



Перед включением стеклоочистителей удалите со стекла снег, лед и иней вокруг рычагов и щеток стеклоочистителей.

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

## РЕЖИМ РЕГУЛИРОВАНИЯ ПО СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ

Если во время работы стеклоочистителей скорость автомобиля опускается ниже 8 км/ч (5 миль/ч), частота взмахов щеток уменьшается до ближайшей меньшей частоты взмахов. Когда скорость автомобиля становится выше 8 км/ч (5 миль/ч), автоматически восстанавливается первоначальный интервал взмаха щеток.



Эту функцию могут отключить или включить специалисты дилера или ее авторизованной мастерской.

На автомобилях, не оснащенных датчиком дождя, интервал прерывистой работы стеклоочистителей регулируется в зависимости от скорости движения.

Длительность задержки в прерывистом режиме можно отрегулировать с помощью кольца (1), но она также автоматически уменьшается при увеличении скорости автомобиля.



Эту функцию могут отключить или включить специалисты дилера или ее авторизованной мастерской.

## ДАТЧИК ДОЖДЯ



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

Датчик дождя определяет наличие и количество дождя/грязи/снега на ветровом стекле, и автоматически активирует стеклоочистители. При первоначальном включении система может не реагировать на имеющиеся на стекле капли. В этом случае следует использовать режим однократного включения стеклоочистителей.

Чтобы активировать стеклоочистители с датчиком дождя, передвиньте рычаг стеклоочистителей в положение датчика дождя (4) и отрегулируйте чувствительность регулятором (1). При включении режима управления стеклоочистителями по сигналам датчика дождя и увеличении чувствительности датчик щетки выполняет один взмах.

## ОМЫВАТЕЛИ ФАР

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

Омыватели фар включаются на каждое пятое включение омывателей ветрового стекла при условии, что фары по-прежнему включены и с последнего цикла работы омывателей фар прошло около 10 минут.

Цикл включения омывателей сбрасывается при выполнении выключения и повторного включения фар или зажигания.

**Примечание:** работа омывателей стекол фар блокируется, если уровень жидкости в бачке омывателя низкий.