

Россия, 241020, г. Брянск,

ул. Конотопская, 13 Тел./факс: +7 (4832) 63-72-00, 63-07-28

Сайт: www.larn32.ru e-mail: info@larn32.ru

ГИДРОПУШКА «УОБ»

- Установка для отмывания нефтяных загрязнений с берега и береговой полосы
- Отмывание нефтезагрязненного оборудования и конструкций
- Средство пожаротушения

Гидропушка УОБ - это мобильная, компактная установка для отмыва берега и прибрежной полосы при работах по ликвидации **последствий** аварийных разливов нефти и нефтепродуктов.









Область применения гидропушки УОБ:

- отмывка береговой полосы рек и озер от нефтизагрязнений в процессе проведения оперативных работ по ликвидации последствий аварийных разливов нефти и нефтепродуктов;
- отмывка нефтезагрязненного оборудования, конструкций и т.п.;
- средство пожаротушения.

Установка представляет собой комплект оборудования, состоящий из и штатного пожарного напорного переносного ствола закрепленного к опорной подставке, мотопомпы с ДВС, комплектом всасывающих шлангов и напорных рукавов.

Технические характеристики:



Наименование параметра	Значение
Производительность, м ³ /ч	До 90
Напор, м	До 190
Масса, кг, не более	250
Срок службы, лет	5
Транспортный вес комплекта, кг	160

Комплект поставки:

- Опорная подставка с пожарным стволом 1 шт.
- Мотопомпа МП-20/100 «Гейзер» 1 шт.
- Рукав напорный пожарный РПМ в сборе с ГР-70 40 м. (2x20м.) 1 шт.
- Рукав всасывающий 100мм. в сборе 20м. (5х4м.) 1 шт.
- Паспорт (руководство по эксплуатации) 1 шт.





СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ POCC RU. AB66.H03127 Срок действия с 13.05.2016

по 12.05.2019

№ 2063972

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB66

Орган по сертификации продукции ООО "СП ДЕБЮТ"

Место нахождения: Российская Федерация, 141315, Московская обл., г. Сергиев Посад, Московское ш., д. 20А, лит. 3Б, пом. 28. Фактический адрес: Российская Федерация, 101000, г. Москва, ул. Мясницкая, д. 41, стр. 4. Телефон (495) 665-21-90

Адрес электронной почты: spdebut@inbox.tu

ПРОДУКЦИЯ Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов серий «ЛАРН-К» (ТУ 8026-006-68457461-2013), «ЛАРН-Комплект» (ТУ 8026-004-68457461-2012) (См. приложение бланк № 0977393). Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП): 802620

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

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

кад ТН ВЭД России: 8479 89 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32»
ОГРН: 1113256000549, ИНН: 3254510201, КПП: 325701001. Адрес: 241020, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Конотопская, 13. Телефон: 74832630728, Факс: (4832) 63-72-00, E-mail: info@larn32.ru

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «ЛАРН 32» ОГРН: 1113256000549, ИНН: 3254510201, КПП: 325701001. Адрес: 241020, Россия, Брянская область, г. Брянск, ул. Конотопская, 13. Телефон: 74832630728, Факс: (4832) 63-72-00, E-mail: info@larn32.ru

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 2442/15 от 12.05.2016 года, Испытательного центра Общество с ограниченной ответственностью "ТЕСТ-ГРУПП" аттестат № 4265-2 сроком действия до 26.12.2017 года

кицамчофни каналатинлопод

Схема сертификации: 3

SUNN PROBLE

POPTEMBATO

Руководитель органа

Эксперт

C HOCHINGS

Д.А. Коноплен

А.В. Игнатьева

Серуификат не применяется при обязательной сертификации

200-OTLION, horizo 2012-0- income di di-di-di-didicipi del me aggi regardo con germ



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0977393

ПРИЛОЖЕНИЕ

K сертификату соответствия № POCC RU. AB66.H03127

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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

802620	Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов	
8479890000	серии «ЛАРН-К»: - комплексы ЛАРН - ловушка дренажиля - отжимное устройство - осветительная установке ОУ - откачивающие головки ОГ - подоны защитные - подога защитные	TY 8026-006-68457461-2013
	перекачивающие станции ПС устройство для извлечения ледовых блоков УИЛБ плавающее распределительное устройство резервуар самополдерживающийся резервуар эластичный натижная площадка тросовая система катушка для рукавов сихиммер конвейерный	
e e p	якорь донный ЯД якорь береговой ЯБ якорь шнековый ЯШ установка для отмывки берега УОБ гидравлическая мойка сорбент «Гыосорб-Эко» сорбент «Пыосорб Вио» установка вакуумная ВАУ	
8479890000	серни «ЛАРН-комплект»: - комплект сервисный КС - комплект сервисный для автомобилей КСА - палубный нефтесборный комплект - комплект по борьбе с разливами нефтепролуктов комплект БРН	ТУ 8026-004-68457461-2012

Руководитель органа

ксперт

Residence Men Д.А. Коноплев

А.В. Игнатьева

770 (PTE/DH), Written 2015 - 6- Transfer for \$1,000 enchro, we progress weeppoor





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 № 1043-04/12-9У 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°С до +40°С.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

Боровских Андрей Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

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

Дата регистрации декларании о соответствии: 13.12.2017

М.П.