

МЕГЕОН

20502



ВЛАГОМЕР ДРЕВЕСИНЫ



руководство
пользователя

Благодарим вас за доверие к продукции нашей компании

© МЕГЕОН. Все права защищены.

СТАНДАРТЫ



СПЕЦИАЛЬНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Компания оставляет за собой право без специального уведомления, не ухудшая потребительских свойств прибора изменить: дизайн, технические характеристики, комплектацию, настоящее руководство. Данное руководство содержит только информацию об использовании, предупреждающие сообщения, правила техники безопасности и меры предосторожности при использовании соответствующих измерительных функций этого прибора и актуально на момент публикации

ВВЕДЕНИЕ

Портативный измеритель влажности древесины МЕГЕОН 20502 представляет собой высокоточный прибор, предназначенный для проверки процентного влагосодержания в изделиях из древесного сырья. С его помощью также можно легко произвести измерения увлажнённости бумаги, картона и любой другой продукции, требующей контроля или особых условий хранения

ОСОБЕННОСТИ

- 👍 Большой цифровой ЖК-дисплей
- 👍 Диапазон измерения: 5 ... 40%
- 👍 Разрешающая способность: 1%
- 👍 Высокая точность и скорость отклика
- 👍 Функция фиксации значения
- 👍 Сумка для хранения и транспортировки
- 👍 Компактный и красивый дизайн прибора с использованием прочного и легкого пластика, удобен и прост в использовании

СОВЕТЫ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция прибора соответствует всем необходимым требованиям, но по соображениям безопасности, чтобы избежать случайного травмирования измерительными иглами, правильно и безопасно использовать прибор обязательно изучите в этом руководстве предупреждения и правила использования данного

прибора. Кроме этого необходимо знать следующие меры предосторожности, чтобы избежать травм и не повредить прибор и технологическое оборудование

Не проводите измерений на движущихся объектах (даже с маленькой скоростью)

Не разбирайте, и не пытайтесь ремонтировать прибор самостоятельно или вносить изменения в его конструкцию – это приведёт к лишению гарантии и возможной неработоспособности прибора.

Эксплуатация с повреждённым корпусом или иглами строго запрещена.

Время от времени проверяйте корпус прибора на предмет трещин. В случае обнаружения этих и им подобных дефектов обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН»

Если в прибор попала влага или жидкость немедленно выключите прибор, извлеките из него элементы питания и обратитесь к дилеру или в сервисный центр.

Если в приборе образовался конденсат (что может быть вызвано резкой сменой температуры окружающего воздуха) – необходимо не включая прибор, извлечь элементы питания и выдержать его при комнатной температуре без упаковки не менее 3 часов.

При открывании крышки батарейного отсека убедитесь, что прибор выключен.

Защитите прибор от попадания внутрь корпуса влаги, пыли, высокоактивных растворителей, и газов вызывающих коррозию. Поддерживайте поверхность прибора в чистом и сухом виде.

Работая с помощником, будьте предельно внимательны, чтобы его не травмировать

Прибор потенциально опасен для детей. Храните его в месте недоступном для детей.

Замените батареи, если на дисплее отображается индикатор разряженной батареи. При чрезмерном разряде батарей правильность измерений не гарантируется, что может послужить причиной порчи продукции или оборудования.

Не используйте прибор, если есть сомнение в его правильном функционировании – обратитесь к дилеру или в сервисный центр «МЕГЕОН»

ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

После приобретения измерителя влажности МЕГЕОН 20502, рекомендуем проверить его, выполнив следующие шаги. Проверьте прибор и упаковку на отсутствие механических и других повреждений, вызванных транспортировкой. Если упаковка повреждена, сохраните её до тех пор, пока прибор и аксессуары не пройдут полную проверку. Пожалуйста, внимательно прочитайте это руководство перед первым использованием и храните его вместе с прибором для разрешения возникающих вопросов во время работы. Убедитесь, что корпус прибора не имеет трещин, сколов, зонд не поврежден. Проверьте комплектацию прибора. Если обнаружены дефекты и недостатки, перечисленные выше или комплектация не полная – верните прибор продавцу.

ВНЕШНИЙ ВИД И ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ

- 1 Защитный колпачок
- 2 Игла
- 3 Кнопка «Н» (HOLD) удержания показаний
- 4 Кнопка Вкл/Выкл/
- 5 ЖК -Дисплей
- 6 Батарейный отсек (сзади)



ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Включение: Установите батареи, соблюдая полярность. После установки батарей, нажмите кнопку питания, чтобы включить прибор. В образец древесины необходимо вставлять обе иглы вилки одновременно.

Прибор покажет процентное содержание влаги. Нажмите кнопку «Н» для удержания полученных данных измерения на ЖК-дисплее. При этом на экране появится индикация «Н». Нажмите кнопку «Н» еще раз для отключения функции удержания данных.

Выключение: после проведения измерений, нажмите кнопку питания и прибор выключится.

ТИПОВЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И СПОСОБЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Описание неисправности	Вероятная причина	Устранение
Прибор не включается	Разрядились батареи	Замените батареи
	Прибор неисправен	Обратитесь в сервисный центр
Изменение значений не происходит	Повреждена измерительная вилка	Обратитесь в сервисный центр
	Разрядилась батарея	Замените батареи
Точность измерений не соответствует заявленной	Разрядилась батарея	Замените батареи
	Прибор неисправен	Обратитесь в сервисный центр

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Диапазон измерений	5...40%
Точность	±1%
Разрешение (дискретность)	1%
Питание	Батарея 9В тип 6F22 («Крона»)
Условия эксплуатации	Рабочая температура: 0...40 °С Относительная влажность: 0...70%
Условия транспортировки и хранения	Температура: -30...60°С Относительная влажность: не более 85% без выпадения конденсата.
Габаритные размеры	Прибор с колпачком: 130x63x32мм Иглы: Ø2x12мм
Вес прибора	110г с батареями

УХОД И ХРАНЕНИЕ

Не храните прибор в местах, где возможно попадание влаги или пыли внутрь корпуса, мест с высокой концентрацией химических веществ в воздухе. Не подвергайте прибор воздействию вибраций, высоких температур ($\geq 60^{\circ}\text{C}$), влажности ($\geq 85\%$) и прямых солнечных лучей. Не протирайте прибор высокоактивными и горючими жидкостями, промасленной ветошью и др. загрязнёнными предметами. Используйте специальные салфетки для бытовой техники. Когда прибор влажный, высушите его перед хранением. Для чистки корпуса прибора, используйте мягкую слегка влажную чистую ткань, не используйте жёсткие и абразивные предметы.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Если при включении (после замены батарей) изделие не работает, проверьте правильность установки батареи. Откройте заднюю крышку прибора и убедитесь, что символы «+» и «-» на батареях соответствуют символам «+» - «-» в отсеке.

При снижении точности измерений или нарушении работоспособности изделия рекомендуется заменить батарею.

Иллюстрации дисплея с данными приведены исключительно для описания прибора.

Удалите батареи из изделия в период длительного хранения. Это позволит избежать повреждение прибора вследствие вытекания электролита.

Не оставляйте разряженные батареи в изделии.

Защитите прибор от вибрации и ударов. Не прилагайте значительных усилий на органы управления и иглы.



**ВНУТРИ ПРИБОРА
НЕТ ЧАСТЕЙ ДЛЯ
ОБСЛУЖИВАНИЯ
КОНЕЧНЫМ
ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ**

ОСОБЫЕ ЗАЯВЛЕНИЯ

Утилизируйте использованные элементы питания в соответствии с действующими требованиями и нормами вашей страны проживания.



ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Для получения обслуживания следует предоставить прибор в чистом виде, полной комплектации и следующую информацию:

- 1 Адрес и телефон для контакта;
- 2 Описание неисправности;
- 3 Модель изделия;
- 4 Серийный номер изделия (при наличии);
- 5 Документ, подтверждающий покупку (копия);
- 6 Информацию о месте приобретения прибора.
- 7 Полностью заполненный гарантийный талон.

Пожалуйста, обратитесь с указанной выше информацией к дилеру или в компанию «МЕГЕОН». Прибор, отправленный, без всей указанной выше информации будет возвращен клиенту без ремонта

СРОК СЛУЖБЫ

Срок службы прибора 3 года . Указанный срок службы действителен при соблюдении потребителем требований настоящего руководства.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- 1 Измеритель влажности древесины МЕГЕОН 20502 – 1шт.
- 2 Батарея 9В тип 6F22 («Крона») – 1шт.
- 3 Руководство пользователя – 1экз.
- 4 Гарантийный талон – 1экз.



MEGEON

20502

 WWW.MEGEON-PRIBOR.RU
 **+7 (495) 666-20-75**
 INFO@MEGEON-PRIBOR.RU

© МEGEОН. Все материалы данного руководства являются объектами авторского права (в том числе дизайн). Запрещается копирование (в том числе физическое копирование), перевод в электронную форму, распространение, перевод на другие языки, любое полное или частичное использование информации или объектов (в т.ч. графических), содержащихся в данном руководстве без письменного согласия правообладателя. Допускается цитирование с обязательной ссылкой на источник.