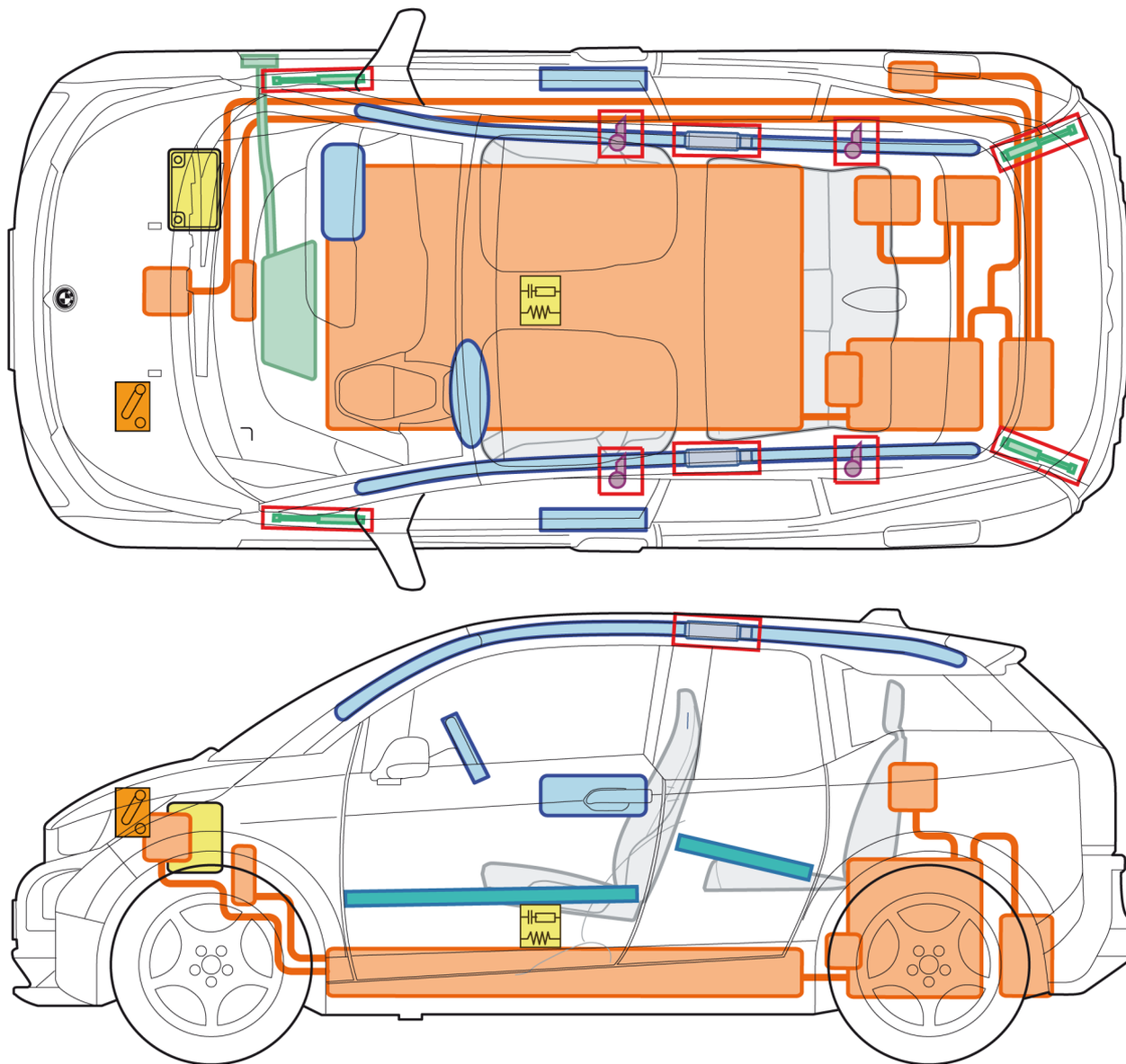


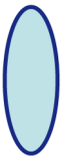


I01

(с 11/2013)



Пояснения

	Надувная подушка безопасности		Усиление кузова		ЭБУ НПБ		Место разъединения высоковольтной системы при спасении
	Газогенератор		Газонаполненный амортизатор		Аккумуляторная батарея 12 В		
	Натяжитель ремня безопасности		Топливный бак		Высоковольтные детали		

В этом обзоре представлено максимальное оснащение автомобиля.



**Опасно для жизни!**

Не прикасаться к высоковольтным деталям!

**Особенности:**

Высоковольтная установка с постоянным напряжением до 1000 Вольт!

Примите меры против скатывания автомобиля.



Нажать кнопку "P".



Сдвинуть вверх выключатель электрического стояночного тормоза.

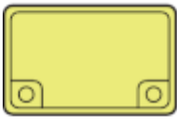


**Сработала надувная подушка безопасности**

При авариях со срабатыванием надувных подушек безопасности высоковольтная система автоматически деактивируется (обесточивается).

**Отключение привода и высоковольтной системы (обесточивание) - надувная подушка безопасности не сработала.**

(кнопка ПУСК-СТОП и 12-вольтная аккумуляторная батарея доступны)



### Примечания

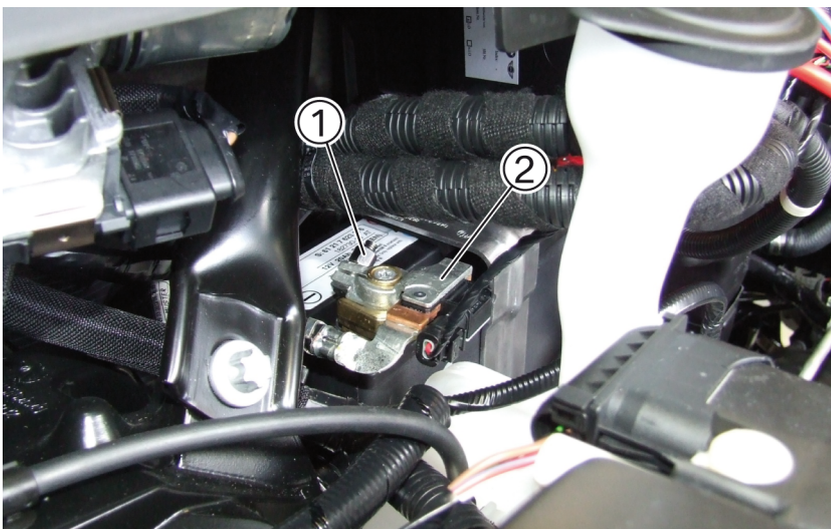
Минусовой полюс аккумуляторной батареи на 12 вольт и место аварийного разъединения высоковольтной системы должны быть отсоединены.



Для выключения зажигания при работе двигателя или с активной индикацией на панели инструментов нажать кнопку "START STOP".



Открыть крышку капота и удалить кожух (1).

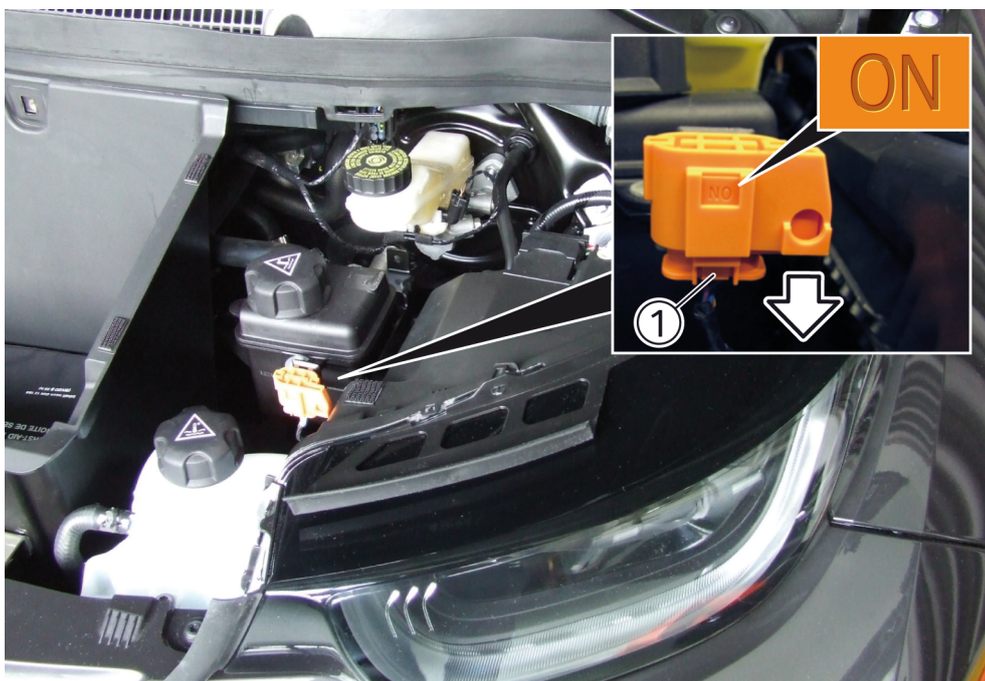


Ослабить гайку (1) и вытянуть вверх минусовой провод аккумуляторной батареи (2).

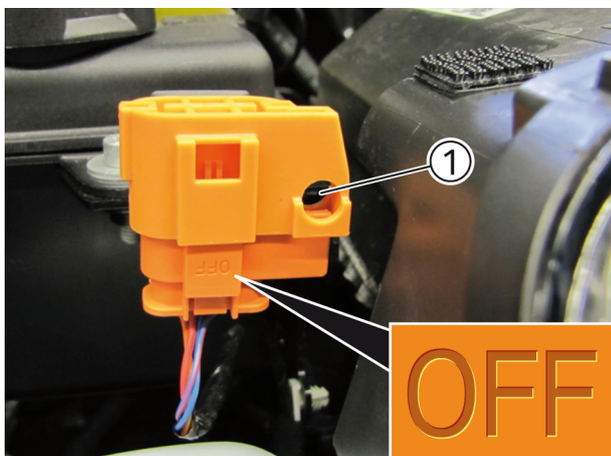
Закрывать минусовый полюс аккумуляторной батареи, чтобы исключить контакт с минусовым проводом аккумуляторной батареи.



Снять крышку (1).



Разблокировать (1) разъем места разъединения высоковольтной системы и раздвинуть в направлении стрелки.



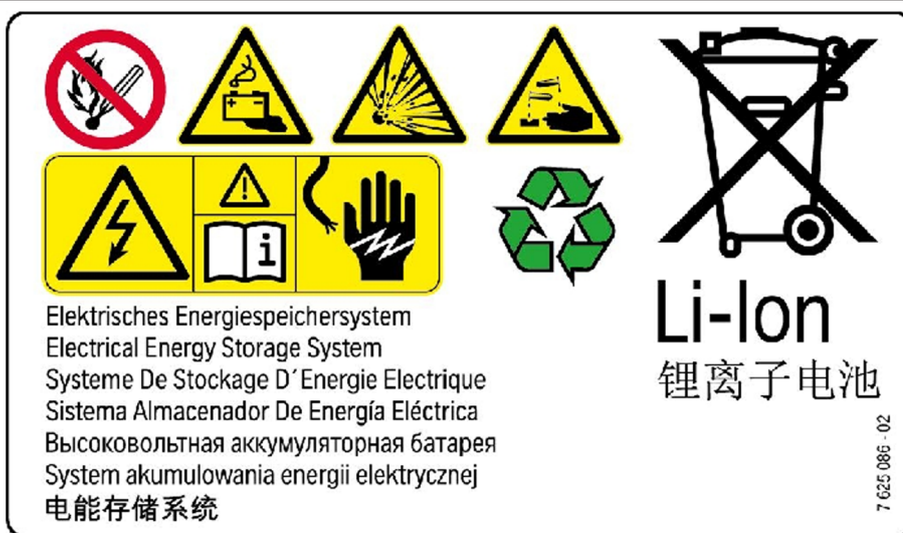
Высоковольтная система обесточена, если отверстие (1) свободно насквозь и на штекере видна надпись OFF.

Для предотвращения непреднамеренного включения высоковольтной системы можно, например, вставить навесной замок в открытое отверстие (1)!

**Указание:** Штекерное соединение не может быть полностью разобрано.

Высоковольтная АКБ находится на днище автомобиля.

Маркировка  
высоковольтной АКБ:



Маркировка остальных  
высоковольтных деталей:

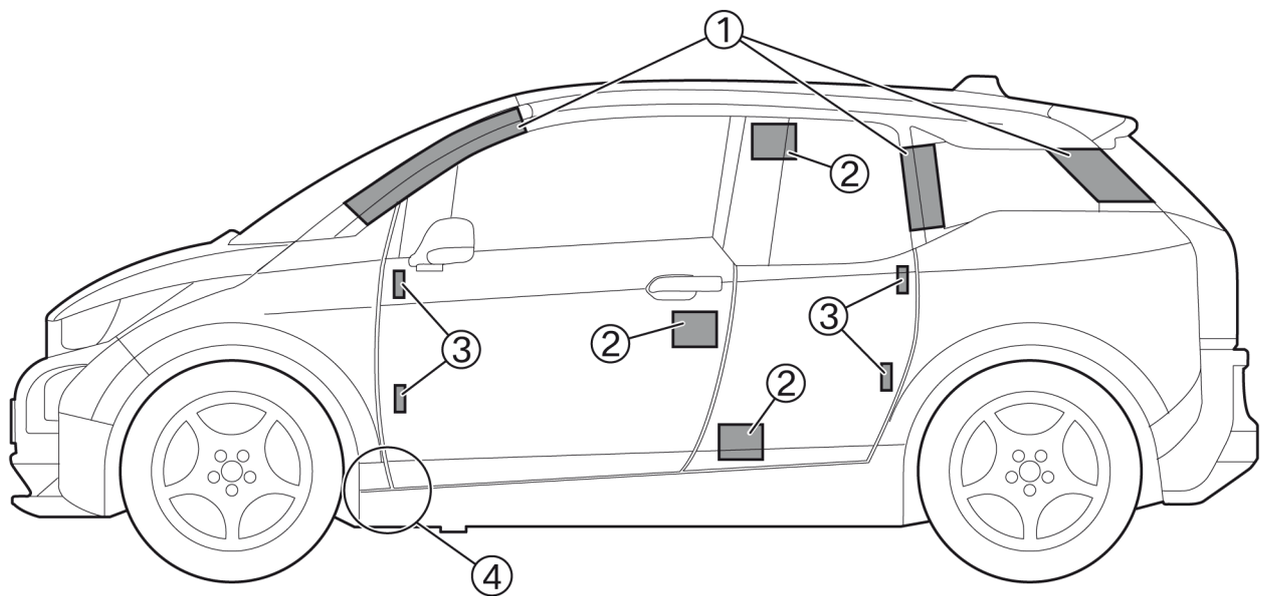


Маркировка высоковольтного провода (1) (изоляция / оболочка оранжевая).



## Открытие автомобиля

Эти указания действуют исключительно для профессиональных спасателей. Дополнительно необходимы знания функционирования и принципа действия систем безопасности, а также характеристик автомобиля.



1. Поверхности обозначают области, в которых возможно отделение крыши.  
Необходимым условием для разрезания кузова являются современные мощные ножницы, устаревшие гидравлические режущие устройства могут не справиться с такой работой.  
Мощные ножницы должны применяться обученным персоналом, технически правильно и в соответствии с ситуацией.
2. Замок двери
3. петля двери
4. Область для разгрузочной резки

## Важная информация

Подробная информация находится в руководстве для специалистов, являющемся составной частью руководства по спасению. Необходимо учитывать информацию для спасательных служб.