

## 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**



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



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU. АВ66.Н03127

Срок действия с 13.05.2016

по 12.05.2019

№ **2063972**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.11АВ66

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.ru

**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

код 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

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 3



Руководитель органа

*Коп*  
подпись

Д.А. Коноплев  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Игн*  
подпись

А.В. Игнатьева  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



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

№ **0977393**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU. АВ66.Н03127

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
действие сертификата соответствия**

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

802620	Средства локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов	
8479890000	серии «ЛАРН-К»: - 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 ЯБ - якорь шнековый ЯШ - установка для отмывки берега УОБ - гидравлическая мойка - сорбент «Ньюсорб-Эко» - сорбент «Ньюсорб Био» - установка вакуумная ВАУ	ТУ 8026-006-68457461-2013
8479890000	серии «ЛАРН-комплект»: - комплект сервисный КС - комплект сервисный для автомобилей КСА - палубный нефтесборный комплект - комплект по борьбе с разливами нефтепродуктов комплект БРН	ТУ 8026-004-68457461-2012



Руководитель органа

Эксперт

*Handwritten signature*  
подпись

*Handwritten signature*  
подпись

Д.А. Коноплев  
инициалы, фамилия

А.В. Игнатьева  
инициалы, фамилия