

КОМИТЕТ ПО ЗДРАВООХРАНЕНИЮ
Санкт-Петербургское государственное
казенное учреждение здравоохранения
«Детский туберкулезный санаторий «Дружба»
(СПб ГКУЗ ДТС «Дружба»)
ул. Леонтьевская, д.35, Санкт-Петербург, Пушкин, 196607
Тел. (812) 241-25-56, 241-25-58, 465-01-61
факс (812) 465-66-69
E-mail: SAN.DR07HBA@MAIL.RU
ОКПО 01932289 ОКОНХ 91517
КПП 782001001 ИНН 7820014518

Начальнику отдела развития
учреждений здравоохранения
Комитета по
здравоохранению

Пахомову А.В.

№ 4 августа 2023 года № 374

Уважаемый Андрей Владимирович!

СПб ГКУЗ ДТС «Дружба» сообщает, что в связи с закрытием кабинета
бронхоскопии, на праве оперативного управления в учреждении находится
незадействованное в уставной деятельности, медицинское оборудование:

1. Установка для автоматической мойки, дезинфекции, стерилизации
эндоскопов CER-11.07, 2017 года выпуска, производство США.
Балансовой стоимостью 821 833,33 рубля.
2. Устройство для проведения очистки эндоскопа Scope Buddy SB 2016
года выпуска, производство США. Балансовая стоимость 200 573,33
рубля.

В целях эффективного и рационального использования
государственного имущества, администрация СПб ГКУЗ ДТС «Дружба»,
готова безвозмездно передать медицинское оборудование в
подведомственные учреждения Комитета по здравоохранению.

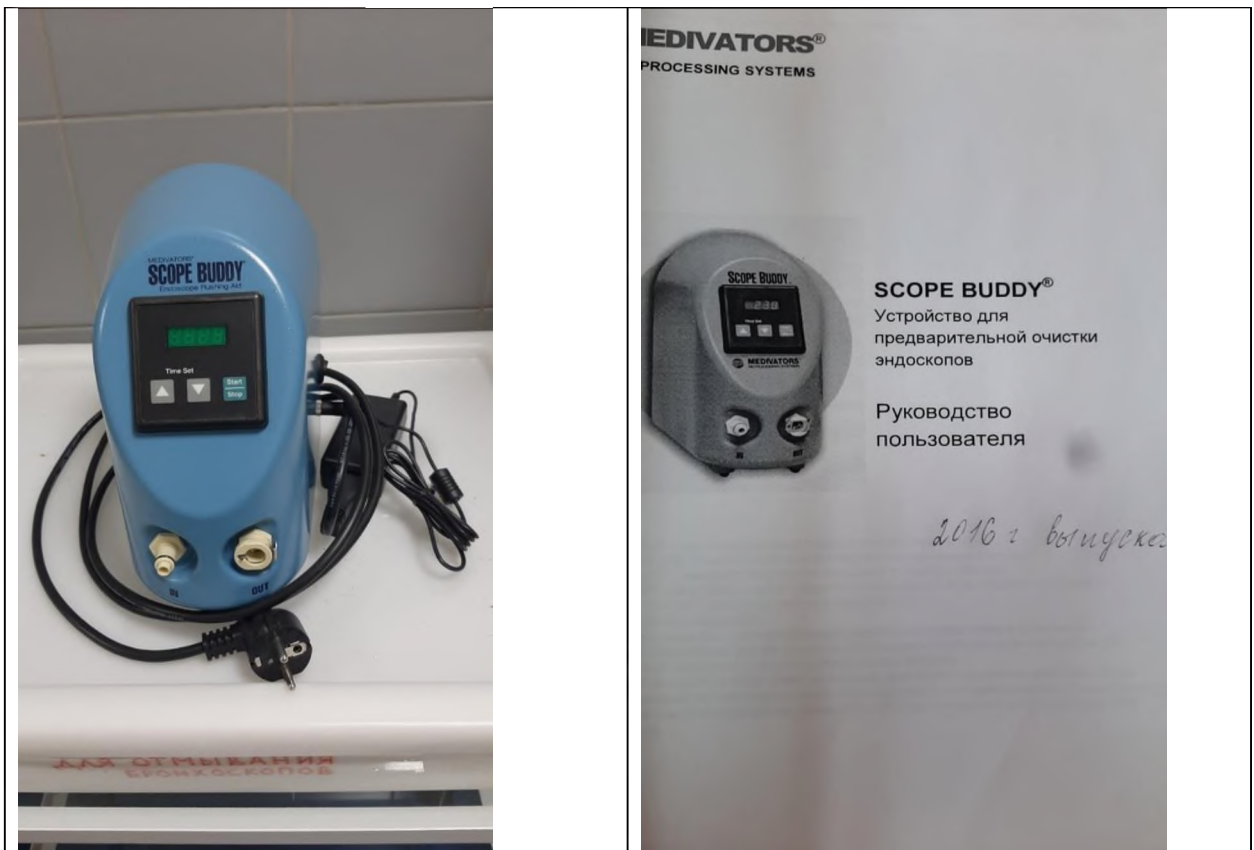
Просим оказать содействие в поиске получателей данного
медицинского оборудования, согласовать передачу данного имущества
между Учреждениями.

По вопросам осмотра медицинского оборудования просим обращаться
к ответственному лицу нашего Учреждения, старшей медицинской сестре
Чуриллиной Наталье Федоровне, тел 241-25-57.

ВРИО главного врача



М.Л.Соколова



Устройство для проведения очистки эндоскопа Scope Buddy SB 2016 года выпуска

Предназначено для прокачки жидкости через каналы эндоскопа. Комплектация: насос **Scope Buddy**, переходник для подключения адаптеров от репроцессора DSD-201, трубка для забора жидкости, калибровочный стакан, кабель питания 220 В.

Устройство для предварительной очистки гибких эндоскопов **Scope Buddy** производства **Medivators Scope Buddy (США)**.

Устройство SCOPE BUDDY позволяет заменить ручное шприцевание каналов и промывать несколько каналов одновременно, пропуская жидкость с постоянной скоростью в непрерывном режиме. Scope Buddy специально разработано для улучшения результатов проведения ручной очистки и снижения риска повреждения эндоскопов. Устройство может быть поставлено или повешено рядом с любой мойкой.

Мойка эндоскопов Scope Buddy соответствует мировым стандартам обработки эндоскопов:

1. Непрерывная прокачка жидкости в течение заданного времени
2. Обеспечение качественной промывки каналов
3. Совместимость со всеми гибкими эндоскопами
4. Звуковая и визуальная индикация завершения процесса
5. Настенное или настольное размещение рядом с имеющейся раковиной или мойкой
6. Улучшение результатов проведения ручной обработки

Уменьшает время ручной очистки эндоскопов:

1. Промывает несколько каналов эндоскопа одновременно за 30 сек.
2. Быстро и бережно прокачивает моющее средство и воду для ополаскивания.

3. промывает несколько каналов эндоскопа одновременно



Технические характеристики

Установка для автоматической мойки, дезинфекции, стерилизации эндоскопов CER-11.07. Позволяет проводить автоматическую обработку одного или одновременно двух гибких эндоскопов. Установка имеет небольшие размеры и может быть с легкостью размещена на столе или установлена на мобильной подставке. Благодаря наличию адаптеров в установке CER обрабатываются эндоскопы любых моделей всех известных фирм производителей. В репроцессоре CER реализована возможность использования различных моющих и дезинфицирующих средств многократного использования, разрешенных для обработки эндоскопов. В комплект установки CER входят: Функция подогрева дезинфицирующего средства Двухступенчатая система фильтрации воды Адаптеры для подключения эндоскопов Дополнительно с установкой CER может быть поставлена мобильная подставка для хранения дезинфицирующего средства и системы фильтрации воды. Оснащена ящиком для адаптеров. Для минимизации контакта персонала с дезинфицирующим средством установка может быть доукомплектована специальным насосом для удобной загрузки/выгрузки дезинфектанта и системой поглощения паров. Установка CER обеспечивает Надежную и эффективную обработку эндоскопов в автоматическом режиме Экономия места в отделении, благодаря своим компактным размерам Экономия времени, затрачиваемого персоналом на обработку

Технические характеристики

Количество одновременно обрабатываемых эндоскопов: CER1 - 1 эндоскоп; CER2 - 2 эндоскопа

Размеры: CER 38 x 55 x 51 см; высота при открытой крышке - 79 см

Вес: CER1 - 30 кг; CER2 - 32 кг

Электропитание: 220 В, 50 Гц, 2А

Резервуары для дезинфицирующего средства: CER1 - 15,1 л; CER2 - 18,9 л Система нагрева дезинфицирующего средства: от комнатной температуры до 52 °С