

СОРБЕНТ «НЬЮСОРБ»

- **Универсальный гидрофобный сорбент для сбора нефти и нефтепродуктов с водной и твердой**
- **Высокая сорбционная емкость и скорость впитывания**
- **Удобство нанесения, сбора и последующей утилизации**



Если предъявлять к сорбенту требования максимальной универсальности и экологичности, высокой эффективности и большой сорбционной емкости, то мы сталкиваемся с проблемой выбора. Лучший нефтяной сорбент должен легко наноситься **шанцевым инструментом** или **распылителями**, работать на твердой и водной поверхности, удобно собираться, не требовать полного сбора неиспользованного сорбента, легко **утилизироваться**, не наносить вреда экологии, и при этом обладать лучшим соотношением цена/качество.

Нефтяной сорбент «Ньюсорб» - это лучшее предложение, максимально полно сочетающего в себе все выше перечисленные преимущества.

«Ньюсорб» – это торфяной сорбент, традиционно применяющийся для сбора нефти, нефтепродуктов и технических жидкостей с твердой и водной поверхности, а главное – одинаково эффективный при любых погодных условиях и низких отрицательных температурах.

Важно, что сорбент «Ньюсорб», впитав нефтепродукт на водной поверхности, остается на плаву длительное время, что обеспечивает удобство его последующего сбора. Следует так же знать, что «Ньюсорб» является гидрофобным сорбентом, и при использовании не впитывает воду.

Сорбент «Ньюсорб» изготавливается из экологически чистого природного сырья – торфа. В процессе производства сырье проходит специальную термическую обработку для исключения содержания патогенной микрофлоры и приобретения гидрофобных свойств, обеспечивающих его долговременную плавучесть.

Нефтяной сорбент «Ньюсорб» не слеживается при транспортировке и хранении.

Технические характеристики:

Параметр	Значение
Сорбирующая способность (нефтеемкость) г/г	4,6-9
Температура применения, °с	-50... +60
Плавуность насыщенного сорбента	Не ограничена
Объемный вес (насыпная плотность) тонн/м3	0,14-0,15
Фракция, мм	0-9
Срок хранения	Не ограничен
Упаковка	П/п пакет с п/э вкладышем по 12 кг.



Сорбент «Ньюсорб®» имеет сертификат соответствия экологической безопасности №РОСС RU.31272.04ЖПЦ1.ЭП-86



Сорбент «Ньюсорб» выпускается по ТУ 8026-009-68457461-2014 и имеет сертификат соответствия ГОСТ Р.



Сертификат о типовом одобрении РМРС № 16.00091.120.



РРР выдан СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ типового материала №09-11.1-6.2.4-0306

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОДУКЦИИ, РАБОТ, УСЛУГ И ОБЪЕКТОВ СРЕДЫ
ПО УРОВНЮ ИНТЕГРАЛЬНОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»**

Зарегистрирована в Федеральном агентстве
по техническому регулированию и метрологии
Per. № РОСС RU. 31272. 04ЖПЦ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31272.04ЖПЦ1.ЭП-86

Срок действия с 20/12/2016 по 20/12/2019

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ:

ООО «АНАЛЭКТ»

Юридический /Фактический адрес: 191124, Россия, г. Санкт-Петербург, Суворовский пр., д. 65, лит. Б;
тел.: +7 (812) 274-28-69; факс: +7 (812) 271-38-22; e-mail: lab@analect.ru

ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ:

СОРБЕНТЫ:

«БиоНьюсорб»; производится по ТУ 8026-006-68457461-2013; серийный выпуск
«Ньюсорб»; производится по ТУ 8026-009-68457461-2014; серийный выпуск

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
СИСТЕМЫ:** СТО 87417639-001-2013 «Порядок проведения экологической сертификации
в рамках Системы добровольной сертификации «ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»
по уровню интегральной экологической безопасности»

ЭКОЛОГИЧЕСКИ СЕРТИФИЦИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ ПРИСВАИВАЕТСЯ:

**ВЫСШИЙ УРОВЕНЬ
ХИМИЧЕСКОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: «ООО ЛАРН 32»

Юридический/фактический адрес: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Конотопская, д. 13;
тел.: (4832) 637200; факс: (4832) 637200; e-mail: info@larn32.ru; ИНН 3254510201; КПП 325701001;
ОКПО 68457461; ОГРН 1113256000549

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН: «ООО ЛАРН 32»

Юридический/фактический адрес: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Конотопская, д. 13;
тел.: (4832) 637200; факс: (4832) 637200; e-mail: info@larn32.ru; ИНН 3254510201; КПП 325701001;
ОКПО 68457461; ОГРН 1113256000549

НА ОСНОВАНИИ

Результатов экспериментальных исследований № ЭИ 12/20-001.16; № ЭИ 12/20-002.16
от 20.12.2016 г. Испытательной Лаборатории ООО «АНАЛЭКТ».
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001. 518705 от 24.07. 2015 г.
Инспекционный контроль: декабрь 2017 г.; декабрь 2018 г.

Руководитель ЦОС

Игнатъев Ю.А.

Эксперт

Богданова Ю.В.



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ПЩ01.Н12690

Срок действия с 16.02.2017

по 15.02.2020

№ 2217972

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 Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов, серии «ЛАРН-сорб» согласно приложению бланк №0004434. Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-009-68457461-2014

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 № 16/788 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

№ 0004434

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.ПЩ01.Н12690

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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

28.99.39.190, 8479 89 0000	Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов, серии «ЛАРН-сорб»	TU 8026-009-68457461-2014
	сорбент «Ньюсорб»	
	сорбент «Ньюсорб-М»	
	сорбент «Ньюсорб-М плюс»	
	сорбент «Ньюсорб-ППУ»;	
	бон сорбирующий Бс;	
	минибон сорбирующий МБс;	
	пластина сорбирующая ПЛс	
	подушка сорбирующая Пс;	
	салфетка сорбирующая Сс;	
	рулон сорбирующий Рс;	
	полотно сорбирующее	
	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

[Signature]
подпись

Эксперт

[Signature]
подпись

С.А. Никифоров

инициалы, фамилия
И.А. Александрова

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. Конопотская, д. 13
JSC "LARN 32", Russia, Bryansk, Konotopskaya str., 13

Продукция
Products

Сорбент "Ньюсорб"
Sorbent "Newsorb"

Код продукции
Products Code

ОКП/ARPC 80 2620

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 8026-009-68457461-2014.
Technical Specification TU 8026-009-68457461-2014.

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

№ 16.00091.120
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



РОССИЙСКИЙ РЕЧНОЙ РЕГИСТР

Форма РР—11.1.1

СЕРТИФИКАТ ОБ ОДОБРЕНИИ типового материала

Наименование: Сорбент насыпной «Ньюсорб»

Организация-изготовитель: ООО «ЛАРН 32»
241020, Брянск, ул. Конотопская, 13
тел/факс 4832-63-72-00, 4832-63-07-28
info@larn32.ru
www.larn32.ru

Техническая документация согласована ТУ8026-009-68457461-2014 и программа испытаний согласо-
ваны письмом МФ-22-1154 от 11.06.2014 г.

Головной образец испытан и освидетельствован по программе, согласованной Российским Речным Регистром.

На основании результатов проверок и испытаний удостоверяется, что конструкция, свойства, параметры и характеристики типового материала удовлетворяют требованиям Правил Российского Речного Регистра.


Назначение и ограничения:

Очистка твёрдых и жидких поверхностей от загрязнения нефтью и нефтепродуктами при аварийных разливах, транспортировании и грузовых операциях.

Настоящий сертификат действителен с 25.09.2014 г. до 25.09.2019г.

№ 09-11.1-6.2.4-0306




(подпись)

С.В. Преснов
(фамилия, и., о.)

09 0112742