

Отжимное устройство

- Эффективный отжим сорбирующих изделий
- Регулировка прижима валов
- Фиксация на бочку 200 л от ГСМ
- Легкое, компактное

Отжимное устройство предназначено для оперативного отжима сорбирующих изделий в условиях ЛАРН с целью их повторного использования. Применение **отжимного устройства** позволяет многократно использовать минимально необходимое количество сорбирующих изделий, что приводит к значительной экономии сорбирующих материалов.



Отжиму подвергаются [сорбирующие боны](#), [минибоны](#), [сорбирующие салфетки](#), [подушки](#), [маты](#), ветошь и другие сорбирующие материалы.

Отжатый нефтепродукт может быть подвержен [разделению](#) и дальнейшему использованию.

Отжимное устройство выполнено в виде насадки на стандартную 200-литровую бочку от ГСМ и снабжено фиксаторами для надежного крепления к бочке.

Отжимное устройство имеет два вала с регулировкой расстояния между валами для возможности отжима сорбирующих изделий различной толщины и плотности. Нижний приводной вал имеет продольные пазы для надежного захвата и продвижения сорбирующих изделий.

Устройство оборудовано нижним сливным устройством для возможности слива нефтепродукта самотеком и может комплектоваться сборной воронкой на съемных опорах для слива отжатого нефтепродукта в небольшие емкости.

Небольшая масса отжимного устройства позволяет работать на нём одному специалисту.

Технические характеристики:

Параметр	Величина
Размеры отжимаемых материалов, не более: - ширина, мм - высота, мм	500 200
Масса отжимного устройства, кг:	12,5
Масса сборной воронки, кг:	9,5



Габаритные размеры отжимного устройства (ДхШхВ), мм:	760x600x280
Габаритные размеры сборной воронки (ДхШхВ), мм: - в собранном виде - в разобранном виде	700x700x750 600x600x280



Отжимное устройство выпускается по ТУ 8026-006-68457461-2013 и имеют сертификат соответствия ГОСТ Р



ЛАРН 32

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МН11.Н07333

Срок действия с 25.04.2013

по 24.04.2016

№ 0966421

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации
"Союз" ООО "Центр сертификации Лидер", рег. № РОСС RU.0001.11МН11
Юридический адрес: 125315, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 66
Фактический адрес: 109029, г. Москва, ул. Б. Калитниковская, д. 42
тел. 8 (925) 159-65-59, email: os_souz@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Оборудование для локализации и ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-К": комплексы ЛАРН; комплексы сервисные КС; палубный нефтесборный комплект; комплект БРН; ловушка дренажная; бонны огнестойкие БНО; отжимное устройство; осветительная установка; откачивающие головки; полога защитные; поддоны защитные; якорная система; сорбент «Ньюсорб-М»; сорбент «Ньюсорб-ППУ»; сорбент «Ньюсорб-Эко»; сорбент «БиоНьюсорб» (Ньюсорб-Био); установка вакуумная ВАУ, в составе по приложению (см. бланк № 0766239)
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
80 2620

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-006-68457461-2013

КОД ТН ВЭД России:
8479 89 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО "ЛАРН 32"
Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13, Россия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ООО "ЛАРН 32"
ОГРН 1113256000549, ИНН/КПП 3254510201/325701001
241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13
Тел. (4832) 63-72-00

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 65-140-04/13 от 24.04.2013 г.
ИЦ АНО "Машэлтест", рег. № РОСС RU.0001.21АЮ54

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 3.
Сертификат без приложения не действителен.



Руководитель органа

А.В. Александров
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

А.М. Кузнецов
подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Бланк изготовлен ЗАО "СПЛЭТОН", www.rossel.ru, лицензия № 05-05-09-003 ФНС РФ уровень В) тел. (495) 726 4742, г. Москва, 2012 г.

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ 0766239

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МН11.Н07333

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		

80 2620
8479 89 000 0

Оборудование для локализации и ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-К"; комплексы ЛАРН; комплекты сервисные КС; палубный нефтесборный комплект; комплект БРН; ловушка дренажная; боны огнестойкие БНО; отжимное устройство; осветительная установка; откачивающие головки; полога защитные; поддоны защитные; якорная система; сорбент «Ньюсорб-М»; сорбент «Ньюсорб-ППУ»; сорбент «Ньюсорб-Эко»; сорбент «БиоНьюсорб» (Ньюсорб-Био); установка вакуумная ВАУ, в составе

ТУ 8026-006-68457461-2013

Комплексы ЛАРН
Комплекты сервисные КС
Палубный нефтесборный комплект
Комплект БРН
Ловушка дренажная
Боны огнестойкие БНО
Отжимное устройство
Осветительная установка
Откачивающие головки
Полога защитные
Поддоны защитные
Якорная система
Сорбент «Ньюсорб-М»
Сорбент «Ньюсорб-ППУ»
Сорбент «Ньюсорб-Эко»
Сорбент «БиоНьюсорб» (Ньюсорб-Био)
Установка вакуумная ВАУ

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "ЛАРН 32", Россия
Адрес производства: 241020, г. Брянск, ул. Конотопская, 13



Руководитель органа

Эксперт

А.В. Александров
подпись
А.М. Кузнецов
подпись

А.В. Александров

инициалы, фамилия

А.М. Кузнецов

инициалы, фамилия