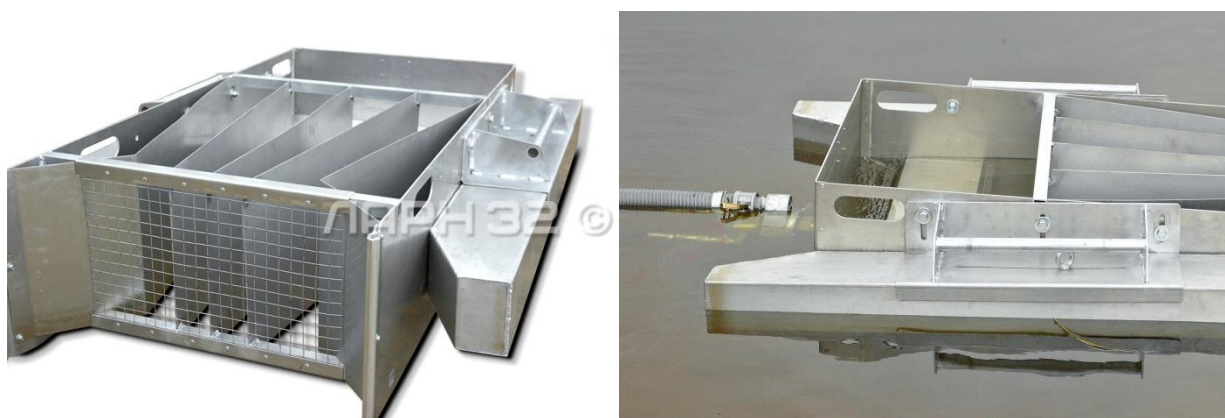


## Пороговый нефтесборщик ПН-2

- 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.

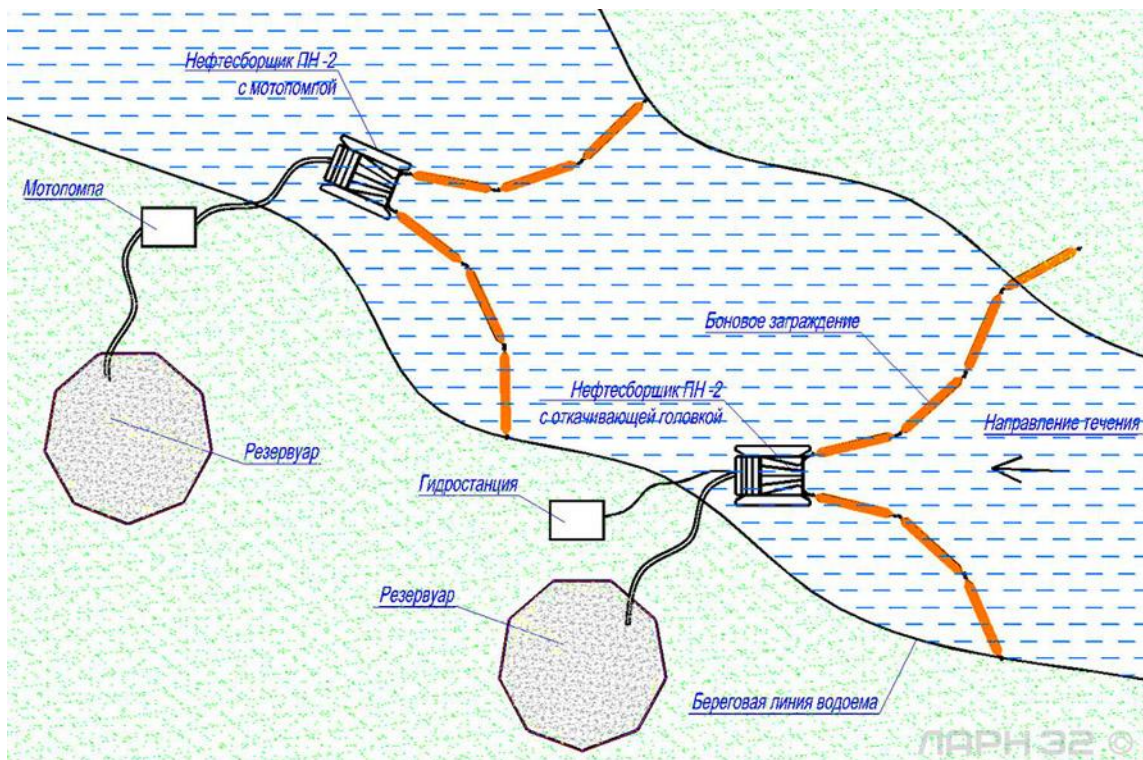
Нефтесборщик пороговый ПН-2 оснащен замками ASTM и устанавливаются непосредственно в цепь боновых заграждений. Течение и боновое заграждение направляет нефтепродукт в заборную часть нефтесборщика.

**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, м <sup>3</sup> /ч, не более	45	40
Толщина откачиваемого слоя, мм.	2...30	
Размеры плавающей части, ДхШхВ, мм.	1530x1160x400	1800x1160x400
Масса плавающей части, кг.	46	52
Осадка, мм.	170	180
Транспортный объем комплекта, м <sup>3</sup>	1,3	1,8
Транспортный вес комплекта, кг	90	160



#### Комплект поставки с мотопомпой:

- нефтесборщик – 1 шт;
- мотопомпа РТG-208Т – 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

<b>СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р</b> <b>ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ</b>	
	<b>СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ</b>
№ РОСС RU.МН11.Н10550	по 16.02.2017
Срок действия с 17.02.2014	№ 1171747
<b>ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ</b>	
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	
<b>ПРОДУКЦИЯ</b>	
Средства ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-набор" по приложению (см. бланк № 0844605) ТУ 8026-010-68457461-2014 Серийный выпуск	код ОК 005 (ОКП): 80 2620
<b>СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ</b>	
ТУ 8026-010-68457461-2014	код ТН ВЭД России: 8479 89 000 0
<b>ИЗГОТОВИТЕЛЬ</b>	
ООО "ЛАРН 32" Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13, Россия	
<b>СЕРТИФИКАТ ВЫДАН</b>	
ООО "ЛАРН 32" ОГРН 1113256000549, ИНН/КПП 3254510201/325701001 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13 Тел. (4832) 63-72-00	
<b>НА ОСНОВАНИИ</b>	
Протокол испытаний № 62-140-02/14 от 14.02.2014 г. Автономная некоммерческая организация "Испытательный центр "МашЭлТест", № РОСС RU.0001.21АЮ54, срок действия до 28.10.2016	
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ</b>	
Схема сертификации № 3. Сертификат без приложения не действителен.	
	Руководитель органа _____ Эксперт _____
	 подпись  подпись
	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**

№ **0844605**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.МН11.Н10550

**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

Средства ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-набор"

набор ЛАРН,  
автономный распылитель сорбента АРС,  
автономный сборщик сорбента АСС,  
установка вакуумная УВМ,  
пороговые нефтесборщики ПН,  
скиммеры олеофильные СО,  
гидростанция ГС,  
подпорная стенка ПС,  
каркасные резервуары РК,  
резервуары секционные РС,  
шанцевый искробезопасный инструмент,  
сепаратор СНВ,  
ледорезная установка ЛУ,  
установка для сжигания нефтесодержащих отходов "Факел"

ТУ 8026-010-68457461-2014

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**  
инициалы, фамилия

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

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

Продукция  
Products

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

- палубный нефтесборный комплект;
  - комплект по борьбе с разливами нефтепродуктов БРН.
- Sets on fight against "LARNE SET" series oil spills:
- deck petrocombined set;
  - set on fight against BRN oil spills.

Код продукции  
Products Code

80 2620 All Russian Products

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 requirements of

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

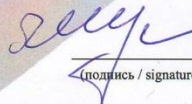
Настоящий Сертификат о типовом одобрении действителен до: 26.04.2019  
This Type Approval Certificate is valid till:

Дата выдачи 26.04.2016  
Date of issue

№ 16.00089.120  
No.



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

  
Кутеев М.Н. /M. Kuteev  
(подпись / signature) (ф.и.о./ name)

Свидетельство о государственной регистрации Системы добровольной сертификации  
The state registration certificate of the voluntary certification system

№ РОСС RU.В021.04 АЮ01

04/2010