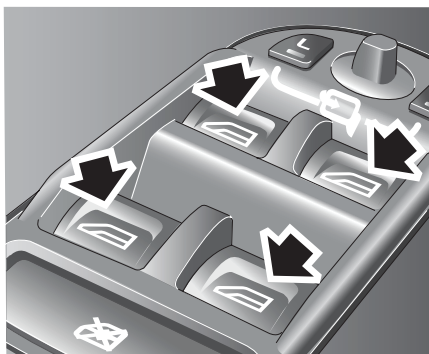


Окна и зеркала

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СТЕКЛОПОДЪЕМНИКИ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

⚠ Все окна оборудованы системой защиты от защемления стеклоподъемником. Тем не менее, перед закрыванием окна следует соблюдать осторожность и проверять, чтобы пассажиры не препятствовали закрыванию окна. Даже с системой защиты стеклоподъемников остается риск получения травм или гибели.



LAN1677

При включенном зажигании или работающем двигателе нажмите переключатель в первое положение для опускания стекла, потяните его вверх в первое положение для поднятия стекла. При отпускании переключателя движение стекла сразу прекращается.

Стеклоподъемники работают в течение пяти минут после выключения двигателя, пока не открыты двери.

Примечание: Задние окна не открываются на коммерческих моделях.

Подъем/опускание в одно касание

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

⚠ Оставляя пассажиров в автомобиле, берите с собой пульт дистанционного управления. Это предотвратит случайное включение стеклоподъемников, которое может привести к травме.

Все четыре стеклоподъемника можно включать в однократном режиме. Кратковременно потяните переключатель вверх во второе положение и отпустите его – стекло будет подниматься до полного закрывания окна. Кратковременно нажмите на переключатель вниз во второе положение и отпустите его – стекло будет опускаться до полного открывания окна. Повторное нажатие или вытягивание переключателя приводит к остановке стекла.

Окна и зеркала

Отключение защиты стеклоподъемников

Система защиты стеклоподъемников прекращает движение стекла, если обнаруживает препятствие или сопротивление. Проверьте стекло и проем окна и удалите препятствия, лед и т.п. При необходимости поднять стекло можно отключить защиту стеклоподъемников следующим образом:

1. Попытайтесь закрыть окно и система защиты стеклоподъемников предотвратит закрывание и немного опустит стекло.
2. В течение десяти секунд попытайтесь поднять стекло еще раз и система защиты стеклоподъемников предотвратит закрывание и немного опустит стекло.
3. Попытайтесь закрыть окно в третий раз, но в этот раз держите переключатель в положении закрывания. Пока удерживается переключатель, стекло будет подниматься. Удерживайте до полного закрывания.

Примечание: Если эта процедура не помогает удалить препятствие, возможно потребуется заново настроить работу стеклоподъемника.

Восстановление настройки стеклоподъемников

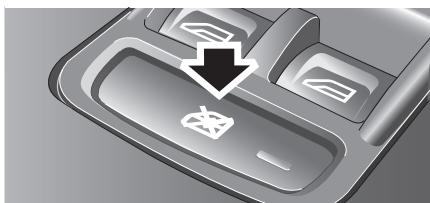
Для стеклоподъемников требуется настройка, если отсоединяется или разряжается аккумуляторная батарея или происходит прерывание электропитания.

Настройка производится следующим образом:

1. Полностью закройте окно.
2. Отпустите переключатель, затем поднимите его в положение закрывания и удерживайте в течение двух секунд.
3. Полностью откройте окно.
4. Отпустите переключатель, затем нажмите его в положение открывания и удерживайте в течение двух секунд.
5. Поднимите и отпустите переключатель для закрывания окна в однократном режиме.
6. Повторите процедуру для каждого стеклоподъемника.

Окна и зеркала

Блокиратор стеклоподъемников



LAN1678

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

 Если на задних сиденьях перевозятся дети, следует использовать блокиратор, предотвращающий включение стеклоподъемников. Когда ребенок включает стеклоподъемник, существует риск тяжелых травм или гибели.

Для предотвращения включения задних стеклоподъемников нажмите кнопку блокиратора. Чтобы дать возможность пассажирам включать стеклоподъемники, нажмите эту кнопку еще раз.

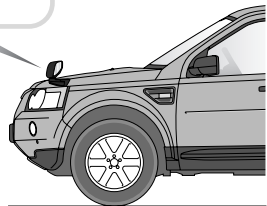
НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА

Примечание: В зависимости от типа используемого стекла, может быть достаточно трудно точно определить дистанцию по зеркалам.

Бордюрное зеркало (только для Японии)



E83691



Поверните зеркало так, чтобы обеспечить наилучший обзор зоны спереди автомобиля и по сторонам.

Окна и зеркала

НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ



LAN1679

Регулировка и складывание

1. Регулировка левого зеркала.
2. Регулировка правого зеркала.

Регулировка

1. Нажмите кнопку левого или правого зеркала. Загорится зеленый сигнализатор кнопки, показывая ее нажатое положение.
2. Переведите тумблерный переключатель для регулировки зеркала в нужном направлении.

Наклон зеркала при движении задним ходом (только при наличии сидений с функцией памяти)

При включенной задней передаче зеркала заднего вида на дверях водителя и пассажира автоматически регулируются, обеспечивая оптимальный угол обзора для движения задним ходом.

Точное положение наклона можно регулировать, когда зеркала наклонены. При следующем включении задней передачи будет выбрано положение согласно новой регулировке.

При выключении задней передачи зеркала возвращаются в предыдущее положение.

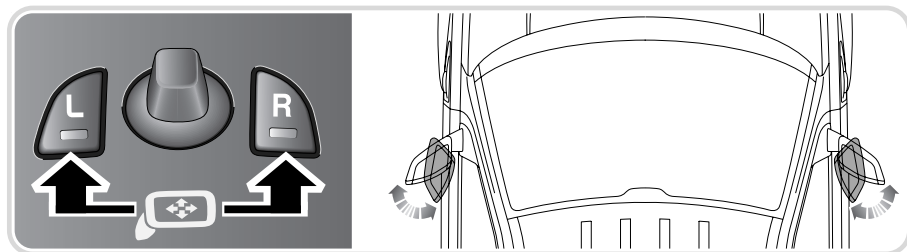
Примечание: Если скорость автомобиля при движении задним ходом превышает 7 км/ч (4 мили/ч), зеркала вернутся в нормальное рабочее положение для улучшения обзора.



Функцию автоматического наклона зеркал можно отключить или включить у дилера/в техническом центре Land Rover.

Окна и зеркала

СКЛАДЫВАЮЩИЕСЯ НАРУЖНЫЕ ЗЕРКАЛА ЗАДНЕГО ВИДА С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ



LAN1164

Складывание

Для складывания зеркала одновременно нажмите левую и правую кнопки. Для раскладывания зеркала снова одновременно нажмите левую и правую кнопки.

Примечание: При ручном складывании зеркал или в случае, когда зеркало было случайно сбито со своего положения, корпус зеркала будет болтаться. Чтобы заново задействовать механизм, необходимо сложить, а затем разложить зеркала при помощи переключателей.

Система защищена термовыключателем, который временно отключает сервопривод складывания, если переключатели работают непрерывно.

Если термовыключатель срабатывает при сложенных зеркалах, их можно разложить вручную.

Сервопривод складывания работает только на неподвижном автомобиле или при движении со скоростью не более 20 км/ч (12 миль/ч).

Автоматическое складывание



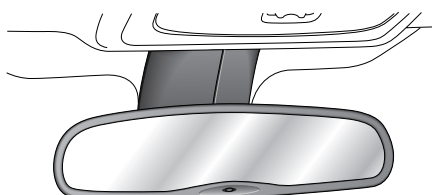
При помощи дилера компании Land Rover/в её техническом центре можно настроить зеркала так, чтобы они автоматически складывались при запирании автомобиля и раскладывались при его отпирании.

Примечание: Если зеркала складывались при помощи переключателей, то при отпирании автомобиля они не раскладываются.

Окна и зеркала

ВНУТРЕННЕЕ ЗЕРКАЛО ЗАДНЕГО ВИДА

Автоматическое затемнение внутреннего зеркала



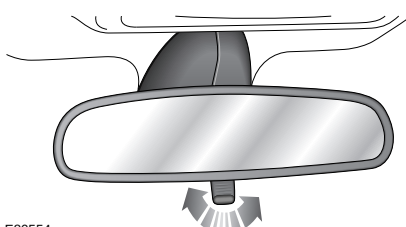
E80553

Затемнение внутреннего зеркала заднего вида регулируется автоматически в зависимости от освещенности, если зажигание включено. При включении задней передачи система автоматического затемнения отключается в целях обеспечения максимальной обзорности при движении задним ходом.

Примечание: Если зеркало открепилось от ветрового стекла, его следует закрепить заново у дилера/в техническом центре Land Rover.

Примечание: Если заднее стекло закрыто или попаданию света на зеркало мешает препятствие, система автоматического затемнения может работать неправильно.

Затемнение вручную



E80554

Для уменьшения яркости света, отражаемого зеркалом, передвиньте рычаг вперед. Для возврата к нормальному уровню яркости света передвиньте рычаг назад.