

УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МБДОУ  
«Ласточка» с.Глинка  
Приказ № 109-007 «15 07 2025 г.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ТЕРМОМЕТРА ДЛЯ ГИЩИ (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.