ECM app

1. Zakładka „Performance” – Wykresy balansu. Defaultowo Chart type wyświetlać się taki jaki jest ustalony dla tego parametru w Kombajnie w Reference cylinder parameters w zakładce Balance Test.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, numer

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, Ikona komputerowa

Opis wygenerowany automatycznie

Dla przykładu, przy uruchomieniu apki widzę:

Task name: Exhaust gas temperaturę out from cyl

Chart type: Absolute

A powinno być:

Task name: Exhaust gas temperaturę out from cyl

Chart type: Relative constant

(Jeżeli zmienię task name na np. Maximum cobustion pressure to Chart type powinien z automatu się też zmienić na ten co jest ustalony w kombajnie tj. Relative percent). Opcja zmiany a inne typy wyświetlania ma pozostać, chodzi tylko o to żeby klient najpierw widział kolorki 😊

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, diagram, linia

Opis wygenerowany automatycznie

1. Zakładka „Chart data” - “Point name:”

Unit 1, 2,…9 – brak zbiorczych wykresów wibracji i ciś.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Wykres, linia

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, diagram, linia, Wykres

Opis wygenerowany automatycznie

Po ostatnim unicie miał kolejnym Point name miał być „Camshaft bearings” – Pusto (Dla np. Auxiliary Engine nie mierzymy camshaftu to wtedy tego pointa ma nie być) (Zakładam że kiedyś będziemy mieli silniki typu V wtedy będziemy musieli tutaj rozszerzyć o A bank i B Bank).

Obraz zawierający tekst, paragon, zrzut ekranu, linia

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, numer, linia

Opis wygenerowany automatycznie

No i na końcu po Point name: „Camshaft bearings” powinien być Point name: „Main bearings”

Fajnie pokazuje mi temperaturę i balans dla łożysk głównych ale nie ma widoku grupowego wykresu wibracji dla Main bearings.

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, oprogramowanie, linia

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, numer, linia

Opis wygenerowany automatycznie