

СЕРТИФИКАТ

СЕРТИФИКАТ О СООТВЕТСТВИИ ОБМЕНА ДАННЫМИ МЕЖДУ УСТРОЙСТВАМИ
ПО ИНТЕРФЕЙСУ BLUETOOTH 4.0

Данный сертификат подтверждает, что **ГК Эсорт**, Россия и международный производитель терминалов

ТЕЛТОНИКА (ЛИТВА)

провели внутреннее лабораторное испытание и реализовали прямой обмен данными между беспроводными датчиками TL-BLE, TD-BLE и DU-BLE с FM терминалами. Испытания были проведены в лабораториях ТЕЛТОНИКА и ГК Эсорт (6 июля, 2020 года).


Ратифицируем о том, что все TL-BLE температурные, TD-BLE топливные и DU-BLE датчики угла наклона совместимы по электрическим и измерительным характеристикам со следующими категориям и моделями терминалов марки ТЕЛТОНИКА:

- EASY: FMB920, FMB900, FMB001, FMB002, FMB003, FMB020, FMM001, FMC001, FM3001, MTB100
- ADVANCED: FMC130, FMM130, FMU130, FMB110, FMB120, FMB130, FMB140,
- SPECIAL: FMC125, FMM125, FMU125, FMB122, FMB125, FMB202, FMB204, FMB208, FMB964, FMT100

Функциональность поддерживается со следующей версией прошивки: 03.25.15.Rev.01
Инструкция по подключению и настройке смотрите в приложение к настоящему сертификату.



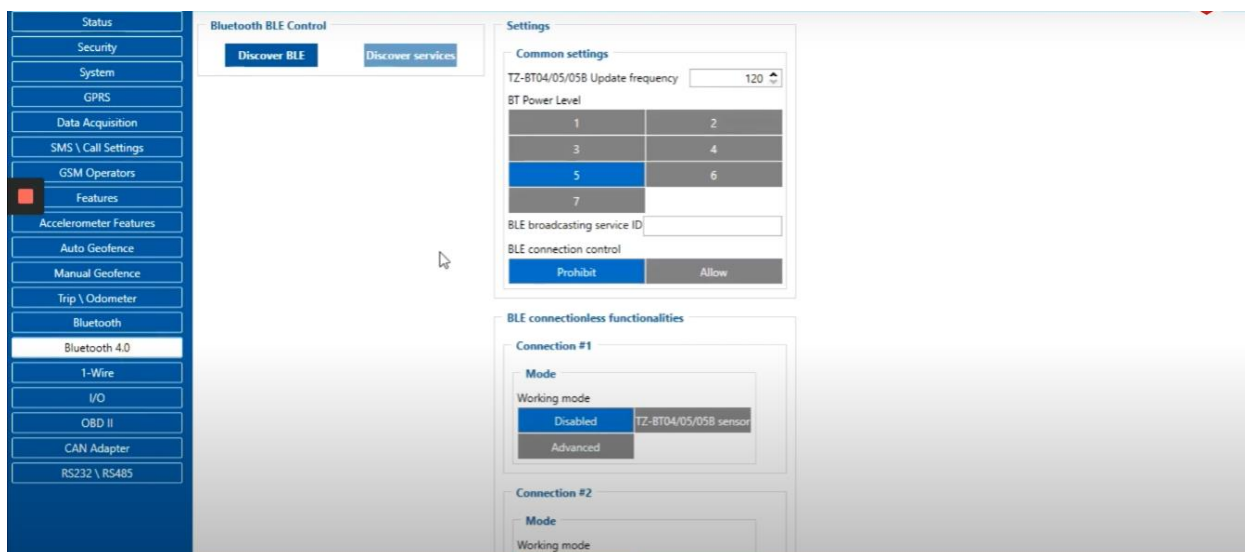
Руководитель технической
службы ГК Эсорт **Гафуров Ринат**



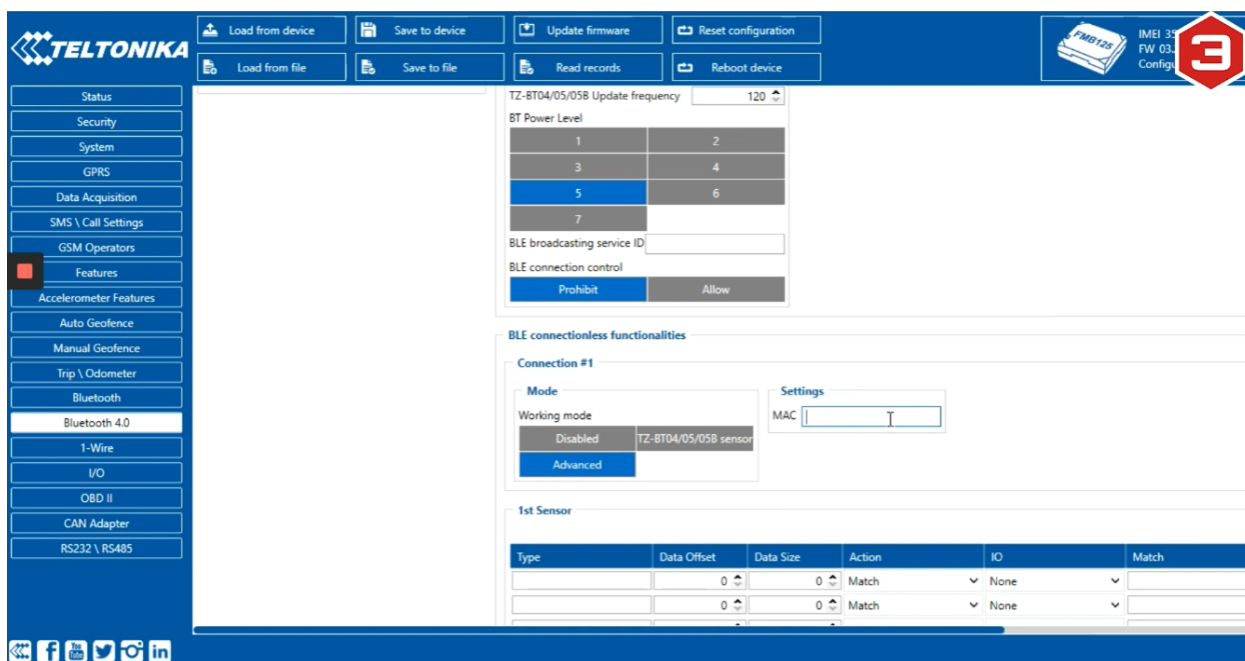
Chief of GPS Technical Support, Vehicle
Telematics Department **Karolina Juciute**

TELTONIKA + ESCORT BLE

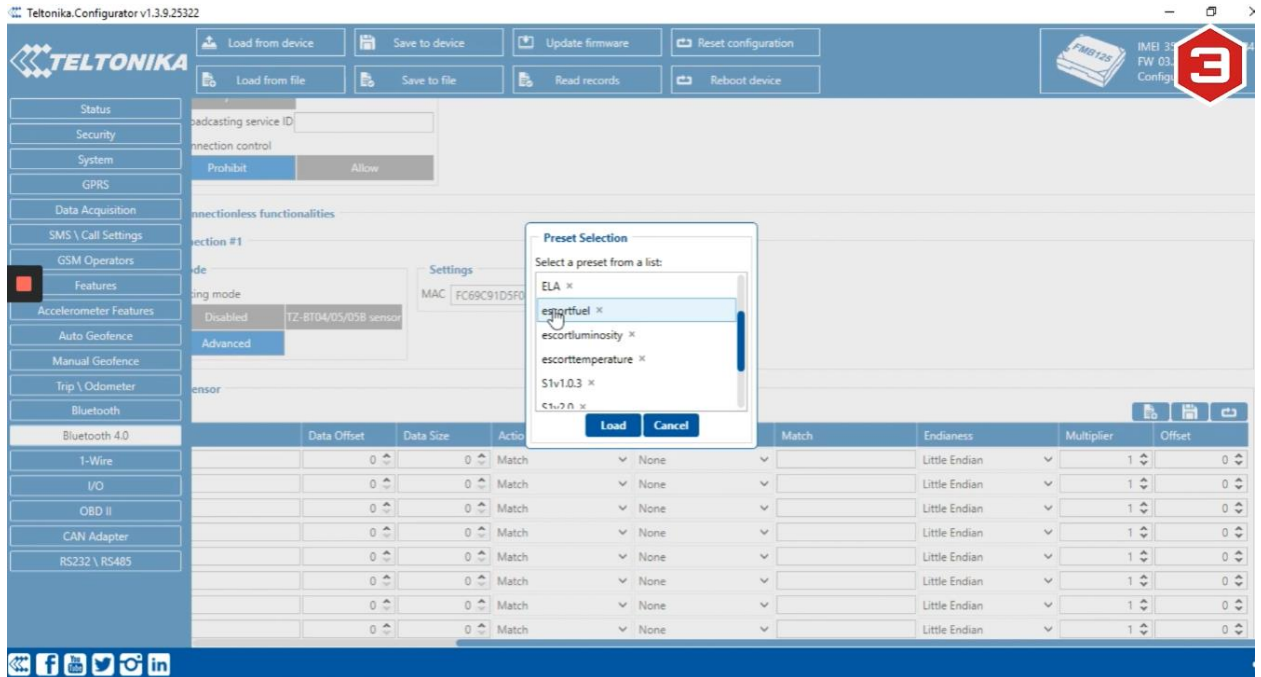
1. В конфигураторе трэкера перейдите во вкладку “Bluetooth 4.0”



2. В появившемся меню введите MAC адрес датчика.



- Далее выберите пакет настроек:
 для TD BLE - “escortfuel”
 для TL BLE – “escortluminosity” или “escorttemperature”



- Сохраните настройки

