



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

На медицинское изделие

**Микроскопы биологические MtPoint по ТУ 4435-001-09659054-2016 в вариантах исполнения BioBlue, BioBlue.Lab, iScore, Oxiop с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "МедТехникаПоинт" (ООО "МедТехникаПоинт"), Россия, 197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 47, лит. А, пом. 36**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "МедТехникаПоинт" (ООО "МедТехникаПоинт"), Россия, 197022, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 47, лит. А, пом. 36**

Место производства медицинского изделия

**ООО "МедТехникаПоинт", Россия, 196650, Санкт-Петербург, г. Колпино, Ижорский завод, д. 21, литера ЖЯ**

Номер регистрационного досье № РД-20138/62405 от 01.12.2017

Вид медицинского изделия 136360

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 14 листах

приказом Росздравнадзора от 07 мая 2019 года № 3406  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

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

**Д.В. Пархоменко**

0042997

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 1

На медицинское изделие

**Микроскопы биологические MtPoint по ТУ 4435-001-09659054-2016 в вариантах исполнения BioBlue, BioBlue.Lab, iScore, Oxion с принадлежностями:**

I. Микроскоп биологический MtPoint BioBlue, в составе:

1. Штатив микроскопа BioBlue - 1 шт.
2. Кабель сетевой, 1,5 м - 1 шт.
3. Чехол пылезащитный - 1 шт.
4. Руководство по эксплуатации микроскопа - 1 шт.
5. Паспорт микроскопа - 1 шт.

Принадлежности:

1. Насадка оптическая монокулярная с наклоном тубуса 45° для BioBlue - 1 шт.
2. Насадка оптическая монокулярная цифровая с наклоном тубуса 45° со встроенной цифровой камерой для BioBlue - 1 шт.
3. Насадка оптическая бинокулярная с наклоном тубусов 30° для BioBlue - 1 шт.
4. Насадка оптическая бинокулярная цифровая с наклоном тубусов 30° со встроенной цифровой камерой для BioBlue - 1 шт.
5. Насадка оптическая тринокулярная с наклоном тубусов 30° для BioBlue - 1 шт.
6. Насадка дискуссионная для BioBlue - 1 шт.
7. Столик предметный плоский с зажимами для BioBlue - 1 шт.
8. Столик предметный механический с перемещением по X, Y для BioBlue - 1 шт.
9. Столик предметный круглый вращающийся с зажимами для BioBlue - 1 шт.
10. Платформа вращающаяся для установки на столик предметный плоский с зажимами для BioBlue - не более 2 шт.
11. Платформа вращающаяся для установки на столик предметный механический с перемещением по X, Y для BioBlue - не более 2 шт.
12. Конденсор Аббе N.A. 1,25 с ирисовой диафрагмой и держателем светофильтра для BioBlue - 1 шт.
13. Осветитель светодиодный для BioBlue - 1 шт.
14. Осветитель галогеновый для BioBlue - 1 шт.
15. Батарея аккумуляторная NiMH тип AA - не более 9 шт.
16. Окуляр широкопольный WF 5x/18 мм, WF10x/18 мм, WF10x/18 мм с указателем, WF15x/12 мм, WF20x/11,5 мм для BioBlue - не более 6 шт.
17. Окуляр-микрометр с сеткой 10 мм/100 для BioBlue - не более 4 шт.
18. Наглазник для окуляра Ø 28 мм для BioBlue - не более 6 шт.
19. Объектив полупланахроматический 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S60x/0,75; S100x/1,25 (МИ) для BioBlue - не более 2 шт.

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

**Д.В. Пархоменко**  
0055716

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 2

20. Фильтр поляризационный Ø 18 мм, Ø 32 мм для BioBlue - не более 2 шт.
  21. Фильтр поляризационный в слайдере для BioBlue - не более 2 шт.
  22. Фильтр поляризационный в оправе для BioBlue - не более 2 шт.
  23. Фильтр поляризационный для установки на предметный столик для BioBlue - не более 2 шт.
  24. Светофильтр синий, желтый, зеленый, серый нейтральный Ø 32 мм - не более 2 шт.
  25. Светофильтр синий из оргстекла, Ø 31,8 мм - не более 2 шт.
  26. Кейс алюминиевый для BioBlue - не более 2 шт.
  27. Блок светодиодный 1 Вт для BioBlue - не более 2 шт.
  28. Блок светодиодный NeoLED 1 Вт для BioBlue - не более 2 шт.
  29. Лампа галогеновая 12 В, 20 Вт для BioBlue - не более 4 шт.
  30. Предохранитель стеклянный 1 А / 250 В.
- II. Микроскоп биологический MtPoint BioBlue.Lab, в составе:
1. Штатив микроскопа BioBlue.Lab - 1 шт.
  2. Столик предметный механический с перемещением по X, Y для BioBlue.Lab - 1 шт.
  3. Кабель сетевой, 1,5 м - 1 шт.
  4. Чехол пылезащитный - 1 шт.
  5. Руководство по эксплуатации микроскопа - 1 шт.
  6. Паспорт микроскопа - 1 шт.
- Принадлежности:
1. Насадка оптическая бинокулярная с наклоном тубусов 30° для BioBlue.Lab - 1 шт.
  2. Насадка оптическая тринокулярная с наклоном тубусов 30° для BioBlue.Lab - 1 шт.
  3. Конденсор Аббе N.A. 1,25 с ирисовой диафрагмой и держателем светофильтра для BioBlue.Lab - шт.
  4. Конденсор фазовый Зернике N.A. 1,25 с ирисовой диафрагмой и держателем фильтра для BioBlue.Lab - 1 шт.
  5. Осветитель светодиодный 3 Вт для BioBlue.Lab - 1 шт.
  6. Принадлежности для настройки освещения по Келеру для BioBlue.Lab - не более 3 шт.
  7. Окуляр широкопольный тубус 30 мм WF10x/20 мм, WF15x/15 мм, WF20x/11 мм для BioBlue.Lab - не более 6 шт.
  8. Окуляр-микрометр широкопольный WF 10x/20 мм с фокусировкой, тубус 30 мм для BioBlue.Lab - не более 4 шт.
  9. Пара наглазников для BioBlue.Lab - не более 4 шт.
  10. Объектив планохроматический 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,50; S40x/0,65; S60x/0,80; S100x/1,25 (МИ) для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
  11. Объектив планохроматический, скорректированный на бесконечность 4x/0,10;

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

**Д.В. Пархоменко**  
0055717

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 3

- 10x/0,25; 20x/0,50; S40x/0,65; S60x/0,80; S100x/1,25 (МИ) для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
12. Объектив планахроматический фазовый 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
13. Объектив планахроматический фазовый, скорректированный на бесконечность, 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
14. Фильтр поляризационный Ø 32 мм для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
15. Светофильтр синий, желтый, зеленый, серый нейтральный Ø 32 мм - не более 2 шт.
16. Телескоп центрирующий для фазовых колец для BioBlue.Lab - не более 4 шт.
17. Кейс алюминиевый для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
18. Блок светодиодный NeoLED 3 Вт для BioBlue.Lab - не более 2 шт.
19. Предохранитель стеклянный 1 А / 250 В - не более 20 шт.
20. Фото-адаптер 1 х с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм - не более 2 шт.
21. Фото-адаптер 0,67х, 0,75х с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камеры с матрицей 2/3 дюйма - не более 2 шт.
22. Фото-адаптер 0,5х с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камеры с матрицей 1/2 дюйма - не более 2 шт.
23. Фото-адаптер 0,35х с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камер с матрицей 1/3 дюйма - не более 2 шт.
24. Переходник с тубуса Ø 30 мм на Ø 23,2 мм - не более 2 шт.
25. Адаптер универсальный 2х без переходного кольца T2 для присоединения зеркального фотоаппарата - не более 2 шт.
26. Кольцо T2 для цифрового зеркального фотоаппарата - не более 2 шт.
27. Масло иммерсионное, 5 мл, 25 мл, 100 мл - не более 20 флаконов
28. Объект-микрометр 1 мм/100 - не более 4 шт.
29. Камера цифровая для микроскопа "C-mex-1", "C-mex-3", "C-mex-5", "C-mex-10" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
30. Камера цифровая для микроскопа "C-mex -3 pro", "C-mex-5 pro", "C-mex-10 pro", "C-mex-18 pro" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
31. Камера цифровая "sC-mex-1", "sC-mex-3" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт
32. Камера цифровая для микроскопа "C-mex-WIFI 5" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
33. Камера цветная высокого разрешения для микроскопа "HD-Mini", "HD-Lite", "HD-Ultra" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
34. Камера цифровая ПЗС охлаждаемая ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) -

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

**Д.В. Пархоменко**  
0055718

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 4

- не более 2 шт.
35. Камера цветная ПЗС ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
36. Адаптер для видеозахвата mini USB-2 ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
37. Программное обеспечение - ImageFocus - для работы с изображениями ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
38. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-13M-M/ MMC-31C12-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
39. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-50M-M/ MMC-50C-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
40. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-100M-M/ MMC-100C-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
41. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-14M-S/ MMC-14C-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
42. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-28M18-S/ MMC-28C18-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
43. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-41M-K/ MMC-41C-K с ПЗС-матрицей, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
44. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-50M-S/ MMC-50C-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
45. MultiMedia Catalog (MMC) - универсальная база данных для хранения и поиска изображений, видео и любых сопровождающих документов, ручных измерений. Ввод по TWIN и DirectShow, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
46. Блок системный для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.
47. Монитор - не более 2 шт.
48. Клавиатура - не более 2 шт.
49. Мышь - не более 2 шт.
50. Ноутбук для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.
51. Планшет для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.
- III. Микроскоп биологический MtPoint iScore, в составе:
1. Штатив микроскопа iScore - 1 шт.
  2. Кабель сетевой, 1,5 м - 1 шт.
  3. Ключ шестигранный 1,5 - 1 шт.
  4. Ключ шестигранный 2,5 - 1 шт.
  5. Чехол пылезащитный - 1 шт.
  6. Руководство по эксплуатации микроскопа - 1 шт.
- Врио руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



Д.В. Пархоменко  
0055719

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 5

7. Паспорт микроскопа - 1 шт.

Принадлежности:

1. Насадка оптическая бинокулярная с углом наклона тубусов 30° для iScore с конечной длиной тубуса - 1 шт.
2. Насадка оптическая бинокулярная с углом наклона тубусов 30° для iScore с оптикой на бесконечность - 1 шт.
3. Насадка оптическая тринокулярная с углом наклона тубусов 30° для iScore с конечной длиной тубуса - 1 шт.
4. Насадка оптическая тринокулярная с углом наклона тубусов 30° для iScore с оптикой на бесконечность - 1 шт.
5. Насадка оптическая бинокулярная эргономичная наклоняемая для микроскопов iScore с оптикой на бесконечность - 1 шт.
6. Фото-тубус Ø 23,2 мм для эргономичной насадки микроскопов iScore - 1 шт.
7. Насадка для iScore для совместного наблюдения 2-мя, 3-мя и 5-ю пользователями - не более 4 шт.
8. Столик предметный с перемещением по X, Y для iScore - 1 шт.
9. Столик предметный большой без рейки с перемещением по X, Y для iScore - 1 шт.
10. Столик предметный большой керамический с перемещением по X, Y для iScore - 1 шт.
11. Столик предметный нагреваемый для iScore с контроллером температуры - 1 шт.
12. Конденсор Аббе NA 1,25, с ирисовой диафрагмой со слотом для слайдеров темного поля и фазового контраста для iScore - 1 шт.
13. Конденсор дисковый Зернике для фазового контраста N.A. 1,25 с фазовыми кольцами и диском темного поля для iScore - 1 шт.
14. Конденсор кардиоидный темнопольный иммерсионный с встроенным светодиодным осветителем 5 Вт для iScore - 1 шт.
15. Конденсор откидной NA 0,9/1,25 для iScore - 1 шт.
16. Осветитель светодиодный NeoLED 3 Вт для iScore - 1 шт.
17. Принадлежности для настройки освещения по Келеру для iScore - не более 3 шт.
18. Осветитель эpi-флуоресцентный для iScore с ртутной лампой 100 Вт и модулем на 6 или на 3 блока фильтров - 1 шт.
19. Осветитель эpi-флуоресцентный светодиодный для iScore с длиной волны 465-475 нм или 520-53 нм - 1 шт.
20. Окуляр широкопольный Ø 23,2 мм EWF 10x/20 мм, EWF 10x/720 мм с указателем, EWF 15x/16 мм, EWF 20x/12 мм для iScore - не более 6 шт.
21. Окуляр широкопольный Ø 30 мм EWF 10x/22 мм, EWF 15x/16 мм, EWF 20x/12 мм

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

**Д.В. Пархоменко**  
0055720

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 6

для iScore - не более 6 шт.

22. Окуляр-микрометр широкопольный Ø23,2 мм EWF 10x/20 мм, со шкалой 10/100 и перекрестьем для iScore - не более 4 шт.

23. Окуляр-микрометр широкопольный Ø30 мм EWF 10x/22 мм со шкалой 10/100 и перекрестьем для iScore - не более 4 шт.

24. Пара наглазников для iScore с конечной длиной тубуса - не более 4 шт.

25. Пара наглазников для iScore с оптикой на бесконечность - не более 4 шт.

26. Объектив E-plan EPL 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S60x/0,85; S100x/1,25 (МИ) для iScore - не более 2 шт.

27. Объектив E-plan на бесконечность EPLi 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для iScore - не более 2 шт.

28. Объектив планахроматический на бесконечность 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S60x/0,85; S100x/1,25 (МИ) для iScore - не более 2 шт.

29. Объектив планахроматический S100x/1,25 (МИ), на бесконечность с ирисовой диафрагмой для iScore - не более 2 шт.

30. Объектив планахроматический флуоресцентный на бесконечность 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для iScore - не более 2 шт.

31. Объектив планахроматический фазовый 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для iScore - не более 2 шт.

32. Объектив планахроматический фазовый на бесконечность 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для iScore - не более 2 шт.

33. Объектив планахроматический S100x/1,25 (МИ) с ирисовой диафрагмой для iScore - не более 2 шт.

34. Фильтр поляризационный для лампового отсека iScore - не более 2 шт.

35. Светофильтр синий матовый, зеленый матовый, желтый матовый, белый матовый для лампового отсека iScore - не более 2 шт.

36. Слайдер с диском темного поля для iScore - не более 4 шт.

37. Слайдер с фазовыми кольцами к фазовым объективам 10x/40x для iScore - не более 2 шт.

38. Слайдер с фазовыми кольцами к фазовым объективам 20x/100x для iScore - не более 2 шт.


39. Телескоп центрирующий Ø 30 мм для фазовых колец для iScore - не более 4 шт.

40. Телескоп центрирующий Ø 23,2 мм для фазовых колец для iScore - не более 4 шт.

41. Набор поляризационный для iScore - не более 4 шт.

42. Блок флуоресцентных фильтров синего возбуждения для флуоресцентного модуля на 6 позиций для iScore - не более 2 шт.

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

  
Д.В. Пархоменко  
0055721

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 7

43. Блок флуоресцентных фильтров зеленого возбуждения для флуоресцентного модуля на 6 позиций для iScore - не более 2 шт.
44. Блок флуоресцентных фильтров фиолетового возбуждения для флуоресцентного модуля на 6 позиций для iScore - не более 2 шт.
45. Блок флуоресцентных фильтров УФ возбуждения для флуоресцентного модуля на 6 позиций для iScore - не более 2 шт.
46. Блок флуоресцентных фильтров синего возбуждения для флуоресцентного модуля на 3 позиции для iScore - не более 2 шт.
47. Блок флуоресцентных фильтров зеленого возбуждения для флуоресцентного модуля на 3 позиции для iScore - не более 2 шт.
48. Блок флуоресцентных фильтров фиолетового возбуждения для флуоресцентного модуля на 3 позиции для iScore - не более 2 шт.
49. Блок флуоресцентных фильтров УФ возбуждения для флуоресцентного модуля на 3 позиции для iScore - не более 2 шт.
50. Блок флуоресцентных фильтров синего возбуждения для флуоресцентного модуля на 1 позицию для iScore - не более 2 шт.
51. Блок флуоресцентных фильтров зеленого возбуждения для флуоресцентного модуля на 1 позицию для iScore - не более 2 шт.
52. Пустой блок фильтров для 1-позиционного флуоресцентного модуля iScore - не более 4 шт.
53. Пустой блок фильтров для 3-позиционного флуоресцентного модуля iScore - не более 4 шт.
54. Пустой блок фильтров для 6-позиционного флуоресцентного модуля iScore - не более 4 шт.
55. Премиум набор флуоресцентных фильтров: EX440 (BP21), DM455 (LP), EM480 (BP30), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
56. Премиум набор флуоресцентных фильтров; X380 (BP50), DM410 (LP), EM450 (BP60), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
57. Премиум набор флуоресцентных фильтров: EX470 (BP40), DM500 (LP), EM535 (BP50), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
58. Премиум набор флуоресцентных фильтров: EX635 (BP30), DM660 (LP), EM710 (BP80), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.

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

**Д.В. Пархоменко**  
0055722

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 8

59. Премиум набор флуоресцентных фильтров: EX500 (BP25), DM252 (LP), EM545 (BP35), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
60. Премиум набор флуоресцентных фильтров: EX560 (BP55), DM505 (LP), EM645 (BP75), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
61. Набор флуоресцентных фильтров EX435 (BP20), DM455 (LP), EM480 (BP30), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
62. Набор флуоресцентных фильтров EX480 (BP30), DM505(LP), EM535 (BP40), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
63. Набор флуоресцентных фильтров EX495 (BP20), DM515 (LP), EM540 (BP30), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
64. Набор флуоресцентных фильтров EX540 (BP25), DM565 (LP), EM605 (BP55), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
65. Набор флуоресцентных фильтров EX540 (BP25), DM565 (LP), EM 620 (BP60), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
66. Набор флуоресцентных фильтров EX620 (BP50), DM655 (LP), EM 690 (BP50), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
67. Набор флуоресцентных фильтров EX420 (BP40), DM455 (LP), EM 535 (BP40), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
68. Набор флуоресцентных фильтров EX480 (BP30), DM505 (LP), EM 620 (BP60), устанавливается в пустой блок для фильтров для моделей iScore с ртутной лампой - не более 2 шт.
69. Рамка для фильтров на 3 позиции для iScore - не более 2 шт.
70. Кейс алюминиевый для iScore - не более 2 шт.
71. Блок светодиодный NeoLED 3 Вт для iScore - не более 2 шт.
72. Предохранитель стеклянный 0,5 А / 250 В - не более 20 шт.
73. Фото-адаптер 1 х с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм - не более 2 шт.

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

**Д.В. Пархоменко**  
0055723

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 9

74. Фото-адаптер 0,67x, 0,75x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камеры с матрицей 2/3 дюйма - не более 2 шт.
75. Фото-адаптер 0,5x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камеры с матрицей 1/2 дюйма - не более 2 шт.
76. Фото-адаптер 0,35x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камер с матрицей 1/3 дюйма - не более 2 шт.
77. Переходник с тубуса Ø 30 мм на Ø 23,2 мм - не более 2 шт.
78. Адаптер универсальный 2x без переходного кольца T2 для присоединения зеркального фотоаппарата - не более 2 шт.
79. Кольцо T2 для цифрового зеркального фотоаппарата - не более 2 шт.
80. Масло иммерсионное, 5 мл, 25 мл, 100 мл - не более 20 флаконов
81. Объект-микрометр 1 мм/100 - не более 4 шт.
82. Камера цифровая для микроскопа "С-тех-1", "С-тех-3", "С-тех-5", "С-тех-10" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
83. Камера цифровая для микроскопа "С-тех-3 pro", "С-тех-5 pro", "С-тех-10 pro", "С-тех-18 pro" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
84. Камера цифровая "sC-тех-1", "sC-тех-3" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
85. Камера цифровая для микроскопа "С-тех-WIFI 5" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
86. Камера цветная высокого разрешения для микроскопа "HD-Mini", "HD-Lite", "HD-Ultra" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
87. Камера цифровая ПЗС охлаждаемая ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
88. Камера цветная ПЗС ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
89. Адаптер для видеозахвата mini USB-2 ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
90. Программное обеспечение - ImageFocus - для работы с изображениями ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
91. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-13M-M/ MMC-31C12-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
92. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-50M-M/ MMC-50C-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
93. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-100M-M/ MMC-100C-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
94. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-14M-S/ MMC-14C-S, производства ИП Врио руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.В. Пархоменко

0055724

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 10

Струй А.В. - не более 2 шт.

95. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-28M18-S/ MMC-28C18-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.

96. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-41M-K/ MMC-41C-K с ПЗС-матрицей, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.

97. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-50M-S/ MMC-50C-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.

98. MultiMedia Catalog (MMC) - универсальная база данных для хранения и поиска изображений, видео и любых сопровождающих документов, ручных измерений. Ввод по TWIN и DirectShow, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.

99. Блок системный для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.

100. Монитор - не более 2 шт.

101. Клавиатура - не более 2 шт.

102. Мышь - не более 2 шт.

103. Ноутбук для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.

104. Планшет для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.

IV. Микроскоп биологический MtPoint Oxion, в составе:

1. Штатив микроскопа Oxion - 1 шт.

2. Кабель сетевой, 1,5 м - 1 шт.

3. Ключ шестигранный - 1 шт.

4. Чехол пылезащитный - 1 шт.

5. Руководство по эксплуатации микроскопа - 1 шт.

6. Паспорт микроскопа - 1 шт.

Принадлежности:

1. Насадка оптическая бинокулярная с углом наклона тубусов 30° для Oxion - 1 шт.

2. Насадка оптическая тринокулярная с углом наклона тубусов 30° для Oxion - 1 шт.

3. Насадка оптическая бинокулярная эргономичная наклоняемая для Oxion - 1 шт.

4. Насадка для Oxion для совместного наблюдения 2-мя, 3-мя и 5-ю пользователями - не более 4 шт.

5. Столик предметный стандартный с перемещением по X, Y для Oxion - 1 шт.

6. Столик предметный керамический с перемещением по X, Y для Oxion - 1 шт.

7. Столик предметный нагреваемый с контроллером температуры для Oxion - 1 шт.

8. Конденсор Аббе стандартный NA 1,25 с ирисовой диафрагмой, со слотом для слайдеров темного поля и фазового контраста для Oxion - 1 шт.

9. Конденсор дисковый Зернике для фазового контраста для Oxion на 5 позиций: светлое поле, темное поле, 3 фазовых кольца - 1 шт.

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

**Д.В. Пархоменко**

0055725

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 11

10. Конденсор дисковый Зернике для фазового контраста для Oхiон на 5 позиций: светлое поле, 4 фазовых кольца - 1 шт.
11. Конденсор кардиоидный темнопольный иммерсионный для Oхiон с встроенным светодиодным осветителем 5 Вт - 1 шт.
12. Осветитель светодиодный NeoLED 3 Вт с настройкой по Келеру для Oхiон - 1 шт.
13. Осветитель эпи-флуоресцентный для Oхiон с ртутной лампой 100 Вт; с модулем на 4 блока флуоресцентных фильтров, - не более 3 шт.
14. Осветитель эпи-флуоресцентный светодиодный FluoLed для Oхiон с длиной волны 455 нм с одним блоком флуоресцентных фильтров - 1 шт.
15. Окуляр широкопольный HWF 10x/22 мм, HWF 15x/13 мм для Oхiон - не более 6 шт.
16. Окуляр-микрометр широкопольный HWF 10x/22 мм с сеткой 10 мм/100 для Oхiон - не более 4 шт.
17. Пара наглазников для Oхiон - не более 4 шт.
18. Объектив полупланахроматический, скорректированный на бесконечность, 4x/0,10; 10x/0,25; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для Oхiон - не более 2 шт.
19. Объектив планахроматический, скорректированный на бесконечность, 2x/0,06; 4x/0,10; 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S60x/0,85; S100x/1,25 (МИ) для Oхiон - не более 2 шт.
20. Объектив планахроматический S 100x/1,25 (МИ), скорректированный на бесконечность, с встроенной ирисовой диафрагмой для Oхiон - не более 2 шт.
21. Объектив планахроматический фазовый, скорректированный на бесконечность, 10x/0,25; 20x/0,40; S40x/0,65; S100x/1,25 (МИ) для Oхiон - не более 2 шт.
22. Объектив планахроматический флуоресцентный, скорректированный на бесконечность, 4x/0,13; 10x/0,30; 20x/0,45; S40x/0,70; S100x/0,90 (МИ) для Oхiон - не более 2 шт.
23. Объектив план-флюорит (план полу-апохромат), скорректированный на бесконечность, 4x/0,13; 10x/0,30; 20x/0,50; S40x/0,75; S100x/1,28 (МИ) для Oхiон - не более 2 шт.
24. Анализатор в слайдере для установки в револьверную головку Oхiон - не более 4 шт.
25. Поляризатор для лампового отсека Oхiон - не более 4 шт.
26. Светофильтр белый матовый, синий, желтый, зеленый Ø 45 мм для лампового отсека Oхiон - не более 2 шт.
27. Светофильтр нейтральный Ø 25 мм плотность 0,05 - прозрачность 90%; 0,10 - 80%; 0,20 - 63%; 0,30 - 50%; 0,40 - 40%; 0,50 - 32%; 0,60 - 25%; 0,70 - 20%; 0,80 - 16%; 1,0 - 10%; 2,0 - 1%; 3,0 - 0,1% - не более 2 шт.
28. Слайдер с диском темного поля для объективов 10x, 20x и S40x для Oхiон - не более 4 шт.

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

Д.В. Пархоменко

0055726

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 12

4 шт.

29. Слайдер с фазовыми кольцами к планахроматическим фазовым объективам 10x и S40x для Oхiоп - не более 2 шт.

30. Слайдер с фазовыми кольцами к планахроматическим фазовым объективам 20x и S100x (МИ) для Oхiоп - не более 2 шт.

31. Телескоп центрирующий для фазовых колец для Oхiоп - не более 4 шт.

32. Флуоресцентный модуль для Oхiоп, включающий ртутную лампу 100 Вт и блок питания 100-240 В - не более 2 шт.

33. Блок флуоресцентных фильтров EX465-495, DM505LP, EM515-558 с синим возбуждением базовый для Oхiоп - не более 2 шт.

34. Блок флуоресцентных фильтров EX465-495, DM505LP, EM515-558 с зеленым возбуждением базовый для Oхiоп - не более 2 шт.

35. Блок флуоресцентных фильтров EX440BP21, DM455LP, EM-480BP30 с фиолетовым возбуждением базовый для Oхiоп - не более 2 шт.

36. Блок флуоресцентных фильтров EX 361-389BP, DM 415LP, EM 435LP с УФ возбуждением базовый для Oхiоп - не более 2 шт.

37. Пустой блок фильтров для флуоресцентного модуля с ртутной лампой для Oхiоп - не более 2 шт.

38. Набор флуоресцентных фильтров EX435 (BP20), DM455 (LP), EM480 (BP30) для Oхiоп - не более 2 шт.

39. Набор флуоресцентных фильтров EX480 (BP30), DM505(LP), EM535 (BP40) для Oхiоп - не более 2 шт.

40. Набор флуоресцентных фильтров EX495 (BP20), DM515 (LP), EM540 (BP30) для Oхiоп

41. Набор флуоресцентных фильтров EX540 (BP25), DM565 (LP), EM605 (BP55) для Oхiоп - не более 2 шт.

42. Набор флуоресцентных фильтров EX540 (BP25), DM565 (LP), EM 620 (BP60) для Oхiоп - не более 2 шт.


43. Набор флуоресцентных фильтров EX620 (BP50), DM655 (LP), EM 690 (BP50) для Oхiоп - не более 2 шт.

44. Набор флуоресцентных фильтров EX420 (BP40), DM455 (LP), EM 535 (BP40) для Oхiоп - не более 2 шт.

45. Набор флуоресцентных фильтров EX480 (BP30), DM505 (LP), EM 620 (BP60) для Oхiоп - не более 2 шт.

46. Блок флуоресцентных фильтров EX440/21, DM455LP, EM480/30 для Oхiоп - не более 2 шт.

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

  
**Д.В. Пархоменко**  
0055727

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 13

47. Блок флуоресцентных фильтров EX380/50, DM410LP, EM450/60 для Oхion - не более 2 шт.
48. Блок флуоресцентных фильтров EX470/40, DM500LP, EM535/50 для Oхion - не более 2 шт.
49. Блок флуоресцентных фильтров EX635/30, DM660LP, EM710/80 для Oхion - не более 2 шт.
50. Блок флуоресцентных фильтров EX500/25, DM252LP, EM545/35 для Oхion - не более 2 шт.
51. Блок флуоресцентных фильтров EX560/55, DM505LP, EM645/75 для Oхion - не более 2 шт.
52. Кейс алюминиевый транспортировочный для Oхion с замками для авиаперевозок, с классическими замками - не более 2 шт.
53. Блок светодиодный NeoLED 3 Вт для Oхion - не более 2 шт.
54. Лампа ртутная 100 Вт для Oхion - не более 2 шт.
55. Фото-тубус стандартный Ø 23,2 мм для фото-выхода микроскопа Oхion - не более 4 шт.
56. Фото-адаптер 1,0x; 0,33x; 0,5x для Oхion - не более 4 шт.
57. Предохранитель стеклянный 3,15 А / 250 В - не более 20 шт.
58. Фото-адаптер 1 x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм - не более 2 шт.
59. Фото-адаптер 0,67x, 0,75x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камеры с матрицей 2/3 дюйма - не более 2 шт.
60. Фото-адаптер 0,5x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камеры с матрицей 1/2 дюйма - не более 2 шт.
61. Фото-адаптер 0,35x с креплением C-mount для стандартного тубуса Ø 23,2 мм и камер с матрицей 1/3 дюйма - не более 2 шт.
62. Переходник с тубуса Ø 30 мм на Ø 23,2 мм - не более 2 шт.
63. Адаптер универсальный 2x без переходного кольца T2 для присоединения зеркального фотоаппарата - не более 2 шт.
64. Кольцо T2 для цифрового зеркального фотоаппарата - не более 2 шт.
65. Масло иммерсионное, 5 мл, 25 мл, 100 мл - не более 20 флаконов
66. Объект-микрометр 1 мм/100 - не более 4 шт.
67. Камера цифровая для микроскопа "С-тех-1", "С-тех-3", "С-тех-5", "С-тех-10" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
68. Камера цифровая для микроскопа "С-тех-3 pro", "С-тех-5 pro", "С-тех-10 pro", "С-тех-18 pro" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.

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

Д.В. Пархоменко

0055728

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 07 мая 2019 года

№ РЗН 2019/8350

Лист 14

69. Камера цифровая "sC-mex-1", "sC-mex-3" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт
70. Камера цифровая для микроскопа "C-mex-WIFI 5" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
71. Камера цветная высокого разрешения для микроскопа "HD-Mini", "HD-Lite", "HD-Ultra" ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
72. Камера цифровая ПЗС охлаждаемая ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
73. Камера цветная ПЗС ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
74. Адаптер для видеозахвата mini USB-2 ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
75. Программное обеспечение - ImageFocus - для работы с изображениями ("Euromex Microscopen Bv", Нидерланды) - не более 2 шт.
76. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-13M-M/ MMC-31C12-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
77. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-50M-M/ MMC-50C-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
78. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-100M-M/MMC-100C-M, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
79. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-14M-S/ MMC-14C-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
80. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-28M18-S/ MMC-28C18-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
81. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-41M-K/ MMC-41C-K с ПЗС-матрицей, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
82. Камера монохромная/цветная цифровая MMC-50M-S/ MMC-50C-S, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
83. MultiMedia Catalog (MMC) - универсальная база данных для хранения и поиска изображений, видео и любых сопровождающих документов, ручных измерений. Ввод по TWAIN и DirectShow, производства ИП Струй А.В. - не более 2 шт.
84. Блок системный для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.
85. Монитор - не более 2 шт.
86. Клавиатура - не более 2 шт.
87. Мышь - не более 2 шт.
88. Ноутбук для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.
89. Планшет для обработки изображений биологических объектов - не более 2 шт.

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

**Д.В. Нархоменко**

0055729