

СОРБЕНТ «НЬЮСОРБ-Ц»

- **Сорбент для нефти и нефтепродуктов**
- **Гидрофобный, из натуральных материалов**
- **Высокая сорбирующая способность, до 10 г/г**
- **Используется на воде и твёрдой поверхности**
- **Удобство нанесения, сбора и последующей утилизации**

Сорбент «Ньюсорб-Ц» применяется для сорбции нефти и нефтепродуктов при аварийных разливах. «Ньюсорб-Ц» изготавливается из натуральных материалов - модифицированной целлюлозы, проходит специальную обработку, придающую ему гидрофобные свойства, благодаря чему хорошо впитывает нефтепродукты, но не впитывает воду.



На воде такой сорбент может находиться продолжительное время, при контакте впитывая только нефтепродукт. Впитавший нефтепродукт «Ньюсорб-Ц» не тонет и остаётся на поверхности воды, что удобно для его сбора.

Сорбент «Ньюсорб-Ц» имеет малый объемный вес и высокую сорбирующую способность.

«Ньюсорб-Ц» поставляется в брикетах в спрессованном состоянии, что позволяет экономить на транспортных расходах. После вскрытия упаковки этот сорбент самостоятельно увеличивается в объеме, после чего сразу готов к применению.

Нанесение и сбор сорбента осуществляется искробезопасным шанцевым инструментом. Утилизация отработанного сорбента производится сжиганием в установках «Факел-60».

Технические характеристики:

Параметр	Значение
Сорбирующая способность (нефтеемкость) г/г	8,5-10
Температура применения, °С	-50... +60
Плавучесть сорбента, суток	до 30
Плавучесть насыщенного сорбента	Не ограничена
Объемный вес в спрессованном транспортном состоянии, кг/м ³	110
Объемный вес в распушённом состоянии, кг/м ³	45-60
Фракция, мм	1-10
Срок хранения	Не ограничен
Упаковка	ПЭ брикет 65x50x43 см, масса 15,5 кг.



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

RUSSIAN FEDERATION

№ 0335892

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94729

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

ПРОДУКЦИЯ Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов серии «ЛАРН-сорб» (см. приложение №1). Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 8026-009-68457461-2014

код ОК
28.99.39.190

код ТН ВЭД
1404900008
5603949000

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

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

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №88114-ТЕХП/26 от 19.02.2026. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ74 от 2024-12-23

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа по сертификации

В.И. Ахметов
инициалы, фамилия

Эксперт

М.В. Русских
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат действителен только при условии соблюдения изготовителем продукции в соответствии с обязательными стандартами, что будет гарантировано в случае сертификации продукции добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и осуществляется при условии соблюдения обязательного контракта

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

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



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94729
(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/ 1404900008 5603949000	Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов серии «ЛАРН-сорб»: сорбент «Ньюсорб»; сорбент «Ньюсорб-М»; сорбент «Ньюсорб-ППУ»; сорбент «Ньюсорб-Ц»; сорбент «БиоНьюсорб»; бон сорбирующий Бс; минибон сорбирующий МБс; пластина сорбирующая ПЛс; подушка сорбирующая Пс; мат сорбирующий Мс; салфетка сорбирующая Сс; рулон сорбирующий Рс; полотно сорбирующее; бон-лента сорбирующий БСл.	ТУ 8026-009-68457461-2014



Руководитель органа
по сертификации


ПОДПИСЬ В.И. Ахметов
инициалы, фамилия

Эксперт


ПОДПИСЬ М.В. Русских
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать качество (качество) продукции и соответствие с указанными стандартами, что будет выдвинуто под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и контролируется при применении обязательного государственного контроля



RUSSIAN FEDERATION

№ 0246268

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ «ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ»

№ РОСС RU.32432.04БПЭ в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ТРЕБОВАНИЯМ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Регистрационный № РОСС RU.32432.04БПЭ.ОС12.81977

Срок действия с 04.08.2025 по 03.08.2028

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ: рег. № РОСС RU.32432.04БПЭ.ОС12, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Адрес: Россия, 111524, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Перово, ул. Электродная, д. 2 стр. 34, помещ. 19/3, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, e-mail: progress.ceestr@yandex.ru

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ ИДЕНТИФИЦИРОВАННЫЙ ОБЪЕКТ СЕРТИФИКАЦИИ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКИМ ТРЕБОВАНИЯМ: Сорбенты: «БиоНьюсорб», «Ньюсорб», «Ньюсорб – Ц». Серийный выпуск.

Код ОКПД2 28.99.39.190

Код ТН ВЭД ТС 140490, 470620

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32», Адрес: Россия, 241020, Брянская обл., г. Брянск, ул. Красных Партизан, д. 9 к 1, пом. 1, ИНН: 3254510201, ОГРН: 1113256000549, телефон: (4832) 30-72-72, 30-73-73, электронная почта: info@larn32.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ: Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32», Адрес: Россия, 241020, Брянская обл., г. Брянск, ул. Красных Партизан, д. 9 к 1, пом. 1, ИНН: 3254510201, ОГРН: 1113256000549, телефон: (4832) 30-72-72, 30-73-73, электронная почта: info@larn32.ru

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ: СТО 32105203-002-2021 «Экологически безопасная продукция. Технические условия»

ОСНОВАНИЕ ВЫДАЧИ СЕРТИФИКАТА: Протокол испытаний (исследований) №76207-ПРГ/25 от 01.08.2025. Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09



Гарантия подлинности сертификата соответствия

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020). Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Руководитель органа по сертификации

Handwritten signature of M.F. Anikin

М.Ф. Аникин

Эксперт

Handwritten signature of A.E. Alechina

А.Е. Алешина

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать систему выполненных работ в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет доказываться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ЭКОПРОМБЕЗОПАСНОСТЬ» и подтвержаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля