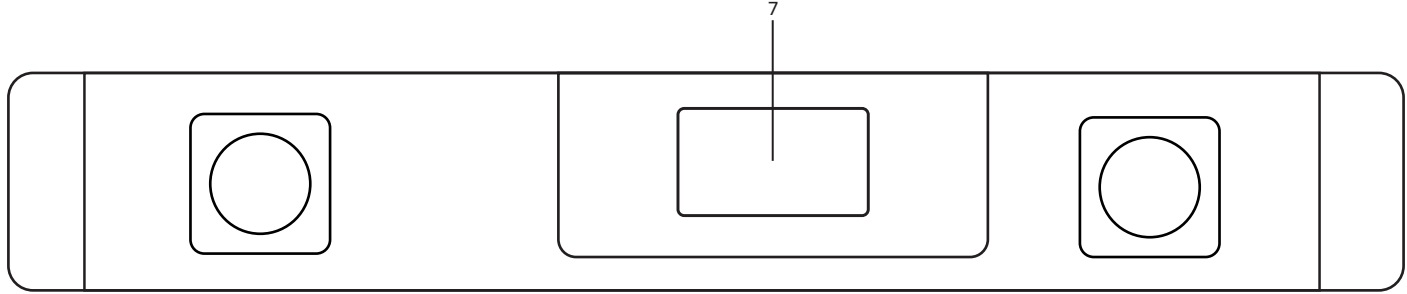
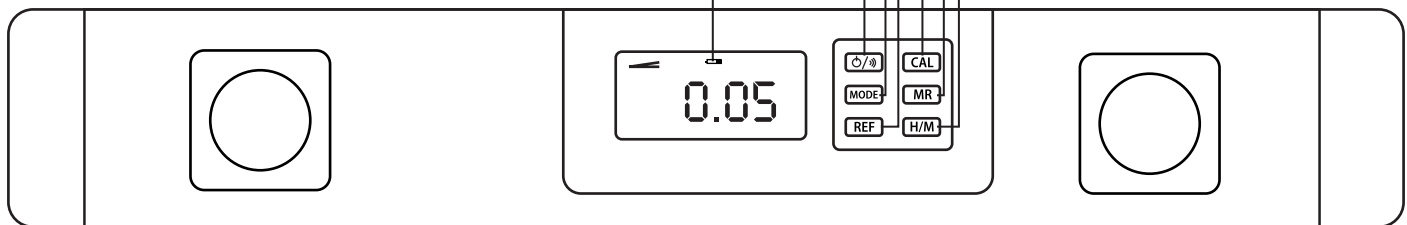


# Ermenrich Verk LY40 Digital Level

Инструкция по эксплуатации



ERMENRICH



## RU

- 1 Кнопка «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал»
- 2 Кнопка MODE
- 3 Кнопка REF
- 4 Кнопка CAL
- 5 Кнопка MR
- 6 Кнопка H/M
- 7 Батарейный отсек
- 8 Индикатор заряда батареи

# RU Цифровой уровень Ermenrich Verk LY40

Перед использованием прибора необходимо внимательно прочесть инструкции по технике безопасности и руководство. Храните прибор в недоступном для детей месте. Используйте прибор только согласно указаниям в руководстве пользователя.

## Начало работы

- Откройте крышку батарейного отсека и вставьте 2 батарейки типа AAA. Закройте крышку.
- Нажмите кнопку «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал» (1), чтобы включить устройство. Нажмите и удерживайте кнопку «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал» (1) в течение 2 секунд, чтобы выключить устройство. Прибор выключится автоматически через 3 минуты неиспользования.
- Для выполнения измерений поместите прибор на ровную поверхность.

## Использование

- Когда прибор включен, он отображает измерения в градусах. Нажмите кнопку **MODE** (2) для переключения между режимами °, %, мм/м и дюйм/фут.
- Значок ~~0~~ указывает на отклонение от горизонтальной или вертикальной плоскости.
- Функция повторного воспроизведения.** Нажмите и удерживайте кнопку **H/M** (6), чтобы сохранить текущее значение в памяти прибора (8 значений). Нажмите кнопку **MR** (5) для отображения сохраненных значений на ЖК-дисплее. Нажимая кнопку **MR** (5), вы можете просматривать значения от M8 до M1. Для выхода нажмите любую кнопку, кроме кнопки **MODE** (2).

**Чтобы очистить сохраненные данные, нажмите и удерживайте кнопку MR (5).**

- Измерение углов.** Если вы хотите установить альтернативную точку отсчета, от которой будут проводиться замеры, нажмите кнопку **REF** (3), чтобы установить значение 0. На экране появится значок S. Для отключения этой функции нажмите кнопку **REF** (3) еще раз.
- Фиксация значения.** Если вам необходимо передвинуть прибор, нажмите кнопку **H/M** (6), чтобы зафиксировать показания. На экране появится значок H. Нажмите кнопку **H/M** (6) еще раз, чтобы вернуться в режим измерений.

## Акустическое предупреждение

- Нажмите кнопку «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал» (1). На экране появится значок . Прибор подает сигнал, когда устройство находится в горизонтальном или вертикальном положении. Чтобы отключить эту функцию, нажмите кнопку «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал» (1) еще раз.

## Калибровка

- Нажмите кнопку «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал» (1), чтобы выключить прибор. Поместите прибор на ровную поверхность. Удерживайте кнопку «Вкл./Выкл./Звуковой сигнал» (1) и кнопку **CAL** (4) нажатыми, пока на ЖК-дисплее не появится значок **CAL**. Войдите в режим калибровки. Не перемещайте прибор, нажмите кнопку **CAL** (4). На дисплее появится значок **CAL1**. Поверните прибор на 180°, а затем нажмите кнопку **CAL** (4) после чего на дисплее появится значок **CAL2**. Когда значок **CAL2** исчезнет с дисплея, это означает, что калибровка завершена. Калибровка должна выполняться на ровной и гладкой поверхности с наклоном не более 5°. Если наклон превышает 5°, на дисплее появится значок "Err", указывающий на то, что калибровка не может быть выполнена.

**Прибор калибруется на заводе для обеспечения максимальной точности измерений. Пользователи могут повторно откалибровать прибор при необходимости.**

## Технические характеристики

Длина	450 мм
Разрешение	0,05°
Диапазон измерений	0–360° (4x90°)
Единицы измерения	°, %, мм/м, дюймы/футы
Погрешность	±0,1° при 0° и 90°, остальное: ±0,2°
Автоотключение	3 мин.
Диапазон рабочих температур	0... +40 °C
Диапазон температур хранения	-10... +50 °C
Источник питания	2 алкалиновые батарейки AAA

Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в модельный ряд и технические характеристики или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

## Уход и хранение

Не разбирайте прибор. Сервисные и ремонтные работы могут проводиться только в специализированном сервисном центре. Оберегайте прибор от резких ударов и чрезмерных механических воздействий. Не используйте прибор во взрывоопасной среде или вблизи легковоспламеняющихся материалов. Храните прибор в сухом прохладном месте. Используйте только аксессуары и запасные детали, соответствующие техническим характеристикам прибора. Никогда не используйте поврежденное устройство или устройство с поврежденными электрическими деталями! Если деталь прибора или элемент питания были проглощены, срочно обратитесь за медицинской помощью.

## Использование элементов питания

Всегда используйте элементы питания подходящего размера и соответствующего типа. При необходимости замены элементов питания меняйте сразу весь комплект, не смешивайте старые и новые элементы питания и не используйте элементы питания разных типов одновременно. Перед установкой элементов питания очистите контакты элементов и контакты в корпусе прибора. Устанавливайте элементы питания в соответствии с указанной полярностью (+ и -). Если прибор не используется длительное время, следует вынуть из него элементы питания. Оперативно вынимайте из прибора использованные элементы питания. Никогда не закорачивайте полюса элементов питания — это может привести к их перегреву, протечке или взрыву. Не пытайтесь нагревать элементы питания, чтобы восстановить их работоспособность. Не разбирайте элементы питания. Выключайте прибор после использования. Храните элементы питания в недоступном для детей месте, чтобы избежать риска их проглатывания, удушья или отравления. Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с предписаниями закона.

## Гарантия Ermenrich

Техника Ermenrich, за исключением аксессуаров, обеспечивается **пятилетней гарантией** со дня покупки. Компания Levenhuk гарантирует отсутствие дефектов в материалах конструкции и дефектов изготовления изделия. Продавец гарантирует соответствие качества приобретенного вами изделия Ermenrich требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий и правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия. Срок гарантии на аксессуары — **6 (шесть) месяцев** со дня покупки.

По вопросам гарантийного обслуживания вы можете обратиться в ближайшее представительство компании Levenhuk.