

Бон нефтеграждающий плоский БНп-10/450, -600, -800, -1100



Применение: локализация разливов на водной поверхности нефти, нефтепродуктов, технических жидкостей для предупреждения их дальнейшего распространения, буксировка пятна разлива к нефтесборным устройствам, защита береговой полосы.

Предназначен: для локализации проливов нефти, нефтепродуктов и т.п. в акваториях водоемов, транспортировки пятна пролива к нефтесобирающим устройствам, ограждения судов, причалов. Представляет собой 10-ти метровые

секции, выполненные из ткани ПВХ сигнального цвета, устойчивой к агрессивному воздействию окружающей среды, заполненную мягкими плоскими поплавками. Верхним силовым элементом бона является трос диаметром 7,6 мм, нижний - круглозвенная цепь, выполняющая одновременно роль балласта.

Соединение секций между собой с помощью:

- быстросъемных замков ASTM, выполненных из алюминиевого сплава, исключающих просачивание нефти через соединение секций бонового ограждения.
- замков в виде пластин из высокопрочного пластика с болтовым соединением (обладает меньшей массой и большей коррозионной стойкостью).

Боны устанавливаются как на стоячей воде, так и на водоемах с течением (до 1,7м/с). Для постановки используется якорная система. Нормативный срок службы бонов 3-5 лет. Возможна поставка бонов БНп в каркасах, для предварительного соединения секций и ускорения установки. В каркасе размещаются две 10-м секции.

Технические характеристики:

Модель	Общая высота, м	Надводная часть, м	Подводная часть, м	Масса 1 метра, кг	Длина секции, м	Усилие на разрыв, т(кН)
БНп-10/450	0,45	0,15	0,3	2,6	10	2,5 (25)
БНп-10/600	0,6	0,22	0,38	3,0	10	3,5 (35)
БНп-10/800	0,8	0,32	0,48	3,5	10	3,5 (35)
БНп-10/1100	1,1	0,42	0,68	5,4	10	6,3 (63)

Параметры бонов БНп в транспортном положении (для одной секции 10 метров):

Модель	Объем секции, м3	Масса секции, кг
БНп-10/450	0,17	26
БНп-10/600	0,27	30
БНп-10/800	0,4	35
БНп-10/1100	0,53	54

Боны нефтеграждающие плоские: БНп-10/450, -600, -800, -1100 выпускаются по ТУ 2291-001-68457461-11 и имеют сертификат соответствия ГОСТ Р.

Поставщик: ЗАО «Рантайм Системс», г. Москва.

Дополнительная информация: по телефону 8 (495) 5457725, эл. почте: 5457725@mail.ru

Интернет:

- www.rtsys.ru
- www.isorb.ru