

## КОМПЛЕКС ЛАРН 10

Комплекс «ЛАРН 10» предназначен для оперативной локализации разливов нефти объёмом до 10-15м<sup>3</sup> на воде и твёрдой поверхности.

Комплекс базируется на автомобильном двухосном прицепе и может транспортироваться а/м Газель. Входящие в комплекс «ЛАРН 10» средства и оборудование рассчитаны на 3-х специалистов и позволяют локализовывать и собирать разливы нефти на водной и твёрдой поверхности, собирать нефтепродукты нефтесборным оборудованием, перекачивать в наземные резервуары временного хранения и нейтрализовывать последствия разлива.



Комплектация «Комплекс ЛАРН 10» для ликвидации аварийных разливов нефти и нефтепродуктов:

| №  | Наименование   | Ед. измер. | Кол-во |
|----|--|------------|--------|
| 1  | Прицеп-фургон сэндвич со стеллажами и креплениями для оборудования   | комплект   | 1      |
| 2  | Бон нефтеограждающий плоский БНп-10/400  | м.п.       | 50     |
| 3  | Бон сорбирующий БС-10/100 (длина секции 10 м., диаметр 100 мм.)  | м.п.       | 50     |
| 4  | Якорно-тросовая система для спокойных водоемов:<br>- якорь береговой ЯБ - 10 шт;<br>- якорь шнековый Яш - 2 шт;<br>- якорь донный Яд с цепью - 2 шт;<br>- буй якорный (15 литров) с канатом 10 м.п.;<br>- канат полипропиленовый диаметр 10 мм - 200 м.п.;<br>- траловое устройство ТУ-400 - 1 шт. | комплект   | 1      |
| 5  | Установка вакуумная УВМ-3 разгрузка под давлением  | шт         | 1      |
| 6  | Пороговый нефтесборщик-насадка ПН-1  | шт         | 1      |
| 7  | Перекачивающая станция ПС/42 на базе мотопомпы Daishin SST-50HX (или аналог) с комплектом рукавов (10 м.+10 м.) - 2 шт.  | шт         | 1      |
| 8  | Резервуар каркасный раскладной РКр-1   | шт         | 1      |
| 9  | Резервуар каркасный РК-7   | шт         | 2      |
| 10 | Мешки герметичные 120 л. для сбора нефтесодержащих отходов   | шт         | 100    |
| 11 | Фонарь ФОС 3-5/6 с зарядным устройством  | шт         | 1      |
| 12 | Осветительная установка ОУ-2000С (2x100Вт светодиодных прожектора) в комплекте с бензогенератором 3 кВт.   | шт         | 1      |
| 13 | Канистра для топлива металлическая 20 л.   | шт         | 1      |
| 14 | Бензопила с шиной 350 мм.  | шт         | 1      |
| 15 | Набор пожарных принадлежностей:<br>- огнетушитель 8л ОП-8 - 2 шт;<br>- кошма пожарная ПП-600 - 1 шт.   | комплект   | 1      |
| 16 | Перфорированное сорбирующее полотно 852 (размеры 80 см x 50м, 200 гр/м <sup>2</sup> ) 100 салфеток в рулоне  | рулон      | 2      |
| 17 | Полот защитный из ПВХ ПЗ-50 (8x10 м.)  | шт         | 1      |

|    |   |          |      |
|----|---|----------|------|
| 18 | Автономный распылитель сорбента APC   | шт       | 1    |
| 19 | Сорбент «Ньюсорб»   | кг       | 60   |
| 20 | Минеральный сорбент «Ньюсорб-М»   | кг       | 50   |
| 21 | Сорбент «КоркСорб»  | кг       | 14,5 |
| 22 | Моющее средства «Авант-Щ» для отмыва оборудования от нефтяных загрязнений.<br>Канистра - 20 л.  | шт       | 1    |
| 23 | Комплект спецодежды:<br>- костюм разовый типа «Тайвек»;<br>- сапоги ПВХ МБС;<br>- перчатки МБС краги;<br>- очки;<br>- респиратор;<br>- каска.                 | комплект | 3    |
| 24 | Лента ограждающая (Рулон 250 м. х 75 мм.)   | рулон    | 1    |
| 25 | Комплект шанцевого искробезопасного инструмента (Al):<br>- лопата подборочная - 1 шт;<br>- лопата сетчатая прямоугольная - 2 шт;<br>- лопата штыковая - 1 шт. | комплект | 1    |
| 26 | Комплект шанцевого инструмента стального:<br>- лопата штыковая - 2 шт;<br>- топор - 1 шт;<br>- пила - 1 шт;<br>- ведро оцинкованное (12л) - 1 шт.             | комплект | 1    |

По желанию Заказчика комплектация «Комплекса ЛАРН 10» может быть расширена, увеличено количество материалов и оборудования, а также дополнительно оснащена:

- бензо- и электроинструментом,
- СИЗ и спецодеждой,
- средствами связи и навигации,
- плавсредствами,
- осветительным оборудованием,
- размещаться на базе другого автоприцепа, ж/д контейнера.



Комплексы ЛАРН выпускаются по ТУ 8026-006-68457461-2013 и имеют сертификат соответствия ГОСТ Р



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

**RUSSIAN FEDERATION**

№ 0111154

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.19972

Срок действия с 26.05.2022 по 25.05.2025

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18, Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ», 107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/П, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-К", "ЛАРН-Комплект". Серийный выпуск. (см. приложение №1)

код ОК

код ТН ВЭД  
8479890000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 8026-006-68457461-2013, ТУ 8026-004-68457461-2012

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32»  
Адрес: Россия, 241020, Брянская обл, 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, Брянская обл, 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 №17814-ВНИ/22 от 25.05.2022, Испытательная лаборатория ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ30 от 2021-03-29

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

*[Signature]*  
подпись

И.М. Тимохина  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

Д.И. Султанов  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать, а также (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет подтверждаться при мониторинге органами сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и осуществляться при предъявлении сведений о несоответствии в контроль.

RUSSIAN FEDERATION

№ 0111153

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18.19972  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 26.05.2022 по 25.05.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП18

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»

107076, г. Москва, вн.тер.г. Муниципальный Округ Преображенское, ул. Потешная, д. 6, этаж/помещ. 2/II, ком./офис 9/1, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@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)              |
|-------------------|---|--|
| 847989            | Комплексы ЛАРН, ловушка дренажная, отжимное устройство, осветительная установка ОУ, откачивающие головки ОГ, поддоны защитные, полога защитные, перекачивающие станции ПС, устройство для извлечения ледовых блоков УИЛБ, плавающее распределительное устройство, резервуар самоподдерживающийся, резервуар эластичный, натяжная площадка, тросовая система, катушка для рукавов, якорь донный ЯД, якорь береговой ЯБ, якорь снековый ЯШ, установка для отмывки берега УОБ, гидравлическая мойка, установка вакуумная ВАУ, сорбент "Ньюсорб Эко", мосток болотный.<br>Комплект сервисный КС, комплект сервисный для автомобилей, палубный нефтесборный комплект, комплект по борьбе с разливами нефти (БРН) | ТУ 8026-006-68457461-2013<br><br><br><br><br><br><br><br>ТУ 8026-004-68457461-2012 |



Руководитель органа

*[Signature]*  
подпись

И.М. Тимохина

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

Д.И. Сулганов

инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при предъявлении продукции в инспекционный контроль.



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРН 32", Место нахождения: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, дом 9, корпус 1, помещение 1, ОГРН: 1113256000549, Номер телефона: +7 4832307272, Адрес электронной почты: info@larn32.ru

**В лице:** Генеральный директор Боровских Андрей Александрович

**заявляет, что** Оборудование нефтепромысловое: средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов. Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов, описание продукции: серии "ЛАРН-К"

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАРН 32", Место нахождения: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, дом 9, корпус 1, помещение 1, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 241020, Россия, г. Брянск, ул. Красных Партизан, дом 9, корпус 1, помещение 1  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 8026-006-88457461-2013 "Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-К"  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8479  
Серийный выпуск.

**Соответствует требованиям** ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования

**Декларация о соответствии принята на основании протокола** 16585-МС-2022 выдан 14.12.2022 испытательной лабораторией "Испытательная лаборатория «Международный стандарт» Общества с ограниченной ответственностью «Международный стандарт», аттестат аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ01 от 11.08.2021", Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.003-91, "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"; Условия и сроки хранения: Условия хранения, срок службы указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или на упаковке и/или каждой единице продукции

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 13.12.2025 включительно**



М.П.

Боровских Андрей Александрович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-РУ.РА09.В.08968/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 18.01.2023