

REXANT

Руководство по эксплуатации

КОМНАТНАЯ МЕТЕОСТАНЦИЯ



Арт. 70-0514

Благодарим за покупку продукции торговой марки REXANT!
Внимательно изучите данное руководство для правильного, безопасного и комфортного использования метеостанции.

НАЗНАЧЕНИЕ

Комнатная метеостанция REXANT S5023 предназначена для измерения температуры и влажности в помещении.

Отображает общий уровень метеоконфорта в помещении.

Метеостанция REXANT идеально подходит для использования в домашних условиях, в офисе, а также в учебных и медицинских учреждениях.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Температура:
 - Диапазон измерения температуры внутри помещения: $-10...+50\text{ }^{\circ}\text{C}$
 - Допуск: $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($-10...+50\text{ }^{\circ}\text{C}$)
- Влажность:
 - Диапазон измерения влажности внутри помещения: 10-99%
 - Допуск: $\pm 5\%$ (40-80%), другие диапазоны: $\pm 8\%$
- Период обновления температуры и влажности: каждые 30 секунд
- Источник питания: батарейка CR2032 на 3 В – 1 шт.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

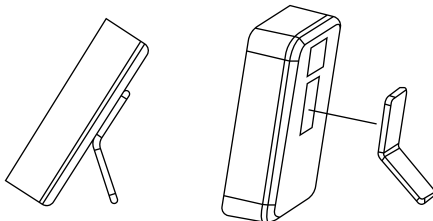
- Метеостанция – 1 шт.
- Подставка – 1 шт.
- Наклейка 3М – 1 шт.
- Батарейка CR2032 на 3 В – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

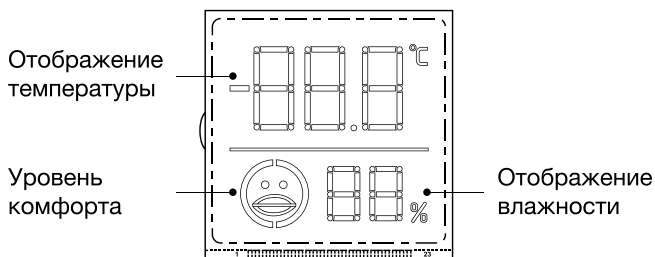
- Прекратите эксплуатацию метеостанции при обнаружении каких-либо неисправностей/механических повреждений.
- Изделие предназначено для использования в помещении.
- Не располагайте изделие в местах с повышенной температурой (рядом с обогревателями, батареями, печами, каминами и т. д.).
- Не допускайте попадания влаги на метеостанцию.
- Не роняйте изделие.
- Если не собираетесь использовать изделие – извлеките из него батарейку.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать или вносить изменения в метеостанцию. Ремонт должны проводить квалифицированные специалисты.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

1. Извлеките метеостанцию из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии признаков неисправностей/механических повреждений.
- ⚠ Не используйте изделие, если оно имеет признаки неисправностей/механических повреждений.
2. Установите батарейку в отсек с соблюдением полярности, закройте крышку, и метеостанция начнет работать.
3. Установите изделие на подставку, либо прикрепите к необходимой поверхности, используя наклейку 3М.



ЭКСПЛУАТАЦИЯ



ЖК-ДИСПЛЕЙ

- Когда температура ниже $-10\text{ }^{\circ}\text{C}$ – на дисплее отображается «LL.L °C»
- Когда температура выше $50\text{ }^{\circ}\text{C}$ – отображается «HH.H °C»
- При относительной влажности ниже 10% – отображается «LL%»
- При относительной влажности более 99% – отображается «HH%»

ИНДИКАЦИЯ УРОВНЯ КОМФОРТА

- Когда температура находится в диапазоне $19\text{...}25\text{ }^{\circ}\text{C}$, а влажность составляет 40-55% – на дисплее отображается «☺»;
- Когда температура составляет $25,1\text{...}30\text{ }^{\circ}\text{C}$, а влажность составляет 30-39% или 56-60% – на дисплее отображается «☹»;
- Когда температура ниже $19\text{ }^{\circ}\text{C}$ или выше $30\text{ }^{\circ}\text{C}$, или когда влажность менее 30% или более 60% – на дисплее отображается «☹».

УХОД

Периодически очищайте изделие сухой мягкой тканью.

ЗАМЕНА БАТАРЕЕК

- Если показания на дисплее начали тускнеть – замените батарейку.
- При установке новой батарейки соблюдайте полярность.

ХРАНЕНИЕ

- Хранение изделия необходимо осуществлять в упаковке изготовителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре $-30\text{...}+50\text{ }^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности до 30%.
- Перед хранением извлеките батарейку из метеостанции.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделия осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке изготовителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре $-20\text{...}+50\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Значение относительной влажности не должно превышать 30%.
- Перед транспортировкой извлеките батарейку из метеостанции.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Мы предоставляем для метеостанции гарантию сроком на 12 месяцев при условии соблюдения правил, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
2. Срок гарантии начинается с даты покупки.
3. Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.
4. Согласно гарантии, мы должны разбираться с жалобами на нерабочее оборудование и по собственному усмотрению ремонтировать, заменять бракованные детали или обменивать изделие целиком на идентичный продукт в рабочем состоянии.
5. Гарантия не распространяется на следующие случаи:
 - I. Неправильное использование, не соответствующее данному Руководству по эксплуатации.
 - II. При возникновении повреждений из-за несоблюдения правил, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
 - III. При механических повреждениях изделия.
 - IV. При возникновении недостатков из-за действия непреодолимой силы, а также из-за неблагоприятных атмосферных или иных внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды и др.
 - V. После попыток самостоятельного вскрытия, ремонта, внесения конструктивных изменений.
 - VI. Использование неоригинальных аксессуаров.
 - VII. Обслуживание посторонними лицами или в неавторизованных сервисных центрах.
6. Необходимо предоставить гарантийный талон. Пожалуйста, если потребуется, покажите чек.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД», Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / «Lin'an CF Co., Ltd», Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.
Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС», 123060, Россия, г. Москва, ул. Маршала Соколовского, д. 3, эт. 5, пом. 1, ком. 3

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.
Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

