

СОВЕТЫ ПО СБОРКЕ SENTINEL АВТОМОБИЛЬ/ГРУЗОВИК

Аппарат Sentinel, подвержен
техническим проверкам
115 x 65 x 30 мм - 195 грамм
2 гибкие антенны по сторонам

Световой сигнал рекомендуется
Указание несчастного случая

Кабель питания мотоцикла или
автомобиля

CAUTION ! Fuse mini 2 A

Батарея
автомобиля/
мотоцикла

кнопка управления активизация
Sentinel для автомобиля

Обязательный алюминиевый крепёж,
на который аппарат Sentinel должен
быть установлен

Обязательный звуковой сигнал при
обгоне

Электропитание: 12 - 24 непрерывных вольт.

Потребление: 20 мА в состоянии спящего режима, 350 мА максимум в передаче.

Административные проверки:

Установка аппарата Sentinel, запрограммированного с вашим номером гонки.

**П
Р
О
В
Е
Р
К
И**

Технические проверки:

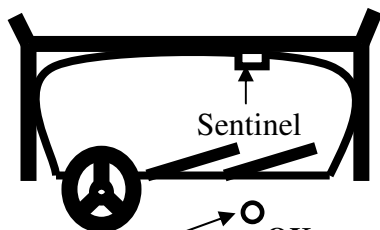
Ваша установка должна быть **полностью** собрана: кабель электропитания, присоединённый к батарее и кнопка управления на бортовой панели автомобиля и грузовиков; кабель электрического питания, присоединённый к батарее для мото; звуковой сигнал и/или фиксированный световой сигнал; зафиксированный крепёж.

Контроль функционирования вашей установки.

Внимание! Любой плохо-собранный аппарат должен будет заново вами смонтирован на месте: это вас задержит в ходе проведения технических проверок. Организатор может вас пенализировать, принимая во внимание ограниченное время прохождения технических проверок.

Установка крепежа с 2-мя стяжными хомутами рильсан на хромо-молибденовой раме лобового стекла. Не забудьте, что Sentinel должен находиться перед вами, чтобы вы могли достать до его клавиатуры (для срабатывания сигнализации: например, в случае оседания за дюной это поможет избежать нагромождения автомобилей!) и чтобы диод был виден для контроля функционирования.

Антенны Sentinel **должны** быть установлены с видением дороги (они не должны быть установлены против приборной панели).



Кнопка управления ОК



ОК



НЕТ : Sentinel не видит дорогу

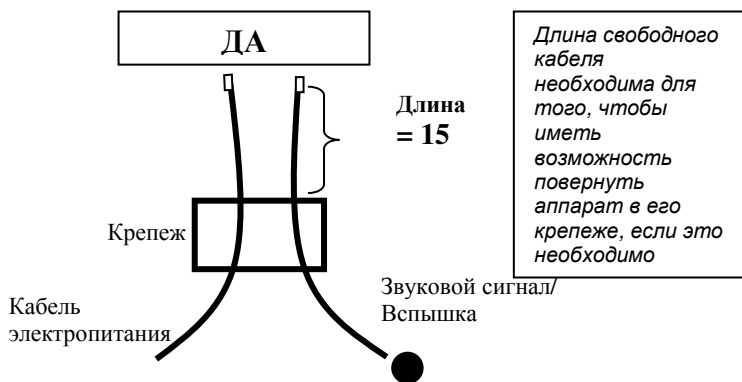
Звуковой сигнал/или вспышка смогут быть зафиксированы на хромо-молибденовой раме (стяжными хомутами рильсан) либо в другом месте кабины пилота. Не беспокойтесь, что не услышите звуковой сигнал, скорее всего вы вынуждены будете убавить звук !

Не забудьте, что звуковой сигнал должен быть виден!

Кабель электропитания (1 конец оранжевого контактного соединения / 1 конец 2 провода /1 конец кнопка управления) должна быть соединены к батарее. Кнопка управления должна быть зафиксирована на бортовой панели (фиксация возможна "липучкой").

Батарея на 12 или 24 вольт (+)	⇒	Синий провод
батарея на 0 вольт (заземление -)	⇒	Коричневый провод

Длина кабелей (электропитание/ звуковой сигнал/ вспышка): свободные кабели около контактного соединения 15см



Автомобиль вам посылает сигнал Sentinel: Sentinel вас предупреждает звуковым сигналом!
Вспышка активирована: речь идет о сигнале тревоги несчастного случая!
Вы подаёте сигнал с помощью кнопки управления Sentinel: автомобиль перед вами предупрежден.
Вы нажимаете на клавиши на передней части аппарата Sentinel, чтобы подать сигнал тревоги в случае вероятности серийного несчастного случая.

Установка Sentinel :

Проверьте что номер гонки, отмеченный красным цветом на аппарате, принадлежит вам !



1° Продеть пластиковый стяжной хомут в проём предусмотренный для этого в крепеже.



2° Фиксировать Sentinel и сжать стяжной хомут, помещая его головную часть на один из углов аппарата Sentinel



Кабель электропитания Звуковой сигнал/ Вспышка

3° Присоединить кабель электропитания с левой стороны (контактное соединение в 4 точках). Соединить вспышку и/или звуковой сигнал в любом месте правой стороной (контактное соединение в 3 точках).

РИЛЬСАН НЕ ДОЛЖЕН НИЧЕГО ПРИКАСАТЬСЯ (НИ ВИНТОВ, НИ ПРОДКЛАДКИ) РИСК РАЗРЫВА