



MINICAM24

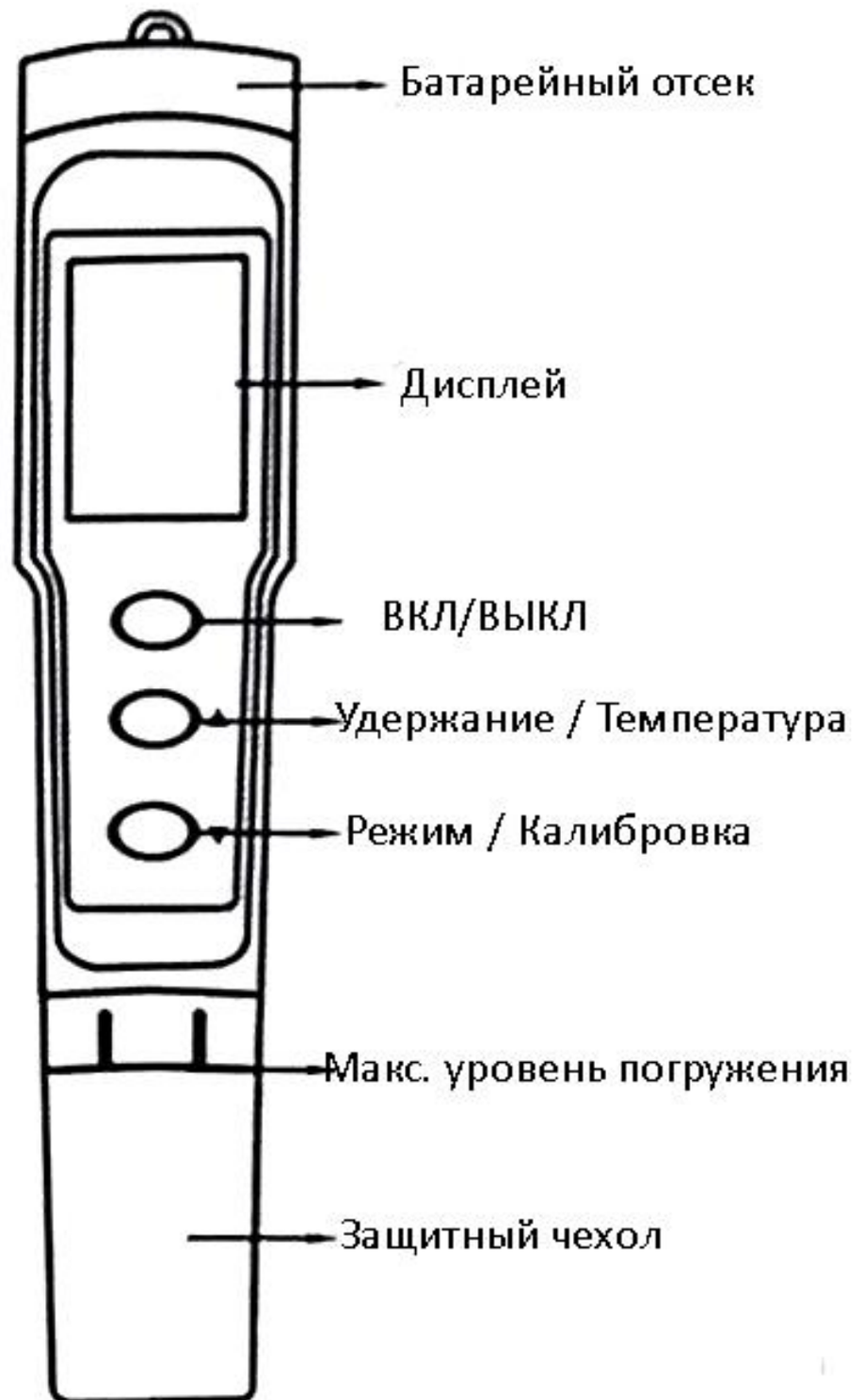
РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ
pH/ОВП/ЕС/TDS/термо метр Orville
цифровой для воды ML-51



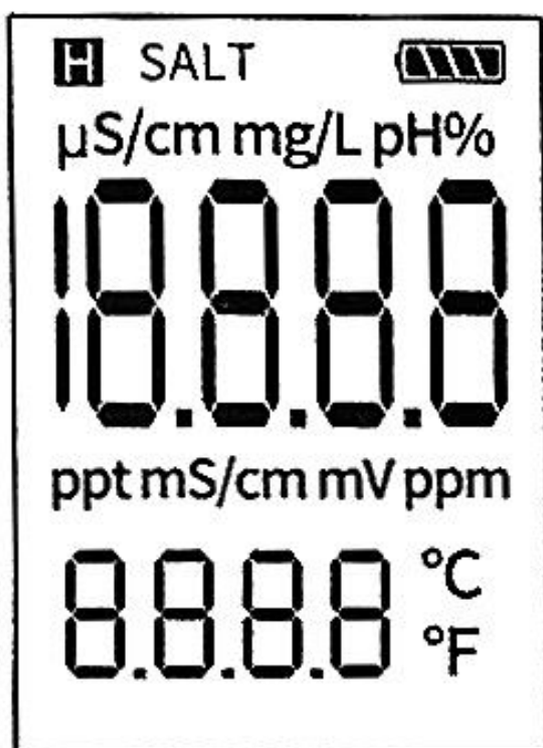
СОДЕРЖАНИЕ

1. Внешний вид устройства	3
2. Дисплей.....	4
3. Клавиши	4
4. Использование.....	5
5. Параметры	6
6. PH-калибровка	7
7. EC/TDS/SALT-калибровка.....	8
8. Низкий заряд батареи	10
9. Замена электрода	10
10. Устранение неисправностей.....	11
11. Меры предосторожности	11

1. Внешний вид устройства



2. Дисплей



-  удержание и заряд батареи
- единицы измерения
- ppm/ppt/ppb
- $\mu\text{S}/\text{cm}$ и mS/cm
- %
- pH
- $^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$
- $\text{г}/\text{см}^3$
- мВ

3. Клавиши



ВКЛ / ВЫКЛ



Кнопка переключения
удержание / температура



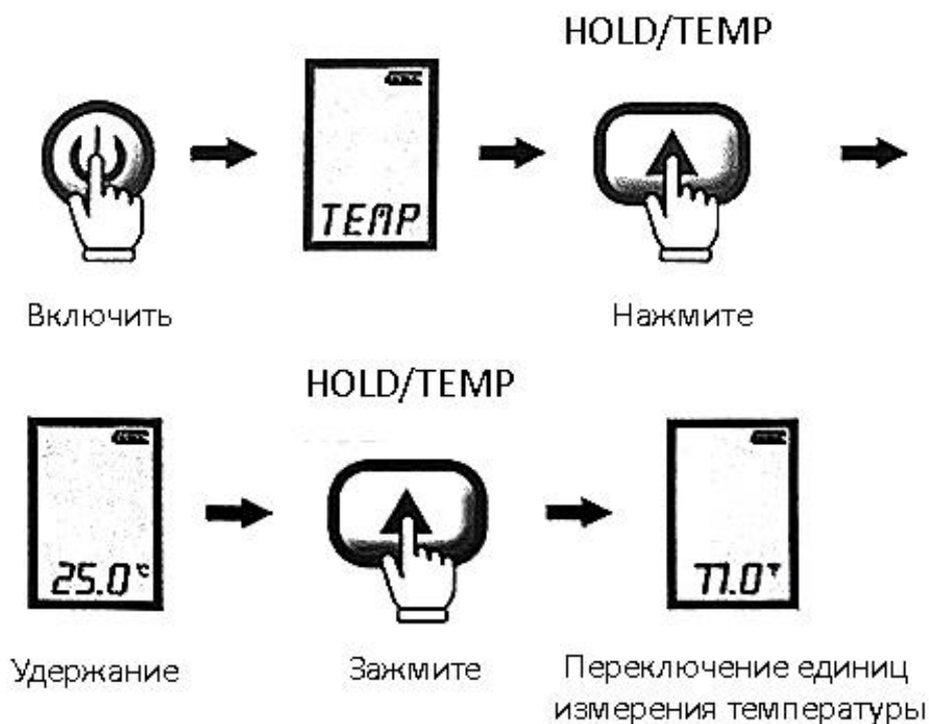
Кнопка переключения
режим / калибровка



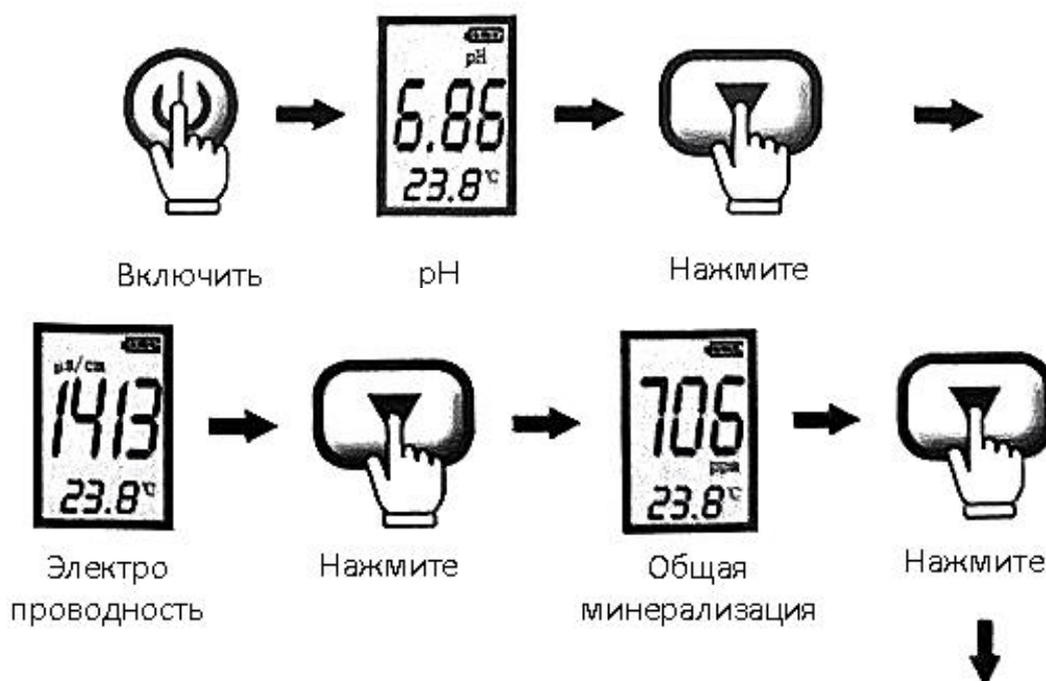
Регулировка значений
в режиме калибровки

4. Использование

Удержание / температура



Переключение режима



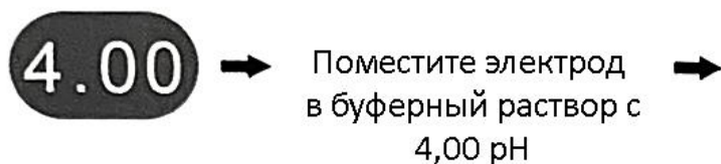


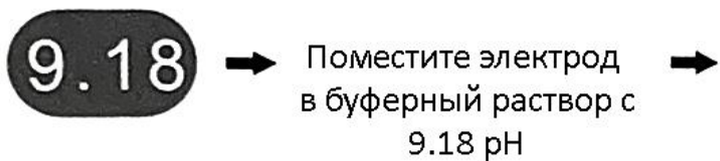
5. Параметры

рН Диапазон	0.00–14.00 рН
рН Разрешение	0.01 рН
рН Точность	± 0.05 рН
TDS Диапазон	1–9990 ppm (ч/млн)
TDS Разрешение	1 ppm (ч/млн) 0,1 ppm (ч/трлн)
TDS Точность	± 2 %
ЭП Диапазон	1–19990 μS/см
ЭП Разрешение	1 μS/см; 0.1 mS/см
ЭП Точность	± 2 %
ОВП Диапазон	± 1000 мВ
ОВП Разрешение	1 мВ
ОВП Точность	± 2 мВ
Температура	АТC 0 – 60 °C
Калибровка	ЭП: устройство автоматически распознает растворы (1413 μS/см 118mS/см 12.88 mS/см) рН датчик распознает рН-раствора автоматически
Уровень водозащиты	IP67
Рабочие условия	0-60°C (32-140 °F) RH 100%
TDS фактор	0,5
Диапазон температуры	0-60°C / 32-140 °F

Точность измерения t°	± 0.5 °C
Цена деления t°	1 °C / 1 °F
Автовыключение	5 минут
Батарея	3*1,5 В (LR44)
Размер экрана	33*24 мм
Размер / вес	183*37*37 мм, 90 г
Дисплей	Жидкокристаллический цифровой дисплей
Подсветка	Подсветка опционально
Внимание	Очищайте электрод после использования

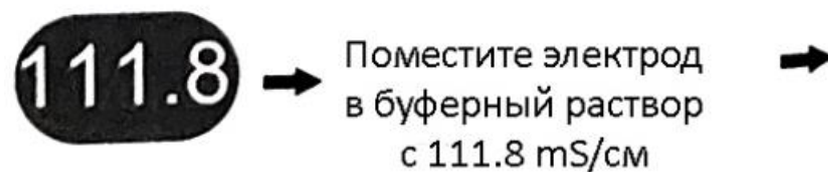
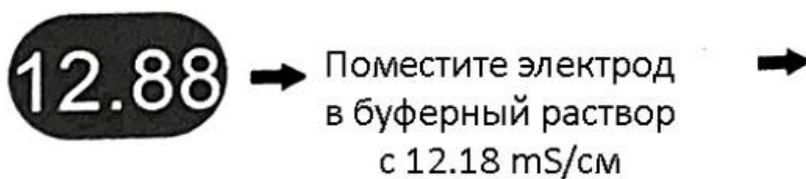
6. РН-калибровка





7. ЕС/TDS/SALT-калибровка







8. Низкий заряд батареи



9. Замена электрода



10. Устранение неисправностей

Чтобы перезагрузить рН-метр, нажмите и удерживайте кнопку Вкл/Выкл в течение примерно десяти секунд.

11. Меры предосторожности

Внимание

1. Прибор был откалиброван на заводе компании-производителя. Он готов к использованию.
2. После завершения очистите электрод чистой водой и держите его сухим.
3. Аккуратно перемешайте несколько раз, чтобы вокруг электрода не осталось пузырьков воздуха.
4. Не разбирайте аппарат без разрешения, чтобы не повредить его. Самостоятельный ремонт аннулирует гарантию
5. Всегда держите его сухим.
6. Если калибровка рН неверна, перезагрузите устройство.

Приятного использования!

Сайт: minicam24.ru

E-mail: info@minicam24.ru

Товар в наличии в 120 городах России и Казахстана

Телефон бесплатной горячей линии: **8(800)200-85-66**