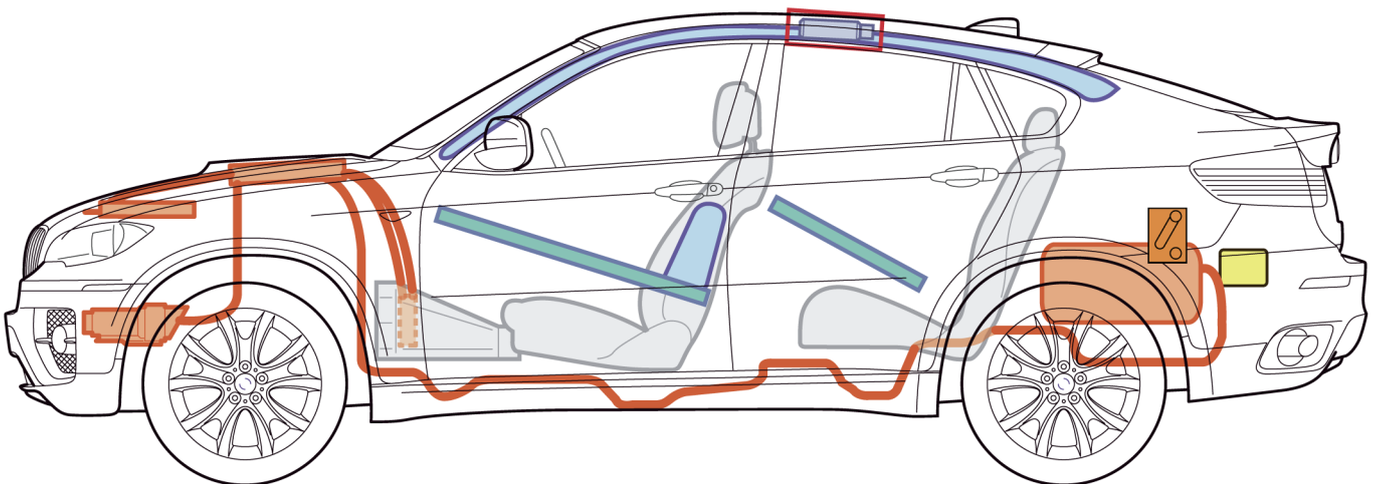
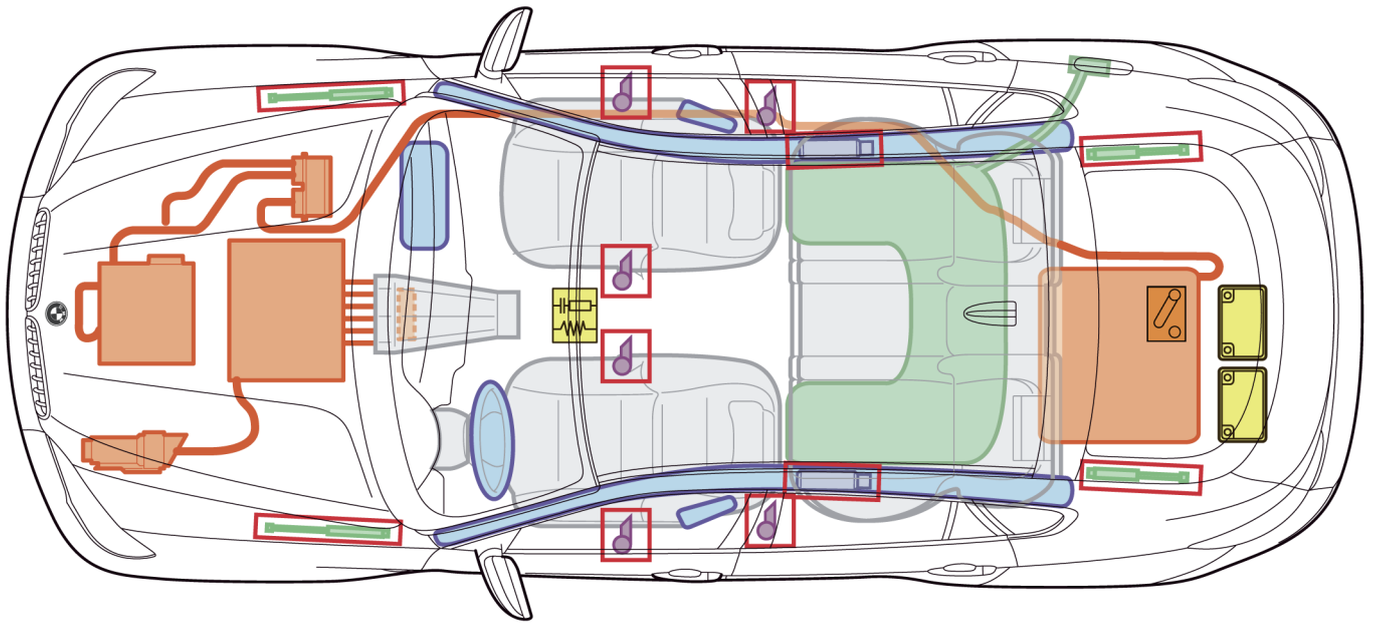


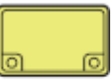
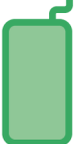


# X6 Active Hybrid E72

(с 10/2009)



## 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 650 Вольт!

Далее следуют отличительные признаки и подробности.



**Отличительные признаки:**

- Воздухозаборник на капоте двигателя, см. стрелку.
- Надпись "Active Hybrid" на крышке багажника и переднем крыле.

**Примите меры против скатывания автомобиля.**



Нажать кнопку "P".



Сдвинуть вверх выключатель электрического стояночного тормоза.

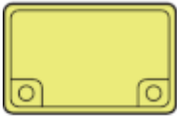


### Сработала надувная подушка безопасности

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

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

(зажигание и 12-вольтовые аккумуляторные батареи доступны)

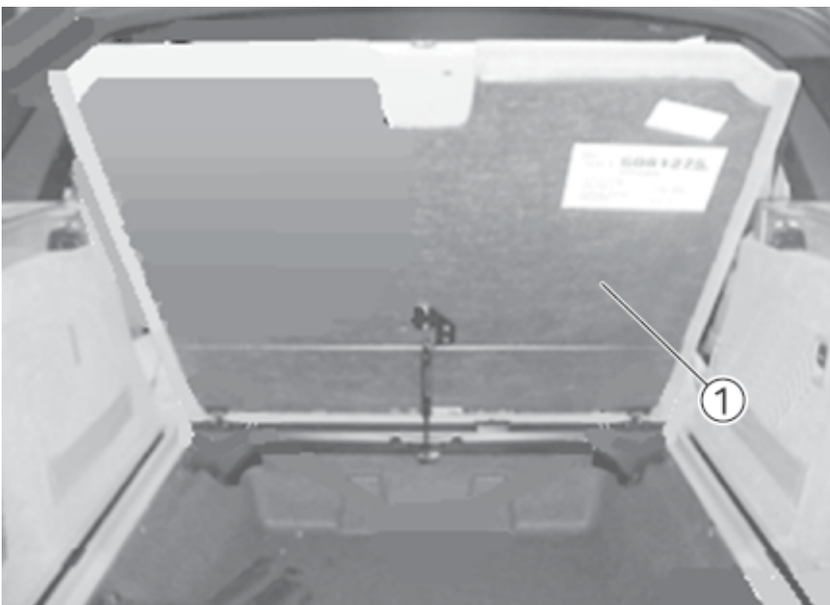


### Примечания

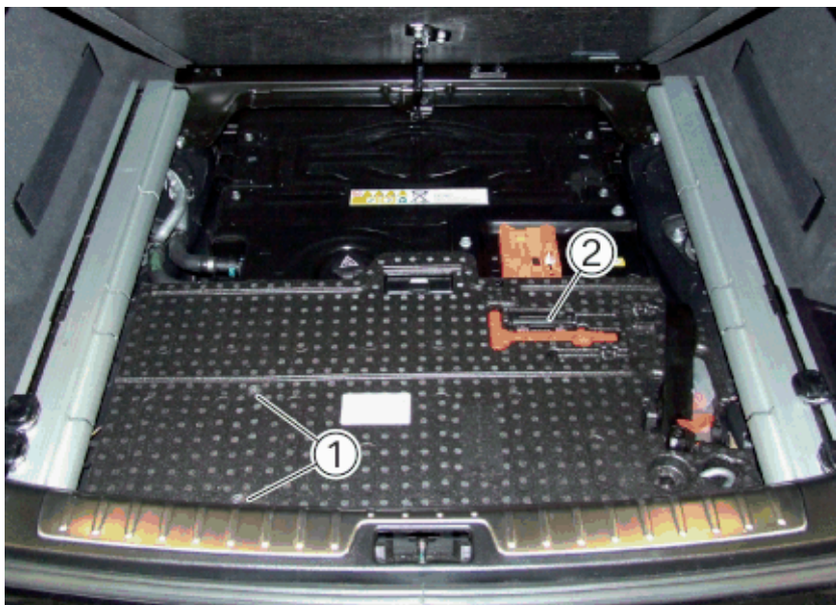
Минусовые полюса аккумуляторных батарей на 12 вольт и место аварийного разъединения высоковольтной системы должны быть отсоединены друг от друга.



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



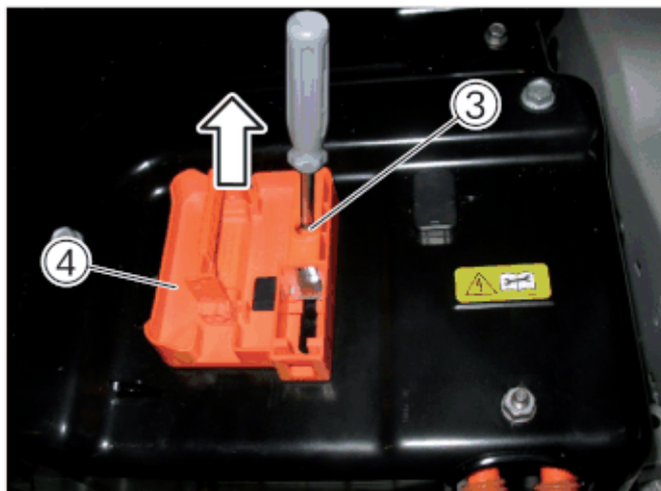
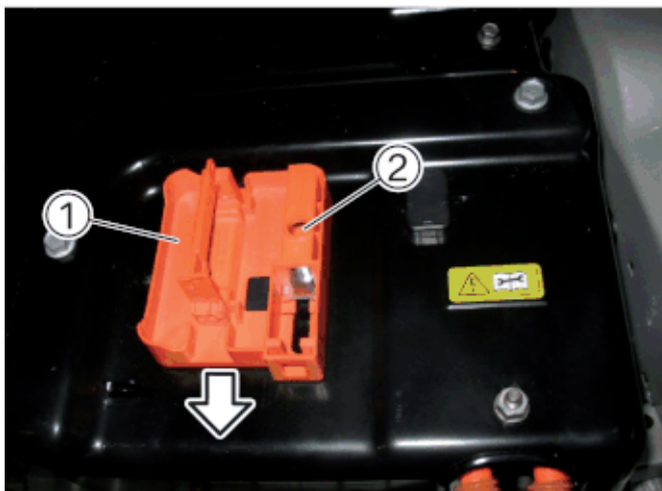
Открыть крышку багажника и поднять обшивку пола багажного отделения (1).



Отвернуть отверткой (2) винты (1) и снять кожух.



Ослабить гайки (1) и вытянуть вверх минусовые провода аккумуляторной батареи.  
Закрывать минусовой полюс аккумуляторной батареи, чтобы исключить контакт с минусовым проводом аккумуляторной батареи.



Поднять скобу места аварийного разъединения высоковольтной системы.

Сдвинуть фиксатор места разъединения высоковольтной системы (1) в направлении стрелки так, чтобы в отверстии (2) показался винт.

Отвернуть винт (3) и вынуть разъем места разъединения высоковольтной системы (4) движением вверх.

Высоковольтная АКБ находится под обшивкой багажного отделения.

Маркировка высоковольтной АКБ:



Маркировка остальных высоковольтных деталей:

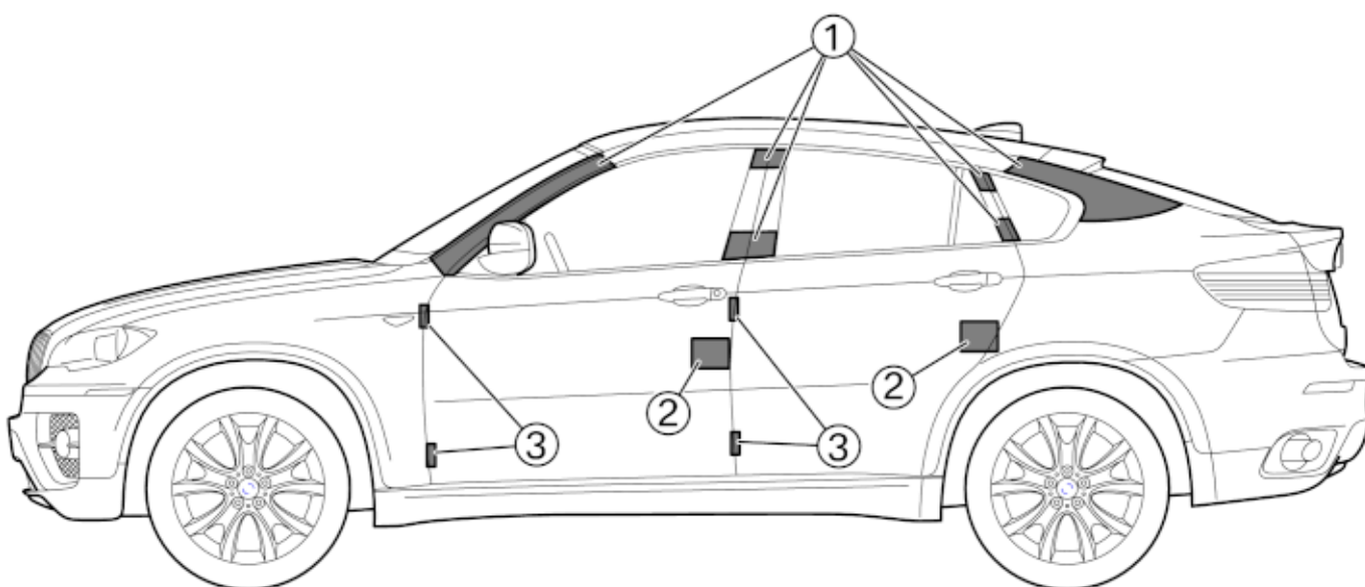


Маркировка высоковольтного провода (1) (изоляция / оболочка оранжевая).



## 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.