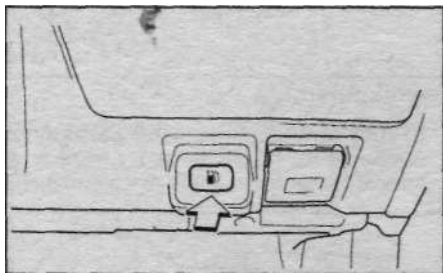
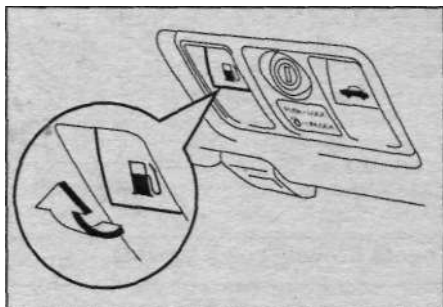


Лючок заливной горловины топливного бака

1. Для открывания лючка заливной горловины топливного бака нажмите на выключатель или потяните вверх рычаг, расположенный как показано на рисунке.

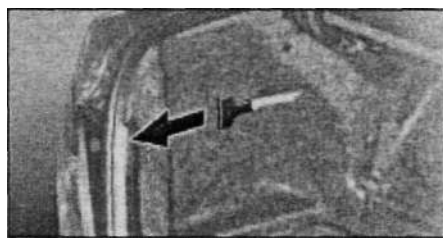


Toyota Crown/Crown Majesta.



Toyota Aristo, Lexus GS300.

2. (Lexus GS300) В случае неисправности привода замка лючка топливно-заливной горловины, лючок можно открыть при помощи рычага, расположенного в багажнике. Для этого потяните рычаг в направлении стрелки, показанной на рисунке.



Управление очистителем и омывателем лобового стекла

Примечание: управление очистителем и омывателем лобового стекла описано на примере моделей с правым расположением рулевого колеса. На моделях с левым расположением рулевого колеса принцип переключения режимов работы стеклоочистителя тот же, отличается только расположение переключателя.

1. Очиститель и омыватель лобового стекла работают, если ключ зажигания находится в положении "ON".
2. Для включения или остановки очистителя лобового стекла необходимо провести рычаг переключателя в одно из следующих положений:

MIST - Режим "MIST" (включение очистителя на один ход для удаления жидкости с лобового стекла).

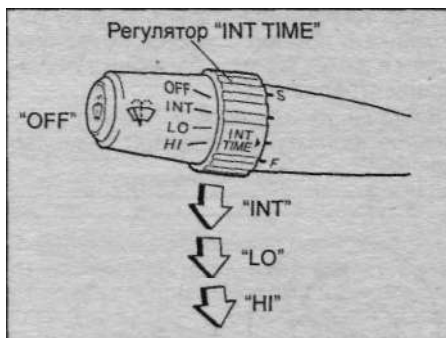
OFF - Выключено (полная остановка).

INT - Включение очистителя в прерывистом режиме работы (интервал 3-12 секунд).

LO - Включение очистителя (непрерывная работа на низкой скорости).

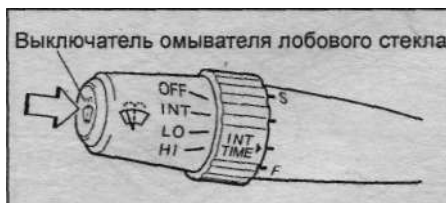
HI - Включение очистителя (непрерывная работа на высокой скорости).

Дальнейшая регулировка производится перемещением рулевого колеса по вертикали, при этом рулевое колесо стремится занять самое верхнее положение, так как оно подпружинено. Для фиксации выбранного положения необходимо вернуть рычаг блокировки в исходное положение.

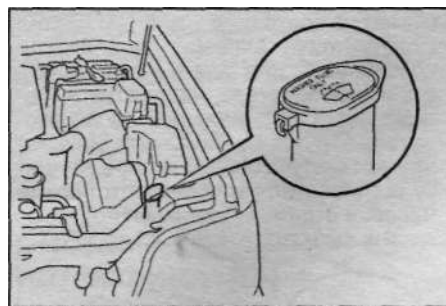


3. В прерывистом режиме работы очистителя "INT" интервал действия очистителя можно регулировать путем вращения регулятора "INT TIME" на переключателе.

4. Для включения омывателя лобового стекла нажмите на выключатель, расположенный в торце рычага переключателя управления очистителем и омывателем лобового стекла. Одновременно со срабатыванием омывателя автоматически включается очиститель лобового стекла (на два-три хода щеток).



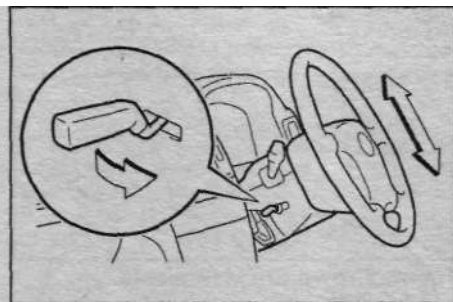
Примечание: если омыватель не срабатывает, то не пытайтесь включить его снова, а проверьте насос омывателя и уровень омывающей жидкости в бачке омывателя. Бачок омывателя расположен в моторном отсеке.



Регулировка положения рулевого колеса

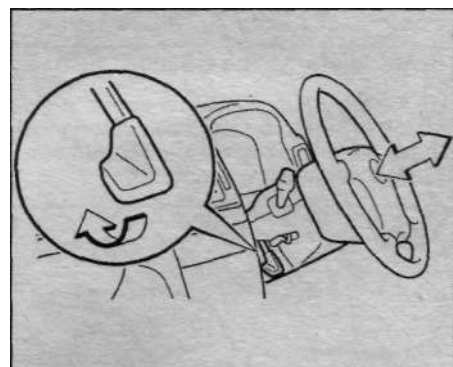
(Модели без электропривода рулевой колонки)

1. Для регулировки вертикального положения рулевого колеса необходимо потянуть рычаг блокировки рулевой колонки на себя.



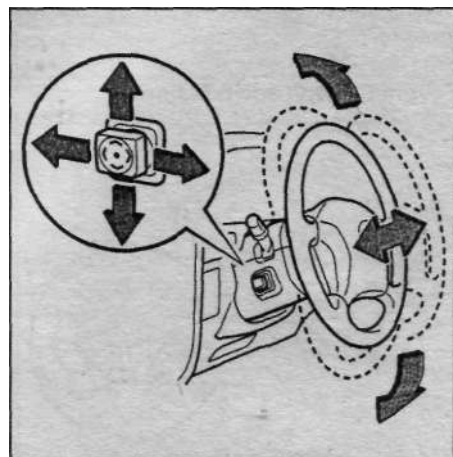
2. Для регулировки горизонтального положения рулевого колеса необходимо потянуть рычаг блокировки от себя. Дальнейшая регулировка производится перемещением рулевого колеса по горизонтали. Для фиксации выбранного положения необходимо вернуть рычаг блокировки в исходное положение.

Внимание: перед началом движения убедитесь, что рулевое колесо надежно зафиксировано.



(Модели с электроприводом рулевой колонки)

1. Для регулировки вертикального положения рулевого колеса нажмите на переключатель вверх или вниз.



2. Для регулировки горизонтального положения рулевого колеса нажмите на переключатель вперед или назад.