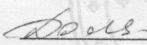


УТВЕРЖДАЮ
Заведующий МБДОУ
«Ласточка» с.Глинка

В.Д.Долженкова
«24» июля 2023 г.

**ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТЕРМОМЕТРА ДЛЯ ПИЩИ
(ЭЛЕКТРОННОГО) МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО**

Термометр представляет собой щуп из нержавеющей стали с пластиковой ручкой, в которую встроен дисплей. Термометр предназначен для измерения температуры жидких, сыпучих и полутвердых сред методом погружения щупа –иглы в измеряемую среду.

Простое и легкое в использовании устройство обладает низким электропотреблением, высокой стабильностью и точностью измерения температуры.

Основные характеристики:

-Температурная шкала: в диапазоне от -50 С до +300 С(-58 F+572 F)

- Точность измерения температуры: ± 1 С / 1.8 F.

-Режим экономии электроэнергии: через 10 минут после использования выключается автоматически.

-Источник питания: одна 1,5-вольтная батарейка типа AG13.

Инструкция по применению:

1. Включите термометр, нажав на кнопку ON /OFF.

2. Погрузите часть щупа в тестируемый материал.

3. Подождите до тех пор ,пока значения на дисплее не перестанут меняться.

4. Нажмите кнопку C /F для выбора единицы измерения С (Цельсий)
F (Фаренгейт).

5. Нажмите на кнопку HOLD, чтобы зафиксировать показания термометра (результат измерения сохраняется на дисплее, до тех пор, пока кнопку HOLD не будет нажата повторно).

6 При нажатии на кнопку MIN / MAX на дисплее отображаются минимальное или максимальное значение температуры за период измерений.

7. Для отключения нажмите на кнопку ON /OFF.

8 После использования почистите щуп термометра и поместите его в пластиковый чехол.

9. Если на дисплее появился индикатор LOW, нужно поменять батарейку.

Рекомендации по использованию:

1. Помещайте щуп в измеряемую среду не менее чем на 1 см.

2. Если термометр не будет использован длительное время ,то удалите батарейку из отсека для батарейки.

3. Термометр нельзя помещать в духовые шкафы, микроволновую и другие печи.

4. Чистить влажной тряпочкой, можно с не большим количеством моющего средства.

5. Во избежание получения травм держите термометр в недоступном для детей месте в пластиковой тубе.