

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [rsu@nt-rt.ru](mailto:rsu@nt-rt.ru) | <http://romus.nt-rt.ru>

## Индикаторы влажности

### Измеритель влажности Romus «VI-D4»

Измеряет влажность до 4 см в глубину, даже сквозь плитку. Специально откалиброван, измеряет влажность в % в соответствии с 3-мя диапазонами на выбор. Определение значения влажности в процентах. Подача звукового сигнала, если превышен макс. уровень влажности

Размеры: 150 x 90 x 33 мм. Вес: 230г.

Прибор «VI-D4» определяет значение влажности материала путем измерения его электрического сопротивления. Для этого устройство вырабатывает низкий переменный ток, который измеряется устройством и выдает значение влажности.

Чтобы сделать измерение, выберите масштаб и положите устройство на поверхность. Надавите убедившись, что электроды полностью втянуты.



### Индикатор влажности Romus «Т660»

Для быстрого и неразрушающего определения влажности на глубину до 4 см. Идеальный вариант для полов, но также подходит и для стен (режим выбора материала). Благодаря режиму выбора материала и большим цифрам на экране может использоваться на всех основаниях. Режим прямого измерения влажности бетона и безводной стяжки. Управляемый звуковой сигнал. Автоматическая калибровка при включении.

Уникальный дизайн. Диэлектрическое измерение. Устойчивый к царапинам корпус. Сенсорный экран. Цветной HD-дисплей. Функция предупреждения о влаге (нужно указать предельное значение). Сетка значений измерений через USB с программным обеспечением.



# Измеритель влажности Romus «PROTIMETER MINI»

- Люминесцентный диод на цветовой шкале мгновенно укажет результат.
- Резиновый антискользящий ремешок.
- Автоматическая коррекция измерения при подсевшей батарее.
- Размеры: 180x49x28мм. Вес: 150г



## Технические характеристики

Измерение бетона, стяжки и штукатурки. Измеренное значение определяется по положению люминесцентного диода на цветной шкале в процентах.

Интерпретация цветов:

- Красный: высокая влажность - Укладка покрытий не рекомендуется!
- Желтый: слегка повышенная влажность - Поверхность почти высохла, укладка покрытия рискованна.
- Зеленый: основание сухое - Можно выполнять укладку.

Измерение на дереве: Значения на шкале от 6 до 100%. Предельно допустимая влажность: Основание из дерева: 18 – 22 %, Внешние деревянные конструкции: 17 – 28%, Внутренние деревянные конструкции: 14%, Паркет: 14%, Деревянные произведения искусства: 6 – 12 %

# Мини-лаборатория Romus ССМ 2

Для точного измерения уровня влажности.

## Измерения при помощи снятия пробы

Принцип использования:

- Изъять образец материала, показатели которого необходимо измерить (минимум 50г), при помощи молотка и зубила. Затем необходимо поместить в резервуар образец, стальные шарики и одну ампулу карбида кальция.
- Закрыть резервуар и взболтать.
- Шарики разбивают ампулу и карбид кальция вступает в реакцию с водой, находящейся в образце.
- Примерно через 20 минут стрелка циферблата показывает давление.
- Интерпретация давления. Прямое считывание. Например: если образец весил 50 г, то на зеленой шкале отобразится процент влажности.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана (7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Единый адрес: [rsu@nt-rt.ru](mailto:rsu@nt-rt.ru) | <http://romus.nt-rt.ru>