

Сборщик сорбента АСС

- **Механизация сбора сухих сорбентов.**
- **Автономность работы.**
- **Высокое качество сбора.**

Автономный сборщик сорбента АСС применяется для сбора с твердой поверхности сухих сыпучих сорбентов типа «Ньюсорб» с размером частиц не более 10 мм.

Автономный сборщик сорбента АСС представляет собой ручной бензиновый пылесос (ЕСНО, производство Японии) соединенный с емкостью для сбора сорбента.



Принцип работы сборщика сорбента АСС: с помощью создаваемой воздуходувкой разрежения сорбент собирается в ранец или мешок. Производительность регулируется дросселем воздуходувки.

Преимуществами использования сборщика сорбента АСС являются:

- механизация работ по сбору сорбента
- простота сбора сорбента в труднодоступных местах
- большая емкость ранца и сумки
- более высокое качество сбора сорбента в сравнении со сбором шанцевым инструментом
- как следствие – большая площадь собираемого сорбента и экономия времени

Сборщик сорбента АСС поставляется в двух комплектациях:

- ранцевый – с алюминиевой искробезопасной емкостью в виде ранца и соединительным антистатическим рукавом
- мешковый – с тканевым мешком-сумкой.

ВНИМАНИЕ: НЕ ПРИМЕНЯТЬ ДЛЯ СБОРА ОТРАБОТАННОГО СОРБЕНТА!!!

**Технические характеристики:**

Параметры	АСС ранцевый	АСС с мешком
Объем емкости для сорбента, м ³		
- номинальный	0,1	0,07
- эксплуатационный	0,08	0,05
Производительность, м ³ /ч	1,4	
Мощность ДВС воздухоудвки, л.с.	0,7	
Топливо (бензин АИ-92/масло ЕСНО)	50:1 (25:1 для др. масел)	
Количество операторов, чел	1	
Габаритные размеры, мм	0,46 x 0,35 x 0,7	0,91 x 0,3 x 0,38
Масса в сборе, кг	10	5



Автономный сборщик сорбента АСС выпускается по ТУ 8026-010-68457461-2014 и имеет сертификат соответствия ГОСТ Р.

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

Эксперт

А.В. Александров
подпись

А.В. Александров
инициалы, фамилия

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

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,
гидростанция 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. Конотопская, 13



Руководитель органа

А.В. Александров
ПОДПИСЬ

А.В. Александров
инициалы, фамилия

Эксперт

А.М. Игнатов
инициалы, фамилия