

Технические характеристики Снегомер весовой ВС-43М

Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар(861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для
всех регионов: mtp@nt-rt.ru
www.meteopribor.nt-rt.ru

Назначение

Снегомер ВС-43М предназначен для определения плотности снежного покрова путем измерения массы и длины вырезаемого столбика пробы снега при проведении снегомерных съемок и соответствует МЭКР.416134.001ТУ.

Основные характеристики

Характеристики	ВС-43М
Диапазон измерения массы пробы	от 50 до 1500 г.
Допустимая абсолютная погрешность измерения высоты столбика пробы	± 10 мм.
Цена деления линейки весов	5 г.
Масса передвижного груза весов	210г.
Диапазон измерения высоты столбика пробы	от 30 до 600 мм.
Предел допускаемой абсолютной погрешности измерения высоты столбика пробы составляет	± 10 мм.
Цена деления шкалы измерения высоты столбика пробы	10 мм.
Приемная площадь цилиндра (площадь поперечного сечения зубчатого кольца) рисунок 1.1	$(50 \pm 0,4)$ см ² .
Габаритные размеры снегомера, мм не более:	
- в рабочем положении	440×835×100
- в чехле	710×150×150



Астана +7(7172)727-132 Волгоград (844)278-03-48
Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89 Казань (843)206-01-48
Краснодар(861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73
Ростов-на-Дону (863)308-18-15 Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38-78 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город единый адрес для
всех регионов: mtp@nt-rt.ru
www.meteopribor.nt-rt.ru