

## КОМПЛЕКС ЛАРН 100 БАЗОВЫЙ

Комплекс «ЛАРН 100 Базовый» предназначен для оперативной локализации разливов нефти объёмом до 100м<sup>3</sup> на воде и твёрдой поверхности в тёплое время года.

Комплекс базируется в металлическом 20-ти футовом контейнере и может транспортироваться ж/д или автомобильным грузовым транспортом. При необходимости оперативной доставки комплексов к местам аварийного разлива нефти, возможно их размещение в кузовах автомобилей или автоприцепах.

Средства и материалы, входящие в комплекс «ЛАРН 100 Базовый» можно разделить на следующие группы:

- сорбенты и сорбирующие изделия - используются для впитывания нефти;
- шанцевый искробезопасный инструмент - необходим для нанесения и сбора сорбентов, снятия загрязненного грунта;
- боновые заграждения и подпорные стенки - для остановки растекания (локализации пятна разлива) и направления нефти к нефтесборным устройствам;
- сборщики нефти - скиммеры, нефтесборщики и вакуумные установки для сбора нефти с водной и твердой поверхности;
- резервуары - для временного хранения собранной нефти;
- вспомогательное оборудование - якорные системы для постановки бонов, моторные лодки, распылители сорбента, осветительное оборудование, бензоинструмент, генераторы, и др.;
- спецодежда, СИЗ, медицинские аптечки, газоанализаторы;
- средства размещения - ж/д контейнеры, автоприцепы, автомобили - в них размещается содержимое комплекса. Оборудуются стеллажами, местами крепления, освещением, автономными отопителями, а также могут комплектоваться полевой мебелью и хозпринадлелностями.



Состав комплекса ЛАРН 100 Базовый:

№	Наименование	Ед. измер.	Кол-во
1	Транспортный 20-футовый контейнер со стеллажами и местами крепления	шт	1
2	Бон нефтеограждающий плоский БНп-10/400	м.п.	200
3	Бон нефтеограждающий берегозащитный БНбз-10/400В	м.п.	60
4	Комплект средств для установки БНбз (Мотопомпа Daishin PTG 208 (или аналог) с комплектом рукавов (5+5 метров) и адаптером, воздуходувка с адаптером)	шт	1
5	Бон нефтеограждающий болотный плавающий БНбп-10/400	м.п.	50
6	Якорная система ЯС: - якорь береговой Яб - 10 шт; - якорь шнековый Яш - 2 шт; - якорь донный Яд с цепью - 2 шт; - буй якорный (15 литров) с канатом 10 м.п - 2 шт; - канат полипропиленовый диам. 10 мм - 200 м; - траловое устройство ТУ-400 - 1 шт.	комплект	2
7	Лебедка ЛР-1,5 (усилие до 1,5 т.)	шт	1
8	Бон дефлектор БНд	шт	2
9	Бон направляющий БНн	шт	1
10	Ремкомплект для бонов	комплект	1

11	Подпорная стенка ПС-0,5/30	комплект	1
12	Моторная лодка, вместимость 3-4 чел., мотор 9,9 л.с.	шт	1
13	КИТ набор для устранения течей	комплект	1
14	Скиммер олеофильный СО-1щ-40 с ГС-2-14Б	комплект	1
15	Пороговый нефтесборщик-насадка ПН-1	шт	1
16	Пороговый нефтесборщик ПН-4, плавающая часть	комплект	1
17	Пороговый нефтесборщик ПН-3 с мотопомпой Daishin SST-50HX (или аналог)	комплект	1
18	Установка вакуумная УВМ-1, разгрузка под давлением	комплект	1
19	Комплект шанцевого инструмента на 6 человек, в составе: - лопаты подборочная 6 шт; - лопаты сетчатые 3 шт; - лопата штыковая - 1 шт; - совок 2 шт; - метла плоская полипропиленовая - 2 шт.	комплект	1
20	Перекачивающая станция ПС/42 на базе мотопомпы Daishin SST-50HX (или аналог) с комплектом рукавов (10 м.+10 м.)	комплект	1
21	Резервуар каркасный РК-12	шт	2
22	Резервуар щитовой РЩ-8	шт	1
23	Резервуар каркасный РК-4	шт	2
24	Резервуар каркасный раскладной РКр-1	шт	1
25	Резервуар бескаркасный РБ-18	шт	1
26	Полог защитный из ПВХ ПЗ-100м <sup>3</sup> (14x10 м.)	шт	1
27	Установка утилизации нефтесодержащих отходов Факел-60 с электроприводом	шт	1
28	Осветительная установка ОУ-2000С (2x100 Вт светодиодных прожектора)	шт	1
29	Бензогенератор 3 кВт.	шт	1
30	Автономный распылитель сорбента АРС	шт	1
31	Сорбент «Ньюсорб»	кг	312
32	Сорбент «КоркСорб»	кг	29
33	Сорбент «Ньюсорб-М»	кг	50
34	Сорбент «БиоНьюсорб»	кг	108
35	Сорбирующий бон БС-10/100	м.п.	130
36	Сорбирующий бон БС-10/200	м.п.	50
37	Мат сорбирующий МС-3/60-5	шт	10
38	Подушка сорбирующая Пс-50 с (500x500x50 мм.)	шт	20
39	Пластина сорбирующая ПЛс-50 (500x420x10 мм.)	шт	20
40	Перфорированное сорбирующее полотно 852 (0,8x50 м., 200 гр/м <sup>2</sup> )	рулон	5
41	Отжимное устройство для сорбирующих изделий УО-520 со сборной воронкой	шт	1
42	Бензопила с шиной 350 мм.	шт	1
43	Удлинитель электрический 50 м.	шт	1
44	Поддон защитный П-500 (2000x2000x250мм, максимальный объем 500 л.)	шт	1
45	Канистра металлическая для топлива 20 л.	шт	2
46	Канистра пластиковая для воды 20 л.	шт	2
47	Ограждающая предупредительная лента (250 м.)	рулон	2
48	Разовый комбинезон типа Тайвек	шт	5
49	Костюм нефтяника летний	шт	5
50	Сапоги ПВХ МБС с металлическим подноском	пара	5
51	Очки, закрытые с мягким обтюратором «Панорама»	шт	5
52	Перчатки х/б	пара	10
53	Дождевик	шт	5
54	Сигнализатор взрывоопасных газов и паров СГГ-20 микро	шт	1
55	Краги нитриловые МБС	пара	5
56	Костюм защитный Л-1	шт	2
57	Аптечка промышленная на 20 человек	шт	1
58	Спасательные жилеты	шт	2
59	Фонарь ФОС 3-5/6 профессиональный с з/у	шт	3
60	Каска	шт	5
61	Топор	шт	1
62	Кувалда 5 кг.	шт	1



**ЛАРН 32**

---

63	Огнетушитель ОП-8 (8 кг.)	шт	1
64	Респиратор-полумаска ЗМ модель 6200	шт	5
65	Патроны от органических паров и газов	шт	10
66	Мешки для сбора отработанного сорбента 120 л.	шт	20



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**

№ 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 УИЛЬ, плавающее распределительное устройство, резервуар самоподдерживающийся, резервуар эластичный, натяжная площадка, тросовая система, катушка для рукавов, якорь донный ЯД, якорь береговой ЯБ, якорь шнековый ЯШ, установка для отмывки берега УОБ, гидравлическая мойка, установка вакуумная ВАУ, сорбент "Ньюсорб Эко", мосток болотный. Комплект сервисный КС, комплект сервисный для автомобилей, палубный нефтесборный комплект, комплект по борьбе с разливами нефти (БРН).	ТУ 8026-006-68457461-2013            ТУ 8026-004-68457461-2012



**Руководитель органа**

  
подпись

**И.М. Тимохина**  
инициалы, фамилия

**Эксперт**

  
подпись

**Д.И. Сулганов**  
инициалы, фамилия

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет контролироваться над контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаемый при предъявлении сведений на внештатного контроля.



**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  
ИНШТАНТ, ФИО

Эксперт

*[Signature]*  
ПОДПИСЬ

Д.И. Султанов  
ИНШТАНТ, ФИО

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать, а также (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и осуществляться при предъявлении ежегодного инспекционного контроля



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-RU.PA09.B.08968/22

**Дата регистрации декларации о соответствии:** 18.01.2023