







- 


Подушка безопасности
- 


Газогенератор
- 


Преднатяжитель ремня безопасности
- 


Блок управления SRS
- 


Газонаполненный амортизатор / сжатая пружина
- 

Низковольтная аккумуляторная батарея
- 

Высоковольтная аккумуляторная батарея
- 

Высоковольтный кабель
- 

Высоковольтный компонент
- 

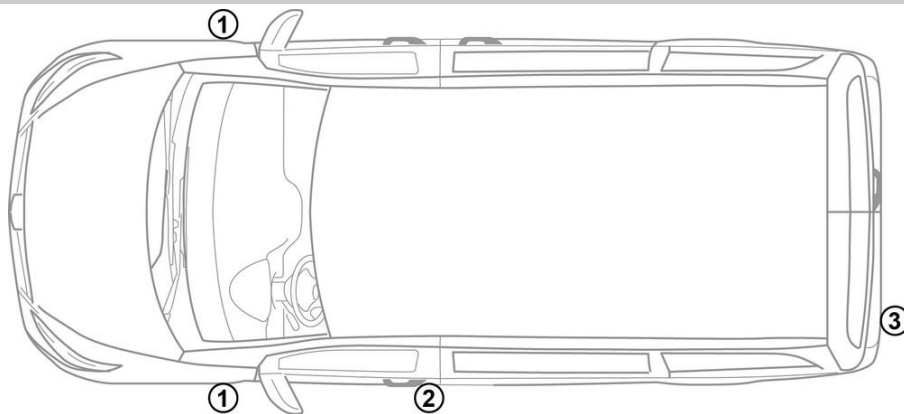
Альтернативное устройство отключения высокого напряжения
- 

Точка размыкания высоковольтной сети (элемент низкого напряжения)

Указание: Дополнительную информацию см. в нашем [руководстве для аварийно-спасательных служб](#).



1. Идентификация / опознавание

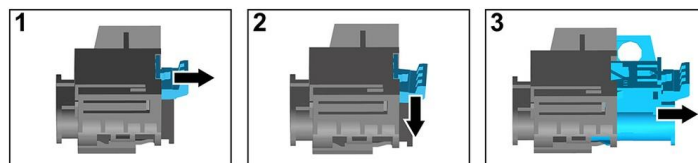
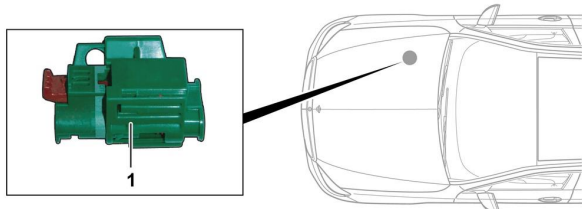


3. Нейтрализация прямых угроз / техника безопасности

Деактивация высоковольтной системы

Во всех остальных случаях деактивируйте высоковольтную систему следующим образом.

Опция 1: Устройство отключения высокого напряжения



Устройство отключения высокого напряжения находится в моторном отсеке со стороны переднего пассажира.



- (1) Потяните ручку разблокировки
- (2) Нажмите ручку разблокировки вниз
- (3) Вытяните переключатель

Опция 2: Альтернативное устройство отключения высокого напряжения



Альтернативное устройство отключения высокого напряжения находится в каркасе правого переднего сиденья. Оно отмечено указательной табличкой.



Снимите крышку (1). Отрежьте провод в отмеченном месте (2).



Отсоединение аккумуляторной батареи на 12 В

- 1. Снимите крышку аккумуляторной батареи на 12 В.
- 2. Отвинтите кабель отрицательного полюсного вывода аккумуляторной батареи на 12 В на резьбовом соединении и обеспечьте защиту от непреднамеренного прикосновения к нему.