



КОМПЛЕКТ СОСТОИТ ИЗ:

- 1 : Кронштейн New Iritrack (**NEW**)
- 2 : Провод питания 1м New Iritrack (**NEW**)
- 3 : Антенна Iridium с проводом 3м (джипы) или 5м (грузовики)
- 4 : Антенна GPS
- 5 : Провод антенны GPS 3м (джипы) или 5м (грузовики)

Технические характеристики New Iritrack :

- Размеры прибора: 180 x 112 x 53 мм (Д x Ш x Г), без кронштейна и проводов
- Вес прибора: 830г
- Потребление тока: при 12V в состоянии покоя 100mA, при передаче сигнала 1500mA
- Внешнее питание: Разъем: DC 6-42V (1A)
- Батарея: аккумуляторная батарея Li-ion, 6800mAh - 3.75V
- Внутренняя антенна Iridium, GPS и радиосигнал
- Микрофон и режим громкой связи

УДЛИНИТЕЛЬ ПРОВОДА ПИТАНИЯ



Подсоединить красный провод к +12V/+24V (красная клемма), а черный провод к минусовой клемме аккумулятора.

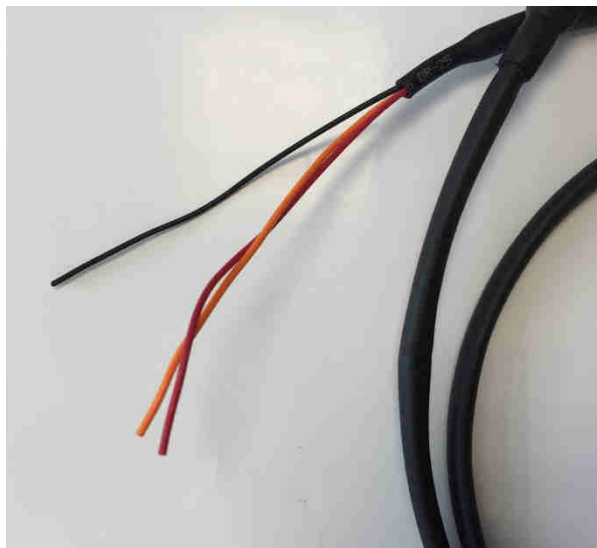
New IRITRACK должен быть подсоединен напрямую к аккумулятору, как того требует регламент FIA.

Подвести электропитание на уровне кронштейна.

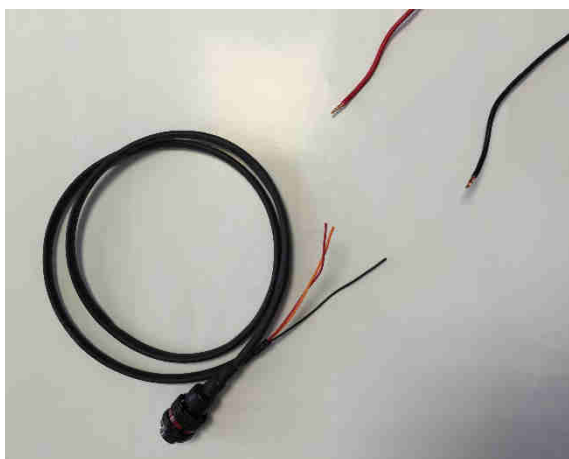
ВНЕШНЕЕ ПИТАНИЕ



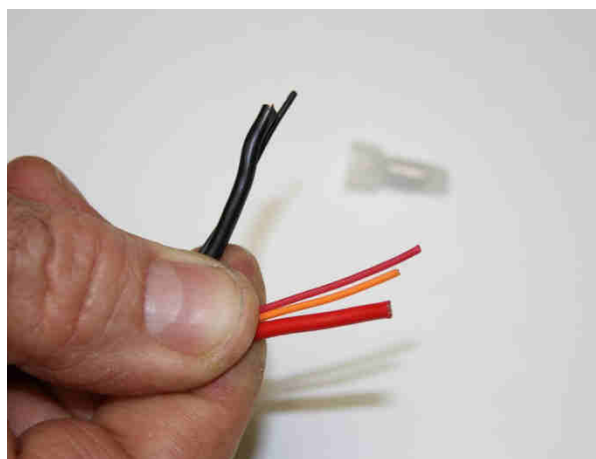
Возьмите Ваш новый провод питания.



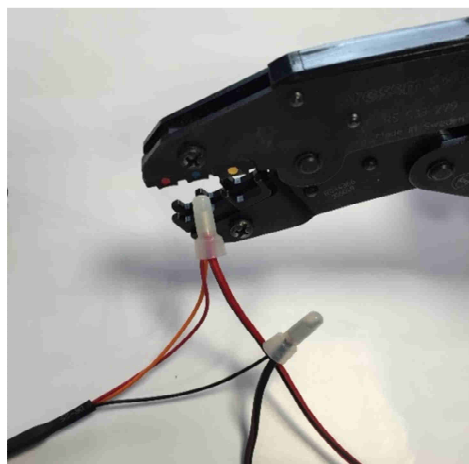
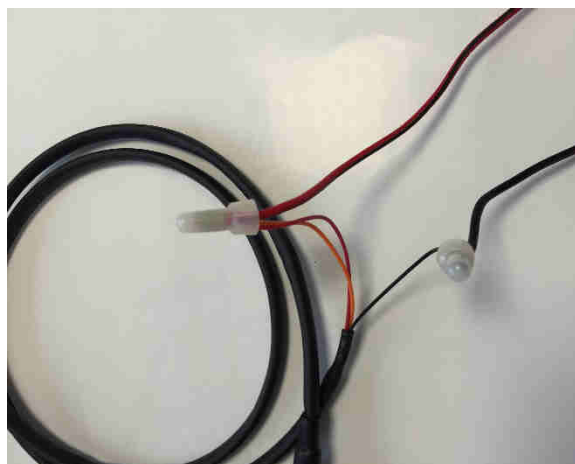
Отделите провод черного цвета от других.



Подготовьте провод 12 V и соедините его с новым проводом, используя прилагаемые к нему зажимы, как показано на рисунке: красный&оранжевый с красным, черный с черным проводом.



Для обжима используйте плоскогубцы.

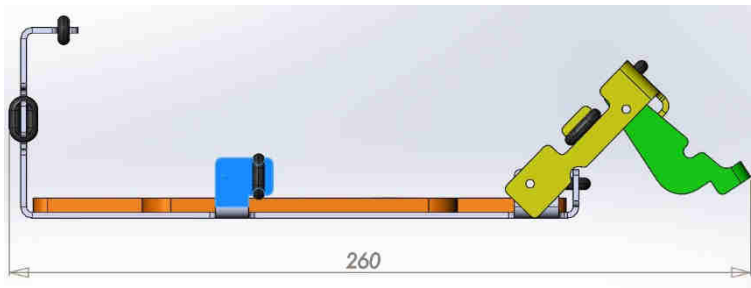
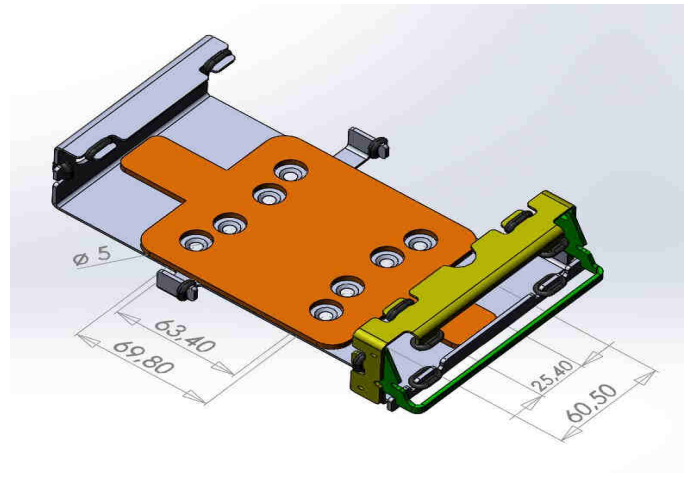
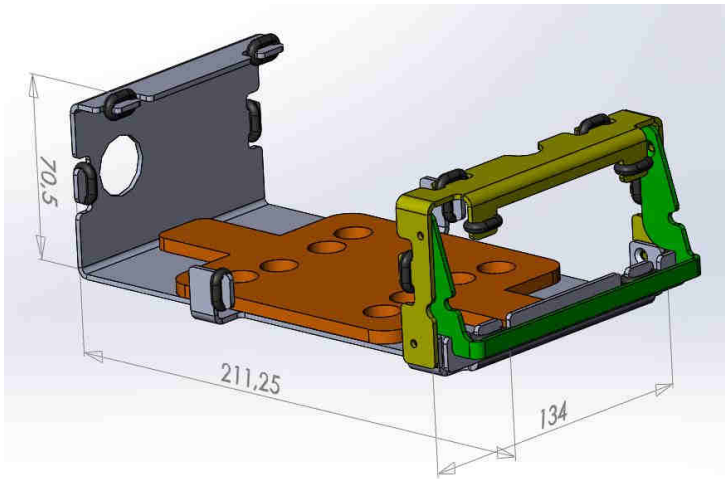


Вы можете, если хотите, и если конфигурация автомобиля позволяет, подключить провод питания 1м напрямую к сменной части плавкого предохранителя

КРОНШТЕЙН

Ниже представлен новый кронштейн и его размеры в миллиметрах (211,25 мм*134*70,5 мм).

Для установки New Iritrack необходим участок размером 260 см в ширину. Это необходимо для того, чтобы открыть кронштейн (с левой стороны) и произвести необходимые подсоединения с учетом изгибов проводов (с правой стороны).



Ниже указаны размеры отверстий (идентично предыдущей версии):

- Ширина : 69,80 мм
- Длина : 60,50 мм
- Диаметр отверстия : 5 мм

Кронштейн открывается с правой стороны, потянув за рукоятку, расположенную справа от кронштейна. Пожалуйста, убедитесь в наличии 50-миллиметрового зазора справа от кронштейна.

⚠ ВАЖНО

Во время установки кронштейна важно знать следующее:

- Вы должны иметь доступ к прибору Iritrack, не покидая своего места.
- Должен быть обеспечен хороший обзор экрана.
- Верхняя часть Iritrack должна находиться у ветрового стекла, чтобы обеспечить передачу через внутренние антенны устройства.

В связи с этим установка прибора на потолке кабины больше не допускается.

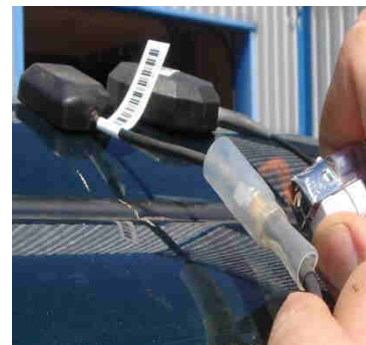
АНТЕННЫ И ПРОВОДА



Магнитные антенны должны располагаться горизонтально либо на крыше автомобиля, либо на капоте автомобиля (с металлической поверхностью). Перед ними не должно быть никаких препятствий на 180°.

Антенны GPS и Iridium могут располагаться друг рядом с другом. Запрещается их красить или включать в конструкцию кузова.

ВНИМАНИЕ : Провода антенны не должны проходить через уплотнители дверей, а должны быть в стенке либо в кабельном уплотнении



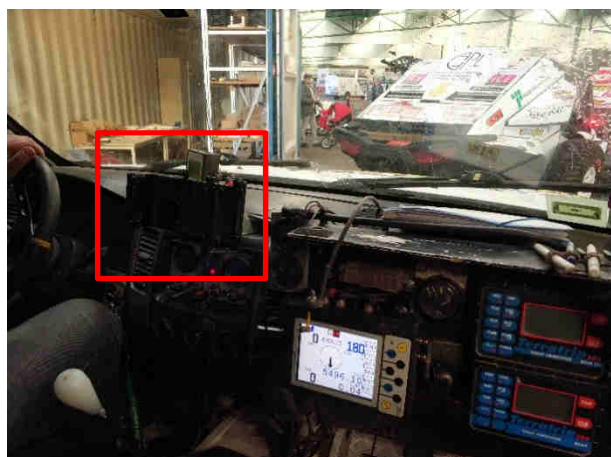
Подсоединить провод GPS к антенне GPS и подключить его к прибору на уровне кронштейна (к разъему GPS (SMA)).

Подсоединить провод антенны Iridium (TNC) на уровне кронштейна.

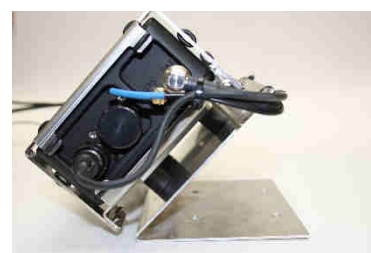


ВНИМАНИЕ : Очень важно установить защитные термотрубки на каждое соединение антенна/провод. Перед тем как приступить к нагреванию трубок, необходимо убедиться в правильности соединений.

ПРИМЕР УСТАНОВКИ ПРИБОРА



Установка на верхней части навигационной панели



Установка приборной панели с металлической пластиной (в основном для грузовиков)

