

## **Контроллер опускания зеркал. Инструкция по использованию**

При включении задней передачи зеркала опускаются вниз. Если нужно подкорректировать положение зеркала в опущенном состоянии, то используются штатные кнопки управления зеркалами. Контроллер запомнит отклонение и в последующий раз опустит зеркало на прежний уровень.

При выключении задней передачи зеркала поднимаются в исходное состояние.

Использование штатных кнопок зеркал в «поднятом» состоянии не влияет на контроллер.

Если включена блокировка работы (как правило, это среднее положение селектора выбора зеркала) то опускание зеркала не происходит.

Если при опущенном зеркале (включена задняя передача) поднять зеркало выше среднего положения (положение до начала опускания зеркала), то зеркало при последующих включениях задней передачи опускаться не будет.

Если выключить блокировку при включенной задней передаче, то зеркала опустятся.

Если включить блокировку при включенной задней передаче, то зеркала поднимутся только после выключения задней передачи.

Начало работы опускания зеркал происходит с задержкой (описание в инструкции по настройке)

Выключать заднюю передачу в момент работы опускания зеркала можно, так же как и включать, в момент подъема. Такой резкий реверс влияет только на точность возврата положения зеркала в исходное состояние.

Использовать штатные кнопки управления зеркалами (кроме селектора выбора зеркала) в момент движения зеркала контроллером категорически нельзя! Это может привести к короткому замыканию и сгоревшему предохранителю в блоке предохранителей автомобиля. Необходимо дождаться, пока зеркала остановятся и после этого нажимать на кнопки.

Нужно стараться не загонять угол отклонения зеркала в крайние положения. Это влияет на точность возврата зеркала в исходное состояние и так же может привести к срабатыванию механической защиты (зеркало начнет трещать)

Нужно не забывать, что при корректировке нормального положения зеркал, так же пропорционально меняется угол отклонения зеркала после включения задней передачи.

Если в настройках включен режим биппера, то возможно что зеркала будут «воспроизводить» звук. Громкость его зависит от конструкции механизма зеркала и его звукоизоляции. Как правило его практически не слышно.