* Написание драйвера для АЦП и ориентация по полученному значению в температуру (максимально упрощённый аналог на основе данного драйвера из другого сдк к esp)
* (RES\_TO\_TEMP adc)Так же отброшен вариант с формулой Штейнхарта(в своём log не точность) пункт 3
* Написание драйвера для работы с счётчиком энергии по UART И ЕГО ПОДКЛЮЧЕНИЕ

(оптопара так же проблемы с переводом и отображением данных в читабельный вид (HEX\_TO\_DEC) )

-Не способность esp выводить float(без sprintf) и сокращённые бибилиотеки (в math нет log pow)