

КОМПЛЕКС ЛАРН 100 БАЗОВЫЙ

Комплекс «ЛАРН 100 Базовый» предназначен для оперативной локализации разливов нефти объёмом до 100м³ 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 хозяйственными принадлежностями.



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 ³ (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 ц	м.п.	130
36	Сорбирующий бон БС-10/200 ц	м.п.	50
37	Мат сорбирующий МС-3/60-5 ц	шт	10
38	Подушка сорбирующая Пс-50 ц (500x500x50 мм.)	шт	20
39	Пластина сорбирующая ПЛс-50 (500x420x10 мм.)	шт	20
40	Перфорированное сорбирующее полотно 852 (0,8x50 м., 200 гр/м ²)	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

№ 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 использоваться при проведении 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