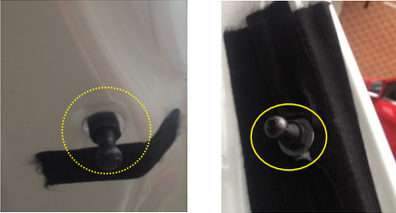
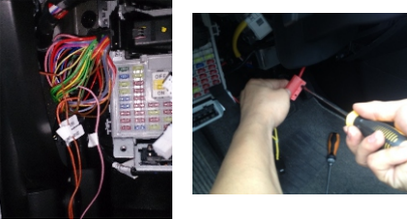
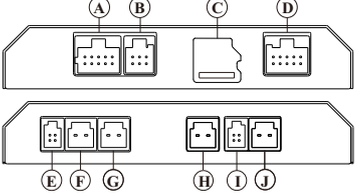


Hyundai CRETA

	<ol style="list-style-type: none">1. Откройте дверь багажного отделения.2. Отсоедините минусовую клемму аккумулятора автомобиля.
	<p>ВНИМАНИЕ! Для исключения травмирования следующие работы необходимо проводить вдвоём.</p> <ol style="list-style-type: none">3. Удерживайте дверь во избежание её падения. Отсоедините левый и правый газовый упоры от шарообразных кронштейнов на двери и на кузове а/м. Открутите шарообразные кронштейны обоих газовых упоров на двери и на кузове автомобиля. Взамен демонтированных кронштейнов установите соответствующие кронштейны из комплекта поставки.
	<ol style="list-style-type: none">4. Присоедините электроприводы соблюдая маркировку «L» и «R» к установленным шарообразным кронштейнам, таким образом, чтобы место из которого выходит кабель находилось ближе к кронштейну расположенному на двери. <p>ВАЖНО! Убедитесь в надежной фиксации шаровых соединений электроприводов с кронштейнами. Проверьте плавность хода, для чего произведите закрытие и открытие задней двери вручную, не допуская закрытия штатного замка.</p>
	<ol style="list-style-type: none">5. Демонтируйте элементы декоративной обшивки задней двери.6. Закрепите блок управления на металлическом корпусе задней двери используя элементы крепления из комплекта. Подсоедините кабель к разъемам B и D.
	<ol style="list-style-type: none">7. Снимите нижнюю часть панели с торпедо.8. Произведите подключение проводки у блока предохранителей, со стороны водителя в следующем порядке:<ul style="list-style-type: none">- ЧЕРНЫЙ провод к проводу массы .- РОЗОВЫЙ к зеленому проводу ACC(+12V)- КОРИЧНЕВЫЙ к желтому проводу габаритных огней- ОРАНЖЕВЫЙ к коричневому проводу открытия центрального замка (UNLOCK)- ЖЕЛТЫЙ провод кабеля питания к проводу +12V . <p>ВАЖНО! Перед подключением проводов необходимо свериться со схемой электрооборудования а/м.</p> <ol style="list-style-type: none">9. Закрепите модуль из комплекта поставки к элементам торпедо.
	<ol style="list-style-type: none">10. Используя из комплекта фрезу просверлите отверстие в торпедо для кнопки управления. Установите кнопку управления в сформированное отверстие. Подключите соответствующий разъем питающего кабеля к кнопке управления.
 	<ol style="list-style-type: none">11. Демонтируйте декоративные обшивки порогов водительской стороны салона а/м. Уложите питающий кабель вдоль штатной проводки а/м в направлении задней двери, фиксируя пластиковыми стяжками по всей длине кабеля с промежутками 150-200 мм.12 Проведите питающий кабель внутрь задней двери через резиновый проход в верхней части проёма. Закрепите его к штатным элементам задней двери и подключите к разъёмам блока управления E и F.

	<p>13. Осуществите подключение разъемов устройства в разрыв кабеля замка задней двери.</p>
	<p>14. При не совпадении разъема, для подключения к штатной кнопке открытия задней дери, подключите ЗЕЛЕНЫЙ провод к белому проводу штатной кнопки открытия замка задней двери.</p> <p>ВАЖНО! Перед подключением провода необходимо свериться со схемой электрооборудования а/м.</p>
	<p>15. Замените штатную ручку закрывания задней двери на ручку (с кнопкой) из комплекта поставки, затем подключите к ней соответствующий разъем проводки блока управления.</p> <p>16. Подключите звуковой излучатель к соответствующему разъему проводки. Установите звуковой излучатель, закрепив его на металлической части двери.</p> <p>17. Подсоедините кабели питания электрических приводов к разъемам блока управления (разъемы H, I, J).</p>
	<p>18. Установите на место декоративную обшивку двери и определите местоположение кабелей электроприводов. Для них необходимо сделать вырезы округлой формы в декоративной обшивке задней двери и установить на кабели резиновый адаптеры из комплекта поставки. После чего приклеить эти адаптеры на металлическую поверхность двери при помощи двухсторонней клейкой ленты.</p>
	<p>19. Установите на место элементы салона автомобиля, демонтированные в процессе инсталляции устройства. Подключите минусовую клемму аккумулятора. Установка завершена. Приступите к процессу настройки системы.</p>
<p>Назначение разъемов блока управления</p> 	<p>A - не используется B - разъем звукового излучателя и кнопки управления на обшивке задней двери C - слот для карты памяти D - разъем для подключения штатного замка и кнопки задней двери E - разъем кнопки управления, расположенной в торпедо, и устройства плавного закрывания двери F - разъем для подключения питания G - разъем для подключения устройства плавного закрывания замка багажника H, I, J - разъемы правого/левого электропривода</p>