



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 28 февраля 2020 года № ФСЗ 2011/09654

На медицинское изделие  
**Микроскоп лабораторный биологический MicroOptix, MX, с принадлежностями**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
**"Вест Медика Продукションс- унд Хандельс-ГмбХ", Австрия,  
West Medica Produktions- und Handels-GmbH, Brown-Boveri-Straße 6, B17-1,  
2351 Wiener Neudorf, Austria**

Производитель  
**"Вест Медика Продукционс- унд Хандельс-ГмбХ", Австрия,  
West Medica Produktions- und Handels-GmbH, Brown-Boveri-Straße 6, B17-1,  
2351 Wiener Neudorf, Austria**

Место производства медицинского изделия  
**West Medica Produktions- und Handels-GmbH, Brown-Boveri-Straße 6,  
2351 Wiener Neudorf, Austria**

Номер регистрационного досье № РД-31394/8822 от 13.02.2020

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 4 листах



приказом Росздравнадзора от 28 февраля 2020 года № 1555  
допущено к обращению на территории Российской Федерации,

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

**Д.Ю. Павлюков**

**0046420**

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 28 февраля 2020 года № ФСЗ 2011/09654

Лист 1

На медицинское изделие

**Микроскоп лабораторный биологический MicroOptix, MX, с принадлежностями:**

I. Микроскоп лабораторный биологический MicroOptix, MX, варианты исполнения: MX 10, MX 20, MX 50, MX 100, MX 300, MX 400, MX 500, MX 600, MX 700, MX 800, MX 900, MX 1000, MX 1150.

II. Принадлежности:

1. Головка компенсационная: трилокулярная; бинокулярная, эргономичная.
2. Фото/видеоблок со светоделителем.
3. Окуляры компенсационные KHW10x/20 (не более 5 шт.).
4. Окуляры широкопольные с вынесенным фокусом со шкалой/без шкалы/с указателем: HWF10x/18; HWF15x/12.2; HWF20x/9 (не более 5 шт.).
5. Окуляры фокусировочные с вынесенным фокусом: HWF-10x со шкалой/без шкалы; SWH10x-F без шкалы (не более 5 шт.).
6. Окуляры сверхширокопольные с вынесенным фокусом со шкалой/без шкалы: SWH10x/22; SWH15x/16; SWH20x/12 (не более 5 шт.).
7. Окуляры фокусировочные сверхширокопольные с вынесенным фокусом со шкалой/без шкалы SWH10x/22 (не более 5 шт.).
8. Окуляр H5x.
9. Окуляры широкопольные: WF10x/20; WF 5x; WF 12.5x; WF 15x; WF 20x; WF 25x (не более 5 шт.).
10. Окуляр широкопольный P16x/12.
11. Окуляр с экстрашироким полем EW10x/20.
12. Фотоокуляры с увеличением: 2.5x; 3.5x с держателем шкалы; 5x (не более 5 шт.).
13. Объектив Achromat: 4x/0.10; 10x/0.25; 20x/0.40 (подпружиненный); 40x/0.65 (подпружиненный); 60x/0.80 (подпружиненный); 100x/1.25 (подпружиненный, масло).
14. Объектив Semiplan Achromat: 4x/0.10; 10x/0.25; 20x/0.40; 40x/0.35 (подпружиненный); 100x/1.25 (подпружиненный, масло).
15. Объектив Achromat ICO Infinitive: 4x/0.10; 10x/0.25; 40x/0.65 (подпружиненный); 100x/1.25 (подпружиненный, масло).
16. Объектив Planachromat ICO Infinitive: 4x/0.10; 10x/0.25; 20x/0.40; 40x/0.65 (подпружиненный); 100x/1.25 (подпружиненный, масло).
17. Объективы ахроматические, скорректированные «на бесконечность» U Planachromat: 2.5x/0.07; 4x/0.10; 10x/0.25; 20x/0.40; 40x/0.65; 50x/0.87 (масляный); 60x/0.80; 100x/1.25 (масляный) (не более 5 шт.).
18. Объективы ахроматические фазово?контрастные, скорректированные «на бесконечность» U Planachromat: 10x/0.25 PH1; 20x/0.40 PH1; 40x/0.65 PH2; 100x/1.25 PH3 (масляный) (не более 5 шт.).

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков



0063264

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

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

от 28 февраля 2020 года № ФСЗ 2011/09654

Лист 2

19. Объективы ахроматические, скорректированные «на бесконечность» Planachromat: 4x/0.10; 10x/0.25; 20x/0.40; 40x/0.65; 60x/0.80; 100x/1.25 (масляный) (не более 5 шт.).
20. Объективы ахроматические фазово-контрастные, скорректированные «на бесконечность» S Planachromat: 10x/0.25 PH1; 20x/0.40 PH1; 40x/0.65 PH2; 100x/1.25 PH3 (масляный) (не более 5 шт.).
21. Объективы ахроматические люминесцентные (флуоресцентные), скорректированные «на бесконечность» S Apoplanachromat: F10x/0.40; F20x/0.65; F40x/0.82; F40x/0.85 (масляный); F100x/1.25 (масляный) (не более 5 шт.).
22. Объективы ахроматические люминесцентные (флуоресцентные), скорректированные «на бесконечность» APOCHROMAT: F10x/0.30; F20x/0.65; F40x/0.80; F100x/1.25 (масляный) (не более 5 шт.).
23. Объективы ахроматические с ирис-диафрагмой для темного поля, скорректированные «на бесконечность» U Planachromat: 50x/0.87 (масляный), 100x/1.25 (масляный) (не более 5 шт.).
24. Линзы дополнительные: 1.5x; 2x; 0.5x; 0.75x (не более 5 шт.).
25. Объект-микрометр 0.01 мм.
26. Препаратороводитель.
27. Конденсор ахроматический N.A.1.25 с ирис-диафрагмой.
28. Конденсор Аббе N.A. 1.25, с ирис-диафрагмой и держателем фильтров.
29. Конденсор Аббе N.A. 1.25, с отклоняемой верхней линзой, с ирис-диафрагмой и рамкой для фильтра.
30. Конденсор фазовый (тип Зернике).
31. Конденсор с центрируемым фазовым кольцом.
32. Конденсор темного поля: сухой; иммерсионный.
33. Система коллектора.
34. Набор поляризационный: поляризатор и анализатор.
35. Набор револьверный кольцевой фазово-контрастный:
  - конденсор револьверный, тип Зернике;
  - объективы Plan Phase 10x/0.25; 20x/0.40; 40x/0.65; 100x/1.25 (масло);
  - телескоп.
36. Набор Infinitive револьверный фазово-контрастный:
  - конденсор револьверный, тип Зернике;
  - объективы ICO Infinitive Plan Phase: 10x/0.25; 20x/0.40; 40x/0.65; 100x/1.25 (масло);
  - телескоп.
37. Блок флуоресцентный:
  - система фильтров;
  - фильтры возбуждающие (EX): (B) EX490; (G) EX545;

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0063265

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 28 февраля 2020 года № ФСЗ 2011/09654

Лист 3

- зеркало дихроичное двунаправленное: DM510; DM580;
  - фильтры отсекающие (ВА): ВА530; ВА590;
  - набор объективов для флуоресцентной микроскопии: 4x/0.10; 10x/0.25; 40x/0.65; 100x/1.25 (масло);
  - экран защитный;
  - масло специальное для флуоресценции;
  - лампа НВО 100 Вт.
38. Система UV фильтров.
39. Набор объективов для флуоресцентной микроскопии: 4x/0.10; 10x/0.25; 40x/0.65; 100x/1.25 (масло).
40. Держатель лампы люминесцентного (флуоресцентного) блока.
41. Источник питания для люминесцентного (флуоресцентного) блока.
42. Фильтры: нейтральный ND25; синий прозрачный LB100; синий матовый; зеленый прозрачный; зеленый интерференционный; темного поля (не более 5 шт.).
43. Столик с подогревом.
44. Столик предметный.
45. Столик моторизованный сканирующий: 2 уровня; 3 уровня.
46. Блок фокусировочный.
47. Блок перемещения предметного столика, для двух осей (настольный).
48. Блок перемещения предметного столика и фокусировки, для трех осей (настольный).
49. Блок автосамплера.
50. Блок автоматизации фокусировки.
51. Блок автоматизации перемещения препарата.
52. PCI контроллер: для 2-х осей; для 3-х осей.
53. Вставка для одного слайда для трехуровневого моторизованного столика.
54. Пластина стеклянная для трехуровневого моторизированного столика.
55. Пластина металлическая для трехуровневого моторизированного столика.
56. Держатели препарата для одного слайда, для двухуровневого моторизированного столика (не более 5 шт.).
57. Держатели препарата, отраженный свет, для двухуровневого моторизированного столика (не более 5 шт.).
58. Манипулятор для перемещения столика (трекбол).
59. Блок управления коаксиальный.
60. Джойстики: 2 оси; 3 оси (не более 5 шт.).
61. Кабели для моторов: по 2 осям; по 3 осям (не более 5 шт.).
62. Микрометры для окуляров: с перекрестием; с градуировкой/без градуировки; со шкалой 10/100/0.01, 5/100/0.05; с решеткой 10/400/0.5, 10/100/1 (не более 5 шт.).

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков



0063266

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 28 февраля 2020 года № ФСЗ 2011/09654

Лист 4

63. Микрометры для столиков: с метрической шкалой 1/0.01; с дюймовой шкалой 0.4/0.001 (не более 5 шт.).
64. Объект-микрометр.
65. Адаптеры C-mount с линзой: 0.30x; 0.45x; 0.5x; 0.7x; 1.0x; 1.5x; 2.5x (не более 5 шт.).
66. Адаптеры C-mount с держателем шкалы и линзой: 0.30x; 0.45x; 0.7x; 1.0x; 1.5x; 2.5x (не более 5 шт.).
67. Кольца адаптеров.
68. Камеры для микроскопии CAM: V100; V200; V330; V400; V500; V600; V1100; V1200; V1400; V1600; V2200; V2400; V2500; V2600; V3200; V3400; V3500; V3600 (не более 5 шт.).
69. Блок для камеры.
70. Программное обеспечение Vision: Capture; Album; Analyze; Perspective; Remote; Server; Client; Bio; Report; Microbiology; Cyto; Derma; Hema; Morpho; Epi; Slide; Copro; Uri; Sperm; Karyo; FISH; CGH; KaryoFISH; Material (не более 5 шт.).
71. Модуль пробоподготовки препаратов: гистологических, цитологических.
72. Наглазники для окуляров (не более 5 шт.).
73. Объектив флуоресцентный с креплением.
74. Насадка флуоресцентная на объектив.
75. Лампы галогеновые 6В (не более 5 шт.).
76. Лампы НВО 100 Вт (не более 5 шт.).
77. Источник света внешний дополнительный L150.
78. Источник света галогеновый холодного света 230В, 150Вт.
79. Предохранители запасные для галогенного осветителя (не более 5 шт.).
80. Предохранители запасные для светодиодного осветителя (не более 5 шт.).
81. Масло иммерсионное (не более 5 фл.).
82. ВидеоадAPTERЫ: 0.5x; 1x (не более 5 шт.).
83. Компьютер персональный.
84. Монитор.
85. Принтер.
86. Кабели: сетевые; соединительные (не более 3 шт.).
87. Чехол защитный.
88. Инструкция пользователя.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0063267