



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 27 февраля 2020 года № РЗН 2020/9707

На медицинское изделие  
**Наконечники для пипеточных дозаторов Sartorius, стерильные,  
с фильтром и без фильтра**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
**"Сарториус Биохит Ликвид Хендлинг Ой", Финляндия,  
Sartorius Biohit Liquid Handling Oy, Laippatie 1, 00880 Helsinki, Finland**

Производитель  
**"Сарториус Биохит Ликвид Хендлинг Ой", Финляндия,  
Sartorius Biohit Liquid Handling Oy, Laippatie 1, 00880 Helsinki, Finland**

Место производства медицинского изделия  
**см.приложение**

Номер регистрационного досье № РД-29170/50343 от 18.09.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности **32.50.50.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 27 февраля 2020 года № 1482  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



**Д.В. Пархоменко**

**0047971**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 27 февраля 2020 года № РЗН 2020/9707

Лист 1

На медицинское изделие

**Наконечники для пипеточных дозаторов Sartorius, стерильные, с фильтром и без фильтра, вариантов исполнения:**

1. Наконечник Optifit стандартный (0,1 - 10) мкл, без фильтра.
2. Наконечник Optifit удлинённый (0,1 - 10) мкл, без фильтра.
3. Наконечник Optifit стандартный (0,5 - 200) мкл, без фильтра.
4. Наконечник Optifit стандартный (5 - 350) мкл, без фильтра.
5. Наконечник Optifit стандартный (10 - 1000) мкл, без фильтра.
6. Наконечник Optifit с широким отверстием (10 - 1000) мкл, без фильтра.
7. Наконечник Optifit стандартный (50 - 1200) мкл, без фильтра.
8. Наконечник Optifit удлинённый (50 - 1200) мкл, без фильтра.
9. Наконечник Optifit стандартный (100 - 5000) мкл, без фильтра.
10. Наконечник SafetySpace стандартный (0,1 - 10) мкл, с фильтром.
11. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (0,1 - 10) мкл, с фильтром.
12. Наконечник удлинённый (0,1 - 10) мкл, с фильтром.
13. Наконечник SafetySpace стандартный (0,5 - 20) мкл, с фильтром.
14. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (0,5 - 20) мкл, с фильтром.
15. Наконечник SafetySpace стандартный (2 - 120) мкл, с фильтром.
16. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (2 - 120) мкл, с фильтром.
17. Наконечник SafetySpace стандартный (5 - 200) мкл, с фильтром.
18. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (5 - 200) мкл, с фильтром.
19. Наконечник SafetySpace стандартный (5 - 300) мкл, с фильтром.
20. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (5 - 300) мкл, с фильтром.
21. Наконечник SafetySpace стандартный (50 - 1000) мкл, с фильтром.
22. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (50 - 1000) мкл, с фильтром.
23. Наконечник SafetySpace стандартный (50 - 1200) мкл, с фильтром.
24. Наконечник SafetySpace Low Retention стандартный (50 - 1200) мкл, с фильтром.

Место производства:

1. Sartorius Biohit Liquid Handling Oy, Laippatie 1, FI-00880 Helsinki, Finland.
2. Sartorius Biohit Liquid Handling Oy, Tietokatu 4, FI-87400 Kajaani, Finland.

*Z*

Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.В. Пархоменко

0064031