

МТ2010 «АНТИСОН»



[masterkit.ru](http://www.masterkit.ru)

Это устройство - «Антисон» - специально создано для водителей, которым приходится без отдыха долгие часы находиться в дороге. Если вдруг в пути водителя одолеет дремота и голова предательски начнет клониться вниз, он услышит резкий сигнал - и сон как рукой снимет.

Если Вам предстоят длительные автомобильные поездки к родным, друзьям или на отдых, если требуется отвезти груз, проделав многочасовую дорогу, «антисон» позаботится о Вас и Ваших пассажирах, он убережет от беды, поможет благополучно добраться до места назначения.

Устройство может пригодиться не только водителям, но и всем тем, кто должен бодрствовать в ночное время: вахтерам, охранникам и т.п.

Маленькое по весу и объему устройство является компактным и очень удобным в применении.

Технические характеристики:

Напряжение питания, В	4,5 (3 элемента LR44)
Потребляемый ток, мА	0 (режим покоя) 25 мА (сигнализация)
Размеры, мм	75x46x15
Вес, грамм	16



Принцип действия и работа с прибором

Этот миниатюрный прибор крепится за ухом водителя. Как только голова водителя наклоняется вперед - звучит звуковой сигнал. Устройство не реагирует на наклон головы в стороны и назад. В прибор встроен выключатель, электронная и механическая схемы (датчик горизонтального положения), а также сирена с элементом питания.

Включите прибор, переведя переключатель в положение «ON», и прикрепите при помощи крючка прибор на ухо. Подстройте угол крепления прибора до нужной степени срабатывания. После этого наклоните голову вперед: раздастся резкий звук, который разбудит Вас и поможет сосредоточиться на дороге.

Внимание! «Антисон» - хороший помощник в пути. Но всё же он - не панацея. Водители должны понимать, что в уставшем состоянии лучше не садиться за руль. Почувствовав первые признаки усталости, лучше сразу же остановиться и отдохнуть.

Внимание! В приборе применён ртутный датчик. Он, как привычный градусник, не представляет опасности для здоровья, однако следует оберегать его от резких ударов. В случае неисправности прибора и/или снятия его с эксплуатации, пожалуйста, утилизируйте его так же, как и другие ртутьсодержащие приборы: термометры, люминесцентные лампы и т.п. Конкретный совет Вам могут дать в местной СЭС.

Возникающие проблемы можно обсудить на конференции нашего сайта: <http://www.masterkit.ru>

Вопросы можно задать по e-mail: infomk@masterkit.ru