

## Изделия сорбирующие

- **Высокая сорбирующая способность вплоть до удаления радужной пленки.**
- **Различные формы и размеры**
- **Для водной и твердой поверхности (гидрофобные)**
- **Возможность неоднократного использования**

**Сорбирующие изделия** предназначены для сбора и удержания протечек нефти, нефтепродуктов, растворителей, хладагентов и других технических жидкостей, сорбционной очистки твердой и водной поверхностей и очистки загрязненного оборудования.

Изготавливаются из прочного трехслойного мелковолокнистого гидрофобного полипропилена (SMS - spunbond/meltblown/spunbond).

**Салфетки сорбирующие** изготавливаются из однослойного SMS и применяются для очистки оборудования и инструмента, для оперативной ликвидации утечек нефтепродуктов с водных поверхностей вплоть до удаления радужной пленки.

**Пластины сорбирующие** изготавливаются из нескольких слоев SMS, обладают повышенной сорбционной емкостью и наиболее эффективны при ликвидации отдельных скоплений нефтепродуктов на небольших площадях.

**Подушки сорбирующие** изготавливаются из двух слоев SMS с сорбирующим полимерным наполнителем. Эффективны при ликвидации отдельных скоплений нефтепродуктов в труднодоступных местах, технологических ямах, отстойниках.

**Рулоны сорбирующие** изготавливаются из двух слоев SMS с сорбирующим полимерным наполнителем. Преимуществом является большая длина изделия, и, как следствие - большая площадь покрытия.

**Маты сорбирующие** изготавливаются из двух слоев SMS с сорбирующим полимерным наполнителем. Отличаются большим объемом наполнения полимерным наполнителем.

**Дренажная ловушка** состоит из двух слоев SMS и полиэтиленовой подложки для предотвращения протекания нефтепродукта сквозь сорбирующее изделие и попадания на асфальт, бетон, грунт. **Дренажные ловушки** подкладываются под места соединений сливных рукавов, где возможны утечки и, впитывая надежно удерживают в себе нефтепродукт.

**Дренажная ловушка соответствует ДОПОГ (приложениям А и В Европейского соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов от 30.09.57г.), Постановлению Правительства РФ от 30.12.11г. N 1208, Правилам перевозок грузов автомобильным транспортом.**

### **Технические характеристики:**

| Внешний вид   | Обозначение       | Размеры (длина x ширина x толщина), мм | Масса, кг | Нефтеемкость, кг/изделие |
|---|-------------------|--|-----------|--------------------------|
| <b>Салфетки сорбирующие</b>   |                   |  |           |                          |
|    | <b>Сс-35</b>      | 350x320x2                              | 0,017     | До 0,24                  |
|   | <b>Сс-40</b>      | 400x420x2                              | 0,026     | До 0,36                  |
|   | <b>Сс-50</b>      | 500x500x2                              | 0,038     | До 0,54                  |
| <b>Пластины сорбирующие</b>   |                   |  |           |                          |
|    | <b>Плс-50</b>     | 500x420x10                             | 0,14      | До 2                     |
|   | <b>Плс-60</b>     | 625x600x10                             | 0,31      | До 4,5                   |
| <b>Подушки сорбирующие</b>  |                   |  |           |                          |
|   | <b>Пс-35</b>      | 350x350x50                             | 0,3       | 4-5                      |
|   | <b>Пс-50</b>      | 500x500x50                             | 0,4       | 6-8                      |
|   | <b>Пс-70</b>      | 700x700x50                             | 0,6       | 9-11                     |
| <b>Рулоны сорбирующие</b>   |                   |  |           |                          |
|  | <b>Рс-3</b>       | 3000x600x10                            | 1,2       | 17                       |
|   | <b>Рс-5</b>       | 5000x600x10                            | 1,9       | 27                       |
| <b>Дренажная ловушка</b>  |                   |  |           |                          |
|  | <b>ДЛ-700</b>     | 700x700x10                             | 0,54      | 2,0                      |
|   | <b>ДЛ-1000</b>    | 1000x1000x10                           | 1,0       | 4,0                      |
| <b>Маты сорбирующие</b>   |                   |  |           |                          |
|  | <b>Мс 3/60-5</b>  | 3000x600x50                            | 1,1       | 30                       |
|   | <b>Мс 3/60-7</b>  | 3000x600x70                            | 1,6       | 45                       |
|   | <b>Мс 3/60-10</b> | 3000x600x100                           | 2,2       | 63                       |

**Размеры сорбирующих изделий по желанию Заказчика могут быть изменены.**

 **Изделия сорбирующие выпускаются по ТУ 8026-009-68457461-2014 и имеют сертификат соответствия ГОСТ Р.**

 **Сертификат о типовом одобрении РМРС № 13.00007.120.**

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МН11.Н10549

Срок действия с 17.02.2014

по 16.02.2017

№ 1171746

## 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 нейтрализации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-сорб" по приложению (см. бланк № 0844604)  
ТУ 8026-009-68457461-2014  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):  
80 2620

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 8026-009-68457461-2014

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 № 61-140-02/14 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**

№ 0844604

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС RU.MH11.H10549

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется  
 действие сертификата соответствия

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

80 2620  
8479 89 000 0

Средства нейтрализации разливов нефтепродуктов серии "ЛАРН-сорб"

ТУ 8026-009-68457461-2014

сорбент "Ньюсорб",  
 сорбент "Ньюсорб-М",  
 сорбент «Ньюсорб-М плюс»  
 сорбент "Ньюсорб-ППУ",  
 бон сорбирующий Бс,  
 минибон сорбирующий МБс,  
 пластина сорбирующая ПЛс,  
 подушка сорбирующая Пс,  
 салфетка сорбирующая Сс,  
 рулон сорбирующий Рс,  
 полотно сорбирующее

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



Руководитель органа

*Handwritten signature*  
подпись

А.В. Александров  
инициалы, фамилия

Эксперт

*Handwritten signature*  
подпись

А.М. Игнатов  
инициалы, фамилия