

Бон болотный плавающий «БНбп»

- **Выполнение функций болотного и плавающего нефтеграждающего бонов.**
- **Возможность работы на болоте, мелководье и открытой воде.**
- **Механическая прочность.**
- **Соединение секций замком ASTM.**

Боны нефтеграждающие болотные плавающие БНбп предназначены для локализации нефти и нефтепродуктов на болотах, мелководье и прибрежной полосе. Причем данный тип бонов одинаково эффективно работает на разных типах поверхностей, не требуя присоединения других типов бонов. То есть на воде **бон БНбп**, имея поплавки, работает как заградительный бон, при переходе на мелководье или болотистую местность бон, закрепляясь с помощью анкеров, выполняет функцию обычного болотного бона.



Секция **бона БНбп** состоит из пяти частей оснащенных элементами плавучести, плоская форма которых обеспечивает компактность бона в транспортном положении. Части секции бона соединяются между собой гибким элементом. Гибкое соединение секций обеспечивает подвижность бона в вертикальной и горизонтальной плоскости, что позволяет бону более точно следовать рельефу.

На краях секций установлены универсальные **замки ASTM** для соединения секций бона в цепь или присоединения других типов бонов.

Для установки **бонов БНбп** на болотистой местности и грунте используются анкеры, которые надежно фиксируют бон в вертикальном положении.

Технические характеристики:

Параметр	БНб-400
Длина секции, м	10,4
Высота бона (секции), мм	450
Надводная часть, мм	130
Масса одной, кг	39

Параметры бонов в транспортном положении:

Параметр	Величина
Объем контейнера, м ³	1,15
Количество секций в контейнере, шт	3
Общий вес, кг	150



Бон болотный может поставляться в п/э упаковке, деревянной обрешетке или стальном контейнере.

Боны заградительные болотные плавающие БНбп 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	
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 _____ Эксперт _____
	А.В. Александров инициалы, фамилия 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) код ТН ВЭД России	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
---------------------------------------	--	---

80 2620
8479 89 000 0

Боновые заграждения серии БН и средства их постановки

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

ТУ 8026-008-68457461-2014

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



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Александров
подпись
А.М. Игнатов
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия