

## БОН ДЕФЛЕКТОР «БНд»

- Для отклонения боновых заграждений под углом к течению
- Регулируемый угол отклонения крыла от 0 до 60°.
- Переустанавливаемое крыло для любого варианта установки бонов.
- Компактность в сложенном состоянии, разборная конструкция.

**Боны дефлекторы БНд** предназначены для установки боновых заграждений при ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на широких реках с быстрым течением.



**Боны дефлекторы** применяются в случаях, когда использование береговых оттяжек невозможно или неоправданно используются совместно с заградительными бонами БН, плоскими бонами БНп и универсальными бонами БНу.

**Боны дефлекторы БНд** устанавливаются в цепь боновых заграждений по одному через каждые 10-20 метров, и, используя энергию течения, отклоняют ветку бонов под углом к течению для подвода пятна нефти к нефтесборным устройствам.

**Бон дефлектор** изготавливается из алюминиевого искробезопасного сплава и представляет собой 2-х метровую секцию постоянной плавучести, снабженную **S-образными замками ASTM** и отклоняющим крылом с собственным поплавком. По желанию заказчика могут быть установлены **Z-образные замки ASTM**.

Крыло может устанавливаться на угол в пределах 0 – 60 градусов, для требуемой степени отклонения ветки бонов.

Универсальность конструкции заключается в возможности установки отклоняющего крыла на один или другой край бона дефлектора для возможности отклонения ветки боновых заграждений в необходимую сторону.



**Технические характеристики:**

| Параметр                       | Значение     |
|--------------------------------|--------------|
| Угол раскрытия крыла, °        | 0...60       |
| Габаритные размеры (ДхШхВ), мм | 2000x270x500 |
| Диаметр поплавок, мм           | 190          |
| Масса, кг                      | 20           |



**Бон-дефлектор БНд выпускается по ТУ 8026-008-68457461-2014 и имеет сертификат соответствия ГОСТ Р.**



**Декларация о соответствии требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"**

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ПЩ01.Н12691

Срок действия с 16.02.2017

по 15.02.2020

№ 2217980

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11ПЩ01

Орган по сертификации продукции "Контур" ООО "Контур-Сертификация", адрес: Россия, 101000, город Москва, улица Мясницкая, дом 41, строение 4. Телефон (495) 665-21-90. Адрес электронной почты: info.kontur.rus@gmail.com

**ПРОДУКЦИЯ** Боновые ограждения серии БН и средства их постанвки.  
Серийный выпуск. Приложение бланк №0004437.

код ОК 005 (ОКП):  
28.99.39.190

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-008-68457461-2014

код ТН ВЭД России:  
8479 89 0000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32» согласно приложению. ОГРН: 1113256000549, ИНН: 3254510201, КПП: 325701001. Адрес: 241020, РОССИЯ, г. Брянск, ул. Конотопская, 13. Телефон/Факс: (4832) 63-07-28, 63-72-00.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32». ОГРН: 1113256000549, ИНН: 3254510201, КПП: 325701001. Адрес: 241020, РОССИЯ, г. Брянск, ул. Конотопская, 13. Телефон/Факс: (4832) 63-07-28, 63-72-00.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний № 16/789 от 15.02.2017 года, Испытательной лаборатории "Тест-Эксперт" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ03 от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

  
подпись

С.А. Никифоров  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
подпись

И.А. Александрова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0004437

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЩ01.Н12691

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

| код ОК     | Наименование и обозначение<br>продукции, ее изготовитель | Обозначение документации,<br>по которой выпускается продукция |
|------------|--|---|
| код ТН ВЭД |  |   |

|                               |   |                           |
|-------------------------------|---|---------------------------|
| 28.99.39.190, 8479<br>89 0000 | Боновые заграждения серии БН и средства их<br>постановки  | ТУ 8026-008-68457461-2014 |
|                               | бон нефтеграждающий БН,   |                           |
|                               | бон нефтеграждающий плоский БНп,  |                           |
|                               | бон нефтеграждающий универсальный БНу,  |                           |
|                               | бон нефтеграждающий берегозащитный<br>БНбз,   |                           |
|                               | бон нефтеграждающий болотный БНб  |                           |
|                               | бон нефтеграждающий болотный<br>плавающий БНбп,   |                           |
|                               | бон нефтеграждающий зимний БНз,   |                           |
|                               | бон нефтеграждающий огнестойкий БНо,  |                           |
|                               | бон нефтеграждающий дефлектор БНд,  |                           |
|                               | бон нефтеграждающий направляющий БНн,   |                           |
|                               | подводный парус,  |                           |
|                               | якорная система,  |                           |
|                               | траловое устройство,  |                           |
|                               | лебедка.  |                           |
|                               | Изготовитель: Общество с ограниченной<br>ответственностью «ЛАРН 32». ОГРН:<br>1113256000549, ИНН: 3254510201, КПП:<br>325701001. Адрес: 241020, г. Брянск, ул.<br>Конотопская, 13 Телефон/факс: (4832) 63-07-<br>28, 63-72-00 |                           |



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись


  
подпись

С.А. Никифоров

И.А. Александрова

инициалы, фамилия

инициалы, фамилия



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32»

Место нахождения: 241020, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Конотопская, дом 13, помещение 1, основной государственный регистрационный номер 1113256000549

Телефон: +7(4832)637200 Адрес электронной почты: igor@larn32.ru

**в лице** Генерального директора Боровских Андрея Александровича

**заявляет, что** Оборудование нефтепромысловое: боновые заграждения серии БН и средства их постановки.

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32»

Место нахождения: 241020, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Конотопская, дом 13, помещение 1

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 8026-008-68457461-2014 "Боновые заграждения БН и средства их постановки"

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479 -

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола испытаний № 1044-04/12-ЭУ от 12.12.2017 года, выданного Испытательной лабораторией

Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС

RU.31403.04IBV0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное.

Общие требования безопасности". Условия хранения: без искусственного регулирования климатических

условий и температурой воздуха от -40°С до +40°С. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок

службы: 5 лет.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2022 включительно**



Боровских Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АБ72.В.17981**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 13.12.2017**