

Бон нефтеограждающий универсальный «БНу»

- Гибрид заградительного и сорбирующего бонов.
- Сменный сорбирующий картридж.
- Соединение секций замком ASTM.

Бон нефтеограждающий универсальный БНу применяется для локализации и сорбции разливов на водной поверхности нефти, нефтепродуктов, технических жидкостей, для предупреждения их дальнейшего распространения, для буксировки пятна разлива к нефтесборным устройствам, для защиты береговой полосы.



Бон эффективно работает как средство **ликвидации разливов нефти** на водоемах со скоростью течения не более 1,5 м/с, скоростью ветра не более 10 м/с и высотой волны не более 0,5 м.

Представляет собой комбинацию нефтеограждающего бона БН и сорбирующего бона БС-10.

Сорбирующий бон закрепляется карабинами и ремнями. Смена сорбирующего бона происходит довольно просто и может производиться как на суше, так и непосредственно на воде.

Для постановки бонов используются якорные системы, траловые устройства, лебедки.

Длина секции бонового ограждения - 10 метров. Возможно изготовление бонов с нестандартной длиной секции.

Диаметр сорбирующего элемента 100 мм.

Нефтеёмкость сорбирующего бона до 40 кг.

Технические характеристики:

Параметр	Высота бона, мм	Диаметр поплавок, мм	Прочность на разрыв бона и соединения, т	Габарит в транспортной упаковке, м ³	Масса одной секции, кг
БНУ-10/300	300	130	3,0	0,2	26
БНУ-10/400	400	150	3,0	0,25	28
БНУ-10/500	500	150	3,0	0,3	29
БНУ-10/600	600	200	3,0	0,45	34
БНУ-10/700	700	200	3,0	0,5	39
БНУ-10/800	800	250	5,0	0,8	45
БНУ-10/900	900	250	5,0	0,9	49
БНУ-10/1000	1000	300	5,0	1,25	50
БНУ-10/1100	1100	300	5,0	1,35	53



Боны нефтеограждающие серии БН выпускаются по ТУ 8026-008-68457461-2014 и имеют сертификат соответствия ГОСТ Р.



Сертификат о типовом одобрении РМРС № 15.00092.120



Российским Речным Регистром выдан СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ типового изделия №09-11.1-6.2.1-0305

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МН11.Н10548

Срок действия с 17.02.2014

по 16.02.2017

№ 1171745

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации
"Союз" ООО "Центр сертификации Лидер", рег. № РОСС RU.0001.11МН11
Юридический адрес: 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 66
Фактический адрес: 109029, г. Москва, ул. Б. Калитниковская, д. 42
тел. 8 (925) 159-65-59, email: os_souz@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Боновые заграждения серии БН и средства их постановки по приложению (см. бланк № 0844603)
ТУ 8026-008-68457461-2014
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
80 2620

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-008-68457461-2014

КОД ТН ВЭД России:
8479 89 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ЛАРН 32"
Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13, Россия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "ЛАРН 32"
ОГРН 1113256000549, ИНН/КПП 3254510201/325701001
241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13
Тел. (4832) 63-72-00

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 60-140-02/14 от 14.02.2014 г.
Автономная некоммерческая организация "Испытательный центр "МашЭлТест", № РОСС RU.0001.21АЮ54, срок действия до 28.10.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 3.
Сертификат без приложения не действителен.



Руководитель органа


подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт


подпись

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0844603

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МН11.Н10548

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

80 2620
8479 89 000 0

Боновые заграждения серии БН и средства их постановки

ТУ 8026-008-68457461-2014

бон нефтеграждающий БН,
 бон нефтеграждающий плоский БНп,
 бон нефтеграждающий универсальный БНу,
 бон нефтеграждающий берегозащитный БНбз,
 бон нефтеграждающий болотный БНб,
 бон нефтеграждающий болотный плавающий БНбп,
 бон нефтеграждающий зимний БНз,
 бон нефтеграждающий огнестойкий БНо,
 бон дефлектор БНд,
 бон направляющий БНн,
 подводный парус,
 якорная система,
 траловое устройство,
 лебедка

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО «ЛАРН 32», Россия
 Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия