

Зарегистрирован и рекомендован к применению Министерством Здравоохранения РФ  
**МНОГОРАЗОВЫЙ • БЫСТРЫЙ • БЕЗОПАСНЫЙ**

# НексТемп™ NexTemp™

**КЛИНИЧЕСКИЙ ТЕРМОМЕТР**

**Область измерений температуры от 35,5°C до 40,4°C**

**БЕЗОПАСНЫЙ:** NexTemp не содержит ртути, латекса и каких-либо токсичных веществ, не боится влаги, не ломается и не бьется, им невозможно пораниться.

**ТОЧНЫЙ:** Это устройство позволяет получить результат напрямую, без использования сложных микросхем и элементов питания, которые могут сломаться или внести погрешность в измерения, точность 0,1°C. Использование чрезвычайно просто.

**БЫСТРЫЙ:** Измерение температуры потребует не больше 1-3 минуты в зависимости от выбранного способа измерения – при подмышечном измерении 3 минуты, при оральном 1 минута.

**ЛЕГКИЙ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ:** Простая матричная конструкция обеспечивает четкую, достоверную информацию каждый раз, в любое время. Показания легко считываются, использование не требует сложных инструкций.

**КЛИНИЧЕСКИ АПРОБИРОВАННЫЙ:** NexTemp широко используется врачами в госпиталях США, Европе, Японии. Миллионы людей используют его уже более 5 лет.

**ГИГИЕНИЧНЫЙ:** Возможно самое лучшее это то, что этот термометр можно использовать как действительно персональный, каждый в семье может иметь собственный. При раздельном использовании никакого риска переноса инфекции, что возможно при использовании одного термометра для всех.

**МОБИЛЬНЫЙ:** Поскольку NexTemp не требует особых условий хранения – это то, что может быть всегда с собой: дома, на работе, отдыхе, в поездке.

**СОВРЕМЕННЫЙ:** В NexTemp использована передовая технология точного фазового измерения, что позволило создать этот компактный, долговечный, точный термометр.



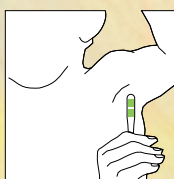
*Следующее поколение в термометрии*



## Способы измерения температуры:

### Подмышечное измерение:

Поместите индикаторную часть термометра в подмышечную впадину, параллельно длине тела. Опустите и крепко прижмите руку к телу. Время измерения температуры таким способом около **3 минут**. Извлеките термометр и **прочтите результат сразу же!**



### Оральное измерение:

Поместите индикаторную часть термометра с точками под язык, поместив термометр в тепловые мешочки, находящиеся справа и слева в глубине под языком. Держите рот закрытым. Подождите не меньше **1 минуты** перед извлечением. Извлеките термометр и **прочтите результат сразу же!**



### Чтение результата:

Последняя из **потемневших** точек на индикаторной части термометра показывает истинную температуру (первая точка в ряду соответствует температуре, указанной в начале ряда, каждая последующая точка  $\pm 0,1^\circ\text{C}$ ). Термометр готов к повторному измерению уже через 30 секунд.

Значение нормальной температуры:

при оральном измерении – 36,3°C – 37,3°C;

при подмышечном измерении – 36,0°C – 37,0°C

### Хранение:

Вы можете протирать термометр спиртом или мыть теплой мыльной водой. Возможна обработка дезинфицирующими растворами. Храните термометр в удобном кард-кейсе.

Особых условий хранения не требуется

Срок эксплуатации не менее 5 лет

**Регистрационное удостоверение** ФС № 2004/1234

**Производитель:** "Медикал Индикаторс Инк.",

Пеннингтон, Нью Джерси 08534, США

**Эксклюзивный представитель:** ООО "Салюта",

Россия 127411, г.Москва, Дмитровское шоссе, 129/2

E-mail: ooo-saluta@yandex.ru



Последняя потемневшая точка показывает температуру – 36,6°C