

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июня 2019 года

№ P3H 2019/8462

На медицинское изделие Кольноскоп КС-02 по ТУ 26.70.22-009-52132018-2018

Настоящее регистрационное удостоверение выдано Общество с ограниченной ответственностью "Здоровый Мир" (ООО "Здоровый Мир"), Россия, 195197, Санкт-Петербург, ул. Жукова, д. 18, лит. Д, помещ. 9Н, ком. №203-205

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Здоровый Мир" (ООО "Здоровый Мир"), Россия, 195197, Санкт-Петербург, ул. Жукова, д. 18, лит. Д, помещ. 9H, ком. №203-205

Место производства медицинского изделия ООО "Здоровый Мир", Россия, 195197, Санкт-Петербург, ул. Жукова, д. 18, лит. Д, корп. № 302

Номер регистрационного досье № РД-26399/8260 от 20.03.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

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

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 дистах

приказом Росздравнадзора от 10 июня 2019 года № 1249 допущено к обращению на территории Российской Федерации. Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

АМ.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июня 2019 года

№ P3H 2019/8462

Лист 1

На медицинское изделие

Кольпоскоп КС-02 по ТУ 26.70.22-009-52132018-2018, в следующих вариантах исполнений:

- I. Кольпоскоп КС-02, вариант 100, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 14х с наглазником 2 шт.
- 3. Окуляр 8х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 4. Штатив прямой 1 шт.
- 5. Основание подвижное на четырех колесах 1 шт.
- 6. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 7. Шнур питания 1 шт.
- 8. Адаптер универсальный 1 шт. (при необходимости).
- 9. Видеокамера 1 шт. (при необходимости).
- 10. Чехол 1 шт.
- 11. Светоделитель 1 шт. (при необходимости).
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- II. Кольпоскоп КС-02, вариант 101, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 14х с наглазником 2 шт.
- 3. Окуляр 8х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 4. Штатив прямой 1 шт.
- 5. Основание подвижное на пяти колесах 1 шт.
- 6. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 7. Шнур питания 1 шт.
- 8. Адаптер универсальный 1 шт. (при необходимости).
- 9. Видеокамера 1 шт. (при необходимости).
- 10. Чехол 1 шт.
- 11. Светоделитель 1 шт. (при необходимости).
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необход/мости)
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- III. Кольпоскоп КС-02, вариант 102, в составе:

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июня 2019 года

№ P3H 2019/8462

Лист 2

- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 14х с наглазником 2 шт.
- 3. Окуляр 8х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 4. Штатив консольный 1 шт.
- 5. Основание подвижное на пяти колесах 1 шт.
- 6. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 7. Шнур питания 1 шт.
- 8. Адаптер универсальный 1 шт. (при необходимости).
- 9. Видеокамера 1 шт. (при необходимости).
- 10. Чехол 1 шт.
- 11. Светоделитель 1 шт. (при необходимости).
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- IV. Кольпоскоп КС-02, вариант 200, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 10х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 3. Окуляр 15х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 4. Окуляр 20х с наглазником 2 шт.
- 5. Штатив прямой 1 шт.
- 6. Основание подвижное на четырех колесах 1 шт.
- 7. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 8. Шнур питания 1 шт.
- 9. Адаптер универсальный 1 шт. (при необходимости).
- 10. Видеокамера 1 шт. (при необходимости)
- 11. Чехол 1 шт.
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- V. Кольпоскоп КС-02, вариант 201, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 10х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- Окуляр 15х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 4. Окуляр 20х с наглазником 2 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июня 2019 года

№ P3H 2019/8462

Лист 3

- 5. Штатив прямой 1 шт.
- 6. Основание подвижное на пяти колесах 1 шт.
- 7. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 8. Шнур питания 1 шт.
- 9. Адаптер универсальный 1 шт. (при необходимости).
- 10. Видеокамера 1 шт. (при необходимости)
- 11. Чехол 1 шт.
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- VI. Кольпоскоп КС-02, вариант 202, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 10х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 3. Окуляр 15х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 4. Окуляр 20х с наглазником 2 шт.
- 5. Штатив консольный 1 шт.
- 6. Основание подвижное на пяти колесах 1 шт.
- 7. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 8. Шнур питания 1 шт.
- 9. Адаптер универсальный 1 шт. (при необходимости).
- 10. Видеокамера 1 шт. (при необходимости)
- 11. Чехол 1 шт.
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- VII. Кольпоскоп КС-02, вариант 300, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 10х с наглазником 2 шт. (при необходимости)
- 3. Окуляр 15х с наглазником 2 шт.
- 4. Окуляр 20х с наглазником 2 шт. (при необходимо ти).
- 5. Штатив прямой 1 шт.
- 6. Основание подвижное на четырех колесах 1 шт.
- 7. Блок управления светодиодным источником света 1 шт
- 8. Шнур питания 1 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июня 2019 года

№ P3H 2019/8462

Лист 4

- 9. Адаптер универсальный 1 шт.
- 10. Видеокамера 1 шт. (при необходимости)
- 11. Чехол 1 шт.
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- VIII. Кольпоскоп КС-02, вариант 301, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 10х с наглазником 2 шт. (при необходимости)
- 3. Окуляр 15х с наглазником 2 шт.
- 4. Окуляр 20х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 5. Штатив прямой 1 шт.
- 6. Основание подвижное на пяти колесах 1 шт.
- 7. Блок управления светодиодным источником света 1 шт.
- 8. Шнур питания 1 шт.
- 9. Адаптер универсальный 1 шт.
- 10. Видеокамера 1 шт. (при необходимости)
- 11. Чехол 1 шт.
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости).
- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- IX. Кольпоскоп КС-02, вариант 302, в составе:
- 1. Головка оптическая с объективом 1 шт.
- 2. Окуляр 10х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 3. Окуляр 15х с наглазником 2 шт.
- 4. Окуляр 20х с наглазником 2 шт. (при необходимости).
- 5. Штатив консольный 1 шт.
- 6. Основание подвижное на пяти колесах 1 шт.
- 7. Блок управления светодиодным источником света 1 ш г
- 8. Шнур питания 1 шт.
- 9. Адаптер универсальный 1 шт.
- 10. Видеокамера 1 шт. (при необходимости)
- 11. Чехол 1 шт.
- 12. Кнопка дистанционная 1 шт. (при необходимости)

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко



ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 10 июня 2019 года

№ P3H 2019/8462

Лист 5

- 13. Монитор 1 шт. (при необходимости).
- 14. Эксплуатационная документация:
- 14.1. Руководство по эксплуатации 1 шт.

Руководитель Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко