



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 15 марта 2023 года № РЗН 2023/19799

На медицинское изделие  
Система ультразвуковая диагностическая с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано  
"Эдан Инструментс, Инк.", КНР,  
Edan Instruments, Inc., #15 Jinhui Road, Jinsha Community, Kengzi Sub-District,  
Pingshan District, 518122 Shenzhen, P.R. China

Производитель  
"Эдан Инструментс, Инк.", КНР,  
Edan Instruments, Inc., #15 Jinhui Road, Jinsha Community, Kengzi Sub-District,  
Pingshan District, 518122 Shenzhen, P.R. China

Место производства медицинского изделия  
Edan Instruments, Inc., #15 Jinhui Road, Jinsha Community, Kengzi Sub-District,  
Pingshan District, 518122 Shenzhen, P.R. China

Номер регистрационного досье № РД-50163/98881 от 18.05.2022

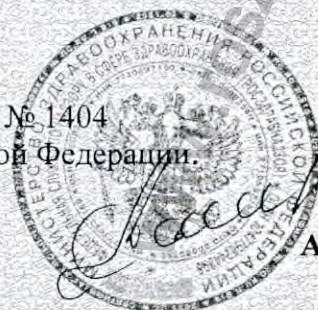
Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.12.132

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 19 листах

приказом Росздравнадзора от 15 марта 2023 года № 1404  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0070886

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 1

На медицинское изделие

**Система ультразвуковая диагностическая с принадлежностями,**  
в вариантах исполнения:

1. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX3 с принадлежностями в составе:

- Основной блок Acclarix LX3 - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX3, Acclarix LX3 Super, Acclarix LX3 Exp, Acclarix LX25, Acclarix LX28 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
- Литий-ионная батарея - 2 шт.;
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриволостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриволостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриволостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117262

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 2

- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
  - ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
  - Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
  - Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
  - ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
  - Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
  - Полка для принтера - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Ножной переключатель (одна педаль) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Кабель заземления - 1 шт.;
  - Предохранитель - 2 шт.
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).
- Принадлежности:
- Клавиатура - 1 шт.;
  - Держатель для клавиатуры - 1 шт.;
  - USB диск - 1 шт.;
  - Flash-диск - 1 шт.;
2. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX3 Super с принадлежностями в составе:
- Основной блок Acclarix LX3 Super - 1 шт.;
  - Руководство по эксплуатации для Acclarix LX3, Acclarix LX3 Super, Acclarix LX3 Exp,

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

**А.В. Самойлова**

0117274

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 3

- Acclarix LX25, Acclarix LX28 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
  - Литий-ионная батарея - 2 шт.;
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик внутриволостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик внутриволостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик внутриволостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
  - ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
  - ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе - 1 шт.;
  - Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
  - Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
  - ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;

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

**А.В. Самойлова**

0117275

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 4

- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
  - Полка для принтера (при необходимости) - 1 шт.;
  - Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD. производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD. производства «Сони Корпорейшн», Япония. РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Ножной переключатель (одна педаль) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Кабель заземления - 1 шт.;
  - Предохранитель - 2 шт.;
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).
- Принадлежности:
- Клавиатура - 1 шт.;
  - Держатель для клавиатуры - 1 шт.;
  - USB диск - 1 шт.;
  - Flash-диск - 1 шт.
3. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX3 Exp с принадлежностями в составе:
- Основной блок Acclarix LX3 Exp - 1 шт.;
  - Руководство пользователя для Acclarix LX3, Acclarix LX3 Super, Acclarix LX3 Exp, Ac-clarix LX25, Acclarix LX28 - 1 шт.;
  - Кабель питания - 1 шт.;
  - Литий-ионная батарея - 2 шт.;
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ (при необходимости) - 1 шт.;
  - Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117276

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 5

- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт.; (при необходимости)
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
- ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
- Полка для принтера - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117277

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 6

- Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Ножной переключатель (одна педаль) (при необходимости) - 1 шт.;
- Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
- Кабель заземления - 1 шт.;
- Предохранитель - 2 шт.
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- Клавиатура - 1 шт.;
- Держатель для клавиатуры - 1 шт.;
- USB диск - 1 шт.;
- Flash-диск - 1 шт.

4. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX25 с принадлежностями в составе:

- Основной блок Acclarix LX25 - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX3, Acclarix LX3 Super, Acclarix LX3 Exp, Acclarix LX25, Acclarix LX28 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
- Литий-ионная батарея - 2 шт.;
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117278

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 7

- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
- ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
- Полка для принтера (при необходимости) - 1 шт.;
- Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
- Кабель заземления - 1 шт.;
- Предохранитель - 2 шт.;
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони

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

**А.В. Самойлова**

0117279



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 8

Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);  
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);  
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);  
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- Клавиатура - 1 шт.;
- Держатель для клавиатуры - 1 шт.;
- USB диск - 1 шт.;
- Flash-диск - 1 шт.

5. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX28 с принадлежностями в составе:

- Основной блок Acclarix LX28 - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX3, Acclarix LX3 Super, Acclarix LX3 Exp, Acclarix LX25, Acclarix LX28 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
- Литий-ионная батарея - 2 шт.;
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117280

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 9

- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
- ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
- Полка для принтера - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
- Кабель заземления - 1 шт.;
- Предохранитель - 2 шт.;
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках; UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках; UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках; UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах,

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

**А.В. Самойлова**

0117281

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 10

печатных комплектах или отдельных упаковках; UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- Клавиатура - 1 шт.;
- Держатель для клавиатуры - 1 шт.;
- USB диск - 1 шт.;
- Flash-диск - 1 шт.

6. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX9 с принадлежностями в составе:

- Основной блок Acclarix LX9 - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX9, Acclarix LX9 Super, Acclarix LX9 Exp, Acclarix LX85, Acclarix LX88 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
- Литий-ионная батарея - 2 шт.;
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриволостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриволостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриволостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117282

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 11

- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
  - Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
  - ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
  - ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
  - Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
  - Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
  - ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
  - Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
  - Полка для принтера - 1 шт. (при необходимости);
  - Лоток для принадлежностей - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD. производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD. производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Ножной переключатель (одна педаль) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Кабель заземления - 1 шт.;
  - Предохранитель - 2 шт.;
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).
- Принадлежности:
- USB диск - 1 шт.;
  - Flash-диск - 1 шт.
7. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX9 Super с принадлежностями в

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

**А.В. Самойлова**

0117283

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 12

составе:

- Основной блок Acclarix LX9 Super - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX9, Acclarix LX9 Super, Acclarix LX9 Exp, Acclarix LX85, Acclarix LX88 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
- Литий-ионная батарея - 2 шт.;
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутриполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;

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

**А.В. Самойлова**

0117284

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года № РЗН 2023/19799

Лист 13

- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
  - ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
  - ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъём - 1 шт.;
  - Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
  - Полка для принтера - 1 шт. (при необходимости);
  - Лоток для принадлежностей - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
  - Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Ножной переключатель (одна педаль) (при необходимости) - 1 шт.;
  - Кабель заземления - 1 шт.;
  - Предохранитель - 2 шт.;
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
  - Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).
- Принадлежности:
- USB диск - 1 шт.;
  - Flash-диск - 1 шт.
8. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX9 Exp с принадлежностями в составе:
- Основной блок Acclarix LX9 Exp - 1 шт.;
  - Руководство по эксплуатации для Acclarix LX9, Acclarix LX9 Super, Acclarix LX9 Exp, Acclarix LX85, Acclarix LX88 - 1 шт.;
  - Кабель питания - 1 шт.;
  - Литий-ионная батарея - 2 шт.;
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
  - Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);

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

**А.В. Самойлова**

0117285

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

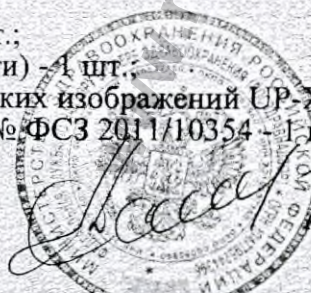
от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 14

- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
- ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
- Полка для принтера (при необходимости) - 1 шт.;
- Лоток для принадлежностей (при необходимости) - 1 шт.;
- Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ №ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при

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



**А.В. Самойлова**

0117286

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 15

необходимости);

- Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
- Ножной переключатель (одна педаль) (при необходимости) - 1 шт.;
- Кабель заземления - 1 шт.;
- Предохранитель - 2 шт.;
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- USB диск - 1 шт.;
- Flash-диск - 1 шт.

9. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX85 с принадлежностями в составе:

- Основной блок Acclarix LX85 - 1 шт.;
- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX9, Acclarix LX9 Super, Acclarix LX9 Exp, Acclarix LX85, Acclarix LX88 - 1 шт.;
- Кабель питания - 1 шт.;
- Литий-ионная батарея - 2 шт.;
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

0117287



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года № РЗН 2023/19799

Лист 16

- Датчик конвексный ультразвуковой С7-2ХQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой МС8-4Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик микро-конвексный ультразвуковой МС9-3ТQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой Р5-1Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик фазированный ультразвуковой Р7-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик объемный ультразвуковой С6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);
- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
- ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
- Полка для принтера - 1 шт. (при необходимости);
- Лоток для принадлежностей - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
- Кабель заземления - 1 шт.;
- Предохранитель - 2 шт.;

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



А.В. Самойлова

0117288

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года № РЗН 2023/19799

Лист 17

- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- USB диск - 1 шт.;

- Flash-диск - 1 шт.

10. Система ультразвуковая диагностическая Acclarix LX88 с принадлежностями в составе:

- Основной блок Acclarix LX88 - 1 шт.;

- Руководство по эксплуатации для Acclarix LX9, Acclarix LX9 Super, Acclarix LX9 Exp, Acclarix LX85, Acclarix LX88 - 1 шт.;

- Кабель питания - 1 шт.;

- Литий-ионная батарея - 2 шт.;

- Датчик линейный ультразвуковой L12-5Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик линейный ультразвуковой L12-5HQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик линейный ультразвуковой L12-5WQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик линейный ультразвуковой L17-7HQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик линейный ультразвуковой L17-7SQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E8-4Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3BQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик внутрисполостной ультразвуковой E10-3HQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик конвексный ультразвуковой C5-1Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик конвексный ультразвуковой C5-2Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик конвексный ультразвуковой C7-2XQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC8-4Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик микро-конвексный ультразвуковой MC9-3TQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик фазированный ультразвуковой P5-1Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик фазированный ультразвуковой P7-3Q - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик объемный ультразвуковой C6-2MQ - 1 шт. (при необходимости);

- Датчик биплановый ультразвуковой ECL12-3Q - 1 шт. (при необходимости);

- Насадка биопсийная BGK-C5-2 - 1 шт. (при необходимости);

- Насадка биопсийная BGK-CR10UA - 1 шт. (при необходимости).

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

**А.В. Самойлова**

0117289

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 18

- Насадка биопсийная BGK-R15UB - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-002 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-003 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-004 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-005 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-006 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-007 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-008 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-009 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-010 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-012 - 1 шт. (при необходимости);
- Насадка биопсийная BGK-013 - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт. (при необходимости);
- ЭКГ электроды, одноразовые (при необходимости) - 1 уп. (30 шт./уп.);
- Внешний ЭКГ модуль (при необходимости) в составе: - 1 шт.;
- Внешний ЭКГ модуль - 1 шт.;
- Кабель для подключения внешнего ЭКГ модуля к системе ультразвуковой - 1 шт.;
- ЭКГ электроды, одноразовые - 1 уп. (30 шт./уп.);
- ЭКГ-кабель, 3-отведения, кнопочный разъем - 1 шт.;
- Чехол для внешнего ЭКГ модуля - 1 шт.;
- Полка для принтера (при необходимости) - 1 шт.;
- Лоток для принадлежностей (при необходимости) - 1 шт.;
- Устройство для печати монохромных медицинских изображений UP-X898MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10354 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Устройство для печати медицинских изображений UP-D25MD, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10355 - 1 шт. (при необходимости);
- Ножной переключатель (две педали) (при необходимости) - 1 шт.;
- Кабель заземления - 1 шт.;
- Предохранитель - 2 шт.;
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPP-110HG, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);
- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21S, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости);

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

0117290

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 15 марта 2023 года

№ РЗН 2023/19799

Лист 19

- Бумага для медицинских регистрирующих приборов в рулонах, пачках, листах, печатных комплектах или отдельных упаковках: UPC-21L, производства «Сони Корпорейшн», Япония, РУ № ФСЗ 2011/10353 - не более 3 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

- USB диск - 1 шт.;
- Flash-диск - 1 шт.

111

Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
szdravnadzor.ru

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0117291