

Перекачивающие станции "ПС-ОГ"

- Для откачивания вязких и загрязнённых жидкостей, нефти и нефтепродуктов
- Оседиагональный насос
- Гидропривод насоса от собственной гидростанции

Перекачивающие станции "ПС-ОДН" на базе оседиагональных насосов представляют собой комплект, состоящий из насоса, гидростанции и комплекта рукавов.



Станции **"ПС-ОДН"** предназначены для перекачивания вязких нефти и нефтепродуктов, загрязненных примесями жидкостей, промышленных и сточных вод, в том числе для откачивания их проливов и остатков из котлованов, колодцев, отстойников или резервуаров.

Преимуществом перекачивающих станций на базе оседиагональных насосов **"ПС-ОДН"** является способность перекачивать жидкости высокой вязкости, с высоким содержанием газов и с возможным содержанием крупных твердых частиц размером до 5 мм. Применяемое в насосе шнековое колесо с винтовыми лопастями переменного шага, обеспечивает высокие антикавитационные и энергетические качества. Благодаря особой форме кромки рабочего колеса предотвращающей наматывание, становится возможной



транспортировка жидкостей с высоким содержанием волокнистых примесей

Технические характеристики:

Параметр	ПС-ОДН/40	ПС-ОДН/70
Подача, м ³ /час	27...54	20...70
Напор, м	13	16
Высота всасывания, не более, м	8	8
Температура перекачиваемой жидкости/нефти, оС	-20...90	-20...90
Макс. объёмная концентрация примесей твердых частиц в перекачиваемой жидкости, не более, %	10	10
Макс. размер твердых частиц, мм	5	5
Вязкость перекачиваемой жидкости, не более, сСт	500	500
Плотность перекачиваемой жидкости, не более, кг/м ³	1000	1000
Частота вращения вала насоса, об/мин	3000	3000
Мощность привода, кВт	14	20

Параметры в транспортном положении:

Параметр	ПС-ОДН/40	ПС-ОДН/70
Масса комплекта, кг	170	200
Масса откачивающей головки, кг	23	30
Транспортный объем комплекта, м ³	1	1

Комплект поставки:

- откачивающая головка "ОГ-40/ОДН" или "ОГ-70/ОДН" - 1 шт.;
- гидростанция однопоточная с ДВС - 1 шт.;
- комплект рукавов РВД с быстроразъемными соединениями - 1 комплект;
- рукав напорный dia 2", 12 м.п. - 1 шт.

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 ВЛУ, 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

подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.М. Кузнецов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**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-ПШУ»; 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-ПШУ»
Сорбент «Ньюсорб-Эко»
Сорбент «БиоНьюсорб» (Ньюсорб-Био)
Установка вакуумная ВАУ

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



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

А.В. Александров

инициалы, фамилия

А.М. Кузнецов

инициалы, фамилия



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МН11.Н10550

Срок действия с 17.02.2014

по 16.02.2017

№ 1171747

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

Средства ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-набор" по приложению (см. бланк № 0844605)
ТУ 8026-010-68457461-2014
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
80 2620

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-010-68457461-2014

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 № 62-140-02/14 от 14.02.2014 г.
Автономная некоммерческая организация "Испытательный центр "МашЭлТест", № РОСС RU.0001.21АЮ54, срок действия до 28.10.2016

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации № 3.
Сертификат без приложения не действителен.



Руководитель органа

А.В. Александров
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

А.М. Игнатов
подпись

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

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

№ **0844605**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.МН11.Н10550

**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
80 2620 8479 89 000 0	Средства ликвидации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-набор" набор ЛАРН, автономный распылитель сорбента АРС, автономный сборщик сорбента АСС, установка вакуумная УВМ, пороговые нефтесборщики ПН, скиммеры олеофильные СО, гидростанции ГС, подпорная стенка ПС, каркасные резервуары РК, резервуары секционные РС, шанцевый искробезопасный инструмент, сепаратор СНВ, ледорезная установка ЛУ, установка для сжигания нефтесодержащих отходов "Факел"	ТУ 8026-010-68457461-2014

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



Руководитель органа

[Handwritten signature]
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

[Handwritten signature]
подпись

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия