



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2021 года

№ РЗН 2021/14855

На медицинское изделие

Микроскопы медицинские лабораторные Levenhuk

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Открытое акционерное общество "Левенгук"

(ОАО "Левенгук"), Россия,

190005, Санкт-Петербург, Измайловский пр-кт, д. 22, лит. А

Производитель

«Нинбо Тичинг Инструмент Ко., Лтд.», Китай,

Ningbo Teaching Instrument Co., Ltd., No.55, Lane 658, WangTong Road,

Naishu district, Ningbo, Zhejiang, China

Место производства медицинского изделия

Ningbo Teaching Instrument Co., Ltd., No.55, Lane 658, WangTong Road,

Naishu district, Ningbo, Zhejiang, China

Номер регистрационного досье № РД-41620/31008 от 21.05.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2а**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности **26.70.22.150**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 5 листах

приказом Росздравнадзора от 23 июля 2021 года № 6918
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

А.В. Самойлова

0058537

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 23 июля 2021 года

№ РЗН 2021/14855

Лист 1

На медицинское изделие

Микроскопы медицинские лабораторные Levenhuk, варианты исполнения:

1. Микроскоп медицинский Levenhuk MED 45 В, бинокулярный, (арт. 74008), в составе:

1. Опорная стойка (штатив) - 1 шт.
2. Насадка бинокулярная - 1 шт.
3. Окуляр 10х/22 мм - 2 шт.
4. Револьверное устройство на 5 объективов - 1 шт.
5. Предметный столик - 1 шт.
6. Фазово-контрастный набор - 1 шт., в составе:
 - планахроматические объективы, скорректированные на бесконечность, 4х, 10х, 40хs, 100хs;
 - фазово-контрастный конденсор 1,25;
 - вспомогательный микроскоп.
7. Светодиодная лампа - 1 шт.
8. Сетевой кабель - 1 шт.
9. Светофильтр зеленый - 1 шт.
10. Светофильтр синий - 1 шт.
11. Светофильтр желтый - 1 шт.
12. Чехол защитный - 1 шт.
13. Масло иммерсионное - 1 шт.
14. Окуляр 10х/20 мм - 1 шт. (при необходимости).
15. Окуляр 10х/20 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).
16. Окуляр 10х/20 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).
17. Окуляр 16х/12 мм - 1 шт. (при необходимости).
18. Окуляр 16х/12 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).
19. Окуляр 16х/12 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).
20. Объектив планахроматический 20х скорректированный на бесконечность - 1 шт. (при необходимости).
21. Объектив планахроматический 60хs скорректированный на бесконечность - 1 шт. (при необходимости).
22. Конденсор 1,25 - 1 шт. (при необходимости).
23. Конденсор темного поля 0,9 - 1 шт. (при необходимости).
24. Конденсор темного поля 1,25-1,36 - 1 шт. (при необходимости).
25. Объект-микрометр - 1 шт. (при необходимости).
26. Окуляр-микрометр - 1 шт. (при необходимости).
27. Стекла покровные - не более 100 шт./уп. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

А.В. Самойлова

0039738

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2021 года

№ РЗН 2021/14855

Лист 2

28. Стекла предметные - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
29. Стекла предметные с лункой - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
30. Стекла предметные с двумя лунками - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
31. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
32. Гарантийный талон - 1 шт.
- II. Микроскоп медицинский лабораторный Levenhuk MED 45T, тринокулярный, (арт. 74009), в составе:
 1. Опорная стойка (штатив) - 1 шт.
 2. Насадка тринокулярная - 1 шт.
 3. Окуляр 10х/22 мм - 2 шт.
 4. Револьверное устройство на 5 объективов - 1 шт.
 5. Предметный столик - 1 шт.
 6. Фазово-контрастный набор - 1 шт., в составе:
 - планахроматические объективы, скорректированные на бесконечность, 4х, 10х, 40хs, 100хs;
 - фазово-контрастный конденсор 1,25;
 - вспомогательный микроскоп.
 7. Светодиодная лампа - 1 шт.
 8. Сетевой кабель - 1 шт.
 9. Светофильтр зеленый - 1 шт.
 10. Светофильтр синий - 1 шт.
 11. Светофильтр желтый - 1 шт.
 12. Чехол защитный - 1 шт.
 13. Масло иммерсионное - 1 шт.
 14. Окуляр 10х/20 мм - 1 шт. (при необходимости).
 15. Окуляр 10х/20 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).
 16. Окуляр 10х/20 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).
 17. Окуляр 16х/12 мм - 1 шт. (при необходимости).
 18. Окуляр 16х/12 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).
 19. Окуляр 16х/12 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).
 20. Объектив планахроматический 20х скорректированный на бесконечность - 1 шт. (при необходимости).
 21. Объектив планахроматический 60хs скорректированный на бесконечность - 1 шт. (при необходимости).
 22. Конденсор 1,25 - 1 шт. (при необходимости).
 23. Конденсор темного поля 0,9 - 1 шт. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

А.В. Самойлова

0039789

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 23 июля 2021 года

№ РЗН 2021/14855

Лист 3

24. Конденсор темного поля 1,25-1,36 - 1 шт. (при необходимости).
 25. Объект-микрометр - 1 шт. (при необходимости).
 26. Окуляр-микрометр - 1 шт. (при необходимости).
 27. Камера цифровая 16 Мпикс - 1 шт. (при необходимости).
 28. Стекла покровные - не более 100 шт./уп. (при необходимости).
 29. Стекла предметные - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
 30. Стекла предметные с лункой - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
 31. Стекла предметные с двумя лунками - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
 32. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
 33. Гарантийный талон - 1 шт.
- III. Микроскоп медицинский лабораторный цифровой Levenhuk MED D45T, тринокулярный, (арт. 74010), в составе:
1. Опорная стойка (штатив) - 1 шт.
 2. Насадка тринокулярная - 1 шт.
 3. Окуляр 10х/22 мм - 2 шт.
 4. Револьверное устройство на 5 объективов - 1 шт.
 5. Предметный столик - 1 шт.
 6. Фазово-контрастный набор - 1 шт., в составе:
 - планахроматические объективы, скорректированные на бесконечность, 4х, 10х, 40хs, 100хs;
 - фазово-контрастный конденсор 1,25;
 - вспомогательный микроскоп.
 7. Светодиодная лампа - 1 шт.
 8. Сетевой кабель - 1 шт.
 9. Светофильтр зеленый - 1 шт.
 10. Светофильтр синий - 1 шт.
 11. Светофильтр желтый - 1 шт.
 12. Чехол защитный - 1 шт.
 13. Масло иммерсионное - 1 шт.
 14. Цифровая камера 16 Мпикс в комплекте с креплением, USB-кабелем для подключения и питания камеры и компакт-диском с ПО и драйверами - 1 шт.
 15. Окуляр 10х/20 мм - 1 шт. (при необходимости).
 16. Окуляр 10х/20 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).
 17. Окуляр 10х/20 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).
 18. Окуляр 16х/12 мм - 1 шт. (при необходимости).
 19. Окуляр 16х/12 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

А.В. Самойлова

0089740

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 23 июля 2021 года

№ РЗН 2021/14855

Лист 4

20. Окуляр 16х/12 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).
21. Объектив планахроматический 20х скорректированный на бесконечность - 1 шт. (при необходимости).
22. Объектив планахроматический 60xs скорректированный на бесконечность - 1 шт. (при необходимости).
23. Конденсор 1,25 - 1 шт. (при необходимости).
24. Конденсор темного поля 0,9 - 1 шт. (при необходимости).
25. Конденсор темного поля 1,25-1,36 - 1 шт. (при необходимости).
26. Объект-микрометр - 1 шт. (при необходимости).
27. Окуляр-микрометр - 1 шт. (при необходимости).
28. Стекла покровные - не более 100 шт./уп. (при необходимости).
29. Стекла предметные - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
30. Стекла предметные с лункой - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
31. Стекла предметные с двумя лунками - не более 50 шт./уп. (при необходимости).
32. Руководство по эксплуатации - 1 шт.
33. Гарантийный талон - 1 шт.
- IV. Микроскоп медицинский лабораторный цифровой Levenhuk MED D45T LCD, тринокулярный, (арт. 74011), в составе:
 1. Опорная стойка (штатив) - 1 шт.
 2. Насадка тринокулярная - 1 шт.
 3. Окуляр 10х/22 мм - 2 шт.
 4. Револьверное устройство на 5 объективов - 1 шт.
 5. Предметный столик - 1 шт.
 6. Фазово-контрастный набор - 1 шт., в составе:
 - планахроматические объективы, скорректированные на бесконечность, 4х, 10х, 40xs, 100xs;
 - фазово-контрастный конденсор 1,25;
 - вспомогательный микроскоп.
 7. Светодиодная лампа - 1 шт.
 8. Сетевой кабель - 1 шт.
 9. Светофильтр зеленый - 1 шт.
 10. Светофильтр синий - 1 шт.
 11. Светофильтр желтый - 1 шт.
 12. Чехол защитный - 1 шт.
 13. Масло иммерсионное - 1 шт.
 14. Цифровая камера 5 Мпикс с ЖК-экраном с креплением и сетевым шнуром

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

А.В. Самойлова

0089741

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 23 июля 2021 года

№ РЗН 2021/14855

Лист 5

для питания камеры - 1 шт.

15. Окуляр 10х/20 мм - 1 шт. (при необходимости).

16. Окуляр 10х/20 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).

17. Окуляр 10х/20 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).

18. Окуляр 16х/12 мм - 1 шт. (при необходимости).

19. Окуляр 16х/12 мм с сеткой - 1 шт. (при необходимости).

20. Окуляр 16х/12 мм с указателем - 1 шт. (при необходимости).

21. Объектив планахроматический 20х скорректированный на бесконечность - 1 шт.
(при необходимости).

22. Объектив планахроматический 60хs скорректированный на бесконечность - 1 шт.
(при необходимости).

23. Конденсор 1,25 - 1 шт. (при необходимости).

24. Конденсор темного поля 0,9 - 1 шт. (при необходимости).

25. Конденсор темного поля 1,25-1,36 - 1 шт. (при необходимости).

26. Объект-микрометр - 1 шт. (при необходимости).

27. Окуляр-микрометр - 1 шт. (при необходимости).

28. Стекла покровные - не более 100 шт./уп. (при необходимости).

29. Стекла предметные - не более 50 шт./уп. (при необходимости).

30. Стекла предметные с лункой - не более 50 шт./уп. (при необходимости).

31. Стекла предметные с двумя лунками - не более 50 шт./уп. (при необходимости).

32. Руководство по эксплуатации - 1 шт.

33. Гарантийный талон - 1 шт.

И

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0089742