

КОМПЛЕКС ЛАРН 10

Комплекс ЛАРН 10 предназначен для оперативной локализации разливов нефти объёмом до 10-15м³ на воде и твёрдой поверхности. Комплекс базируется на автомобильном двусосном прицепе Купава 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.изм.	Кол-во
1	Бон нефтеграждающий плоский БНп-10/400 (длина секции 10 м, высота 400 мм)	м.п.	50
2	Бон сорбирующий БС-10/100 с "Корксорб" (длина секции 10 м, диаметр 100 мм)	м.п.	50
3	Якорно – тросовая система для спокойных водоемов: - якорь донный 10кг-1шт, - якорь шнековый – 2шт, - буй – 15л-1шт, - канат полиамидный диам.10мм –100м., - скобы,коуши,зажимы.	компл.	1
4	Установка вакуумная УВМ-3 разгрузка под давлением.	шт.	1
5	Пороговый нефтесборщик-насадка ПН-1	шт.	1
6	Мотопомпа Daishin SST-50HX в комплекте с рукавами ПВХ диам. 50мм – 10м (2шт)	шт.	1
7	Резервуар каркасный раскладной РКр-1 (емкость 1 м ³)	шт.	1
8	Резервуар каркасный РК-7 (емкость 7 м ³)	шт.	2
9	Мешки герметичные 120л для сбора нефтесодержащих отходов.	шт.	100
10	Фонарь автомобильный типа «Эра FA19M» или аналог.	шт.	1
11	Осветительная установка на штативе: - галоген.прожектора Navigator или аналог - 2x0,5кВт; - бензогенератор 2 - 2,2кВт 220v Patriot, Champion или аналог)	шт.	1
12	Канистра для топлива 20л.	шт.	1

1 3	Бензопила с шиной 350 мм типа Stihl MS-180 или аналог	шт.	1
1 4	Набор пожарных принадлежностей: - огнетушитель 8л ОП-8 - 2шт, - кошма пожарная ПП-600 – 1 шт.	компл.	1
1 5	Перфорированное сорбирующее полотно 852 (размеры 80 см x 50м, 200 гр/м2) 100 салфеток в рулоне	рулон	2
1 6	Полог 10x10м полиэтиленовый для нефтесодержащих отходов	шт.	1
1 7	Сорбент «Ньюсорб». Упаковка: мешок 12 кг.	кг.	60
1 8	Минеральный сорбент «Ньюсорб-М». Упаковка: мешок 25 кг.	кг.	50
1 9	Моющее средства «Авант-Щ» для отмыва оборудования от нефтяных загрязнений. Канистра - 20л.	шт.	1
2 0	Комплект спецодежды: - костюм разовый типа «Тайвек», - сапоги ПВХ МБС, - перчатки МБС краги, - очки, - респиратор, - каска.	компл.	3
2 1	Лента ограждающая (Рулон 250м x 75мм)	рулон	1
2 2	Комплект шанцевого искробезопасного инструмента (Al): - лопата подборочная – 1шт, - лопата подборочная перфорированная – 2шт, - лопата штыковая – 1шт.	компл.	1
2 3	Комплект шанцевого инструмента стального: - лопата штыковая – 2шт, - топор – 1шт, - пила – 1шт, - ведро 10л. – 1шт.	компл.	1
2 4	Прицеп двусосный г/п 1000кг типа «Купава» со стеллажами и креплениями для оборудования	шт.	1

По желанию Заказчика комплектация «Комплекса ЛАРН 10» может быть расширена, увеличено количество **материалов и оборудования**, а так же 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"

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU C-RU.AK01.H.03030/19

Срок действия с 24.05.2019

по 23.05.2022

№ **0936602**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

рег. № RA.RU.11AK01

Общество с ограниченной ответственностью "ФЛАЙ". Место нахождения: 302004, Россия, Орловская область, Орёл, ул. Курская 1-я, дом 67, пом. 3, фактический адрес: 302004, РОССИЯ, Орловская область, Орёл, ул. Курская 1-я, дом 67, пом. 3, телефон: +7(985)147-91-00, электронная почта: osflay@mail.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AK01

ПРОДУКЦИЯ

Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-К", "ЛАРН-Комплект": (см.приложение). Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
28.99.39.190

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-006-68457461-2013, ТУ 8026-004-68457461-2012

код ТН ВЭД России:
8479890000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32». Место нахождения: Российская Федерация, 241020, город Брянск, улица Конотопская, дом 13, помещение 1. Идентификационный номер налогоплательщика: 3254510201, ОГРН: 1113256000549, телефон: (4832) 63-72-00, электронная почта: info@larn32.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32». Место нахождения: Российская Федерация, 241020, город Брянск, улица Конотопская, дом 13, помещение 1. Идентификационный номер налогоплательщика: 3254510201, ОГРН: 1113256000549, телефон: (4832) 63-72-00, электронная почта: info@larn32.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 0086-ДМП/19 от 24.05.2019 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Экспертиза Качества», аттестат аккредитации РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ47

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения продукции, срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

Схема сертификации: 1



Руководитель органа

Эксперт


подпись

подпись

Зезин Сергей Николаевич
инициалы, фамилия

Семиткин Андрей Владимирович
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 3129001

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU C-RU.AK01.H.03030/19

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

8479890000

Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-К" :
 ТУ 8026-006-68457461-2013

- 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
- скиммер конвейерный
- якорь донный ЯД
- якорь береговой ЯР
- якорь шнековый ЯШ
- установка для отмывки берегов УОБ
- гидравлическая мойка
- установка вакуумная ВАУ
- сорбент "Ньюсорб Эко"
- сорбент "БиоНьюсорб"
- мосток болотный

Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии «ЛАРН-комплект»:
 ТУ 8026-004-68457461-2012

- комплект сервисный КС
- комплект сервисный для автомобилей КСА
- палубный нефтесборный комплект
- комплект по борьбе с разливами нефтепродуктов (комплект БРН)



Руководитель органа

(Signature)
подпись

Зезин Сергей Николаевич
инициалы, фамилия

Эксперт

(Signature)
подпись

Семиткин Андрей Владимирович
инициалы, фамилия



**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32»

Место нахождения: 241020, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Конотопская, дом 13, помещение 1, основной государственный регистрационный номер 1113256000549

Телефон: +7(4832)637200 Адрес электронной почты: igor@larn32.ru

в лице Генерального директора Боровских Андрея Александровича

заявляет, что Оборудование нефтепромысловое: Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии «ЛАРН-К».

Изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32»

Место нахождения: 241020, Россия, Брянская область, город Брянск, улица Конотопская, дом 13, помещение 1

Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 8026-006-68457461-2013 Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серии «ЛАРН-К»

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8479

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола испытаний № 1043-04/12-ЭУ от 12.12.2017 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОУЧЕТ», аттестат аккредитации РОСС RU.31403.04ИВВ0.001

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие требования безопасности". Условия хранения: Изделия должны храниться в неотапливаемом хранилище с естественной вентиляцией без искусственного регулирования климатических условий и температурой воздуха от -40°C до +40°C. В летнее время допускается хранение под навесом. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 12.12.2022 включительно

(подпись)

М.П.

Боровских Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-РУ.АБ72.В.17976

Дата регистрации декларации о соответствии: 13.12.2017