

РАСПЫЛИТЕЛЬ СОРБЕНТА «АРС»

- **Механизация нанесения сыпучих сорбентов**
- **Экономия сорбента, равномерное нанесение**
- **Нанесение сорбента в труднодоступных местах**

Автономный распылитель сорбента АРС применяется для механизации нанесения сорбентов типа «Ньюсорб» и др. сорбентов, фракция которых не превышает 5 мм, на любые виды поверхности (земля, вода).



Состоит из алюминиевого ранца, соединенного с бензиновой воздуходувкой гибким антистатическим рукавом.

Принцип работы: загруженный в алюминиевый ранец сорбент увлекается потоком воздуха от разряжения, создаваемого воздуходувкой на загрязненные нефтепродуктом участки. Подача сорбента и дальность распыления регулируется дросселем.

Преимущества нанесения сорбента распылителем АРС:

- механизация нанесения сорбента;
- экономия сорбента (по сравнению с другими способами нанесения сорбента, например шанцевым инструментом);
- равномерность нанесения сорбента;
- возможность работы в труднодоступных местах (под кустами, на заболоченных участках).

Комплект поставки:

- ранец - 1 шт;
- воздуходувное устройство - 1 шт;
- труба воздуходувного устройства - 2 шт;
- переходник воздуходувного устройства - 1 шт;
- ключ свечной - 1 шт;
- гибкий антистатический рукав - 1 шт;
- защитные очки;
- хомут червячный - 2 шт;
- респиратор - 1 шт;
- техническая документация - 1 комплект.

Технические характеристики:

| Параметры | Величина |
|--------------------------------------------|---------------------------|
| Дальность распыления, метров | до 10 |
| Масса в сборе, кг | 16 |
| Объем емкости для сорбента, м ³ | |
| - номинальный | 0,1 |
| - эксплуатационный | 0,08 |
| Производительность, м ³ /ч | 1 - 4 |
| Мощность ДВС воздуходувки, л.с. | 0,7 - 1,0 |
| Топливо (бензин АИ-92/масло) | 50:1 (25:1 для др. масел) |
| Количество операторов, чел | 1 |
| Время перезарядки, мин | 1 |
| Габаритные размеры, м | 0,46 x 0,35 x 0,7 |



Автономный распылитель сорбента «АРС» выпускается по ТУ 8026-011-68457461-2014 и имеет сертификат соответствия ГОСТ Р.



Декларация о соответствии требований ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| RUSSIAN FEDERATION | |
| № 0335894 | |
| СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ» №РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации | |
|  | СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94730 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 ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-набор" (см. приложение №1). Серийный выпуск. | код ОК 28.99.39.190 |
| СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ ТУ 8026-011-68457461-2014 | код ТН ВЭД 8479899708 |
| 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@larh32.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@larh32.ru | |
| НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний (исследований) №88115-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 <small>Инициалы, Фамилия</small> |
| | Эксперт  М.В. Русских <small>Инициалы, Фамилия</small> |
| Сертификат не применяется при обязательной сертификации <small>Данный сертификат соответствия «Общество с ограниченной ответственностью «Техпроект»» выдан в соответствии с обязательными стандартами, что не означает обязательности применения сертификата соответствия «ПромТехСтандарт» в соответствии с требованиями обязательной сертификации продукции.</small> | |

RUSSIAN FEDERATION

№ 0335895

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

 К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.94730
(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, вил.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/ 8479899708 | <ul style="list-style-type: none"> - Набор ЛАРН; - Автономный распылитель сорбента АРС; - Автономный сборщик сорбента АСС; - Стационарный распылитель сорбента СРС; - Установка вакуумная УВМ; - Подпорные стенки ПС; - Каркасные резервуары РК; - Резервуары секционные РС; - Резервуары шитовые РЩ; - Резервуары шитовые каркасные РЩК; - Резервуары бескаркасные РБ; - Резервуары плавающий РП; - Резервуары наземный РН; - Шанцевый искробезопасный инструмент; - Сепаратор СНВ; - Ледорезная установка ЛУ; - Установка для сжигания нефтесодержащих отходов «Факел». | ТУ 8026-011-68457461-2014 |



Руководитель органа по сертификации  **В.И. Ахметов**
инициалы, фамилия

Эксперт  **М.В. Русских**
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации
Настоящий сертификат соответствует обязательным требованиям системы (для оказания продукции в соответствии с стандартизованным стандартом, что будет означать использование органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждение при проведении внешнего независимого контроля)



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРН 32"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, д.9/1, пом. 1.

Основной государственный регистрационный номер 1113256000549.

Телефон: +74832307272 Адрес электронной почты: info@larn32.ru

в лице Генерального директора Боровских Андрея Александровича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое: средства ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-Набор".

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРН 32"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, д.9/1, пом. 1. Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 8026-011-68457461-2014 "Оборудование нефтепромысловое: средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-Набор".

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479, 8414, 7326, 8201

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

Декларация о соответствии принята на основании

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции. Декларация соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.12.2030 включительно.

Боровских Андрей Александрович

(подпись)

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA01.B.

Дата регистрации декларации о соответствии: 16.12.2025

