

Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Ф 1 ДП ОИ 03.11

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя  
органа инспекции ФБУЗ «Центр гигиены  
и эпидемиологии в Краснодарском крае»  
в \_\_\_\_\_ филиале  
Северском \_\_\_\_\_  
Иващенко В. А.  
М. П.

Аттестат аккредитации органа инспекции  
№ RA.RU 710012 выдан 22 апреля 2015 г.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 1546/ои « 13 апреля 2018 года

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы

**Теплообменники, электронагреватели «PAHLEN» и комплектующие к ним, модели: Maxi-Flo; Maxi-Flo titanium; Hi-Flow; Hi-Flow titanium; Hi-Temp; Hi-Temp titanium; Aqua-Mex AM; Aqua-Mex AM-FE; MidiTemp; Compact; Aqua compact; Aqua spa; Aqua air; Aqua HL; MidiHeat; MidiHeat Digital.**

**1. Основание:** заявление № 205/ои от 27.02.18 г.

**2. Заявитель:** «Pahlén AB»

Юридический адрес: Vallentunavägen 401, Box 728, SE 194 27, Upplands Väsby, Sweden, Швеция

ИНН \_\_\_\_\_ ОГРН \_\_\_\_\_

Фактический адрес: Vallentunavägen 401, Box 728, SE 194 27, Upplands Väsby, Sweden, Швеция

**3. Разработчик:** нет

Юридический адрес: нет

Фактический адрес: нет

**4. Цель экспертизы:** на соответствие Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

**5. Перечень рассмотренных материалов:**

- Доверенность

- Информационное письмо производителя об отсутствии наноматериалов и нанотехнологий
- Техническое описание продукции
- Декларация о соответствии
- Информационное письмо производителя о свободной торговле
- Макет этикетки
- Письмо об отборе и отправке образцов продукции от 28.01.2018г.
- Протоколы лабораторных исследований и испытаний:

Страницы № \_\_\_\_\_

Северский филиал

- протокол испытаний № 766/1 от 11.04.2018г. ИЛЦ Северского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» (аттестат аккредитации №РОСС RU.0001.512230).

**6. Санитарно-эпидемиологическая оценка:** Инспекция продукции проведена на соответствие требованиям главы II Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки», Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Область применения – оборудование для гидромассажных ванн и плавательных бассейнов

Для оценки опасности продукции использованы официальные сведения о химических, физических, токсических свойствах исходных веществ рецептуры.

В ходе рассмотрения предоставленных документов установлено, что продукция: Теплообменники, электронагреватели «PAHLEN» и комплектующие к ним, модели: Maxi-Flo; Maxi-Flo titanium; Hi-Flow; Hi-Flow titanium; Hi-Temp; Hi-Temp titanium; Aqua-Mex AM; Aqua-Mex AM-FE; MidiTemp; Compact; Aqua compact; Aqua spa; Aqua air; Aqua HL; MidiHeat; MidiHeat Digital, производитель: «Pahlén AB», адрес: Vallentunavägen 401, Box 728, SE 194 27, Upplands Väsby, Sweden, Швеция, по результатам лабораторных исследований ИЛЦ Северского филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае» соответствует требованиям главы II Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки», Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Изготовитель (производитель) гарантирует качество и электробезопасность в условиях эксплуатации выпускаемой продукции и подтверждает ее соответствие по качеству и безопасности требованиям нормативной технической документации.

Информация о качестве изделий и информация об основных физико-химических показателях, токсикологических показателях, являются типовыми и отвечают требованиям главы II Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки», Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Объем лабораторных исследований соответствует требованиям главы II Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки», Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Необходимые условия безопасного применения, использования, хранения, транспортирования и маркировки предусмотрены в технической документации.

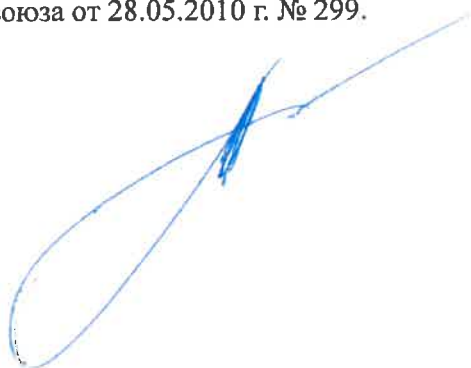
Представлен образец этикетки с указанием следующих данных:

- наименование и обозначение продукции, включая торговое название;
- назначение продукции;
- дата производства продукции;
- технические характеристики;
- меры по предупреждению опасности;

- условия, соблюдение которых обеспечивают сохранность продукции;
- сведения об изготовителе и импортере продукции.

7. **Вывод:** Согласно представленной документации, подтверждающей качество и безопасность продукции, представленной на проведение инспекционной деятельности, продукция: Теплообменники, электронагреватели «PAHLEN» и комплектующие к ним, модели: Maxi-Flo; Maxi-Flo titanium; Hi-Flow; Hi-Flow titanium; Hi-Temp; Hi-Temp titanium; Aqua-Mex AM; Aqua-Mex AM-FE; MidiTemp; Compact; Aqua compact; Aqua spa; Aqua air; Aqua HL; MidiHeat; MidiHeat Digital, производитель: «Pahlén AB», адрес: Vallentunavägen 401, Box 728, SE 194 27, Upplands Väsby, Sweden, Швеция, соответствует требованиям главы II Раздел 7 «Требования к продукции машиностроения, приборостроения и электротехники», Раздел 3 «Требования к материалам, реагентам, оборудованию, используемым для водоочистки и водоподготовки», Единых санитарно-эпидемиологических и гигиенических требований к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), Утв. Решением комиссии Таможенного союза от 28.05.2010 г. № 299.

Врач по общей гигиене



Тищенко Е.Ю