

## ВЛАГОМЕР ДРЕВЕСНОЙ ЩЕПЫ WILE BIO MOISTURE

Влагомер Wile Bio Moisture, с автоматической компенсацией температуры и вычислением среднего значения, подходит для измерения влажности как сухой щепы, используемой в качестве топлива в небольших горелках, так и свежих измельченных порубочных остатков, содержание влаги в которых может иметь высокое значение.

Измерение влажности происходит непосредственно в шарообразной зоне блюдечного датчика, расположенной между металлическим наконечником и блюдечной частью. Диаметр измеряющей части составляет 20 см. Замеры можно проводить непосредственно в буре или грузе, а также в пластиковом ведре.

Метод определения содержания влаги базируется на технической спецификации CEN/TS 14774-1:2004, обязательной к соблюдению в Европейском Союзе. Содержание влаги в измеряемой массе отображается на дисплее в процентах веса.

### Градуировки для следующих типов древесины:

- древесная щепа
- измельченные порубочные остатки мелкой фракции
- измельченные порубочные остатки средней величины
- измельченные порубочные остатки, крупные

### Технические характеристики

Диапазон измерения влажности щепы	12 – 40%
Измельченных порубочных остатков	30 – 70%
Точность	0,5%
Диаметр измеряющей части	20 см.
Напряжение источника питания	9 В (крона)
<b>Комплектация:</b> прибор, кейс для хранения, батарейка, инструкция.	



ООО "Леснаб"

185031 Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Первомайский, 82,  
тел (факс): (8142) 74-35-50, телефон: 8911-415-56-05, 8911-415-56-01

E-mail: [lessnab@karelia.ru](mailto:lessnab@karelia.ru)

Web page: [www.lessnab.karelia.ru](http://www.lessnab.karelia.ru)