

vileda[®]
PROFESSIONAL



Готовые решения для гигиены в медицинских учреждениях

Экономия бюджета при высокой
эпидемиологической безопасности

a brand of
FREUDENBERG

Как обеспечить эпидемиологическую безопасность?

Мы провели исследование «Организация уборки в медицинских учреждениях» среди более 100 медицинских объектов в регионах РФ. В опросе участвовали руководители, заместители руководителей, эпидемиологи медучреждений и главные медицинские сестры. Вот, что мы обнаружили:

92% предпочитают

отдать приоритет инфекционной безопасности медицинской организации.

60% уделяют

внимание эффективности затрат, имиджу учреждения и высокотехнологичным процессам.

67% сталкиваются

с проблемами в организации уборки.

42% испытывают

проблемы с персоналом, занятым уборкой.

70% считают

что внешний вид уборочного инвентаря и способ уборки влияет на доверие пациентов медучреждению.

Топ 3 проблем в уборке

в медицинских учреждениях:
1. износ уборочного инвентаря;
2. большой расход моющих и дезинфицирующих средств;
3. нехватка персонала.

Профессиональная уборка — ключ к минимизации случаев внутрибольничного инфицирования и повышению уровня гигиены медицинского учреждения. Грамотная организация уборки снижает риски перекрестного инфицирования и при этом снижает затраты на клининг.

Исследование проведено НАФИ в 2022 г., по заказу Vileda Professional.

Что такое Свеп Про?

В системе уборки Свеп Про вместо ведер с водой используют комплексные тележки с mopами и салфетками из микроволокна, пропитанные дезинфицирующим раствором. После каждого помещения или участка mopы и салфетки меняют на чистые, а после завершения уборки проводят термохимическую дезинфекцию в стиральной машине.



Свеп Про — современный комплексный подход к дезинфекции, который соответствует высоким стандартам гигиены в медицинском учреждении.

до **30 %**

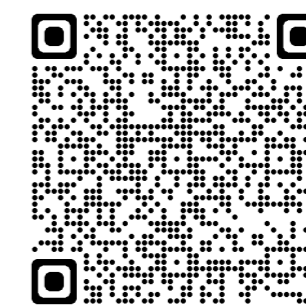
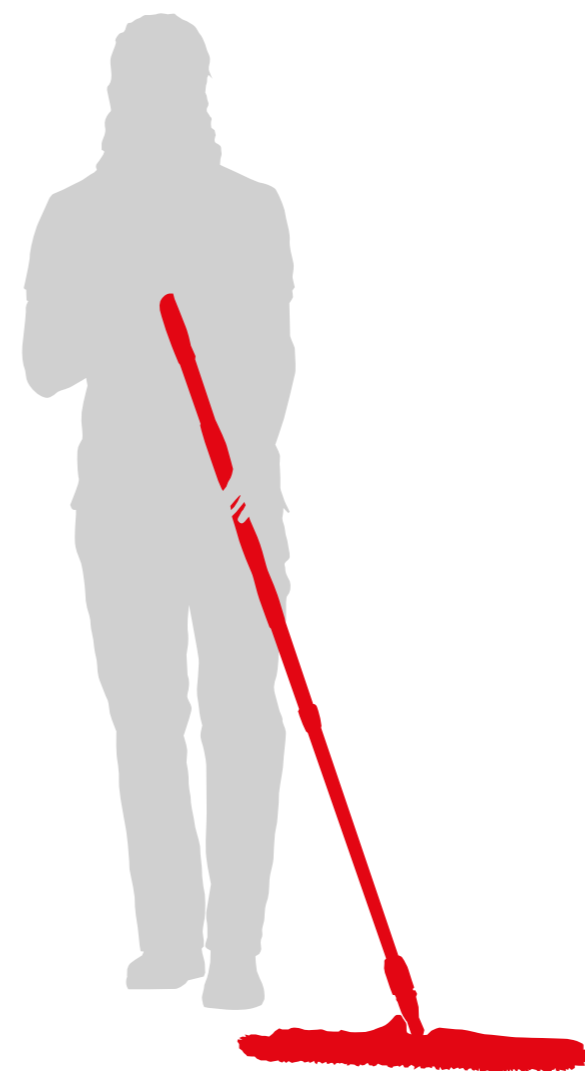
снижает общие затраты

до **20 раз**

сокращает расход моющих и дезинфицирующих средств

до **2,5 раз**

повышает скорость уборки



SwepPro
Просто.Чисто.

Смотрите видео о работе системы Свеп Про в медицине

Система уборки Свеп Про гарантирует



ГИГИЕНА и ЧИСТОТА

Уникальные высокотехнологичные материалы из микроволокна удаляют до 99,99% бактерий и вирусов с поверхностей. Бесконтактная смена мопа.



ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Ассортимент односторонних и двусторонних мопов, держателей и аксессуаров для уборки большей площади с меньшими ресурсами.



РЕНТАБЕЛЬНОСТЬ

Доказанное сокращение расходов на уборку за счет долгого срока службы инвентаря и уменьшения расхода моющих и дезинфицирующих средств, высокой производительности и оптимизации ФОТ.



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Переработанное сырье и материалы, очень долгий срок службы мопов и уменьшенный экологический след для заботы об экологии.



ЭРГОНОМИКА

Сертифицированные эргономичные решения для облегчения нагрузки на персонал.

Вы получите

- 1 Эпидемиологическую безопасность — подтверждено отчетами и испытаниями.
- 2 Экономический эффект с оптимизацией ФОТ.
- 3 Разделение труда и повышение производительности.
- 4 Единые стандарты и полный контроль их выполнения.
- 5 Реализацию принципов бережливого производства.

В результате внедрения системы Свеп Про изменится эстетика уборки, что скажется на росте доверия пациентов к учреждению.

Соответствие стандартам

Система согласована НИИ Дезинфектологии и отвечает СанПиН.

- Мопы и салфетки Vileda Professional успешно прошли испытания по эффективности обеззараживания поверхностей с водой и дезинфицирующими средствами в НИИ Дезинфектологии.
- Инструкция к системе Свеп Про разработана с участием и одобрена НИИ Дезинфектологии в 2019 г.
- Система соответствует СанПин 3.3686-21, СП 2.1.3678-20 и ГОСТ Р 58393-2019.

Подбор решений для высокой гигиены

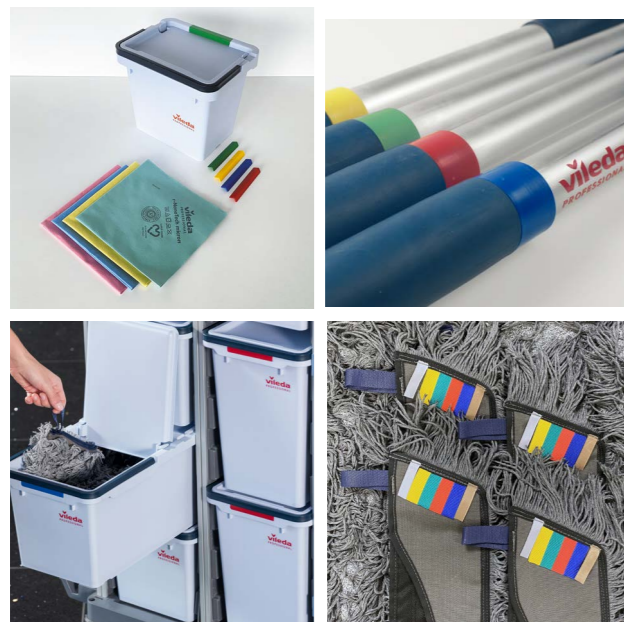
Мы сделаем индивидуальный расчет и подберем конфигурацию комплексных уборочных тележек и набора инвентаря на основе:

- специфики подразделения
- площади уборки
- режима уборки
- типов и количества помещений на участке
- ваших пожеланий и нашей экспертизы



Цветовое кодирование

Мы поможем организовать систему кодирования инвентаря, чтобы исключить риски внутрибольничных инфекций из-за перекрестного загрязнения.



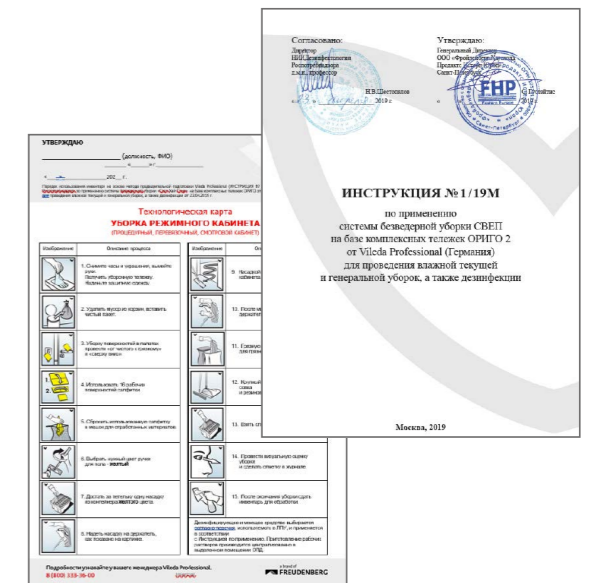
Инвентарь Vileda Professional имеет 4-цветную маркировку: синий, красный, желтый и зеленый цвет.

Цветовая кодировка mopов для медицинских учреждений — 6-цветная.

Уникальный сервис уже включен

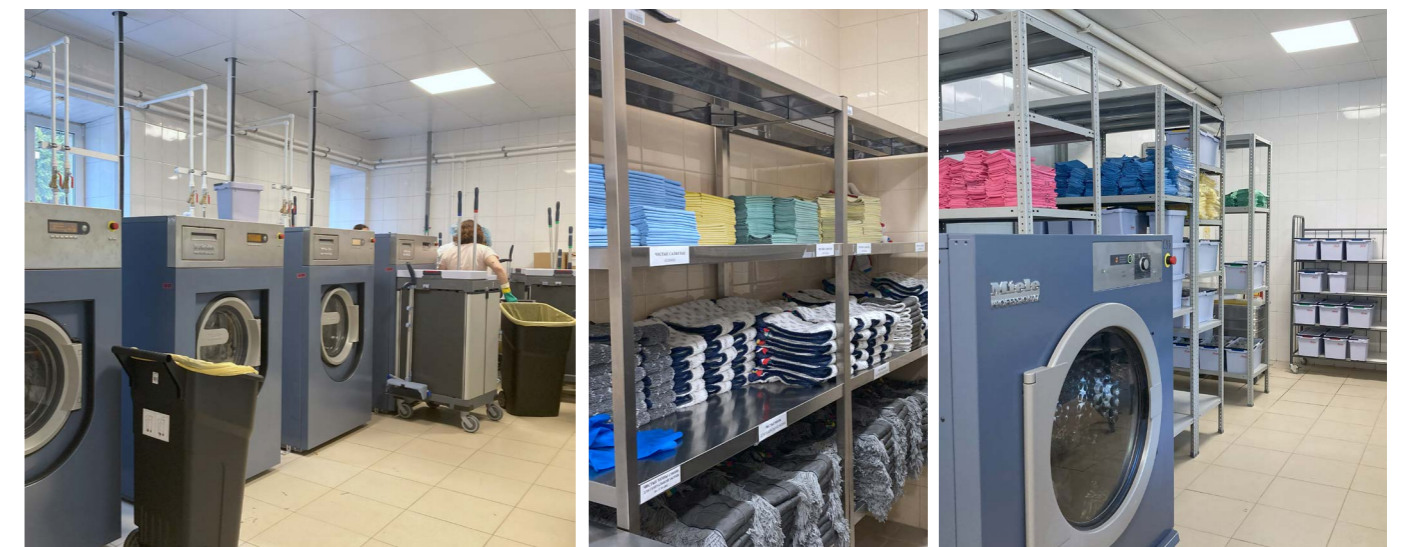
Мы настроим работу системы, обучим персонал, обеспечим рабочими документами и инструкциями. Наш сервис включает:

- + Рабочие документы для внедрения, сертификаты РФ
- + Обучение и аттестация персонала на объекте
- + Личный менеджер для вопросов по организации уборки
- + Возможность цифрового управления уборкой

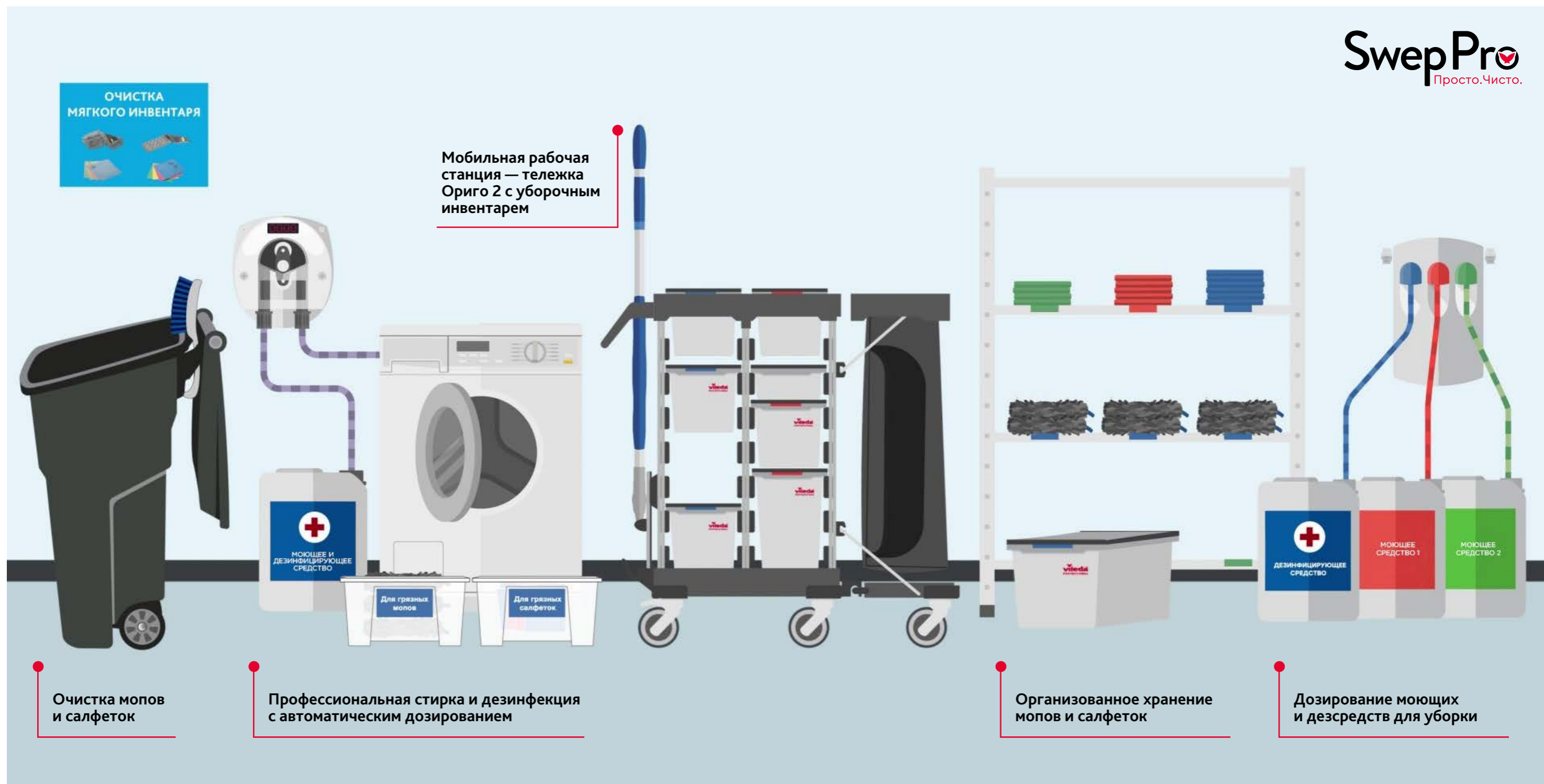


Мы организуем процессы

Система работает по единому стандарту и исключает влияние человеческого фактора на дозирование дезинфицирующих и моющих средств.



Как организована система безведерной уборки



Очистка мопов и салфеток

Профессиональная стирка и дезинфекция с автоматическим дозированием

Организованное хранение мопов и салфеток

Дозирование моющих и дезсредств для уборки

SwepPro
Просто.Чисто.

Смотрите весь процесс работы системы Свеп Про



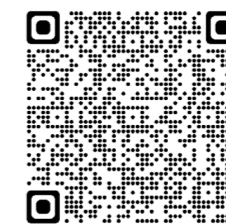
Уже выбрали Свеп Про

Более 1000 реализованных проектов с объектами Здравоохранения в РФ

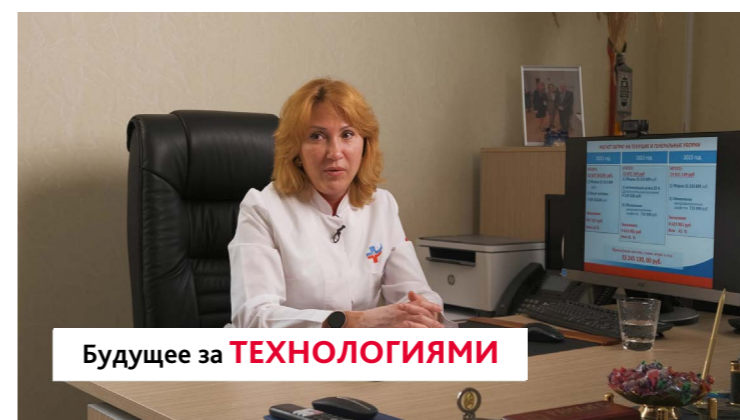


Нам доверяют

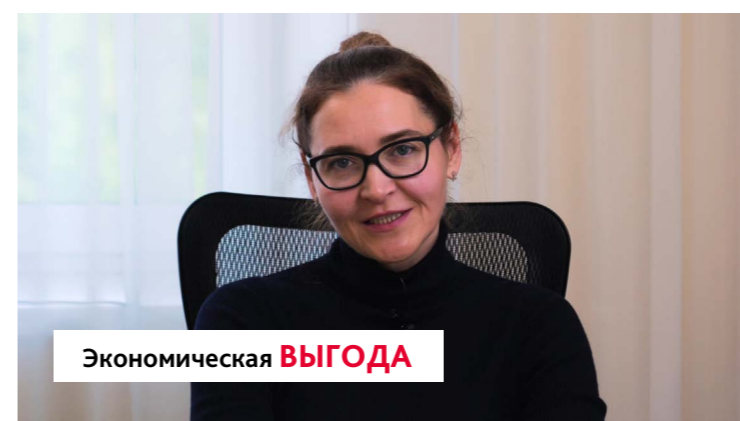
Посмотрите отзывы наших клиентов по работе системы Свеп Про



Астахов Олег Анатольевич
главный врач ГБУЗ ГБ Кумертау,
Республика Башкортостан



Сахаутдинова Индира Венеровна
директор ЧУЗ «Клиническая больница
РЖД-Медицина»



Товпыга Валерия Георгиевна
директор Детского хосписа,
Ленинградская область



Жилин Андрей Владимирович
зам. главного врача,
УГМК Здоровье

Решения для общих зон

Зоны

Входная зона, коридоры, палаты, кабинеты и другие зоны с высокой проходимостью.

Загрязнения

Уличная грязь, песок, бытовой мусор, отходы класса А.

Особенности

Возможность увеличить кратность уборки при тех же затратах.



Регулярная обработка пола

Эргономичная и маневренная швабра с бесконтактным снятием мопа

Держатель мопов р-Фрейм Свеп Про 50 и 65 см
Ручка телескопическая р-Эргономик 105-190 см с 4 цв. код.
Ручка телескопическая 100-180 см с 4 цв. код.
Ручка алюминиевая 150 с 4 цв. код.

Обработка пола, 6 цв. кодировка

Моп Сингл р-МикроТек Свеп Про РФ 50 и 65 см
Моп Дуо р-МикроТек Свеп Про 50 см

Генеральная уборка стен, 6 цв. кодировка

Моп Дуо Антибак Свеп Про 50 см

Оттирание локальных загрязнений на полу

Пад Дуо Сейф Мини



Подготовка и транспортировка инвентаря

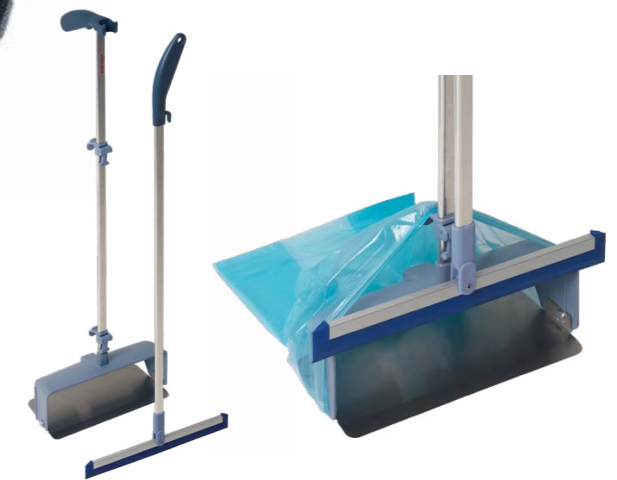
Мобильная многофункциональная рабочая станция с мопами и салфетками в контейнерах, чехлом для мусорного мешка или мопов

Тележка Ориго 2 СХЛ для Медицины, Стандарт Сито и разделитель Ориго 2 для подготовки мопов

Сбор мусора и подметание

Сбор сухих загрязнений или небольших проливов жидкостей

Совок открытый Леголенд, с ручкой
Сгон для совка Леголенд с ручкой, 30 см



Обработка поверхностей

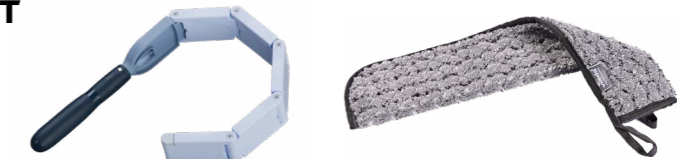
Уборка бактерий и ежедневных загрязнений

Салфетки р-НаноТек Микрон, синий — многоразовые
Система СейфПлюс Мини, синий — одноразовые

Уборка труднодоступных мест

Обеспыливание труднодоступных поверхностей: оборудование, радиаторы и пр.

Держатель насадок МультиДастер
Насадка р-МикроПлюс МультиДастер



Сбор отходов

Утилизация отходов класса А

Контейнер ИРИС круглый, синяя крышка, 50 л
Контейнер ГЕРА с педалью и крышкой, белый, 60 л

Перчатки

Защита рук от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцелевые, синий



Решения для санитарных зон

Зоны

Санузлы, душевые, ванны, комната КУИ, комната временного хранения отходов и грязного белья.

Загрязнения

Биологические, вода, ржавчина, бытовой мусор.

Особенности

Полное удаление загрязнений с поверхностей и поддержание высокой гигиены.



Регулярная обработка пола

Эргономичная и маневренная швабра с бесконтактным снятием мопа

Держатель мопов р-Фрейм Свеп Про 50 см
Ручка телескопическая 100-180 см с 4 цв. код.
Ручка телескопическая 50-90 см с 4 цв. код.
Ручка алюминиевая 150 с 4 цв. код.

Обработка пола, 6 цв. кодировка

Моп Сингл р-МикроТек Свеп Про РФ 50 см

Генеральная уборка стен, 6 цв. кодировка

Моп Дуо Антибак Свеп Про 50 см

Оттирание локальных загрязнений на полу

Пад Дуо Сейф Мини



Подготовка и транспортировка инвентаря

Мобильная многофункциональная рабочая станция с мопами и салфетками в контейнерах, чехлом для мусорного мешка или мопов

Тележка Ориго 2 АХ для Медицины, Компакт Сито и разделитель Ориго 2 для подготовки мопов



Сбор мусора и подметание

Сбор сухих и жидких загрязнений

Совок открытый Леголенд, с ручкой
Сгон для совка Леголенд с ручкой, 30 см



Обработка поверхностей

Уборка бактерий и ежедневных загрязнений

Салфетки р-НаноТек Микрон, красный — многоразовые
Система СейфПлюс Мини, красный — одноразовые

Перчатки

Защита рук от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцелевые, красный



Сбор отходов

Утилизация отходов класса А

Контейнер ИРИС круглый, черная крышка, 50 л
Контейнер ИРИС квадратный, черная крышка, 60 л



Решения для режимных зон

Зоны

С особым уровнем чистоты класса А и Б, операционные, реанимационные палаты/залы, манипуляционные, процедурные.

Загрязнения

Биологические, отходы класса Б и В.

Особенности

Снижение рисков кроссконтаминации за счет удаления бактерий и вирусов.



Регулярная обработка пола

Эргономичная и маневренная швабра с бесконтактным снятием мопа

Держатель мопов р-Фрейм Свеп Про 50 см
Ручка телескопическая р-Эргономик 105-190 см с 4 цв. код.
Ручка телескопическая 100-180 см с 4 цв. код.

Обработка пола, 6 цв. кодировка

Моп Сингл Антибак Свеп Про 50 см

Генеральная уборка стен, 6 цв. кодировка

Моп Дуо Антибак Свеп Про 50 см

Точечная дезинфекция

Система точечной уборки СпрейПро Инокс

Оттирание локальных загрязнений на полу

Пад Дуо Сейф Мини



Подготовка и транспортировка инвентаря

Мобильная многофункциональная рабочая станция с мопами и салфетками в контейнерах

Тележка Ориго 2 А Комплекс Мини Сито и разделитель Ориго 2 для подготовки мопов

Сбор мусора и подметание

Сбор сухих или жидких биологических загрязнений

Совок открытый Леголенд, с ручкой
Сгон для совка Леголенд с ручкой, 30 см



Обработка поверхностей

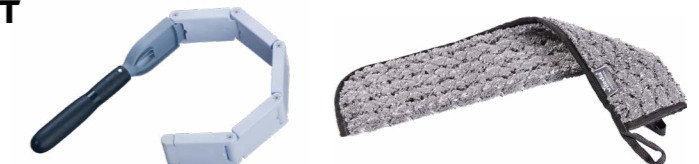
Удаление бактерий и вирусов

Салфетки р-НаноТек Микрон, желт./зел. — многоразовые
Система СейфПлюс Мини, желт./зел. — одноразовые

Уборка труднодоступных мест

Обеспыливание труднодоступных поверхностей: оборудование, приборы и пр.

Держатель насадок МультиДастер
Насадка р-МикроПлюс МультиДастер



Перчатки

Защита рук от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцелевые, зеленый
Перчатки латексные Многоцелевые, желтый



Сбор отходов

Утилизация отходов класса Б и В

Контейнер ГЕРА с педалью и крышкой, желтый, 60 л
Контейнер ГЕРА с педалью и крышкой, красный, 35 л



Решения для ухода за пациентами

Зоны

Кровать и мебель вокруг пациента, оборудование для гигиенического ухода.

Загрязнения

Биологические и бытовые.

Особенности

Одноразовые средства поддержания гигиены. Минимизация рисков распространения биологических загрязнений в помещении.



Регулярная обработка пола и сбор жидких загрязнений

Эргономичная и маневренная швабра с бесконтактным снятием мопа

Держатель мопов р-Фрейм Свеп Про 50 см
Ручка телескопическая 100-180 см с 4 цв. код.
Ручка СпрейПро Инокс, объем резервуара 335 мл

Обработка пола, 6 цв. кодировка

Моп Сингл р-МикроТек Свеп Про РФ 50 см

Сбор биологических жидкостей

Салфетка СпилЭкс супервпитывающая одноразовая 51x34 см
Набор для точечной дезинфекции системой Свеп Про с 4 мопами и 20 салфетками СпилЭкс



Уход, сбор белья/отходов и уборка

Мобильная многофункциональная рабочая станция для комплексного обслуживания пациента с уборкой, сбором и уходом

Тележка Ориго 2 CXL



Уход, сбор белья и отходов

Мобильная рабочая станция для ухода за пациентом и сбором постельного белья и отходов

Тележка Ориго 2 AX



Сбор белья и отходов

Мобильная тележка для сбора постельного белья, пеленок и отходов

Тележка Ориго 2 С



Обработка пациента

Одноразовые стерильные салфетки

Система СейфПлюс Макси, синий
Система СейфПлюс Мини, синий



Обработка поверхностей

Удаление бактерий и вирусов

Салфетки р-НаноТек Микрон, синие — многоразовые

Решения для точечной дезинфекции

Зоны

Операционные, родовые, лаборатории, манипуляционные, палаты, процедурные, кабинеты, общие зоны, паллиативные и пр.

Загрязнения

Биологические, растворы реагентов, лекарственных и дезинфицирующих средств.

Особенности

Обеззараживание и исключение риска кроссконтаминации.



Сбор загрязнений и дезинфекция

Точечная дезинфекция пола

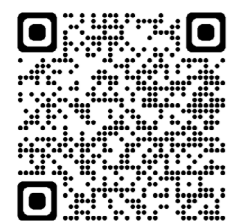
Набор для точечной дезинфекции системой Свеп Про с 4 мопами и 20 салфетками СпилЭкс
Салфетка СпилЭкс супервпитывающая одноразовая 51x34 см

Обработка пола в общих зонах, 6 цв. кодировка

Моп Сингл р-МикроТек Свеп Про РФ 50 см

Обработка пола в режимных зонах, 6 цв. кодировка

Моп Сингл Антибак Свеп Про 50 см



Посмотрите технологию уборки с точечной дезинфекцией

Решения для сбора мусора и мытья окон

Зоны

Операционные, родовые, лаборатории, манипуляционные, общие и санитарные.

Загрязнения

Биологические, растворы лекарственных и дезинфицирующих средств, различный мусор, отпечатки.

Особенности

Гигиеничный сбор сухих и влажных загрязнений по классам отходов.



Подметание и сбор мусора

Сбор сухих или жидких загрязнений

Совок открытый Леголенд, с ручкой
Сгон для совка Леголенд с ручкой, 30 см

Утилизация отходов любого класса

Контейнер АТЛАС на колесах 100 л, с крышкой по классу отходов на выбор



Посмотрите технологию работы открытым совком

Мытье окон и перегородок

Удаление пыли и загрязнений с больших вертикальных поверхностей

Набор №7 Чистые окна с Эволюшн



Решения для зон питания и пищеблоков

Зоны

Пищеблок, буфетные, столовые.

Загрязнения

Пищевые, бытовые.

Особенности

Поддерживающая уборка, уборка после раздачи пищи.



Регулярная обработка пола

Компактная тележка со шваброй, контейнером, ведром и 10 mopами для уборки Свеп Про

Набор Дебют со Свеп Про

Пропитка mopов дезинфицирующим раствором

Сито Ориго 2

Обработка пола, 6 цв. кодировка

Mop Сингл р-МикроТек Свеп Про РФ 50 см

Генеральная уборка стен, 6 цв. кодировка

Mop Дуо Антибак Свеп Про 50 см

Оттирание локальных загрязнений на полу

Пад Дуо Сейф Мини



Уборка пола в зоне кухни

Система УльтраСпид Про с туннельным отжимом mopов

Система двухведерная УльтраСпид Про 25 л и 10 л
Держатель mopов УльтраСпид Про 40 см
Ручка телескопическая 100-180 см с 4 цв. код.
Ручка алюминиевая 150 с 4 цв. код.
Mop ТриоПлюс УльтраСпид Про 40 см, 6 цв. код
Mop МикроПур УльтраСпид Про 40 см, 6 цв. код

Сбор мусора и подметание

Сбор сухих загрязнений или небольших проливов жидкостей

Совок открытый Леголенд, с ручкой
Сгон для совка Леголенд с ручкой, 30 см



Обработка поверхностей

Уборка бактерий и ежедневных загрязнений

Система МикроТафф Плюс, синий — многоцветные
Система МикроТафф Бэйс, синий — многоцветные
Салфетки ПВАмикро, синий — многоцветные

Сбор отходов

Утилизация отходов класса А

Контейнер АТЛАС на колесах, серая крышка, 100 л
Контейнер-бак ТИТАН, чёрная крышка, 85 или 120 л
База колесная для ТИТАН



Перчатки

Защита от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцветные, красный
Перчатки латексные с неопреном, Усиленные, зел./жел.

Централизованный участок стирки и подготовки

Профессиональная стирка и дезинфекция

Стирка mopов и салфеток в стиральной машине — важный этап поддержания гигиены в медицинской организации. Преимущества профессиональной стирки перед бытовой:

- надежная дезинфекция mopов и салфеток;
- специальные программы стирки для удаления белковых и др. сложных загрязнений;
- минимизация контакта персонала с моющими средствами для стирки;
- деликатный уход за mopами и салфетками;
- минимальное потребление моющих средств для стирки.



Сбор и транспортировка mopов, салфеток и белья

Мобильная тележка с отдельными отсеками и крышками

Тележка Ориго 2 С

Очистка перед стиркой

Очистка mopов и салфеток перед стиркой

Контейнер АТЛАС на колесах, серая крышка, 100 л
Щетка ручная Супер гигиеническая 30 см



Сбор белья и текстиля

Большой контейнер с возможностью перевозки

Контейнер-бак ТИТАН, чёрная крышка, 85 или 120 л
База колесная для ТИТАН

Перчатки

Защита от контакта с моющими и загрязнениями

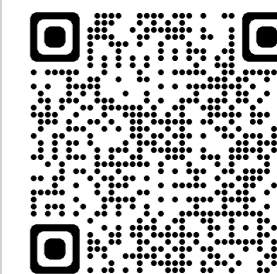
Перчатки латексные с неопреном, Усиленные, зел./жел.





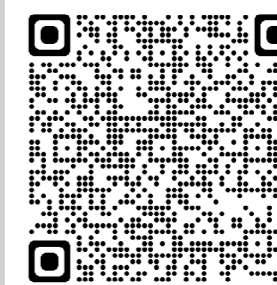
**Новое поколение Свеп Про
Уборка, с которой вы сможете все**

Сделайте заявку
на расчет или
тестовую уборку



SwepPro
Просто.Чисто.

Узнайте больше
о системе Свеп Про
в медицине



Vileda Professional — лидирующий партнер в области чистоты и гигиены. Мы разрабатываем, производим и продвигаем инновационные решения для профессиональной уборки.

Все, что мы делаем — результат постоянного диалога с нашими партнерами и клиентами. За нашими плечами более 70 лет опыта, мы эксперты в потребностях, технологиях и вызовах, стоящих перед любыми сегментами. Основываясь на этих знаниях, мы разрабатываем продукты и предлагаем решения, чтобы сделать вашу уборку быстрее, эффективнее и меньшими затратами.

Наши офисы находятся во всех крупных странах Европы, в Северной Америке и Азии, а широкая дистрибьюторская сеть позволяет оперативно доставлять товары практически в любую точку мира.

Мы входим в состав многоотраслевой семейной компании Freudenberg Group.

Получите консультацию у нашего специалиста:



Сделайте заявку на расчет
или тестовую уборку

Издание: Май 2026

Vileda Professional, Россия

ООО «Фройденберг Хаусхолд Продактс Истерн Юроп»
197198 Санкт-Петербург, Александровский парк 4/3

Бесплатная горячая линия: 8 800 3333 600

www.vileda-prof.ru