

CONFIG.TXT с стандартными параметрами:

T\_Standby=200 #(100~400) — это температура режима ожидания

T\_Work=300 #(100~400) — это температура рабочего режима

Wait\_Time=180 #(60~9999) — это время в секундах до перехода из рабочего режима в режим ожидания

Idle\_Time=360 #(300~9999) — это время в секундах до перехода из рабочего режима в режим простоя с полным охлаждением жала

T\_Step=10 #(5~25) — это установка шага приращения температуры при ручной установке

Turn\_Off\_v=10 #(9~12) — напряжение питания при котором паяльник автоматически переходит в режим ожидания

TempShowFlag=0 #(0,1) — единицы отображения температуры (0- C, 1- F)

ZeroP\_Ad=280 #ReadOnly — параметр температурной калибровки паяльника, не подлежит редактированию.

Значения можно корректировать и сохранить файл

Для калибровки нужно нажать обе клавиши при комнатной температуре.

Если необходимо отрегулировать текущую температуру жала в процессе работы, необходимо нажать и удерживать любую из кнопок — паяльник войдет в режим установки текущей температуры.

Если паяльник просто лежит и не используется то он перейдет в режим ожидания.