

Бон нефтеограждающий берегозащитный «БНбз»

- Бон для защиты береговой полосы от нефти.
- Применяется на суше и водной поверхности.
- Компактный легкий универсальный бон.
- Стыкуется с другими типами бонов.

Бон нефтеограждающий берегозащитный БНбз предназначен для защиты прибрежной полосы от разливов нефти и нефтепродуктов.

Универсальность конструкции **бона берегозащитного** позволяет гибко устанавливать его в различных условиях, как в прибрежной полосе и на берегу, так и на мелководье и болотистой местности.



Секции **бона берегозащитного** состоят из трех камер, из которых две нижние камеры водонаполняемые, а верхняя камера наполняется воздухом. Секции **бона БНбз** оснащены замками **ASTM** для соединения секций в цепь, а так же для соединения с бонами другого типа, например бонами заградительными БНп.

Благодаря нижним водонаполняемым камерам **бон берегозащитный** обладает значительной массой, равномерно распределенной по всей длине, вследствие чего плотно прилегает к твердой поверхности, полностью повторяя ее рельеф, что максимально препятствует просачиванию нефтепродукта.

Верхняя поплавковая камера обеспечивает плавучесть **бона БНбз** и предотвращает растекание нефтепродукта по водной поверхности, что позволяет бону берегозащитному выполнять функции заградительных бонов.

Для развертывания бонов необходимы: воздуходувка – для накачивания воздушных камер, и мотопомпа – для заполнения водонаполняемых камер.

Вследствие отсутствия в конструкции балластной цепи и объемных поплавков имеет малый вес и занимает минимальный объем в транспортном положении.

Технические характеристики:

Параметр	БНбз-10/500В	БНбз-10/600В	БНбз-10/500П	БНбз-10/600П
Длина секции, м	10			
Высота бона (секции), мм	400	600	400	600
Масса погонного метра, кг	1,8	1,9	2,5	2,6
Габариты секции в транспортном положении, м ³	0,05	0,06	0,4	0,55



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

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

Бюновые 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

А.В. Александров
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

А.М. Игнатов
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.MH11.H10548

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

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

80 2620 8479 89 000 0	<p>Боновые заграждения серии БН и средства их постановки</p> <p>бон нефтеограждающий БН, бон нефтеограждающий плоский БНп, бон нефтеограждающий универсальный БНу, бон нефтеограждающий берегозащитный БНбз, бон нефтеограждающий болотный БНб, бон нефтеограждающий болотный плавающий БНбп, бон нефтеограждающий зимний БНз, бон нефтеограждающий огнестойкий БНО, бон дефлектор БНд, бон направляющий БНн, подводный парус, якорная система, траловое устройство, лебедка</p>	ТУ 8026-008-68457461-2014
--------------------------	--	---------------------------

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



Руководитель органа

А.В. Александров
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

А.М. Игнатов
подпись

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия