

Профессиональное уборочное оборудование VERMOP



VERMOP®
PROFESSIONAL CLEANING SYSTEMS

2018

Чистота лечебного учреждения является его своеобразной «визитной карточкой»: это первое, на что обращают внимание пациенты, посещая поликлинику или поступая в стационар на лечение.

Вопрос уборки помещений в ЛПО имеет огромное значение для сохранения безопасности больничной среды, профилактики внутрибольничных инфекций.

2



Рекомендована институтом Роберта Коха (Германия) и отвечает требованиям санитарного законодательства РФ. Ее применение обеспечивает:

- высокий уровень гигиены и профилактику ИСМП,
- безопасность медицинского персонала и пациентов,
- экономию затрат на моющие и дезинфицирующие средства,
- повышение качества и скорости уборки,
- простота в эксплуатации, эргономичность.



Пункт 11.5 Уборочный инвентарь (тележки, mopы, емкости, ветошь, швабры) должен иметь четкую маркировку или цветовое кодирование с учетом функционального назначения помещений и видов уборочных работ и храниться в выделенном помещении. Схема цветового кодирования размещается в зоне хранения инвентаря. Стиральные машины для стирки mopов и другой ветоши устанавливаются в местах комплектации уборочных тележек.

4



Традиции качества

Группа компаний «Лизоформ» поставляет уборочную технику в ЛПУ более 20 лет.

За это время уборочные тележки и прочий инвентарь подтвердили высокую эффективность применения на различных типах поверхностей, являются наиболее оптимально функциональными, долговечными, эргономичными, легкими (потверждено многочисленными отзывами).

Часть оборудования зарегистрирована в Минздравсоцразвития, имеют регистрационное удостоверение и методические указания по применению.



Правительство Санкт-Петербурга
Комитет по здравоохранению
Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения
«ГОРОДСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА № 31»

ОТЗЫВ об использовании уборочной техники фирмы «Вермоп», Германия

В течение продолжительного времени в нашей больнице используется немецкая уборочная техника фирмы «Вермоп» для дезинфекции поверхностей и текущей уборки. Комплекты «Лизоформ Аква Плюс», уборочные тележки «Магистраль» насосы системы «Спринт», моты «Спринт плюс троник».

По качеству и характеристикам эта техника показала свою высокую эффективность на различных типах поверхностей, что подтверждается многолетней практикой использования. Ее применение снижает затраты на моющие и дезинфицирующие средства, обеспечивает профилактику инфекций связанных с оказанием медицинской помощью, облегчает труд персонала, исключает его инфицирование, повышает качество и скорость уборки. Применение этой уборочной техники, простой в эксплуатации и простой в уходе, в конечном итоге, по нашему мнению, способствовало также созданию положительной мотивации у санитаров, что в свою очередь отразилось на эффективности их работы.

Преимущества оборудования: тележки маневренные, легко передвигаются даже с полной загрузкой, колеса подкачиваемые, прочные, долговечные, со сниженным уровнем шума; пластиковые ведра ударопрочные, выдерживают различные дезинфицирующие средства; металлические части выдерживают высокотемпературное мытье, «моты» прочные и удобны в обработке.

Главный врач



А.Ю.Рыжков

Исх.№ 201
201 11 01

Отзывы ЛПО: ФЦССХ г. Астрахань



Преимущества оборудования

- + тележки маневренны, легко передвигаются даже с полной загрузкой, легко пере укомплектовываются под разные методы уборки, имеют разделение на «грязную» и «чистую» зоны;
 - + весь инвентарь имеет цветовое кодирование;
 - + колеса выполнены из специального композиционного пластика, подвижные, прочные, долговечные;
- + пластмассовые емкости выполнены из ударопрочной, химически и термически стойкой пластмассы, армированной стекловолокном;
- + металлические части имеют двойное антикоррозионное покрытие;
 - + мешки влагонепроницаемы для любых жидкостей, выдерживают большой вес, подвергаются стирке (в т.ч. в стиральной машине) и дезинфекции;
- + «мопы» выдерживают от 400 до 1000 стирок и служат от 1,5 до 3 лет соответственно.



Индивидуальный подход

Индивидуальный подход к каждому клиенту, учет особенностей ЛПО.



ООО «Лизоформ-СПб», являясь официальным дилером фирмы «Вермоп» (Германия), гарантирует качество и своевременную поставку уборочной техники этой фирмы. Гарантийный срок использования 1 год.

Сотрудники компании познакомят Вас с методами, системами, продуктами и решениями, которые подходят для помещений с разными классами чистоты, сделают необходимые расчеты с учетом требований сан.-эпид. режима, проведут обучение для персонала ЛПО.

10

Комплексное решение, цветовая кодировка



Цветовая кодировка



Уборочные тележки «ШОПСТЕР»



Шопстер При-Вош1
арт.7981

1. Комплексная, «закрытая» со всех сторон тележка для гигиеничной транспортировки mopов и салфеток.
2. Компактная и легкая, имеет размер обычной двухдверной тележки, но при этом включает в себя все функции комплексной уборочной системы (у персонала все всегда «на борту»).
3. Имеет деление на грязную и чистую зоны.
4. Цветовая кодировка.
5. Идеальное решение при отсутствии мест для хранения, т.к. может закрываться на ключ и представляет собой «шкаф для хранения инвентаря» на колесах.
6. Прочная и устойчивая конструкция из металла и пластика, все компоненты тележки можно легко и быстро снять или переукомплектовать.

Уборочные тележки «АкваВиз МОБОКС»

1. Компактная и маневренная тележка.
2. Имеет разделение на грязную и чистые зоны.
3. Цветовая кодировка.
4. Обеспечивает быстрый доступ к инвентарю (открытая конструкция).
5. Хранение предварительно подготовленных мопов в емкостях «мобокс» до 72 часов.
6. Прочная и долговечная конструкция из металла и пластика, устойчивая к различным моющим и дезинфицирующим средствам.
7. Возможность дополнительной комплектации.



АкваВиз Мобокс
арт.0370

Комплект «Лизоформ Экип Дез»

1. Комплексная рабочая станция.
2. Имеет разделение на грязную и чистую зоны.
3. Цветовая кодировка.
4. Обеспечивает быстрый доступ к инвентарю (открытая конструкция).
5. Прочная и долговечная конструкция из пластика, укрепленного стекловолокном, устойчива к различным моющим и дезинфицирующим средствам.
6. Возможность дополнительной комплектации.



Габариты:
120 x 55 x 114 см



Уборочные тележки «Лизоформ Аква Плюс»

Преимущества:

- 1). Влажная уборка и дезинфекция не только пола, но и поверхностей.
- 2). Снижение трудозатрат.
- 3). Безопасность персонала.
- 4). Возможность применения метода двухведерной уборки («чистое» / «грязное») и метода предварительной подготовки.
- 5). Возможность выполаскивания мопа без снятия со швабры.



Габариты:
120 x 55 x 114 см



Комплект «Лизоформ Аква Базик»



Преимущества:

- 1). Компактная и экономичная система для влажной уборки и дезинфекции пола.
- 2). Снижение трудозатрат.
- 3). Безопасность персонала.
- 4). Возможность применения метода двухведерной уборки («чистое» / «грязное») и метода предварительной подготовки.
- 5). Возможность выполаскивания мопа без снятия со швабры.

Габариты:
120 x 55 x 114 см



Тележки для сбора мусора и белья



Х-Форм 1 арт.051022



Х-Форм 2 арт.051017



Медитранс арт.0643



Сервимед арт.0680



Сервимед арт.0690

Тележки для сбора отходов «Лейпциг»



арт.062977

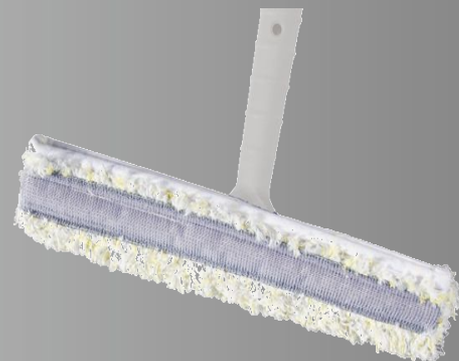


арт.062978



арт.062977

Система мытья окон



Эффективность уборки

- Высокий уровень гигиены и активная борьба с ИСМП
- Безопасность медицинского персонала и пациентов
- Экономия моющих и дез.средств
- Экономия времени и трудозатрат персонала (эргономичность)
- Повышение качества и скорости уборки

Экономия в 22 раз!!!

Уборка «по-старому»:



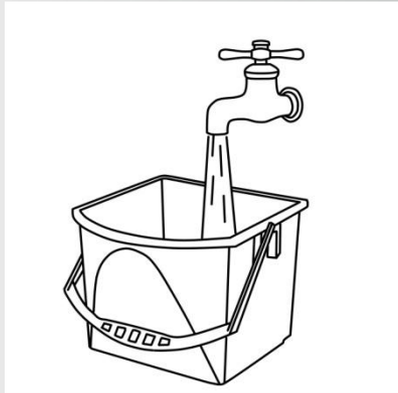
Смена раствора после каждой палаты

Уборка Тележкой «Shopster»:



Смена мопа после каждой палаты

Ведерный метод



Объект:

10 палат до 20 кв.м

Коридор 220 кв.м

2 сан.узла по 4 кв.м

Расход раб. раствора:

Ведро – 10л раб. раствора;
Смена раб. раствора после
каждого помещения.

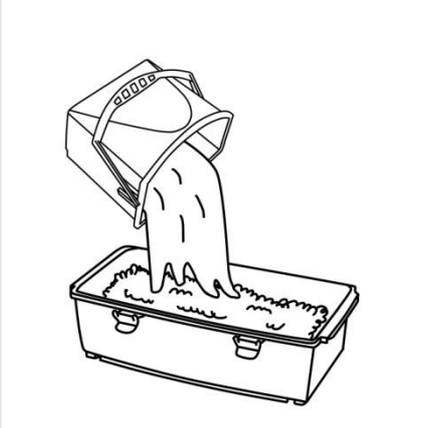
Решение:

10 палат – 10 x 10л = 100л

Коридор – 1 x 10л = 10л

2сан.узла – 2 x 10л = 20л

ИТОГО: 130л/одна тек. уборка



Объект:

10 палат до 20 кв.м

Коридор 220 кв.м

2 сан.узла по 4 кв.м

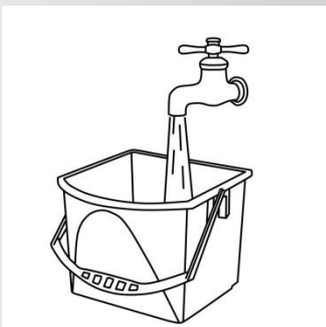
Расход раб. раствора:

Моп – 0,25л раб. раствора;
Смена мопа после каждого помещения.

Решение:

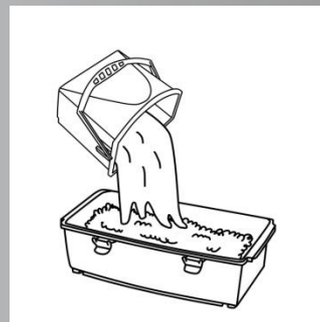
10 палат – $10 \times 0,25\text{л} = 2,5\text{л}$
Коридор – $11 \times 0,25\text{л} = 2,75\text{л}$
2сан.узла – $2 \times 0,25\text{л} = 0,5\text{л}$
ИТОГО: 5,75л/одна тек. уборка

Сокращение потребления раб.раствора



Ведерный:

130л раб. раствора



Безведерный:

5,75л раб. раствора

Сокращение потребления:

в 22 раза

Сокращение времени уборки 1 час 20 минут!!!

Уборка «по-старому»:

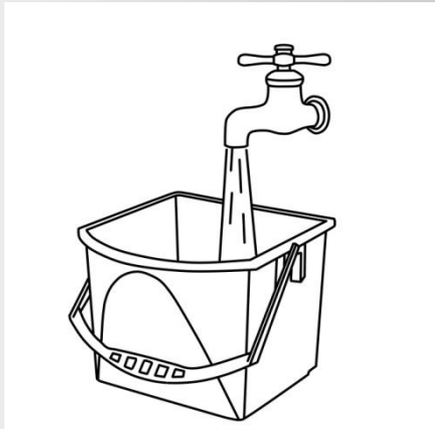


Выполаскивание после 10 кв.м и смена раствора после каждой палаты

Уборка Тележкой «Shopster»:



Смена мопа после каждой палаты



Расход времени:

Замена раб. раствора – 10мин.
Ополаскивание и отжим – 0,5мин.

Объект:

10 палат до 20 кв.м

Коридор 220 кв.м

2 сан.узла по 4 кв.м

Решение:

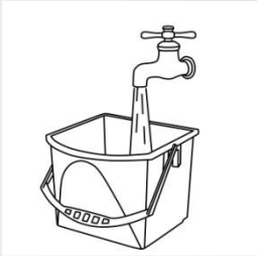
10 палат – 10 x 0,5мин. X 10 мин.
= 50 мин.

Коридор – 22 x 0,5мин. = 11 мин.

2сан.узла – 2 x 10мин. = 20 мин.

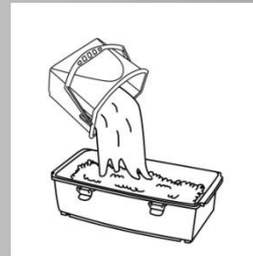
ИТОГО: 81 мин./одна тек. уборка

Сокращение времени уборки



Ведерный:

81 мин. на
споласкивание, отжим
и смену раб. раствора.



Безведерный:

Споласкивание и отжим не
требуется.

Смена раствора не требуется.

Сокращение времени уборки:

на 1 час 20 минут

Реализованные проекты

НМИЦ им. В. А. Алмазова г. СПб - 10 лет применения



Лечебно-реабилитационный комплекс,
Перинатальный центр, Детский лечебно-
реабилитационный комплекс и Центр
доклинических и трансляционных исследований

Реализованные проекты

НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова г. СПб - 4 года



Реализованные проекты

ГБУЗ Перинатальный центр МЗ КБР г. Нальчик – 2017 г.



30



Реализованные проекты

«Федеральный центр сердечно-сосудистой хирургии»
г. Астрахань - 12 лет применения



Реализованные проекты

«Вологодская областная детская клиническая
больница» - 8 лет применения



Отделение профилактической дезинфекции



Реализованные проекты

Окружной онкологический центр ОКБ
г. Ханты-Мансийск - 6 лет применения



Реализованные проекты



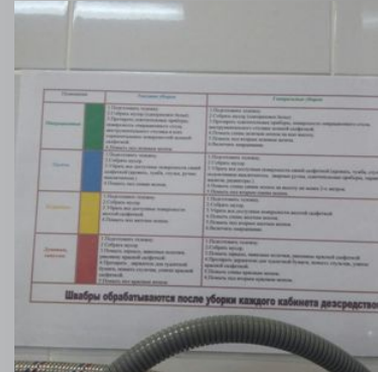
КДЦ г. Омск - 1 год работы



КОЛЛЕГИ ИЗ ТЮМЕНИ ПЕРЕНИМАЮТ
ОПЫТ КДЦ ПО ОРГАНИЗАЦИИ
СОВРЕМЕННОГО КЛИНИНГА

Реализованные проекты

Родильный дом Пыть-Яхская окружная клиническая больница - 5 лет



Реализованные проекты

Стоматологическая Поликлиника №4 г. Астрахань - 5 лет



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!!!



Голубенко Наталья

Тел.: (812) 545-33-24 доб.161

Моб.: +7-911-289-77-12

E-mail: golubenko@lysoform.ru

37

