

Стеклоочистители и омыватели

УПРАВЛЕНИЕ

Стеклоочистители и омыватели работают только при включенном зажигании.

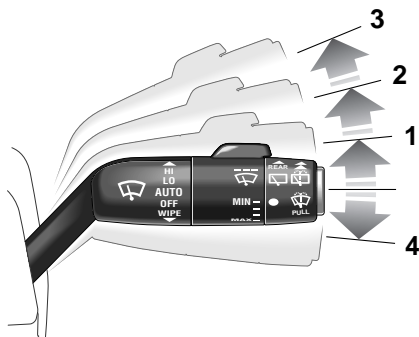
Предостережение: Не включайте стеклоочистители при сухом ветровом стекле. Сопротивление механизму стеклоочистителя может привести к его повреждению.

В очень холодную или очень жаркую погоду перед включением стеклоочистителя убедитесь, что щетки не примерзли или не приклеились к стеклу. Сопротивление механизму стеклоочистителя может привести к его повреждению.

Перед включением стеклоочистителей удалите снег, лед и иней с ветрового стекла, вокруг рычагов и щеток стеклоочистителей. Неочищенный снег и лед могут привести к повреждению механизма стеклоочистителей.

Примечание: Если щетки стеклоочистителя прилипли или их заклинило, электронный автоматический выключатель может временно приостановить работу стеклоочистителей. В этом случае выключите стеклоочистители и зажигание. Перед включением зажигания очистите ветровое стекло и освободите щетки стеклоочистителей.

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛИ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА



LAN1140

Включение по сигналу с датчика дождя или прерывистый режим

Переведите подрулевой переключатель вверх, в положение 1.

Работа с нормальной частотой

Переведите подрулевой переключатель вверх, в положение 2.

Работа с высокой частотой

Переведите подрулевой переключатель вверх, в положение 3.

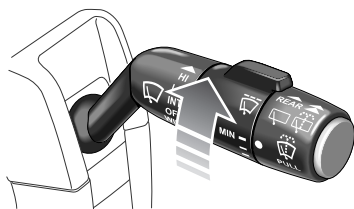
Однократное включение

Переведите подрулевой переключатель вниз, в положение 4, и сразу отпустите.

Примечание: Когда подрулевой переключатель удерживается в нижнем положении, стеклоочистители работают с нормальной частотой, пока переключатель не будет отпущен.

Стеклоочистители и омыватели

Изменение задержки в прерывистом режиме



LAN1139

Когда подрулевой переключатель находится в положении 1, вращение регулятора по часовой стрелке увеличивает частоту проходов стеклоочистителя, против часовой стрелки – уменьшает.

Датчик скорости движения

Частота работы стеклоочистителей регулируется также автоматически, в зависимости от скорости движения. При повышении скорости автомобиля соответственно увеличивается частота работы стеклоочистителей, обеспечивая оптимальную видимость. Эта функция автоматическая и не регулируется водителем.



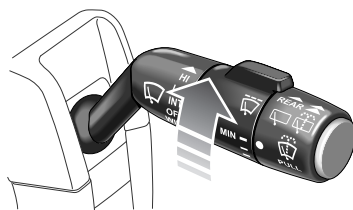
Функцию зависимости работы стеклоочистителей от скорости можно отключить у дилера или в техническом центре Land Rover.

Понижение скорости

Если автомобиль останавливается с включенными стеклоочистителями, то частота их работы автоматически уменьшается. Если они работали с высокой частотой – включается нормальная частота, если с нормальной – включается прерывистый режим. При трогании автомобиля автоматически восстанавливается исходный интервал.

Включение прерывистого режима по сигналу с датчика дождя

Предостережение: Перед въездом на автомойку убедитесь, что стеклоочистители выключены. Если оснащенная датчиком дождя система стеклоочистителей начнет работать во время мойки автомобиля, это может привести к повреждению механизма стеклоочистителей.



LAN1139

Автомобиль оснащен оптическим датчиком дождя, установленным изнутри ветрового стекла, непосредственно перед зеркалом заднего вида. Датчик дождя определяет изменение количества грязи или воды снаружи ветрового стекла. Когда переключатель стеклоочистителей находится в первом положении, частота работы стеклоочистителей автоматически увеличивается или уменьшается в зависимости от данных, получаемых от датчика дождя. Чувствительность датчика дождя можно увеличивать или уменьшать, соответственно регулируя частоту работы стеклоочистителей, путем вращения регулятора: по часовой стрелке – для увеличения чувствительности, против часовой стрелки – для уменьшения.

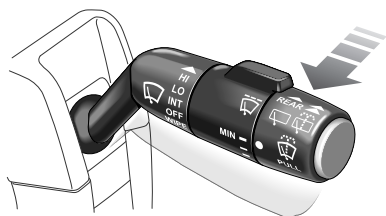
Если датчик фиксирует непрерывный дождь, стеклоочистители автоматически работают непрерывно с нормальной или повышенной частотой в зависимости от условий.

Стеклоочистители и омыватели

Включение освещения вместе со стеклоочистителями

Если выбран автоматический режим освещения, фары включатся автоматически после работы стеклоочистителей в течение 20 секунд. Фары выключатся автоматически через 2 минуты после выключения стеклоочистителей.

ОМЫВАТЕЛЬ ВЕТРОВОГО СТЕКЛА



LAN1137

Потяните подрулевой переключатель в направлении рулевого колеса. Стеклоочистители ветрового стекла будут работать вместе с омывателями до тех пор, пока подрулевой переключатель удерживается в этом положении (не более 10 секунд). После того, как переключатель будет отпущен, стеклоочистители сделают еще 3 прохода.



LAN1138

Этот режим можно также включать нажатием кнопки в торце подрулевого переключателя.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Некоторые жидкости для омывателей ветрового стекла огнеопасны. не допускайте попадания омывающей жидкости на источники искробразования.

Предостережение: Разрешается использовать только жидкости для омывателей ветрового стекла, одобренные к применению в автомобилях, при строгом соблюдении инструкции производителя.

ОМЫВАТЕЛИ ФАР

Если включены фары, и в бачке омывателя достаточно рабочей жидкости, при включении стеклоомывателя также включаются омыватели фар.

Один цикл работы омывателей фар приходится на пять циклов работы омывателя ветрового стекла при условии, что фары остаются включенными и после омывания фар прошло 10 минут (в некоторых странах – 5 минут).

Если фары или зажигание выключаются и снова включаются, цикл начинается сначала.

Примечание: Если датчик уровня жидкости в бачке омывателя ветрового стекла фиксирует низкий уровень жидкости, работа омывателей фар блокируется.

Обогрев форсунок омывателя

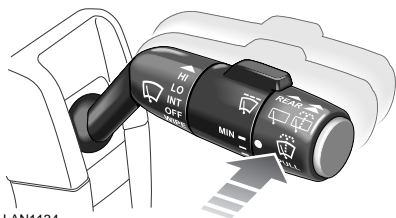
Если наружная температура опускается до уровня, при котором форсунки омывателей могут замерзнуть, и зажигание включено, включается обогрев форсунок.

Для предотвращения замерзания при низкой температуре необходимо использовать одобренную жидкость для омывателей ветрового стекла. См. раздел **СМАЗОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И РАБОЧИЕ ЖИДКОСТИ**, стр. 306.

Стеклоочистители и омыватели

СТЕКЛООЧИСТИТЕЛЬ И ОМЫВАТЕЛЬ ЗАДНЕГО СТЕКЛА

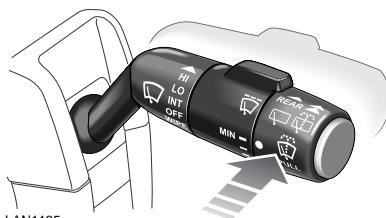
Очиститель/омыватель заднего стекла



LAN1134

Переведите подрулевой переключатель вперед, в первое положение, затем снова вперед и удерживайте, преодолевая усилие прижимной пружины, столько сколько нужно для омывания стекла. Во время омывания автоматически включается стеклоочиститель, а после отпущения переключателя он обрабатывает еще 3 цикла.

Задний стеклоочиститель – прерывистый режим



LAN1135

Переведите подрулевой переключатель вперед, в первое положение – стеклоочиститель будет работать в прерывистом режиме до выключения. Частота работы увеличивается по мере увеличения скорости движения.

Если включены очистители лобового стекла и выбирается передача заднего хода, включается непрерывный режим работы заднего стеклоочистителя.



Задний стеклоочиститель можно настроить на непрерывную работу. Для этого следует обратиться к дилеру/в технический центр компании Land Rover.