

Технические характеристики

Рейка водомерная постоянная металлическая эмалированная (1/2м)

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

Рейка водомерная постоянная металлическая эмалированная (1/2м)

Назначение

Рейка водомерная постоянная металлическая эмалированная (1/2м) является составной частью водомерного поста и предназначена для измерения высоты уровня воды в прибрежной зоне морей и океанов, в морских устьях рек, на реках, озерах и водохранилищах.

Рейка состоит из набора отдельных звеньев, которые на водомерном посту монтируются и крепятся на опоре – каком-либо неподвижном основании – вертикально впритык, одно над другим, в последовательном порядке обозначенных на них чисел.

В зависимости от амплитуды колебаний уровня воды общая длина рейки может состоять из различного числа звеньев.

Звено рейки представляет собой прямоугольную или слегка выпуклую стальную пластину толщиной 1,5-2,5 мм, покрытую керамической эмалью, длиной 500 мм и шириной 120 мм с отверстиями по углам.

На лицевой (выпуклой) стороне звена, покрытой белой эмалью, вдоль продольной оси нанесены цветной эмалью деления через 2 см в виде флажков и треугольников и обозначен каждый дециметр.

Деления, т.е. полосы цветной эмали и просветы между ними имеют ширину 20 мм. Вершина цветного треугольника, лежащего в просвете, делит просвет пополам. Вершина угла, заходящего в цветную полосу, делит эту полосу пополам.



Деления с правой стороны нанесены черной эмалью. Деления с левой стороны нанесены красной (светло-синей или светло-зеленой) эмалью.

Оцифровка каждого дециметра, указанная на противоположном белом поле, нанесена цветом, соответствующим цвету делений.

Звенья для составления отдельных реек должны быть подобраны в виде комплекта. Подбор комплекта должен производиться по признаку последовательного возрастания цифр. Кроме того, при подборе комплекта необходимо обеспечить, чтобы в стыках соседние звенья имели приблизительно одинаковую выпуклость и плотно, без перекосов прилегали друг к другу.

Крепление каждого звена к неподвижному основанию производится болтами или шурупами через отверстия по углам звена.

Основные характеристики

- цена деления, см 2
- погрешность измерений не более, см ± 1
- вес одного звена из металла толщиной 1,5 мм не более, гр 800
- срок эксплуатации не менее, лет 5

Комплектность:

№	Длина рейки	Наименование	Кол-во
п/п		комплектующих	
1	1 м	Звено рейки	2
2		Паспорт	1
1	2 м	Звено рейки	4
2		Паспорт	1

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