



ПОРОГОВЫЙ НЕФТЕСБОРЩИК «ПН-1»

- Для сбора нефти и нефтепродуктов с водной поверхности
- Искробезопасная ударопрочная конструкция
- Обслуживается одним специалистом
- Компактные размеры и небольшой вес

Нефтесборщик пороговый ПН-1 разработан специально для применения с вакуумными установками УВМ и применяется для сбора нефти и нефтепродуктов с водной поверхности.



Нефтесборщик пороговый ПН-1 имеет разборную и небольшой вес, что позволяет одному специалисту оперативно доставить нефтесборщик в район ЛАРН. Малая осадка допускает производить сбор нефтепродукта на мелководье и в труднодоступных местах, что особенно важно при ликвидации аварийных разливов нефти.

Нефтесборщик пороговый ПН-1 представляет собой простую искробезопасную конструкцию постоянной плавучести, устойчивую к механическим повреждениям.

В передней части нефтесборщика ПН-1 расположены всасывающие отверстия, собирающие нефтепродукт с водной поверхности. По всасывающему рукаву собранный нефтепродукт транспортируется в сборную емкость вакуумной установки УВМ.

Технические характеристики нефтесборщика ПН-1:

Наименование параметра	Значение
Производительность, м ³ /ч	12
Толщина откачиваемого слоя, мм.	10
Размеры в рабочем положении, ДхШхВ, мм.	1470х965х200
Размеры в транспортном положении, ДхШхВ, мм.	870х870х200
Масса, кг.	8,5
Осадка, мм.	100

Комплект поставки:

- плавающий нефтесборщик - 1 шт;
- поддерживающие поплавки для рукавов и соединительная труба - 1 шт.



Нефтесборщики пороговые «ПН» выпускаются по ТУ 8026-010-68457461-2014 и имеют сертификат соответствия ГОСТ Р



Сертификат о типовом одобрении РМРС № 18.14219.120



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

RUSSIAN FEDERATION		№ 0335896
<p>СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»</p> <p>№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации</p>		
	<p>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</p> <p>Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94731</p> <p>Срок действия с 20.02.2026 по 19.02.2029</p>	
<p>ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32, Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru</p>		
<p>ПРОДУКЦИЯ Нефтеборные устройства для ликвидации разливов нефтепродуктов (см. приложение №1). Серийный выпуск.</p>		<p>код ОК 28.99.39.190</p>
<p>СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ-8026-010-68457461-2014</p>		<p>код ТН ВЭД 8907900009</p>
<p>ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32», Адрес: Россия, 241020, г. Брянск, ул. Красных партизан, дом 9, корпус 1, помещение 1, ИНН: 3254510201, ОГРН: 1113256000549, телефон: (4832) 30-72-72, 30-73-73, электронная почта: info@larn32.ru</p>		
<p>СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32», Адрес: Россия, 241020, г. Брянск, ул. Красных партизан, дом 9, корпус 1, помещение 1, ИНН: 3254510201, ОГРН: 1113256000549, телефон: (4832) 30-72-72, 30-73-73, электронная почта: info@larn32.ru</p>		
<p>НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №88116-ТЕХП/26 от 19.02.2026. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ74 от 2024-12-23</p>		
<p>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).</p>		 <p>Проверка подлинности сертификата соответствия</p>
	<p>Руководитель органа по сертификации  <u>В.И. Ахметов</u> инициалы, фамилия</p> <p>Эксперт  <u>М.В. Русских</u> инициалы, фамилия</p>	
<p>Сертификат не применяется при обязательной сертификации</p> <p><small>Настоящий сертификат подтверждает обязательность организации осуществлять выпуск (реализацию) продукции в соответствии с классификационным стандартом, что будет означать использование системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и соответствие при производстве продукции заявленному контролю</small></p>		

RUSSIAN FEDERATION

№ 0335897

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1



К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94731
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 20.02.2026 по 19.02.2029

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32
Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2,
пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК/ код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
28.99.39.190/ 8907900009	Пороговые нефтесборщики ПН Скиммеры олеофильные СО Гидростанции ГС	ТУ 8026-010-68457461-2014



Руководитель органа по сертификации  В.И. Ахметов
подпись, фамилия, инициалы, фамилия

Эксперт  М.В. Русских
подпись, фамилия, инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации
Настоящий сертификат системы сертификации добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» в соответствии с требованиями стандарта, что будет означать под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и распространяется при применении системы сертификации «ПромТехСтандарт»

РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА		9.2.4
СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И ПРОИЗВОДСТВ ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ РОСС RU.V1719.04AЮ03		
СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ		
На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что продукция		
Боновые заграждения и средства их постановки		
Код продукции ОКПД 2 28.99.39.190		
Производства ООО "ЛАРН 32" (ИНН 3254510201) Россия, 241020, Брянская область, г. Брянск, ул. Красных Партизан, д. 9, к.1, помещ. 1		
соответствует требованиям Технических условий ТУ 8026-008-68457461-2014		
Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: «21» января 2028 г.		
	Уполномоченное лицо  М.Н. Кутеев	
Сертификат № 25.00074.120	Дата выдачи «21» января 2025 г.	
		РС

Технические данные	В соответствии с техническими условиями ТУ 8026-008-68457461-2014
Область применения / ограничения	Изделия предназначены для предотвращения растекания нефти и нефтепродуктов на поверхности водоемов (море, река, озеро, канал) при аварийных разливах во время транспортирования и грузовых операций.
Техническая документация и дата ее рассмотрения	Технические условия ТУ 8026-008-68457461-2014 рассмотрены 21.01.2025 года (утверждены на предприятии 05.06.2014 года)
Условия сертификации продукции	Продукция может поставляться с копией настоящего Сертификата о типовом одобрении при условии ежегодного инспекционного контроля
Серийный образец испытан под техническим наблюдением Российского морского регистра судоходства	
Акт № 25.00073.120	от «21» января 2025 г.
РС 9.2.4	07/2017



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРН 32"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, д.9/1, пом. 1.

Основной государственный регистрационный номер 1113256000549.

Телефон: +74832307272 Адрес электронной почты: info@larn32.ru

в лице Генерального директора Боровских Андрея Александровича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое: нефтесборные устройства для ликвидации разливов нефтепродуктов серии СО и ПН.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРН 32"

Место нахождения (адрес юридического лица): 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, д. 9/1,

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 241020, Россия, г. Брянск, пр-кт

Московский, д. 86. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 8026-010-68457461-2014 "Нефтесборные устройства для ликвидации разливов нефтепродуктов".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479, 8907

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 011742-ГКА2-2026, 011743-ГКА2-2026 от 15.04.2026 года, выданных

Испытательной лабораторией «Группа компаний Альянс» Общества с ограниченной ответственностью

«Группа компаний Альянс» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС

RU.32001.04ИБФ1.ИЛ179)

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие

требования безопасности". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции

товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Декларация

соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 14.04.2031 включительно.

(подпись)

Боровских Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.42332/26

Дата регистрации декларации о соответствии: 15.04.2026

