



# Готовые решения для гигиены в медицинских учреждениях

Экономия бюджета при высокой  
эпидемиологической безопасности

# 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.

**67%** сталкиваются

с проблемами в организации уборки.

**70%** считают

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

**60%** уделяют

внимание эффективности затрат, имиджу учреждения и высокотехнологичным процессам.

**42%** испытывают

проблемы с персоналом, занятым уборкой.

**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 мопами и салфетками из микроволокна, пропитанные дезинфицирующим раствором. После каждого помещения или участка мопы 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 %**

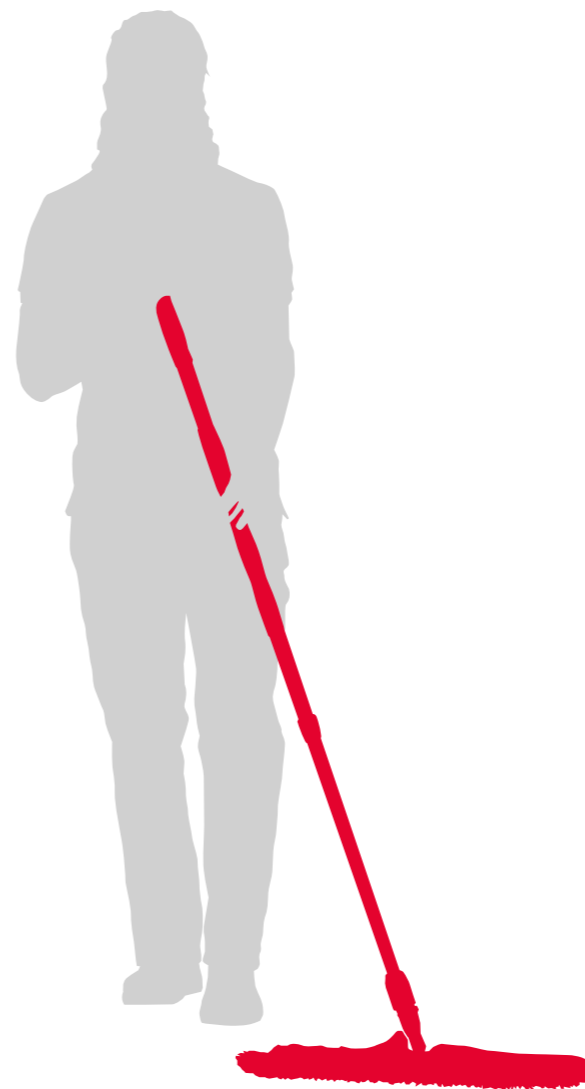
снижает общие затраты

**до 20 раз**

сокращает расход моющих и дезинфицирующих средств

**до 2,5 раз**

повышает скорость уборки



**Swep Pro**  
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 соответствует 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.

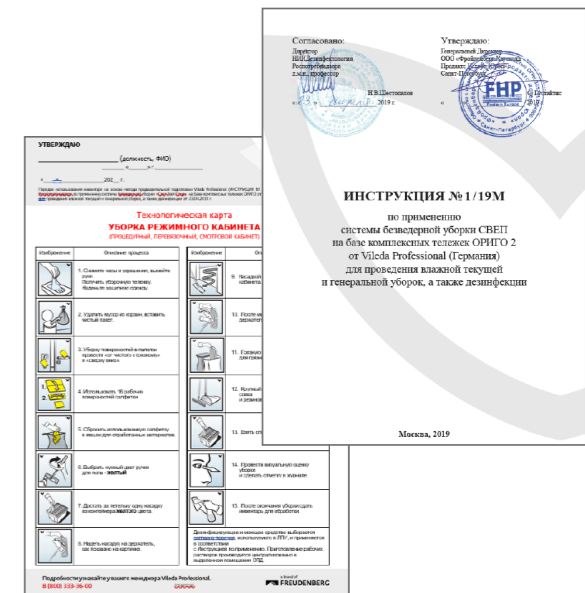


Цветовая кодировка мопов для медицинских учреждений — 6-цветная.

# Уникальный сервис уже включен

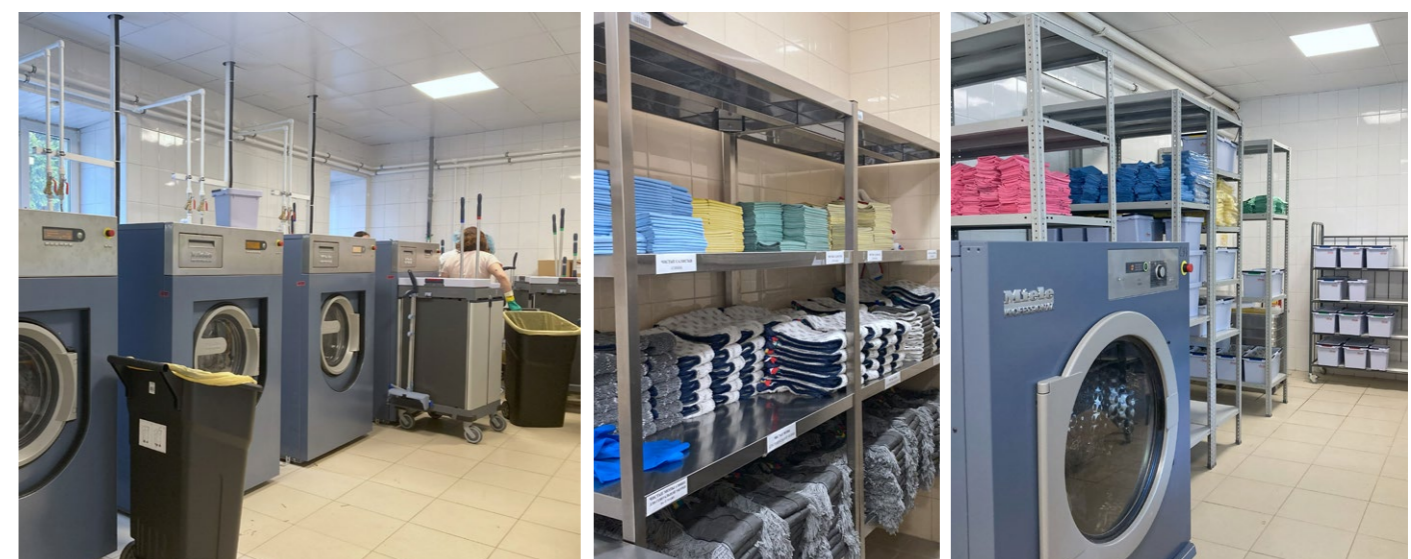
Мы настроим работу системы, обучим персонал, обеспечим рабочими документами и инструкциями. Наш сервис включает:

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

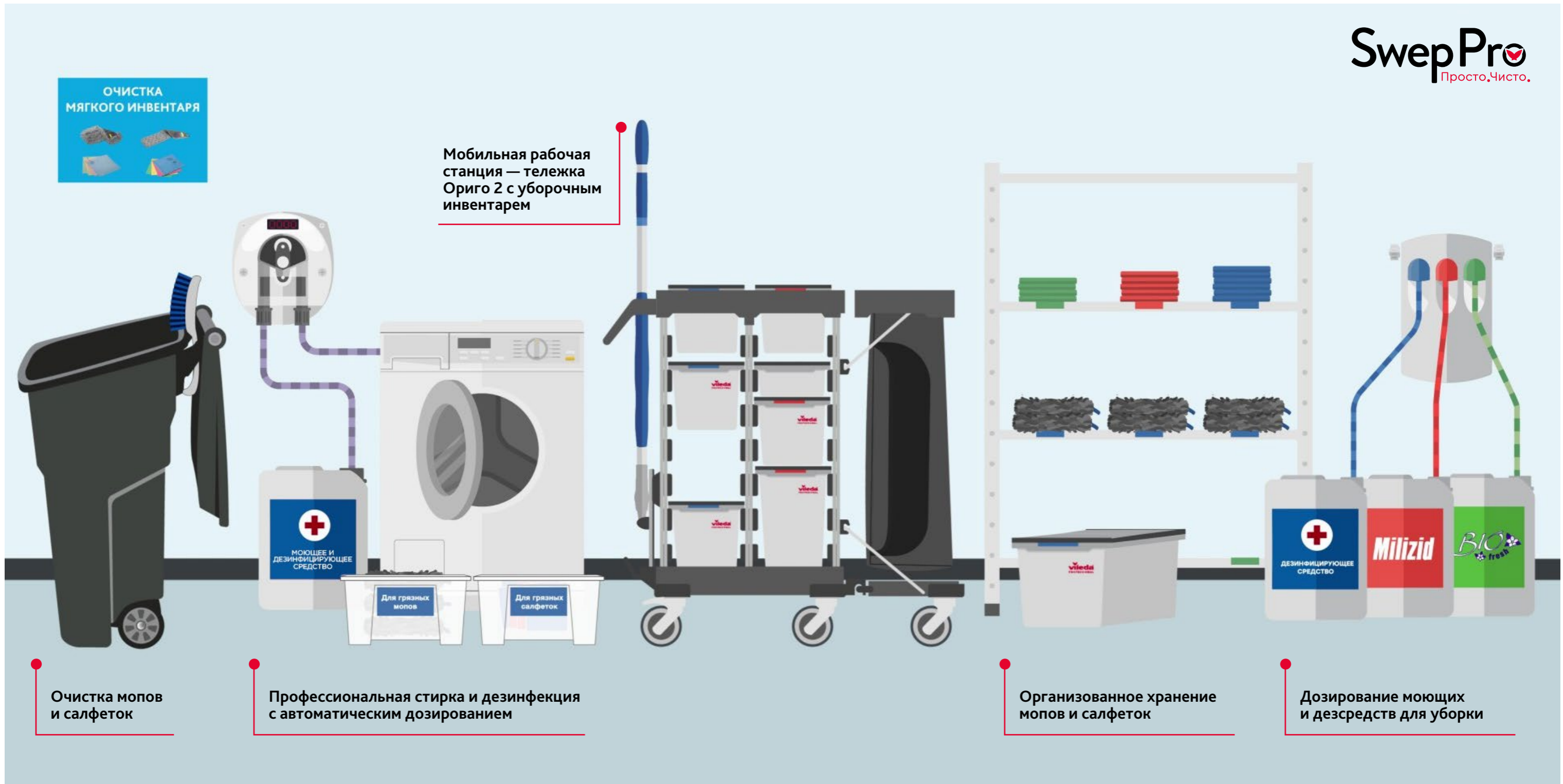


## Мы организуем процессы

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

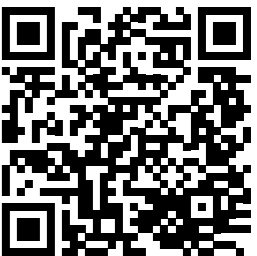


# Как организована система безведерной уборки



**SwepPro**  
Просто.Чисто.

Смотрите весь  
процесс работы  
системы Свеп Про

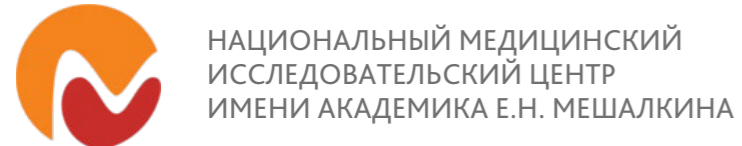


# Уже выбрали Свеп Про

Более 1000 реализованных проектов с объектами Здравоохранения в РФ



Коммунарка  
Московский многопрофильный клинический центр



НОВОЕ  
ЗРЕНИЕ



ДЕТСКИЙ ХОСПИС  
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

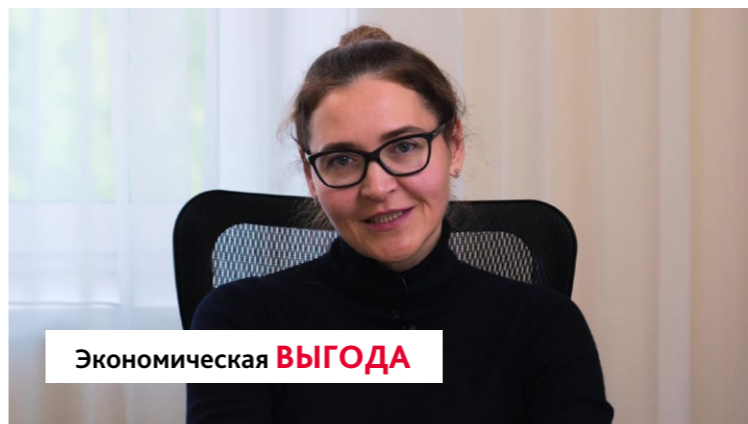
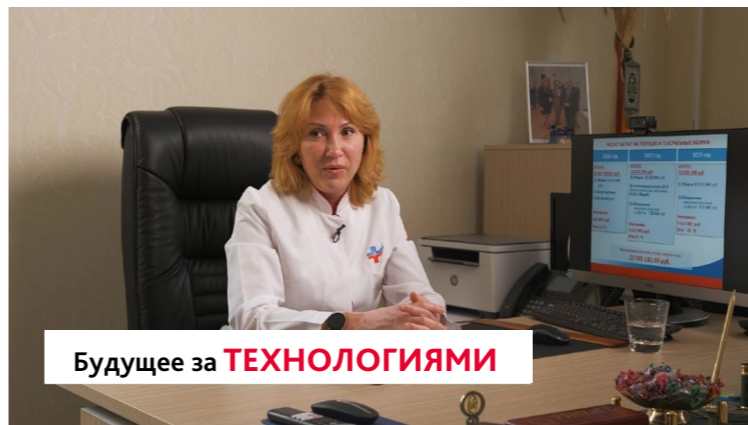


ФГАУ «НМИЦ нейрохирургии  
им. ак. Н. Н. Бурденко» Минздрава России



# 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»



Товпига 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



## Сбор мусора и подметание

Сбор сухих загрязнений или небольших проливов жидкостей

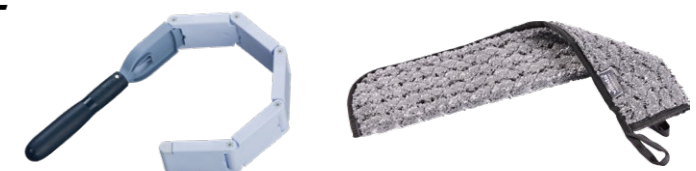
Совок открытый Леголенд, с ручкой  
Сгон для совка Леголенд с ручкой, 30 см



## 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 и моющие средства

Универсальные моющие средства и защита рук от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцелевые, синий  
FOROL, Универсальное средство для очистки поверхностей, 1 л  
GLASAN, Средство для очистки стеклянных поверхностей, 1 л

# Решения для санитарных зон

## Зоны

Санузлы, душевые, ванные, 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



## 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 и моющие средства

Моющие средства, нейтрализация запахов и защита рук от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцелевые, красный  
MILIZID, Кислотное средство для очистки санитарных зон, 1 л  
BIOFRESH, Средство для биологической нейтрализации запахов, 1 л



## 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



## 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



## 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



## Перчатки

Защита рук от контакта с моющими и загрязнениями

Перчатки латексные Многоцелевые, зеленый  
Перчатки латексные Многоцелевые, желтый

# 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 жидкых 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 суперпитывающая одноразовая 51x34 см  
Набор для точечной дезинфекции системой Свеп Про с 4 мопами и 20 салфетками СпилЭкс



## Уход, сбор белья и отходов

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

Тележка Oriigo 2 AX



## Сбор белья и отходов

Мобильная тележка для сбора постельного белья, пеленок и отходов

Тележка Oriigo 2 C



## 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 загрязнения 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 мопами для уборки Свеп Про

Набор Дебют со Свеп Про

Пропитка мопов дезинфицирующим раствором

Сито Ориго 2

Обработка пола, 6 цв. кодировка

Моп Сингл 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

**SweP Pro**  
Просто.Чисто.



## 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 — многоразовые  
Система МикроТафф Бэйс, синий — многоразовые  
Салфетки ПВАмикро, синий — многоразовые



## 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 Многоцелевые, красный  
Перчатки латексные с неопреном, Усиленные, зел./жел.



## Моющие средства

Моющие средства для кухни

GASTRO PUR, средство для удаления жировых загрязнений, 1 л  
ATTILA EXTRA STARK, средство для удаления пригаров, 1 л



# Централизованный участок стирки и подготовки

## Профессиональная стирка и дезинфекция

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

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



## Стирка текстиля, мопов, салфеток

Жидкое моющее средство  
для профессиональной стирки

PRIMA TEX, жидкое моющее средство для стирки  
мопов и салфеток, 20 кг

PRIMA HYGIENE, жидкое моющее средство  
для стирки текстиля, 20 кг

Жидкое средство для профессиональной  
дезинфекции

ПримаОкси, жидкое средство для дезинфекции  
мопов и салфеток, 22 кг



## Сбор и транспортировка мопов, салфеток и белья

Мобильная тележка с раздельными  
отсеками и крышками

Тележка Origo 2 C



## Очистка перед стиркой

Очистка мопов 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.



## Дозирующее оборудование

Дозаторы для приготовления и дозирования  
рабочих растворов моющих средств

Дозатор Seko ProMini  
Мерный стакан для увлажнения мопов и салфеток, 2 л



Новое поколение Свеп Про  
Уборка, с которой вы сможете все

Сделайте заявку  
на расчет или  
тестовую уборку



**SweeP Pro**  
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 дистрибуторская 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

**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](http://www.vileda-prof.ru)

a brand of

