



Инструкция к противотуманной фаре

При ненастье, во время тумана, дождя, в снежную погоду, дальний и ближний свет, рассеиваясь, создают пелену, ухудшающую видимость дороги. В этих условиях, очень полезны будут противотуманные фары, которые обеспечивают горизонтальный луч света, значительно улучшающий видимость, а значит, комфорт и безопасность на дороге.

Рассмотрим, как правильно подключить противотуманные фары. Необходимо, открыв корпус, вынуть оптический элемент фары для того, чтобы установить галогеновую лампу и не разбить стекло в процессе установки противотуманных фар. На устойчивой части бампера, в симметричных местах, нужно просверлить отверстия под противотуманные фары, которые можно установить как под бампером, так и над ним. Далее, на панели автомобиля устанавливается выключатель, при этом, можно использовать как специальный выключатель, уже расположенный на панели приборов, так и тот выключатель, который продается вместе в комплекте с набором противотуманных фар. Для обеспечения безопасности нужно отсоединить плюсовую клемму от аккумулятора автомобиля, осуществить проводку проводов, как правило производитель с завода осуществляет прокладку проводов в автомобиле до бампера. При вставлении галогеновой лампочки в оптический элемент, нельзя допускать прикосновений руками к колбе. В связи с этим используются мягкие перчатки или при работах следует держаться за основание лампочки. Далее, к лампе присоединяются провода и оптический элемент устанавливается в корпус для противотуманной фары.

По окончании работы, на место ставится положительная клемма аккумулятора и осуществляется проверка работы противотуманного устройства. При этом, включать фару допускается только после ее полной сборки. После успешных испытаний, необходимо, проверив на прочность, прикрепить провода установленных соединений.