

## КОМПЛЕКС ЛАРН 100 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ

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

Комплекс базируется в 2-х контейнерах - утепленном металлическом 20-ти футовом контейнере, а также транспортном 20-ти футовом контейнере, которые могут 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 Профессиональный» 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 на твердой поверхности и локализации пятна разлива на воде и последующего направления нефти к нефтесборным устройствам в теплое время года;
- ледорезное оборудование и зимние боновые заграждения для предотвращения растекания на водоемах подо льдом;
- вспомогательное оборудование - якорные системы для постановки бонов, моторные лодки, распылители сорбента, осветительное оборудование, бензоинструмент, генераторы, парогенераторы и др.;
- сборщики нефти - скиммеры, нефтесборщики и вакуумные установки для сбора нефти с водной и твердой поверхности;
- резервуары разных типов - для временного хранения собранной нефти;
- спецодежда, СИЗ, медицинские аптечки, огнетушители, газоанализаторы;
- средства размещения - ж/д контейнеры, автоприцепы, автомобили - в них размещается содержимое комплекса. Оборудуются стеллажами, местами крепления, освещением, автономными отопителями, утепляются, а также дополнительно могут комплектоваться полевой мебелью и хозяйственными принадлежностями.



Состав комплекса ЛАРН 100 Профессиональный:

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во
1	Транспортный 20-футовый контейнер утепленный пенопластом и обшитый оцинкованной сталью, внутренним и внешним освещением, ИК- обогревателями с питанием от бензогенератора и возможностью подключения к внешнему источнику питания 220 В, с автономным отопителем типа Вебасто	шт	1
2	Транспортный 20-футовый контейнер	шт	1
3	Бон нефтеограждающий плоский БНп-10/400	м.п.	200

4	Бон нефтеграждающий БН-10/500	м.п.	100
5	Бон нефтеграждающий берегозащитный БНбз-10/500 ВУП	м.п.	120
6	Комплект средств для установки БНбз (Мотопомпа Daishin PTG 208 (или аналог) с комплектом рукавов (5+5 метров) и адаптером, воздуходувка с адаптером)	шт	2
7	Бон нефтеграждающий болотный БНб-10/400	м.п.	50
8	Бон нефтеграждающий болотный плавающий БНбп-10/400	м.п.	80
9	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 10м.п. - 2 шт; - канат полипропиленовый диам. 10мм - 200 м; - траловое устройство ТУ-400 - 1 шт.	комплект	3
10	Лебедка ЛР-1,5 (усилие до 1,5 т.)	шт	3
11	Бон дефлектор БНд	шт	6
12	Бон направляющий БНн	шт	2
13	Ремкомплект для бонов	комплект	2
14	Система для постановки бонов на реках «Подводный парус»	комплект	1
15	Ледорезная установка ЛУгцп-1100бг	комплект	1
16	Устройство для извлечения ледовых блоков УИЛБ-300	шт	1
17	Бон нефтеграждающий зимний БНз-15/1500	м.п.	120
18	Подпорная стенка ПС-0,5/30	комплект	5
19	Моторная лодка, вместимость 5-6 чел., мотор 13-15 л.с.	комплект	1
20	КИТ набор для устранения течей	комплект	1
21	Скиммер олеофильный СО-1щ-40 с ГС-2-14Б	комплект	1
22	Скиммер олеофильный СО-3щ-70 с ГС-2-20Б	комплект	1
23	Пороговый нефтесборщик ПН-4 с ГС-1-14Б и откачивающей головкой ОГ-40	комплект	1
24	Пороговый нефтесборщик ПН-2 с ГС-1-14Б и откачивающей головкой ОГ-40	комплект	1
25	Установка вакуумная УВМ-1 разгрузка под давлением с ручным щеточным нефтесборщиком СОр	комплект	1
26	Установка вакуумная УВМ-3 разгрузка под давлением	комплект	1
27	Пороговый нефтесборщик-насадка ПН-1	шт	1
28	Комплект шанцевого инструмента на 6 человек, в составе: - лопаты искробезопасныеподборочная - 6 шт; - лопаты искробезопасныесетчатые - 3 шт; - лопата искробезопасная штыковая - 1 шт; - совок искробезопасный - 2 шт; - метла плоская полипропиленовая - 2 шт; - вилы искробезопасные трезубые - 2 шт; - грабли искробезопасные - 2 шт; - ведро искробезопасное - 2 шт.	комплект	3
29	Перекачивающая станция ПС/78 на базе мотопомпы Daishin SWT-80НХ (или аналог) с комплектом рукавов (20+20 м.)	комплект	1
30	Сепаратор СНВ-10 (пропускная способность до 10 м <sup>3</sup> /ч)	шт	1
31	Перекачивающая станция ПС-ОГ/70, производительность до 70 м <sup>3</sup> /ч В комплекте: - откачивающая головка ОГ-70 - 1 шт; - гидростанция ГС-1-20Б - 1 шт; - комплект рукавов (РВД и напорный рукав 12 м.п.) - 1 шт.	комплект	1
32	Резервуар каркасный РК-12 с крышей и защитной подложкой	шт	4
33	Резервуар каркасный РЦ-8	шт	3
34	Резервуар щитовой РК-4 с крышей и защитной подложкой	шт	3
35	Резервуар каркасный раскладной РКр-1	шт	2
36	Резервуар бескаркасный РБ-18	шт	3
37	Полог защитный из ПВХ ПЗ-200 м <sup>3</sup> (14x18 м.)	шт	1
38	Установка утилизации нефтесодержащих отходов «Факел-60» с электроприводом	шт	1
39	Осветительная установка ОУ-2000С (2x100 Вт светодиодных прожектора)	шт	2
40	Бензогенератор 5 кВт	шт	1
41	Автономный распылитель сорбента «АРС»	шт	3

42	Отжимное устройство для сорбирующих изделий УО-520 со сборной воронкой	шт	2
43	Сорбент «Ньюсорб»	кг	708
44	Сорбент «КоркСорб»	кг	29
45	Сорбент «Ньюсорб-М»	кг	150
46	Сорбент «БиоНьюсорб»	кг	408
47	Сорбирующий бон БС-10/100 ц	м.п.	250
48	Сорбирующий бон БС-10/200 ц	м.п.	100
49	Мат сорбирующий МС-3/60-5 ц	шт	20
50	Подушка сорбирующая Пс-50 ц (500x500x50 мм.)	шт	30
51	Перфорированное сорбирующее полотно 852 (0,8x50 м, 200 гр/м <sup>2</sup> )	рулон	12
52	Пластина сорбирующая ПЛс-50 (500x420x10 мм.)	шт	40
53	Рулон сорбирующий Рс-5	шт	15
54	Ранцевый распылитель жидких сред ЖУК Cicle ОГ-112 (12 л.)	шт	1
55	Бензопила с шиной 350 мм.	шт	1
56	Бензокусторез	шт	1
57	Удлинитель электрический 50 м.	шт	4
58	Комплект для отмывки бонов (мойка высокого давления автономная, моющее средство Авант-Щ 2x20 л.)	комплект	1
59	Костюм защитный Л-1	шт	3
60	Поддон защитный П-500 (2000x2000x250мм, максимальный объем 500 литров)	шт	5
61	Канистра металлическая для топлива (20 л.)	шт	6
62	Канистра пластиковая для воды (20 л.)	шт	8
63	Топор	шт	2
64	Кувалда (5 кг.)	шт	1
65	Огнетушитель ОП-8 (8 кг.)	шт	2
66	Ограждающая предупредительная лента (250 м.)	рулон	6
67	Разовый комбинезон типа Тайверк	шт	10
68	Костюм нефтяника летний	шт	10
69	Сапоги ПВХ МБС с металлическим подноском	пара	10
70	Очки, закрытые с мягким обтюратором «Панорама»	шт	10
71	Перчатки х/б	пара	20
72	Дождевик	шт	10
73	Сигнализатор взрывоопасных газов и паров СГГ-20 микро	шт	1
74	Краги нитриловые МБС	пара	10
75	Аптечка промышленная на 20 человек	шт	1
76	Спасательные жилеты	шт	4
77	Фонарь ФОС 3-5/6 профессиональный с з/у	шт	5
78	Каска	шт	10
79	Респиратор-полумаска 3М модель 6200	шт	10
80	Патроны от органических паров и газов	шт	20
81	Мешки для сбора отработанного сорбента (120 л.)	шт	40
82	Комплект средств для мониторинга окружающей среды (термогигрометр Testo 610, анемометр крыльчатый Testo 410-1, газоанализатор Анкат-63М3-01)	комплект	1
83	Парогенератор Steammate или аналог	шт	1



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

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

код ТН ВЭД  
8479890000

**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  
полностью, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
ПОДПИСЬ

Д.И. Султанов  
полностью, 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 осуществляться при проведении ежегодного инспекционного контроля



**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 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

*[Signature]*  
подпись

И.М. Тимохина

инициалы, фамилия

Эксперт

*[Signature]*  
подпись

Д.И. Султанов

инициалы, фамилия

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



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