



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**
от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

На медицинское изделие
Стерилизатор паровой с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
"ЧЕФЛА ЭС. СИ.", Италия,
CEFLA S.C., Via Selice Provinciale 23/a - 40026 Imola (BO), Italy

Производитель
"ЧЕФЛА ЭС. СИ.", Италия,
CEFLA S.C., Via Selice Provinciale 23/a - 40026 Imola (BO), Italy

Место производства медицинского изделия
CEFLA S.C., Via Vicossa 14/C - 40026 Imola (BO), Italy

Номер регистрационного досье № РД-15173/86949 от 16.01.2017

Вид медицинского изделия **330780**

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

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.50.000**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 13 листах

приказом Росздравнадзора от 31 июля 2017 года № 6747
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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



М.А. Мурашко

0034533

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 1

На медицинское изделие

Стерилизатор паровой с принадлежностями:

Варианты исполнения:

1. Стерилизатор паровой S Classic-17 торговое наименование МОСОМ, в составе:

1.1. Стерилизатор паровой S Classic-17 торговое наименование МОСОМ.

1.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (2 шт.).

1.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.

1.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).

1.5. Смазка для механизма блокировки двери.

1.6. Съёмник для поддонов.

1.7. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.

1.8. Угловой штуцер.

1.9. Прямой штуцер.

1.10. Шестигранный ключ.

2. Стерилизатор паровой S Classic-22 торговое наименование МОСОМ, в составе:

2.1. Стерилизатор паровой S Classic-22 торговое наименование МОСОМ.

2.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (2 шт.).

2.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.

2.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).

2.5. Смазка для механизма блокировки двери.

2.6. Съёмник для поддонов.

2.7. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.

2.8. Угловой штуцер.

2.9. Прямой штуцер.

2.10. Шестигранный ключ.

3. Стерилизатор паровой B Classic-17 торговое наименование МОСОМ, в составе:

3.1. Стерилизатор паровой B Classic-17 торговое наименование МОСОМ.

3.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).

3.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.

3.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).

3.5. Смазка для механизма блокировки двери.

3.6. Съёмник для поддонов.

3.7. Дополнительный бактериологический фильтр.

3.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.

3.9. Угловой штуцер.

3.10. Прямой штуцер.

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



М.А. Мурашко

0039329

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 2

- 3.11. Шестигранный ключ.
- 3.12. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 3.13. Задние распорки (2 шт.).
- 4. Стерилизатор паровой В Classic-22 торговое наименование МОСОМ, в составе:
 - 4.1. Стерилизатор паровой В Classic-22 торговое наименование МОСОМ.
 - 4.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 4.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 4.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 4.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 4.6. Съёмник для поддонов.
 - 4.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 4.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 4.9. Угловой штуцер.
 - 4.10. Прямой штуцер.
 - 4.11. Шестигранный ключ.
 - 4.12. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 4.13. Задние распорки (2 шт.).
- 5. Стерилизатор паровой В Classic-28 торговое наименование МОСОМ, в составе:
 - 5.1. Стерилизатор паровой В Classic-28 торговое наименование МОСОМ.
 - 5.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (6 шт.).
 - 5.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 5.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 5.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 5.6. Съёмник для поддонов.
 - 5.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 5.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 5.9. Угловой штуцер.
 - 5.10. Прямой штуцер.
 - 5.11. Шестигранный ключ.
 - 5.12. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 5.13. Задние распорки (2 шт.).
- 6. Стерилизатор паровой В Futura-17 торговое наименование МОСОМ, в составе:
 - 6.1. Стерилизатор паровой В Futura-17 торговое наименование МОСОМ.
 - 6.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 6.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 6.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).

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

М.А. Мурашко

0039330

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года

№ РЗН 2017/6033

Лист 3

- 6.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 6.6. Съёмник для поддонов.
- 6.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 6.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 6.9. Угловой штуцер.
- 6.10. Прямой штуцер.
- 6.11. Шестигранный ключ.
- 6.12. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 6.13. Задние распорки (2 шт.).
- 7. Стерилизатор паровой В Futura-22 торговое наименование МОСОМ, в составе:
 - 7.1. Стерилизатор паровой В Futura-22 торговое наименование МОСОМ.
 - 7.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 7.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 7.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 7.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 7.6. Съёмник для поддонов.
 - 7.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 7.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 7.9. Угловой штуцер.
 - 7.10. Прямой штуцер.
 - 7.11. Шестигранный ключ.
 - 7.12. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 7.13. Задние распорки (2 шт.).
- 8. Стерилизатор паровой В Futura-28 торговое наименование МОСОМ, в составе:
 - 8.1. Стерилизатор паровой В Futura-28 торговое наименование МОСОМ.
 - 8.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (6 шт.).
 - 8.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 8.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 8.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 8.6. Съёмник для поддонов.
 - 8.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 8.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 8.9. Угловой штуцер.
 - 8.10. Прямой штуцер.
 - 8.11. Шестигранный ключ.
 - 8.12. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.

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

М.А. Мурашко



0039331

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 4

- 8.13. Задние распорки (2 шт.).
9. Стерилизатор паровой В Now-17 торговое наименование МОСОМ, в составе:
- 9.1. Стерилизатор паровой В Now-17 торговое наименование МОСОМ.
- 9.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
- 9.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
- 9.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 9.5. Съёмник для поддонов.
- 9.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 9.7. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 9.8. Воронка для залива воды.
10. Стерилизатор паровой В Now-22 торговое наименование МОСОМ, в составе:
- 10.1. Стерилизатор паровой В Now-22 торговое наименование МОСОМ.
- 10.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
- 10.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
- 10.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 10.5. Съёмник для поддонов.
- 10.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 10.7. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 10.8. Воронка для залива воды.
11. Стерилизатор паровой А-17S торговое наименование ANTHOS, в составе:
- 11.1. Стерилизатор паровой А-17S торговое наименование ANTHOS.
- 11.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (2 шт.).
- 11.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
- 11.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 11.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 11.6. Съёмник для поддонов.
- 11.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 11.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 11.9. Угловой штуцер.
- 11.10. Шестигранный ключ.
- 11.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 11.12. Задние распорки (2 шт.).
12. Стерилизатор паровой А-17 торговое наименование ANTHOS, в составе:
- 12.1. Стерилизатор паровой А-17 торговое наименование ANTHOS.
- 12.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
- 12.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.

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

М.А. Мурашко

0039332

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 5

- 12.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 12.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 12.6. Съёмник для поддонов.
- 12.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 12.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 12.9. Угловой штуцер.
- 12.10. Шестигранный ключ.
- 12.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 12.12. Задние распорки (2 шт.).
- 13. Стерилизатор паровой А-22 торговое наименование ANTHOS, в составе:
 - 13.1. Стерилизатор паровой А-22 торговое наименование ANTHOS.
 - 13.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
 - 13.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 13.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 13.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 13.6. Съёмник для поддонов.
 - 13.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 13.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 13.9. Угловой штуцер.
 - 13.10. Шестигранный ключ.
 - 13.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 13.12. Задние распорки (2 шт.).
- 14. Стерилизатор паровой А-28 торговое наименование ANTHOS.
 - 14.1. Стерилизатор паровой А-28 торговое наименование ANTHOS.
 - 14.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
 - 14.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 14.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 14.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 14.6. Съёмник для поддонов.
 - 14.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 14.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 14.9. Угловой штуцер.
 - 14.10. Шестигранный ключ.
 - 14.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 14.12. Задние распорки (2 шт.).
- 15. Стерилизатор паровой А-17 PLUS торговое наименование ANTHOS.

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

М.А. Мурашко

0039333

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 6

- 15.1. Стерилизатор паровой А-17 PLUS торговое наименование ANTHOS.
- 15.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
- 15.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
- 15.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 15.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 15.6. Съёмник для поддонов.
- 15.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 15.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 15.9. Угловой штуцер.
- 15.10. Шестигранный ключ.
- 15.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 15.12. Задние распорки (2 шт.).
- 16. Стерилизатор паровой А-22 PLUS торговое наименование ANTHOS.
- 16.1. Стерилизатор паровой А-22 PLUS торговое наименование ANTHOS.
- 16.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
- 16.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
- 16.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 16.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 16.6. Съёмник для поддонов.
- 16.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 16.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 16.9. Угловой штуцер.
- 16.10. Шестигранный ключ.
- 16.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 16.12. Задние распорки (2 шт.).
- 17. Стерилизатор паровой А-28 PLUS торговое наименование ANTHOS, в составе:
 - 17.1. Стерилизатор паровой А-28 PLUS торговое наименование ANTHOS.
 - 17.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 17.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 17.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 17.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 17.6. Съёмник для поддонов.
 - 17.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 17.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 17.9. Угловой штуцер.
 - 17.10. Шестигранный ключ.

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



М.А. Мурашко

0039334

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 7

- 17.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
17.12. Задние распорки (2 шт.).
18. Стерилизатор паровой А-17Т торговое наименование ANTHOS, в составе:
18.1. Стерилизатор паровой А-17Т торговое наименование ANTHOS.
18.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
18.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
18.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
18.5. Съёмник для поддонов.
18.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
18.7. Воронка для залива воды.
19. Стерилизатор паровой А-22Т торговое наименование ANTHOS, в составе:
19.1. Стерилизатор паровой А-22Т торговое наименование ANTHOS.
19.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
19.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
19.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
19.5. Съёмник для поддонов.
19.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
19.7. Воронка для залива воды.
20. Стерилизатор паровой SW-17S торговое наименование STERN WEBER, в составе:
20.1. Стерилизатор паровой SW-17S торговое наименование STERN WEBER.
20.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (2 шт.).
20.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
20.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
20.5. Смазка для механизма блокировки двери.
20.6. Съёмник для поддонов.
20.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
20.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
20.9. Угловой штуцер.
20.10. Шестигранный ключ.
20.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
20.12. Задние распорки (2 шт.).
21. Стерилизатор паровой SW-17 торговое наименование STERN WEBER.
21.1. Стерилизатор паровой SW-17 торговое наименование STERN WEBER.
21.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
21.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
21.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).

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

М.А. Мурашко

0039335

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 8

- 21.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 21.6. Съёмник для поддонов.
- 21.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 21.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 21.9. Угловой штуцер.
- 21.10. Шестигранный ключ.
- 21.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 21.12. Задние распорки (2 шт.).
- 22. Стерилизатор паровой SW-22 торговое наименование STERN WEBER, в составе:
 - 22.1. Стерилизатор паровой SW-22 торговое наименование STERN WEBER.
 - 22.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
 - 22.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 22.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 22.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 22.6. Съёмник для поддонов.
 - 22.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 22.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 22.9. Угловой штуцер.
 - 22.10. Шестигранный ключ.
 - 22.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 22.12. Задние распорки (2 шт.).
- 23. Стерилизатор паровой SW-28 торговое наименование STERN WEBER, в составе:
 - 23.1. Стерилизатор паровой SW-28 торговое наименование STERN WEBER.
 - 23.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
 - 23.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 23.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 23.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 23.6. Съёмник для поддонов.
 - 23.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 23.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 23.9. Угловой штуцер.
 - 23.10. Шестигранный ключ.
 - 23.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 23.12. Задние распорки (2 шт.).
- 24. Стерилизатор паровой SW-17 PLUS торговое наименование STERN WEBER, в составе:

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

М.А. Мурашко

0039336

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года

№ РЗН 2017/6033

Лист 9

- 24.1. Стерилизатор паровой SW-17 PLUS торговое наименование STERN WEBER.
24.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
24.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
24.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
24.5. Смазка для механизма блокировки двери.
24.6. Съёмник для поддонов.
24.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
24.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
24.9. Угловой штуцер.
24.10. Шестигранный ключ.
24.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
24.12. Задние распорки (2 шт.).
25. Стерилизатор паровой SW-22 PLUS торговое наименование STERN WEBER,
в составе:
25.1. Стерилизатор паровой SW-22 PLUS торговое наименование STERN WEBER.
25.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
25.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
25.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
25.5. Смазка для механизма блокировки двери.
25.6. Съёмник для поддонов.
25.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
25.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
25.9. Угловой штуцер.
25.10. Шестигранный ключ.
25.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
25.12. Задние распорки (2 шт.).
26. Стерилизатор паровой SW-28 PLUS торговое наименование STERN WEBER,
в составе:
26.1. Стерилизатор паровой SW-28 PLUS торговое наименование STERN WEBER.
26.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
26.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
26.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
26.5. Смазка для механизма блокировки двери.
26.6. Съёмник для поддонов.
26.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
26.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.

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

М.А. Мурашко

0039337

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года

№ РЗН 2017/6033

Лист 10

- 26.9. Угловой шуцер.
26.10. Шестигранный ключ.
26.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
26.12. Задние распорки (2 шт.).
27. Стерилизатор паровой SW-17T торговое наименование STERN WEBER, в составе:
27.1. Стерилизатор паровой SW-17T торговое наименование STERN WEBER.
27.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
27.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
27.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
27.5. Съёмник для поддонов.
27.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
27.7. Воронка для залива воды.
28. Стерилизатор паровой SW-22T торговое наименование STERN WEBER, в составе:
28.1. Стерилизатор паровой SW-22T торговое наименование STERN WEBER.
28.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
28.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
28.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
28.5. Съёмник для поддонов.
28.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
28.7. Воронка для залива воды.
29. Стерилизатор паровой C-17S торговое наименование CASTELLINI в составе:
29.1. Стерилизатор паровой C-17S торговое наименование CASTELLINI.
29.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (2 шт.).
29.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
29.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
29.5. Смазка для механизма блокировки двери.
29.6. Съёмник для поддонов.
29.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
29.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
29.9. Угловой шуцер.
29.10. Шестигранный ключ.
29.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
29.12. Задние распорки (2 шт.).
30. Стерилизатор паровой C-17 торговое наименование CASTELLINI, в составе:
30.1. Стерилизатор паровой C-17 торговое наименование CASTELLINI.
30.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).

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

М.А. Мурашко

0039338

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 июля 2017 года № РЗН 2017/6033

Лист 11

- 30.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
- 30.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
- 30.5. Смазка для механизма блокировки двери.
- 30.6. Съёмник для поддонов.
- 30.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
- 30.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
- 30.9. Угловой штуцер.
- 30.10. Шестигранный ключ.
- 30.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
- 30.12. Задние распорки (2 шт.).
- 31. Стерилизатор паровой С-22 торговое наименование CASTELLINI, в составе:
 - 31.1. Стерилизатор паровой С-22 торговое наименование CASTELLINI.
 - 31.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
 - 31.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 31.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 31.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 31.6. Съёмник для поддонов.
 - 31.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 31.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 31.9. Угловой штуцер.
 - 31.10. Шестигранный ключ.
 - 31.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 31.12. Задние распорки (2 шт.).
- 32. Стерилизатор паровой С-28 торговое наименование CASTELLINI, в составе:
 - 32.1. Стерилизатор паровой С-28 торговое наименование CASTELLINI.
 - 32.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
 - 32.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 32.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 32.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 32.6. Съёмник для поддонов.
 - 32.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 32.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 32.9. Угловой штуцер.
 - 32.10. Шестигранный ключ.
 - 32.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 32.12. Задние распорки (2 шт.).

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

М.А. Мурашко

0039339

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 31 июля 2017 года

№ РЗН 2017/6033

Лист 12

33. Стерилизатор паровой С-17 PLUS торговое наименование CASTELLINI, в составе:
- 33.1. Стерилизатор паровой С-17 PLUS торговое наименование CASTELLINI.
 - 33.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 33.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 33.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 33.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 33.6. Съёмник для поддонов.
 - 33.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 33.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 33.9. Угловой штуцер.
 - 33.10. Шестигранный ключ.
 - 33.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 33.12. Задние распорки (2 шт.).
34. Стерилизатор паровой С-22 PLUS торговое наименование CASTELLINI, в составе:
- 34.1. Стерилизатор паровой С-22 PLUS торговое наименование CASTELLINI.
 - 34.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 34.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 34.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 34.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 34.6. Съёмник для поддонов.
 - 34.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 34.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 34.9. Угловой штуцер.
 - 34.10. Шестигранный ключ.
 - 34.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
 - 34.12. Задние распорки (2 шт.).
35. Стерилизатор паровой С-28 PLUS торговое наименование CASTELLINI, в составе:
- 35.1. Стерилизатор паровой С-28 PLUS торговое наименование CASTELLINI.
 - 35.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (5 шт.).
 - 35.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
 - 35.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
 - 35.5. Смазка для механизма блокировки двери.
 - 35.6. Съёмник для поддонов.
 - 35.7. Дополнительный бактериологический фильтр.
 - 35.8. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
 - 35.9. Угловой штуцер.

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

М.А. Мурашко

0039340

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 31 июля 2017 года

№ РЗН 2017/6033

Лист 13

- 35.10. Шестигранный ключ.
35.11. Пластиковая трубка с крепежным зажимом для прямого слива воды.
35.12. Задние распорки (2 шт.).
36. Стерилизатор паровой С-17Т торговое наименование CASTELLINI, в составе:
36.1. Стерилизатор паровой С-17Т торговое наименование CASTELLINI.
36.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
36.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
36.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
36.5. Съёмник для поддонов.
36.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
36.7. Воронка для залива воды.
37. Стерилизатор паровой С-22Т торговое наименование CASTELLINI, в составе:
37.1. Стерилизатор паровой С-22Т торговое наименование CASTELLINI.
37.2. Поддоны для инструментов из нержавеющей стали (3 шт.).
37.3. Опора для поддонов из нержавеющей стали.
37.4. Руководство пользователя (с диском CD-ROM).
37.5. Съёмник для поддонов.
37.6. Резиновый шланг с быстрым соединителем для слива воды вручную.
37.7. Воронка для залива воды.

Принадлежности:

1. Деминерализатор PURE 100.
2. Деминерализатор PURE 500.
3. Устройство для автоматического заполнения.
4. Устройство для переднего заполнения.
5. Принтер внешний стандартный.
6. Принтер для печати штрих-кода.
7. Wi-Fi модуль.
8. Набор вспомогательный EV, в составе:
 - 2-ходовой соленоидный клапан NC - 24V DC;
 - стальная опора и крепежные винты;
 - соединительный кабель с разъемом;
 - силиконовая соединительная трубка с разъемом;
 - управляющий кран;
 - 1-ходовой клапан.

Z

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



М.А. Мурашко

0039341