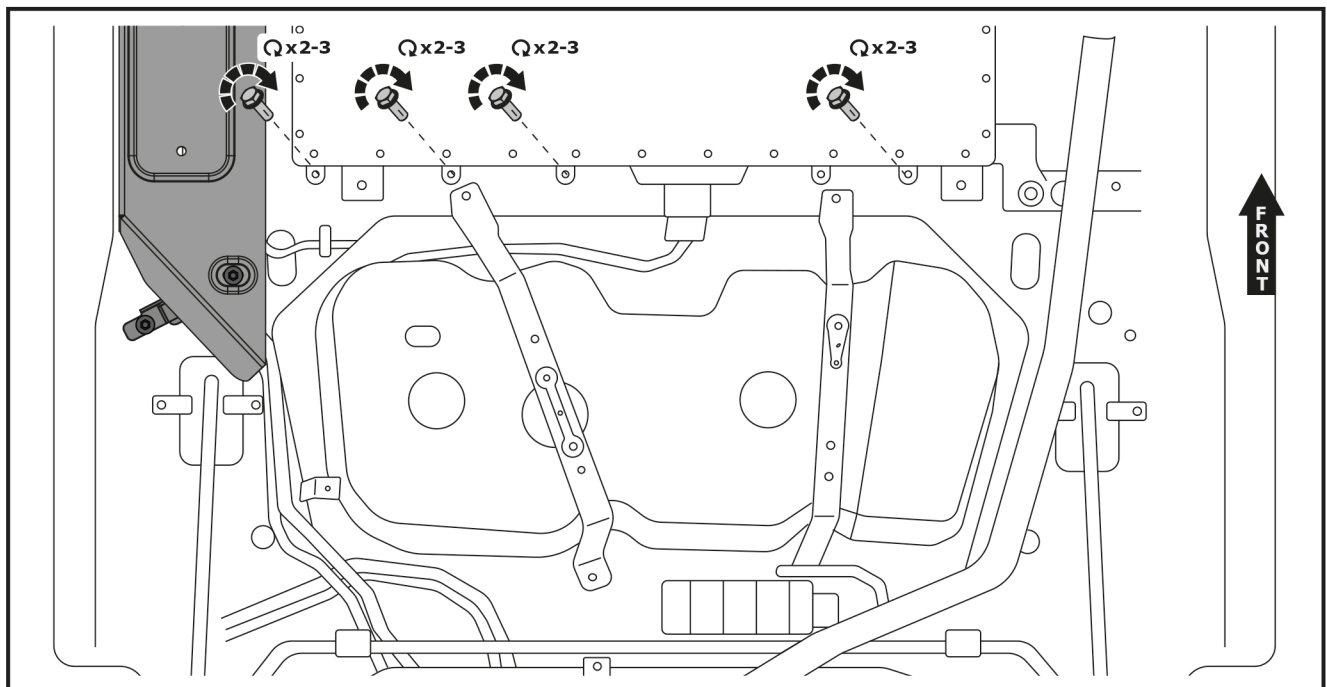
Затянуть болты с необходимым усилием (M8 - 24 Нм).

Шаг 13



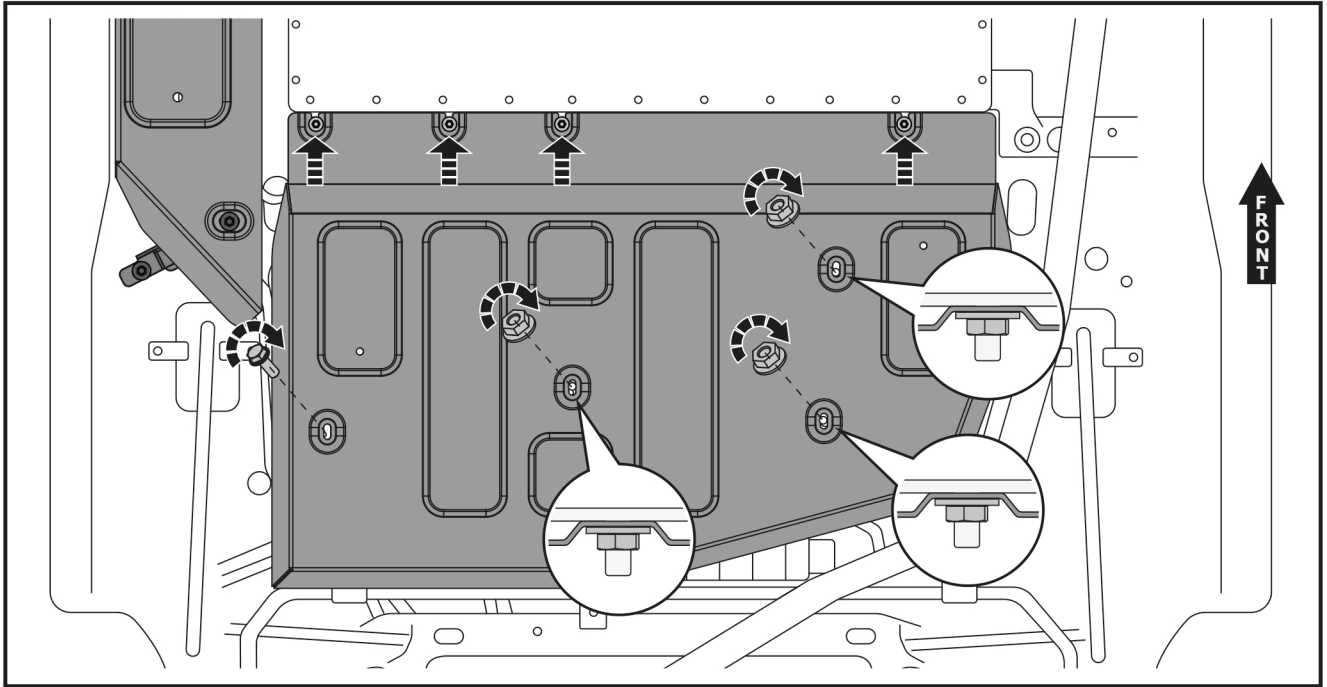
Выкрутить штатный крепеж.

Шаг 14



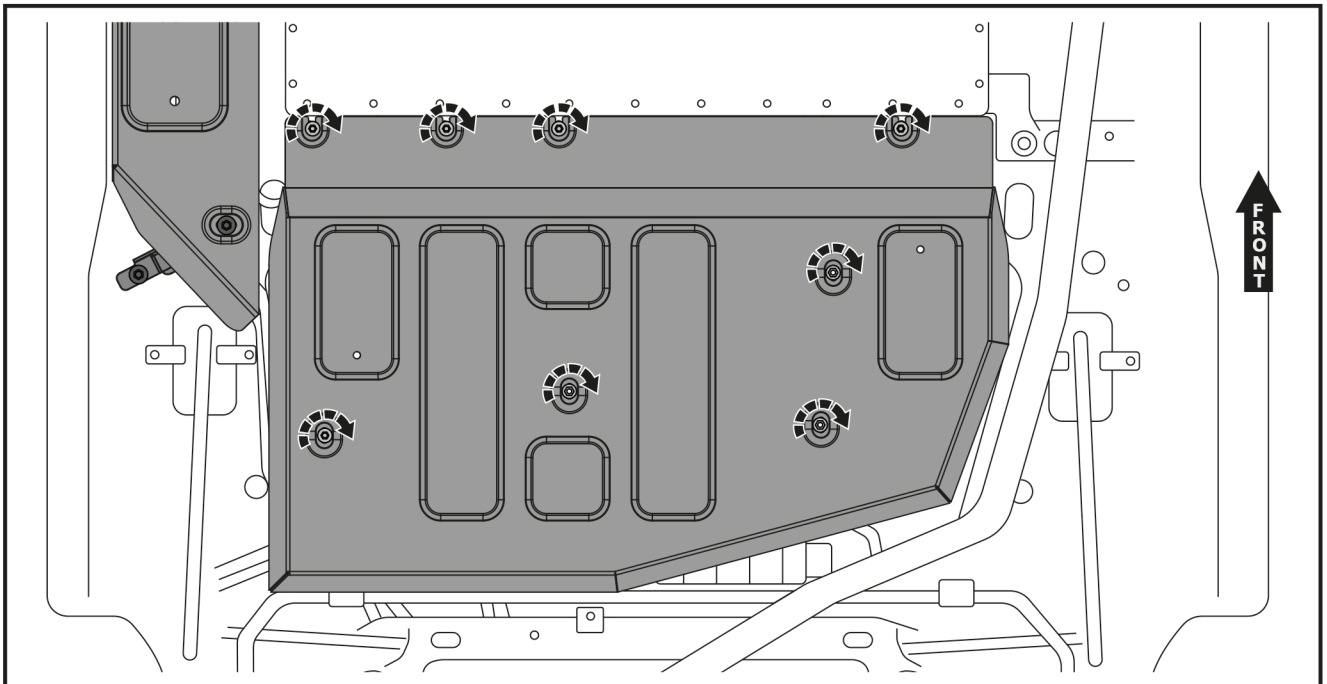
Закрепить штатные болты на 2-3 оборота в указанные отверстия, как на изображении.

Шаг 15



Завести защиту бака в установленные штатные болты. Закрепить защиту штатными гайками и штатным болтом.

Шаг 16



Затянуть болты с необходимым усилием.

ПОЗРАВЛЯЕМ С УСПЕШНОЙ
УСТАНОВКОЙ АКСЕССУАРА!