

Тема: **Подключение по**

частоте ДУТ ЭСКОРТ ТД

Тип устройства: L1, A-series

30.08.**2022**

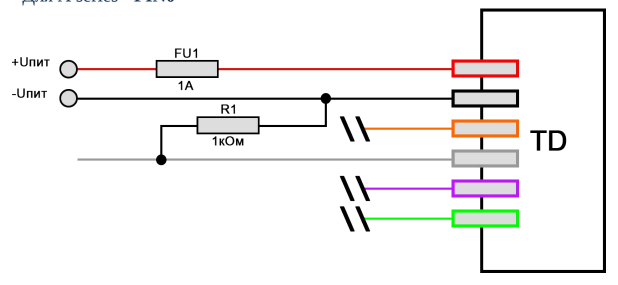
Автор: Гамалин Дмитрий

На ДУТ ЭСКОРТ серии ТД реализация частотного выхода имеет определенные нюансы (связано с совмещением частотного выхода и интерфейса RS485), которые влияют на подключение к нашим трекерам.

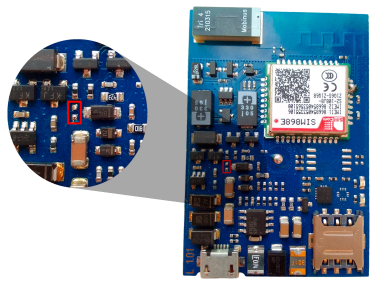
Для корректной работы частотного режима на устройствах L1 и A-series требуется подключить ДУТ ЭСКОРТ одним из двух вариантов:

1) Добавить резистор 1 кОм между **□белым** и **■черным** проводами, как показано на рисунке ниже.

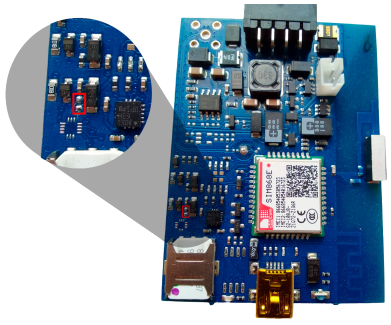
Далее **□белый** провод ДУТ завести на частотный вход трекера Для L1 - **U0** Для A series - **PIN0**



2) Снять резистор непосредственно с платы трекера как показано на фото ниже.



L1



A-series

Далее **□оранжевый** провод ДУТ завести на частотный вход трекера Для L1 - **U0** Для A series - **PIN0**