

# CERTIFICADO

CERTIFICADO DE COMPATIBILIDAD DE DISPOSITIVOS VÍA BLUETOOTH 4.0

Este Certificado verifica que las empresas **Grupo Escort**, Rusia, y el fabricante internacional de equipos GPS

## TELTONIKA (LITUANIA)

juntos han realizado pruebas de laboratorio y han conseguido la posibilidad de conexión directa entre sensores inalámbricos TL-BLE, TD-BLE y DU-BLE con los equipos GPS de serie FM. Las pruebas se realizaron en los laboratorios de Teltonika y Grupo Escort (6 de julio, 2020).

Por el presente, se confirma que los sensores de temperatura y luminosidad TL-BLE, sensores de nivel de combustible TD-BLE y sensores de ángulo de inclinación DU-BLE tienen todas las características eléctricas y de medición compatibles con los siguientes equipos Teltonika:

- 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

La funcionalidad está disponible en equipos con el FW de versión 03.25.15 Rev.01 y más actual.  
La guía de configuración de conexión se adjunta.



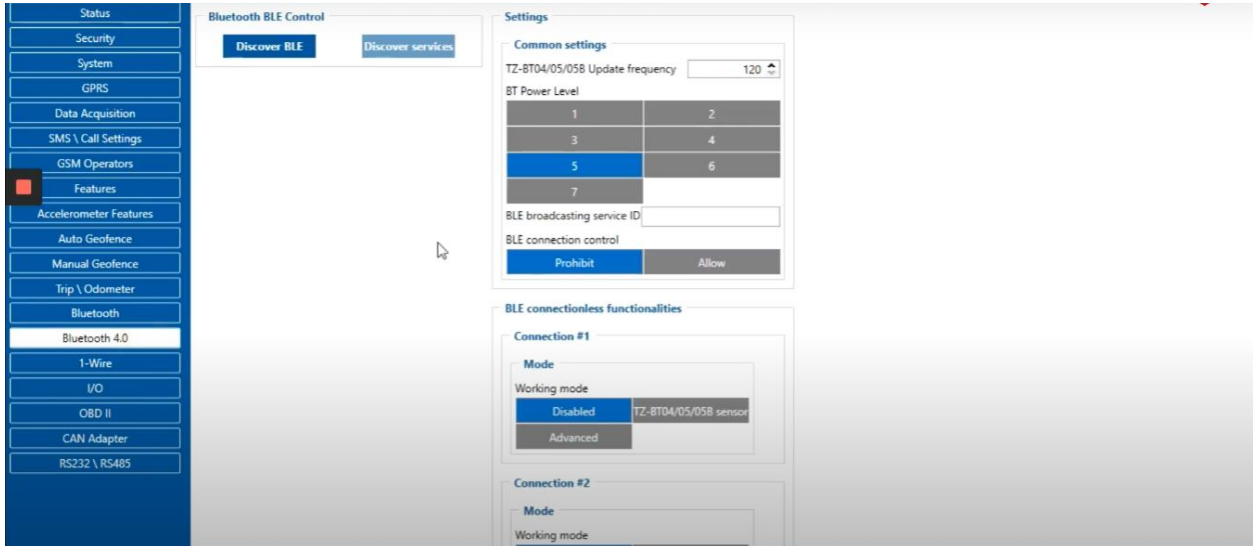
Jefe de soporte técnico de  
Grupo Escort **Rinat Gafurov**



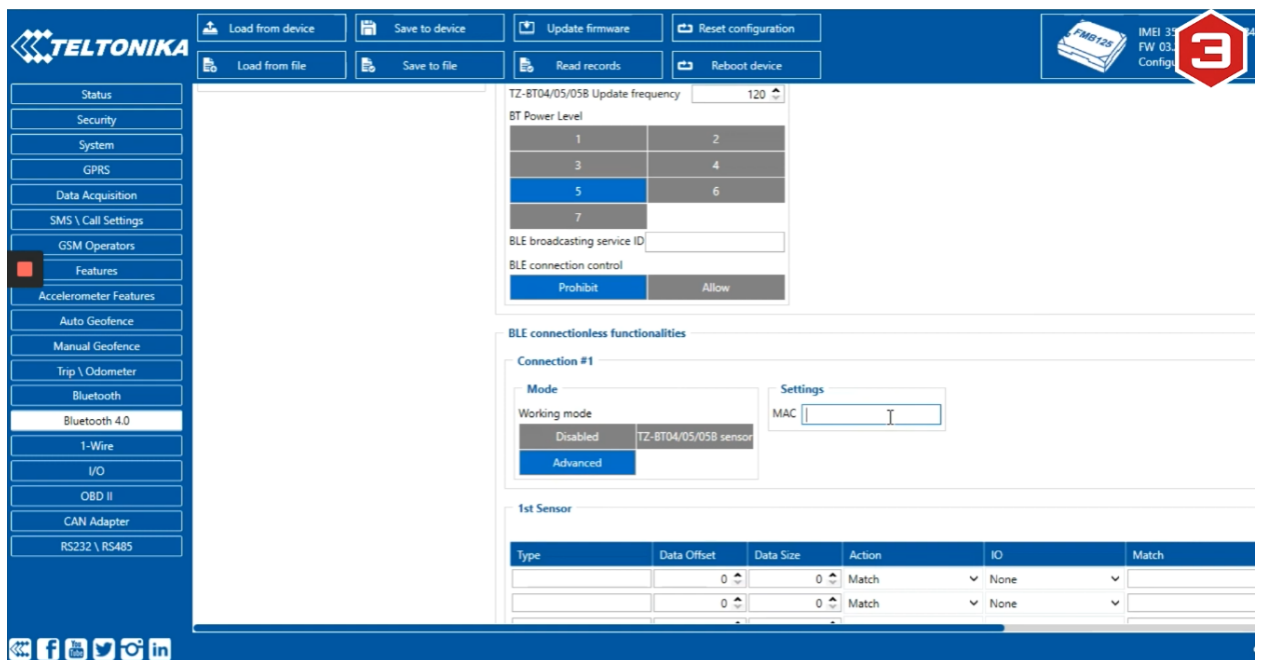
Jefa de soporte técnico GPS, Departamento  
de telemática de vehículos **Karolina Juciūtė**

# TELTONIKA + ESCORT BLE

1. In the tracker configurator go to the “Bluetooth 4.0” tab



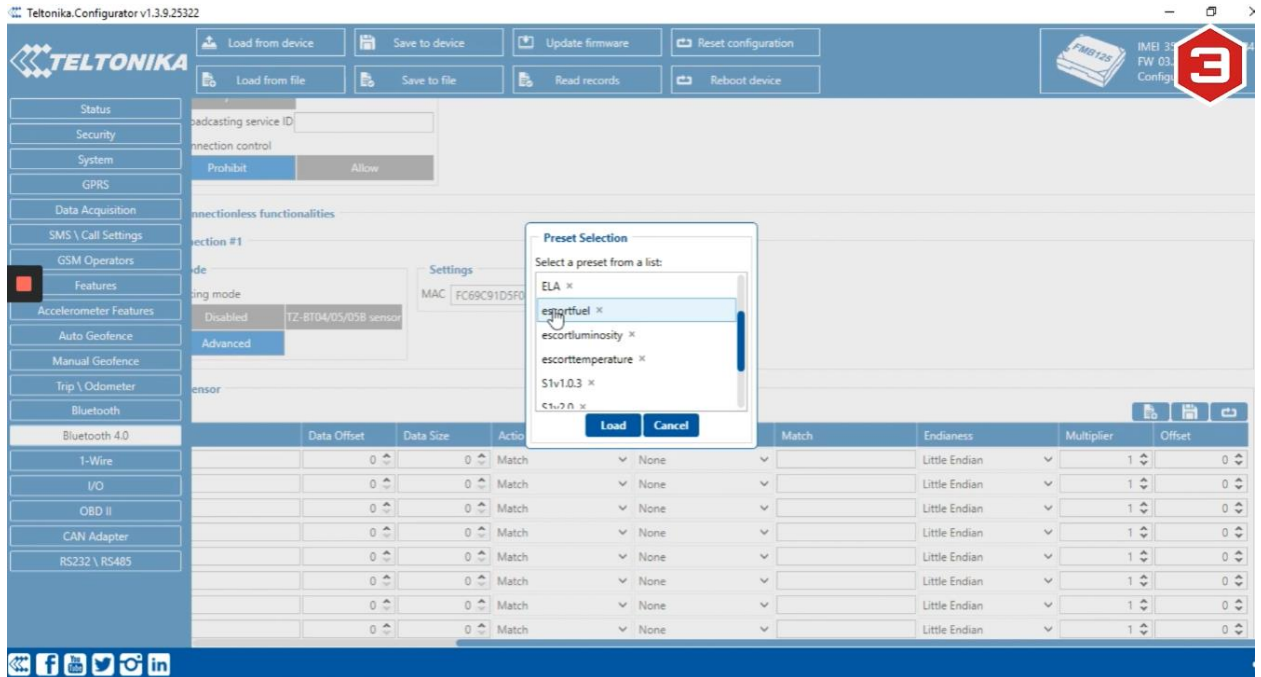
2. In the menu that appears, enter the MAC address of the sensor.



3. Next, select preset:

"escortfuel" for TD BLE

"escorttemperature" or "escortluminosity" for TL BLE



4. Save settings

