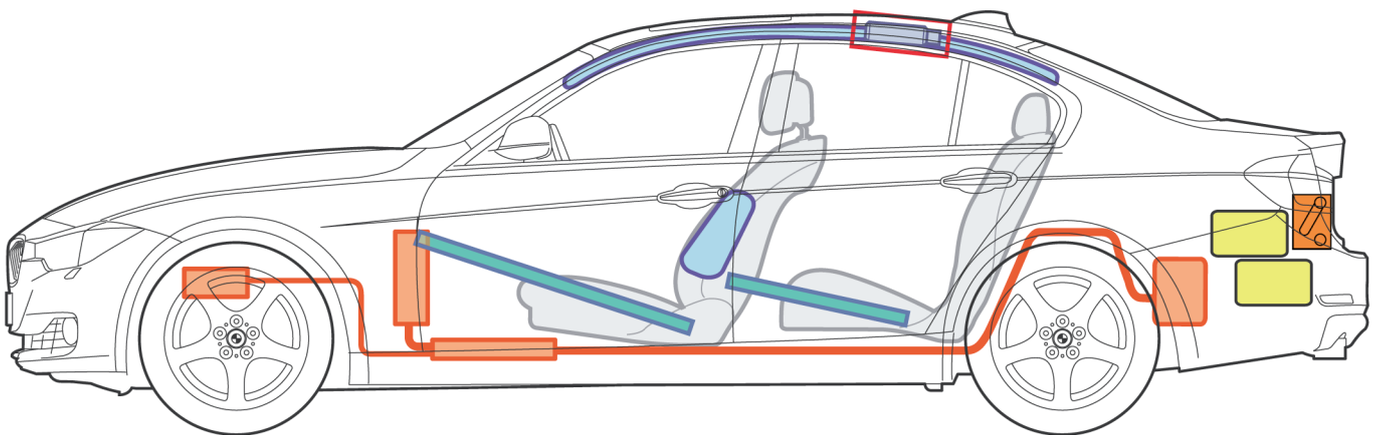
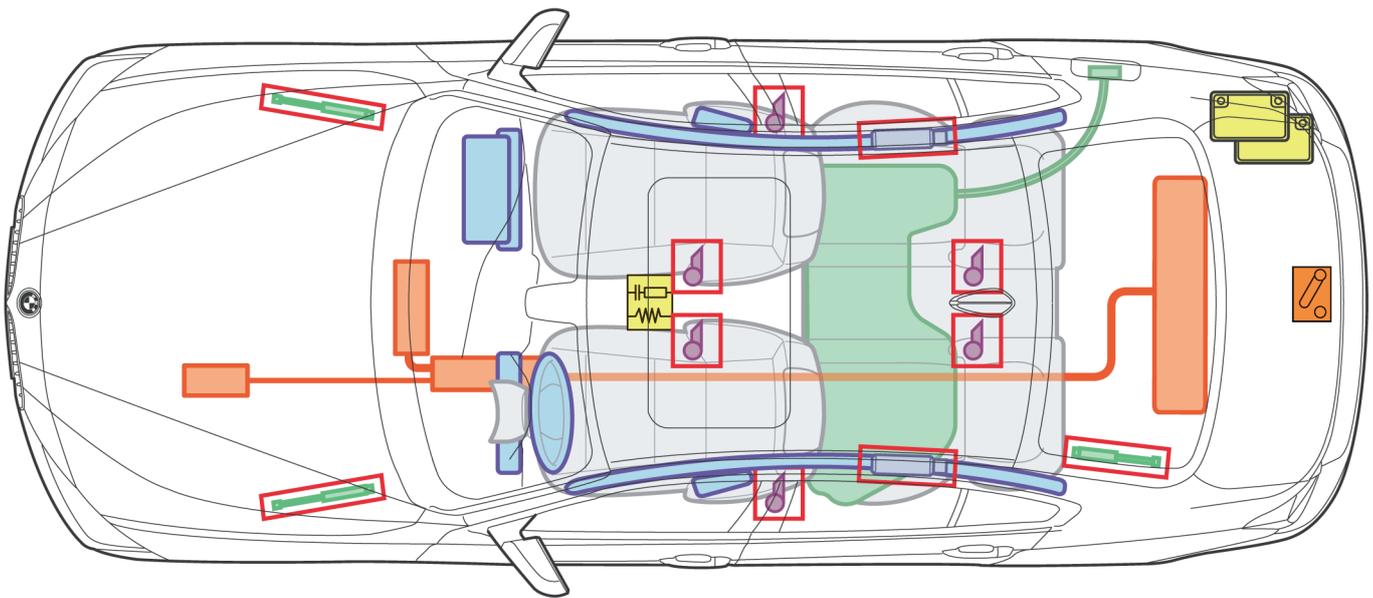


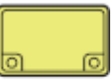
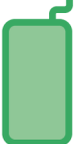


3-я серия Active Hybrid 3 F30

(с 07/2012)



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 385 Вольт!

Далее следуют отличительные признаки и подробности.

Отличительные признаки:

Надпись "Active Hybrid 3" на переднем крыле и на входном пороге впереди.

Ободы.



Примите меры против скатывания автомобиля.



Нажать кнопку "P".



Поставить автомобиль на стояночный тормоз.



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.

(зажигание и 12-вольтовая аккумуляторная батарея доступны)



Примечания

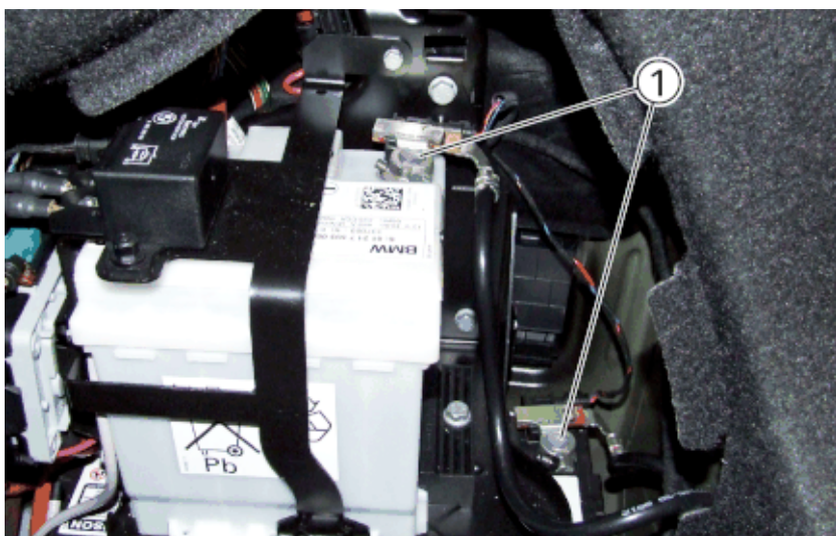
Минусовые полюса аккумуляторных батарей на 12 вольт и место аварийного разъединения высоковольтной системы должны быть отсоединены друг от друга.



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

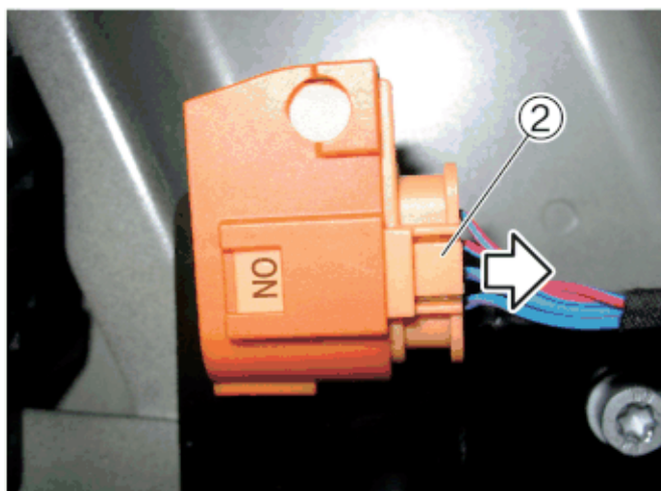
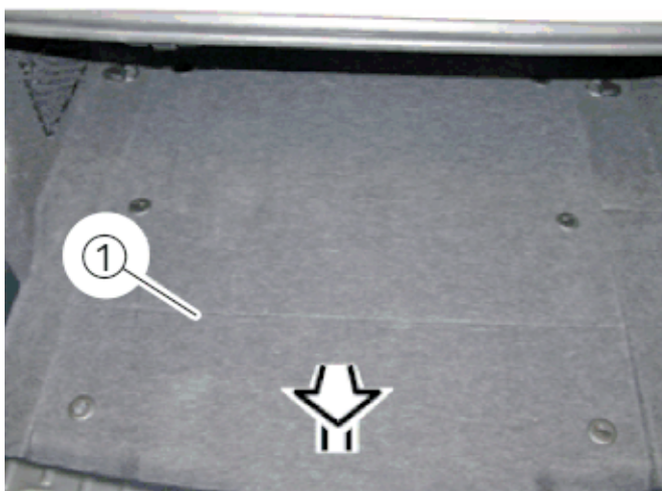


Открыть крышку багажника и снять крышку для доступа при обслуживании (1) на обшивке багажного отделения справа.



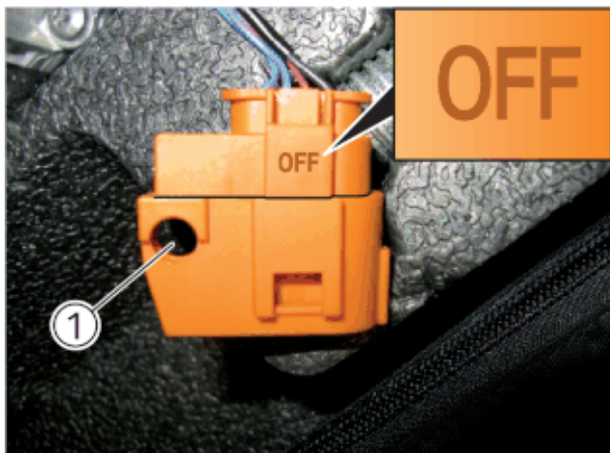
Ослабить гайки и вытянуть вверх оба минусовых провода аккумуляторной батареи (1).

Накрыть минусовой полюс аккумуляторной батареи, чтобы исключить контакт с минусовыми проводами аккумуляторной батареи.



Снять обшивку (1) пола багажного отделения.

Разблокировать (2) разъем места разъединения высоковольтной системы и раздвинуть в направлении стрелки.



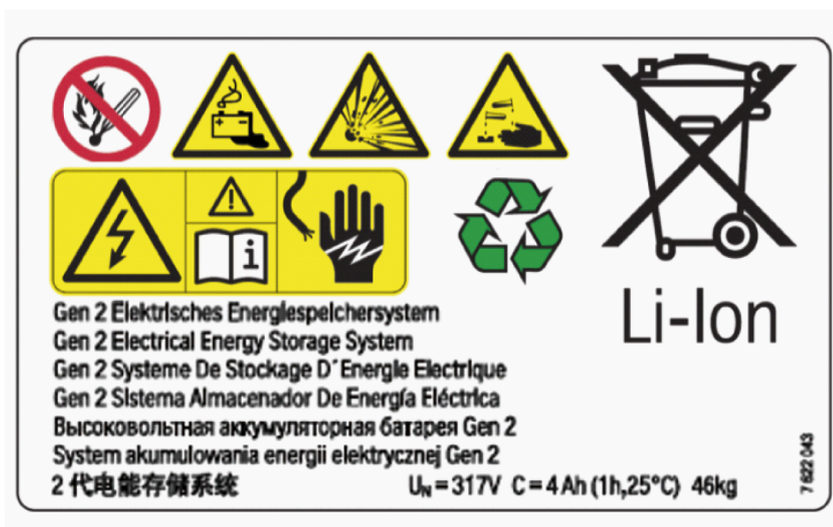
Высоковольтная система обесточена, если отверстие (1) свободно насквозь и на штекере видна надпись OFF.

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

Примечание: Штекерное соединение не может быть полностью разобрано.

Высоковольтная АКБ находится под обшивкой багажного отделения.

Маркировка высоковольтной АКБ:



Маркировка остальных высоковольтных деталей:

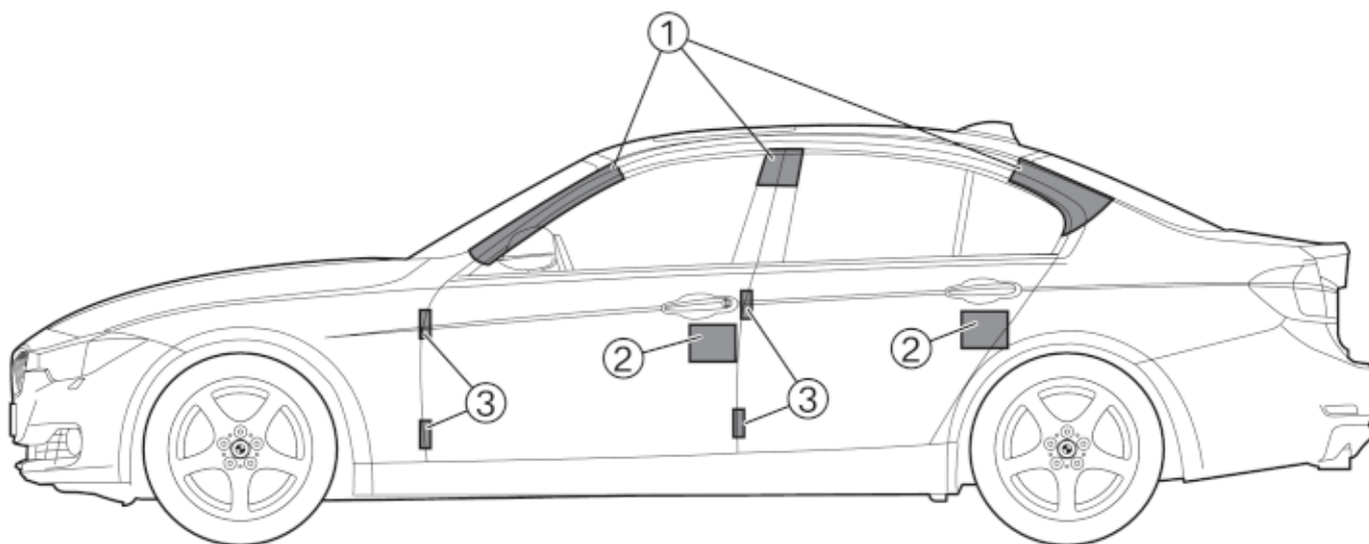


Маркировка высоковольтного провода (1) (изоляция / оболочка оранжевая).



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

Важная информация

Необходимо учитывать информацию для спасательных служб, см. Руководство по спасению.