

РУ № РЗН 2019/8273 от 08.04.2019 г.

ПЕРВЫЙ РОССИЙСКИЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ ТЕРМОМЕТР

RELSIB WT50



НПК «РЭЛСИБ» г. НОВОСИБИРСК



РАЗРАБОТКА И ПРОИЗВОДСТВО ПРИБОРОВ И СЕНСОРОВ

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ

Собственное производство

Конструкторское бюро

Выпускники НГУ и НГТУ







C/X



ЖКХ



2012 г. Специапльный приз от компании Intel за лучшую концепцию Мобильного диагностического устройства.



10.2020 г. – начало произодства первого российского электронного медициского термометра RELSIB WT50.



До конца 2021 г. НПК Рэлсиб планирует начать производство ещё 5-ти типов медицинских термометров, начиная с самих недорогих.

ФАРМАЦЕВТИЧЕСКАЯ ОТРАСЛЬ:

Ивит-М



EClerk-M автономные регистраторы



измерители температуры относительной влажности



Eclerk-Eco измерители параметров качества воздуха



СиМона блочная система автоматизации фармацевтических складов

RELSIB WT50



РУ № РЗН 2019/8273 от 08.04.2019 г.

МЕДИЦИНСКИЙ ЭЛЕКТРОННЫЙ ТЕРМОМЕТР

ОСНОВАНИЯ ДЛЯ ПОЯВЛЕНИЯ

- люди в России верят только ртутным термометрам, а их уже практически нет
- импортные электронные термометры сильно занижают температуру тела
- технический прогресс требует появления нового современного термометра

ОТЛИЧИТЕЛЬНЫЕ ОСОБЕННОСТИ

- точный, как ртутный, имеет подобную ему тепловую модель
- безопасный, не имеет колющих деталей
- прочный к ударам и падениям
- надёжный, все элементы находятся на одной печатной плате
- возможность контроля температуры в процессе измерения



СОВРЕМЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОБИЛЬНЫХ ПРИЛОЖЕНИЙ



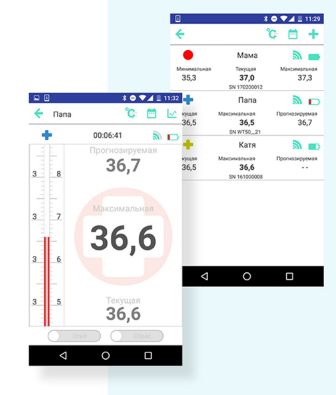
Thermometer smart Family

Режимы измерения: медицинский, универсальный

Опция «Для слабовидящих».

Опции мед. режима: индикация текущего значения температуры, максимального значения, расчёт прогнозируемого значения в течение 1-2 мин, архив замеров.

Опции универсального режима: мониторинг температуры, график, сигнализация, отправка данных по эл. почте, расширенный диапазон измерения: -30...+70 С.





Thermometer TERMOSHA (для детей)

Визуальное представление температуры в виде осьминожка Термоши, анимация, чтобы время измерения прошло незаметно, аккаунты пользователей с историей измерения каждого, годовая статистика по всем пользователям, Push уведомления.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон измерения температуры тела	+32+42°C ±0,1°C
Диапазон контроля температуры	-30+70 ±0,7°C
Расстояние передачи данных	до 1550 м
Максимальное количество приборов, одновременно работающих с одним смартфоном	до 10 приборов
Метод измерения	максимальный, фактический
Герметичность	IP54 (защита от пыли и брызг воды)
Масса	50 г (не более)
Время непрерывной работы от одного элемента питания	6 месяцев
Гарантийный срок	2 года
Элемент питания	CR2032
Интерфейс передачи данных	Bluetooth 4.0 (Bluetooth Low Energy)
Операционная система моб. приложения, версия	iOS v7.1, Android 5.0 (не ниже)
Габаритные размеры:	28 мм x 125 мм x 12 мм

Термометр RELSIB WT50 для всей семьи

от самых маленьких до преклонного возраста





Безопасный и простой даже для ребёнка



Лечим маму



Помощник на кухне



АВТОРСКИЕ ПРАВА

В России: патент на полезную модель, патент на промышленный образец, свидетельства на товарные знаки RELSIB, РЭЛСИБ, ТЕРМОША, TERMOSHA.

В ЕЭС: патент на промышленный образец, в ЕЭС и КНР свидетельства на товарные знаки RELSIB, TERMOSHA.

РАЗРЕШИТЕЛЬНЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Лицензия Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения № ФС-99-04-007318 от 08.09.2020 г. на осуществление деятельности по производству и техническому обслуживанию медицинской техники.

Регистрационное удостоверение на медицинское изделие: № РЗН 2019/8273 от 08.04.2019 г.

Свидетельство об утверждении типа средств измерений ОС.С.39.035.А № 75859, срок действия до 10.12.2024 г.

Декларация о соответствии ГОСТ Р МЭК 60601-1-2010, Изделия медицинские электрические, срок действия до 27.05.2022 г.

Декларация о соответствии требованиям ТР ТС 020/2011 Евразийского экономического союза, срок действия до 26.05.2024 г.

АНАЛОГИ

В России аналогов нет Ближайшие аналоги за рубежом: термометр медицинский компании KINSA, США



ГОТОВЫЕ РЕКЛАМНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОДВИЖЕНИЯ



Рекламная листовка в формате A4



Подставка TERMOSHA с макетом термометра



Календарь на 2021 г. настенный формат A2



Видеоролик



Комплект качественных фотографий







БЛАГОДАРИМ ЗА ПРОСМОТР!