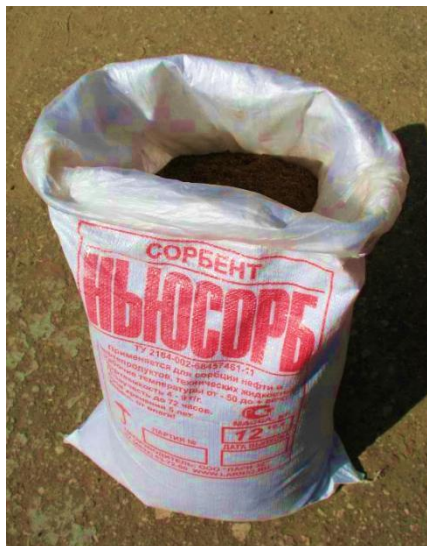


## Сорбент «Ньюсорб»

- Сорбент для нефти и нефтепродуктов
- Максимальная сорбционная емкость среди всех органических сорбентов.
- Удобство нанесения, сбора и последующей утилизации.
- Универсальный гидрофобный сорбент для водной и твердой поверхности.



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
Плавуемость 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  
Пер. № 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.МН11.Н10549

Срок действия с 17.02.2014

по 16.02.2017

№ 1171746

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

## ПРОДУКЦИЯ

Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-сорб" по приложению (см. бланк № 0844604)  
ТУ 8026-009-68457461-2014  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):  
80 2620

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-009-68457461-2014

КОД ТН ВЭД России:  
8479 89 000 0

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ЛАРН 32"  
Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13, Россия

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "ЛАРН 32"  
ОГРН 1113256000549, ИНН/КПП 3254510201/325701001  
241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13  
Тел. (4832) 63-72-00

## НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 61-140-02/14 от 14.02.2014 г.  
Автономная некоммерческая организация "Испытательный центр "МашЭлТест", № РОСС RU.0001.21АЮ54, срок действия до 28.10.2016

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 3.  
Сертификат без приложения не действителен.



Руководитель органа

*А.В. Александров*  
подпись

А.В. Александров  
инициалы, фамилия

Эксперт

*А.М. Игнатов*  
подпись

А.М. Игнатов  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0844604

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МН11.Н10549

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

80 2620 8479 89 000 0	Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-сорб" сорбент "Ньюсорб", сорбент "Ньюсорб-М", сорбент «Ньюсорб-М плюс» сорбент "Ньюсорб-ПНУ", бон сорбирующий Бс, минибон сорбирующий МБс, пластина сорбирующая ПЛс, подушка сорбирующая Пс, салфетка сорбирующая Сс, рулон сорбирующий Рс, полотно сорбирующее	ТУ 8026-009-68457461-2014
--------------------------	---	---------------------------

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "ЛАРН 32", Россия  
Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конопотская, 13



Руководитель органа

*А.В. Александров*  
подпись

А.В. Александров  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.М. Игнатов  
инициалы, фамилия