

Россия, 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13 Тел./факс: +7 (4832) 63-72-00, 63-07-28

Сайт: www.larn32.ru e-mail: info@larn32.ru

Пороговый нефтесборщик ПН-2

- Для сбора нефти и нефтепродуктов с водной поверхности
- Волноуспокоители для работы на течении и волнах
- Самонастраивающийся порог
- Искробезопасная ударопрочная конструкция

Нефтесборщик пороговый ПН-2 предназначен для сбора нефти и нефтепродуктов с водной поверхности. Применяется для быстрого сбора основной части нефтепродукта при ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов.









Нефтесборщик ПН-2 имеет регулируемые поплавки и волноуспокоители, обладает малым весом, оснащен удобными ручками для перемещения в район ЛАРН всего двумя специалистами.

Конструкция ПН-2 выполнена из искробезопасного алюминиевого сплава, оснащена волноуспокоителями позволяющими работать на течении и волнах, которые снижают колебания уровня перед порогом, что сокращает долю захватываемой с нефтепродуктом воды. Нефтесборщик пороговый ПН-2 имеет самонастраивающийся порог регулируемый производительностью откачивающего устройства.

Нефтесборщик оснащен S-образными замками ASTM и устанавливается непосредственно в цепь боновых заграждений. По желанию заказчика могут быть установлены Z-образные замки ASTM.

Течение и боновое заграждение направляет нефтепродукт в заборную часть нефтесборщика.

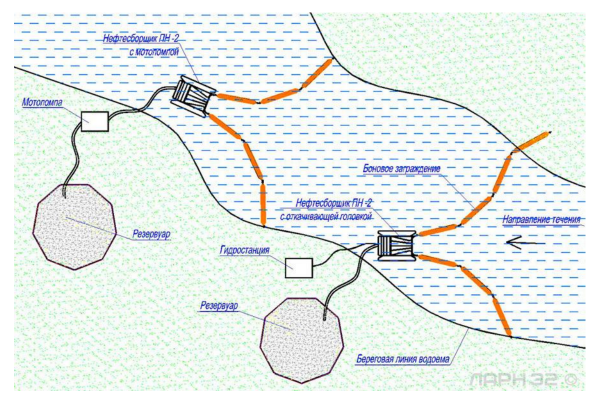
Нефтесборщик пороговый ПН-2 поставляется в двух комплектациях:

- **С БЕРЕГОВОЙ МОТОПОМПОЙ** Robin-Subaru PTG-208T подходит для долговременной работы при постоянных или медленно меняющихся условиях, когда толщина откачиваемого слоя изменяется медленно и оператор устанавливает и не меняет производительность мотопомпы долгое время.
- С ОТКАЧИВАЮЩЕЙ ГОЛОВКОЙ ОГ-40, устанавливаемой на нефтесборщик, и гидростанцией подходит для работы в меняющихся условиях, когда оператор постоянно контролирует сбор нефти. Откачивающая головка ОГ присоединяется к плавающей части нефтесборщика соединением Camlock, может быть снята и использоваться самостоятельно для откачивания жидкостей из резервуаров, котлованов, колодцев, либо из других труднодоступных мест.

Технические характеристики нефтесборщика:

Наименование параметра	ПН-2 с мотопомпой	ПН-2 с ОГ-40 и гидростанцией
Производительность, м³/ч, не более	45	40
Толщина откачиваемого слоя, мм.	230	
Размеры плавающей части, ДхШхВ, мм.	1530x1160x400	1800x1160x400
Масса плавающей части, кг.	46	52
Осадка, мм.	170	180
Транспортный объем комплекта, м ³	1,3	1,8
Транспортный вес комплекта, кг	90	160





Комплект поставки с мотопомпой:

- нефтесборщик 1 шт;
- мотопомпа PTG-208T 1 шт;
- комплект рукавов напорных с соединениями Cam-Lock 10 метров 2 шт;
- паспорт на нефтесборщик 1 шт;
- паспорт на мотопомпу 1 шт.

Комплект поставки с гидростанцией:

- нефтесборщик 1 шт;
- откачивающая головка гидроприводная 1 шт;
- гидростанция однопоточная с приводом от ДВС 1 шт;
- комплект рукавов напорных с соединениями Cam-Lock 12 метров 1 шт;
- комплект рукавов РВД с БРС 12 метров 1 комплект;
- паспорт на нефтесборщик 1 шт;
- паспорт на ДВС 1 шт.



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



Сертификат о типовом одобрении РМРС № 16.00089.120



Российским Речным Регистром выдано СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОДОБРЕНИИ ТИПА №09-11.4-6.2.3-0307



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

No POCC RU.ПЩ01.Н12689

Срок действия с 16.02.2017

по 15.02.2020

№ 2217973

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

per. № 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 Средства ликвидации разливов нефтепродуктов, серии «ЛАРНнабор» согласно приложению бланк №0004433. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-010-68457461-2014

код ТН ВЭД России: 8479 89 0000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ 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.

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 № 16/787 от 15.02.2017 года, Испытательной лаборатории "Тест-Эксперт" (Аттестат аккредитации № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛОЗ от 09.01.2017 года по 09.01.2020).

дополнительная информация

Эксперт

Схема сертификации: 3

Руководитель органа ФВ

подпись

С.А. Никифоров

И.А. Александрова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

АО «ОПЦИОН», Москва, 2016, «В» лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ, тел. (495) 726 4742, www.opoion.n



код ОК

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0004433

Обозначение документации,

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЩ01.Н12689

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование и обозначение

код ТН ВЭД	продукции, ее изготовитель	по которой выпускается продукция
28.99.39.190, 847 89 0000	9 Средства ликвидации разливов нефтепродуктов, серии «ЛАРН-набор»	ТУ 8026-010-68457461-2014
89 0000	набор ЛАРН	
	автономный распылитель сорбента АРС	
	автономный сборщик сорбента АСС	
	установка вакуумная УВМ	
	пороговые нефтесборщики ПН	
	скиммеры олеофильные СО	
	гидростанции ГС	
	подпорные стенки ПС	
	резервуары каркасные РК	
	резервуары секционные РС	
	шанцевый искробезопасный инструмент	
	сепаратор СНВ	
	ледорезная установка ЛУ	
V	установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел».	
	Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32». ОГРН: 1113256000549, ИНН: 3254510201, КПП: 325701001. Адрес: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13 Телефон/факс: (4832) 63-07-28, 63-72-00	



Руководитель органа

Эксперт

подпись

С.А. Никифоров

И.А. Александрова

инициалы, фамилия

АО «ОПЦИОН», Москва, 2017, «В» лицензия № 05-05-09/003 ФНС РФ, тел. (495) 726 4742, www.opcion



РОССИЙСКИЙ МОРСКОЙ РЕГИСТР СУДОХОДСТВА RUSSIAN MARITIME REGISTER OF SHIPPING

9.2.4

Система добровольной сертификации продукции и производств общепромышленного назначения The voluntary certification system of products and fabrications of industrial purposes



СЕРТИФИКАТ О ТИПОВОМ ОДОБРЕНИИ TYPE APPROVAL CERTIFICATE

Изготовитель Manufacturer

000 "ЛАРН 32", Россия, 241020, ул. Конотопская, д. 13 JSC "LARN 32", Russia, Bryansk, Konotopskaya str., 13

Продукция Products

Комлекты по борьбе с разливами нефтепродуктов серии "ЛАРН-комплект":

- палубный нефтесборный комплект;
- комплект по борьбе с разливами нефтен

Sets on fight against "LARNE SET" series oil spills:

- deck petrocombined set;
- set on fight against BRN oil spills.

80 2620 All Russian Products

Код продукции **Products Code**

На основании освидетельствования и проведенных испытаний удостоверяется, что вышеупомянутая продукция соответствует требованиям

This is to certify that on the basis of the survey and carried out tests the above mentioned products comply with the

Технические условия ТУ 8026-004-68457461-2012. Technical Specification TY 8026-004-68457461-2012.

Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: 26.04.2019 This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи **26.04.2016**

Date of issue

16.00089.120

M.II.

Руководитель ОС Российского морского регистра судоходства Head of the Certification Body of the Russian Maritime Register of Shipping

Kymeeв M.H./M. Kuteev

сударственной регистрации Системы добровольной сертификации

The state registration certificate of the voluntary certification system

№ POCC RU.B021.04 AHO01

04/2010