



Боновые заграждения

постоянной плавучести (БЗПП) высотой 300, 500, 450, 700 мм, предназначенных для локализации нефти и нефтепродуктов на водной поверхности в безледовый период.

Технические характеристики

наименование основных параметров	30	50	45	70
Габариты и вес				
Длина секции (L), м	10	10	10	10
Высота, мм				
общая (h)	300±8	500±11	450±10	700±12
надводная (h1)	100±6	200±7	200±7	300±8
подводная (h2)	200±7	300±8	250±8	400±10
Диаметр поплавкового элемента (D), мм	110±5	190±7	190±7	280±8
Вес одной секции (10 п.м.) не более, кг	25	53	52	65
Объем 100 п.м. боновых заграждений в транспортном положении, не более, м ³	2	4,5	4,2	6,5
Прочностные характеристики				
Допустимая нагрузка на одну секцию при продольном натяжении, не менее, т	5	5	5	5
Верхнее натяжение (стальной трос), диаметр (d), мм	6,9	6,9	6,9	6,9
Нижнее натяжение (стальной трос), диаметр (d), мм	6,9	6,9	6,9	6,9
Допустимая высота волны, м/с	0,3	0,3	0,5	0,5
Максимальная скорость течения до, м/с	1,0	1,0	3	2,0
Допустимая скорость ветра, м/с	15	15	15	15

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: vkn@nt-rt.ru

www.volzanka.nt-rt.ru