

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС.RU.04ССНО.05636



Срок действия с 23.10.2023 по 22.10.2026

№ 06662

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью "Международный стандарт", 127030, РОССИЯ, город Москва, улица Новослободская, дом 20, этаж 2, помещение I, комната 15, офис 88к, Телефон: +79055740063, Адрес электронной почты: gost-st@mail.ru  
Регистрационный номер аттестата аккредитации: РОСС RU.32509.04ССНО.ОС01

### ПРОДУКЦИЯ

Фильтры антибактериальные (артикулы согласно приложению, бланк №02347, №02348, №02349)  
Серийный выпуск

код ОК

32.50.13.190

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 28.29.82-001-06761148-2023 «Фильтр антибактериальный. Технические условия»

код ТН ВЭД

842139008

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ЮНИ-ТЕК".  
Место нахождения: Россия, 188501, Ленинградская обл., м.р-н Ломоносовский, с.п. Низинское, п. Жилгородок, ш. Санинское, д. 1а, ИНН 7842128452, ОГРН 1177847066430

### СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ "ЮНИ-ТЕК".  
Место нахождения: Россия, 188501, Ленинградская обл., м.р-н Ломоносовский, с.п. Низинское, п. Жилгородок, ш. Санинское, д. 1а, ИНН 7842128452, ОГРН 1177847066430. Телефон: 8 (812) 2915550. Адрес электронной почты: info@uni-tec.su

### НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний №00969/Б/23 от 23.10.2023 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «БИНОМ» (регистрационный номер аттестата аккредитации РОСС RU.32509.04ССНО.ИЛ02 )

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации: 1с.



Руководитель органа

подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 02347

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС. RU.04ССН0.05636 лист 1



Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой произведена продукция
32.50.13.190 842139008	FSP5212-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными помпами, 7 шт/упак. FSP5212-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными помпами, 10 шт/упак. FSP5212-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными помпами, 24 шт/упак. FSP2612-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7 шт/упак. FSP2612-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSP2612-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSP0002-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7 шт/упак. FSP0002-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSP0002-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSP4402-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7 шт/упак. FSP4402-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSP4402-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSA1112-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными	ТУ 28.29.82-001-06761148-2023 «Фильтр антибактериальный. Технические условия»



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись  
  
подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 02348

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС. RU.04ССН0.05636 лист 2

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой произведена продукция
32.50.13.190 842139008	системами, 7 шт/упак. FSA1112-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSA1112-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSA3322-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7 шт/упак. FSA3322-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSA3322-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSA6512-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7 шт/упак. FSA6512-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSA6512-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSA7712-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7шт/упак. FSA7712-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSA7712-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSA8812-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами 7 шт/упак. FSA8812-10, Антибактериальный фильтр	ТУ 28.29.82-001-06761148-2023 «Фильтр антибактериальный. Технические условия»



Руководитель органа

Эксперт

*(Handwritten signature)*  
подпись  
*(Handwritten signature)*  
подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

№ 02349

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС. RU.04ССН0.05636 лист 3

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ОК Код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции, и ее изготовитель	Обозначение документации, по которой произведена продукция
32.50.13.190 842139008	для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSA8812-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак. FSA9932-07, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 7 шт/упак. FSA9932-10, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 10 шт/упак. FSA9932-24, Антибактериальный фильтр для использования с аспирационными системами, 24 шт/упак.	ТУ 28.29.82-001-06761148-2023 «Фильтр антибактериальный. Технические условия»



Руководитель органа

Эксперт

*Е.Н. Ситников*  
подпись  
*А.Л. Чернышевский*  
подпись

Е.Н. Ситников

инициалы, фамилия

А.Л. Чернышевский

инициалы, фамилия