

СПОСОБЫ ИЗМЕРЕНИЯ

I Подмышечный способ измерения температуры:
протрите подмышечную впадину сухим полотенцем и поместите туда наконечник термометра так, чтобы датчик имел плотный контакт с кожей. Термометр рекомендуется держать перпендикулярно телу, прижав руку к груди, чтобы исключить доступ к датчику окружающего воздуха. Измерение следует проводить сидя или лежа в состоянии покоя. Через 3-5 мин извлеките термометр и просмотруйте индикаторе значение измеренной температуры (мигающий знак « °C » указывает на необходимость продолжить измерение).

II Оральный способ измерения температуры:
поместите наконечник термометра под язык как можно ближе к дну языка (подязычную складку). Держите рот закрытым. Через 2-3 мин извлеките термометр и просмотруйте на индикаторе значение измеренной температуры (мигающий знак « °C » указывает на необходимость продолжить измерение).

Оральный способ измерения проводится, если температура подмышечным способом измерить невозможно.

Измерение температуры проводится за щекой, если имеется возможность повреждения термометра зубами.

III Ректальный способ измерения температуры:
смажьте наконечник термометра растворимым в воде глицериновым смазочным материалом (не используйте технический вазелин) и осторожно введите его на 1,5-2,5 см в анальное отверстие. Через 2-3 мин извлеките термометр и просмотруйте на индикаторе значение измеренной температуры (мигающий знак « °C » указывает на необходимость продолжить измерение).
Ректальный способ рекомендуется для измерения температуры у маленьких детей.

Корешок талона № 1
на гарантийный ремонт термометра электронного
«Интеграл ТЭ-04»

Талон изъят _____
Адрес и штамп мастерской _____
Дефект _____
Выполнена работа _____
Мастер _____

« ____ » _____ 20 ____ г.

220108, г. Минск, ул. Казинца И.П., д. 121А, к.327
ОАО «ИНТЕГРАЛ»-управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ»
Отрывной талон № 1
на гарантийный ремонт термометра электронного
«Интеграл ТЭ-04»

Продан _____
Дата продажи _____
Штамп ОТК _____
Владелец и его адрес _____

ЗАМЕНА ЭЛЕМЕНТА ПИТАНИЯ

Слабая контрастность показаний на индикаторе, исчезновение, отсутствие показаний на индикаторе или высвечивание одного знака «V» при включении означают, что элемент питания исчерпал свой ресурс.

Для замены элемента питания открутите винт, снимите крышку. Установите, соблюдая полярность, новый элемент питания, закройте крышку и закрутите винт.

При нарушении работ термометра, высвечивании на индикаторе информации, не предусмотренной режимом измерения температуры, рекомендуется провести переустановку элемента питания изъятием и повторной его установкой в указанном выше порядке.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие термометра требованиям ТУ РБ 100024593.035-2004 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи магазином. В случае отсутствия штампа магазина срок исчисляется со даты изготовления термометра.

Гарантии изготовителя термометра на элемент питания не распространяются.

Устранение дефектов термометра в период гарантийного срока производится бесплатно изготовителем при предъявлении покупателем паспорта на термометр.

Время нахождения термометра в гарантийном ремонте в установленный гарантийный срок не включается.

Гарантийный ремонт не принимается термометры, бывшие не в гарантийном ремонте, предъявленные без паспорта, при несоответствии указанного в паспорте и на этикетке номера, с механическими повреждениями или повреждениями, возникшими вследствие нарушения условий эксплуатации, без штампа ОТК в паспорте.

При отсутствии в населенном пункте мастерской гарантийного ремонта потребитель должен обратиться к изготовителю по адресу: ОАО «ИНТЕГРАЛ»-управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ», ул. Корженевского, д.16, 220108, г. Минск, Республика Беларусь, тел. +37517-272-33-96, +37517-263-40-50 E-mail: sevise@integral.by

Корешок талона № 2
на гарантийный ремонт термометра электронного
«Интеграл ТЭ-04»

Талон изъят _____
Адрес и штамп мастерской _____
Дефект _____
Выполнена работа _____
Мастер _____

« ____ » _____ 20 ____ г.

220108, г. Минск, ул. Казинца И.П., д. 121А, к.327
ОАО «ИНТЕГРАЛ»-управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ»
Отрывной талон № 2
на гарантийный ремонт термометра электронного
«Интеграл ТЭ-04»

Продан _____
Дата продажи _____
Штамп ОТК _____
Владелец и его адрес _____

ХРАНЕНИЕ

Термометры должны храниться в помещении с температурой от 5 °C до 40 °C, относительной влажностью воздуха не более 80 %.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Термометр электронный «Интеграл ТЭ-04» заводской номер № _____ изготовлен и принят в соответствии с требованиями технических условий ТУ РБ 100024593.035-2004 и признан годным для эксплуатации.

Дата изготовления « ____ » _____ 20 ____ г.
Штамп ОТК _____
Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.
Подпись продавца _____ Штамп торговой организации _____

ДАнные о поверке

Термометр электронный «Интеграл ТЭ-04» на основании результатов поверки признан годным и допущен к эксплуатации.

Дата первичной поверки _____
Оттиск знака поверки (подпись) Ф.И.О. поверителя _____
Межповерочный интервал – 24 месяца
(12 месяцев – в сфере законодательной метрологии)

Результаты последующих поверок:

Дата поверки	Оттиск знака поверки (подпись), Ф.И.О. поверителя

Последующая поверка термометров проводится в ОАО «ИНТЕГРАЛ»-управляющая компания холдинга «ИНТЕГРАЛ»
220108, г. Минск, ул. Казинца И.П., д. 121А.
Тел. +37517-378-37-20