

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:
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)229-48-122
Единый адрес: egc@nt-rt.ru | ecoyug.nt-rt.ru

РЕЙКА ЛЕДОМЕРНАЯ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ГР-7

1) НАЗНАЧЕНИЕ

Рейка ледомерная ГР-7 предназначена для измерения толщины ледяного покрова водоемов в отверстиях просверленным ледовым буром диаметром 70 мм и более.

Изготавливается по ТУ 4311-003-55536779-2005

2) ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 2.1 Пределы измерения, см.....130
- 2.2 Погрешность измерения, см± 0,5
- 2.3 Цена деления, см.....1
- 2.4 Габариты, мм.....1460
- 2.5 Вес, кг.....0,86

3) ОПИСАНИЕ

Рейка ледомерная переносная представляет собой прямоугольную металлическую шину 20 x 4 x 1300 с нанесенными см. делениями покрытая цинком. Оцифровка шкалы дана через каждые 10мм.

На верхнем конце, рейка имеет деревянную ручку, в районе ручки имеется отверстие под шнурок, предохраняющий рейку от паления при проведении замеров. На нижнем конце рейки имеется упор, позволяющий цепляться за нижнюю кромку льда.

4) ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА, УПАКОВКА

Рейка ледомерная должна храниться в сухом проветриваемом помещении. В помещении для хранения не должно быть летучих веществ или паров кислот.

Для транспортировки рейки укладываются в упаковочный ящик по 25 штук в каждом. На крышке ящика должны быть нанесены черной краской четкие надписи: «Осторожно», «Не бросать», а с боков индекс изделия, номер тары и другие надписи, необходимые для транспортировки.

Транспортировка реек ледомерных переносных ГР7 допускается всеми видами транспорта.

5. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК РАБОТЫ

Гарантийный срок непрерывной работы снегомерной переносной рейки устанавливается в два года со дня выпуска заводом изготовителем, при условии соблюдения правил эксплуатации, хранения и транспортировки.

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Рейка ледомерная ГР-7 заводской № _____

Соответствует техническим условиям ТУ 4311-003-55536779-2005 и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Штамп ОТК

Первичная поверка _____

(личные подписи (оттиски личных клейм) должностных лиц, ответственных за приемку изделия)