

КАТАЛОГ УБОРОЧНОГО И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ИНВЕНТАРЯ



НАССР

Генеральный партнер международной
научно-практической конференции-выставки Food Safety



Food Safety

Когда цвет имеет значение



В соответствии с принципами НАССР практики цветового зонирования или маркировки широко применяются в пищевой промышленности, фармацевтике, косметологии, розничной торговле, индустрии гостеприимства по всему миру.

- К наиболее распространённым можно отнести цветовую маркировку:
- инвентаря для уборки;
 - производственного инвентаря и оборотной тары;
 - разделочных досок;
 - датирующих этикеток;
 - специальной одежды и средств индивидуальной защиты;
 - баков и контейнеров для мусора.

Программа цветового зонирования должна быть простой и понятной для каждого сотрудника - содержать минимальное количество цветов (зачастую достаточно пяти) и оптимальный набор инструментов с четким назначением каждого.



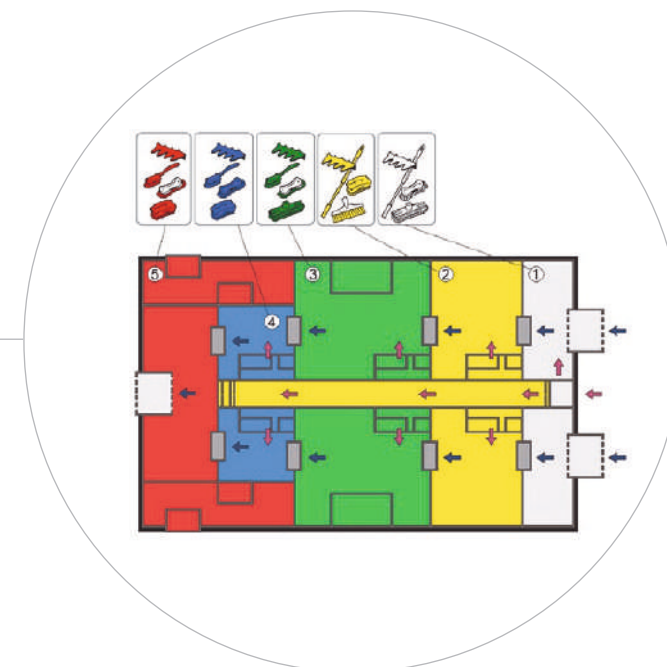
B G R W Y

Специалисты НАССР помогут разработать план цветового зонирования

Этапы внедрения программ цветового зонирования

1 Визит специалиста

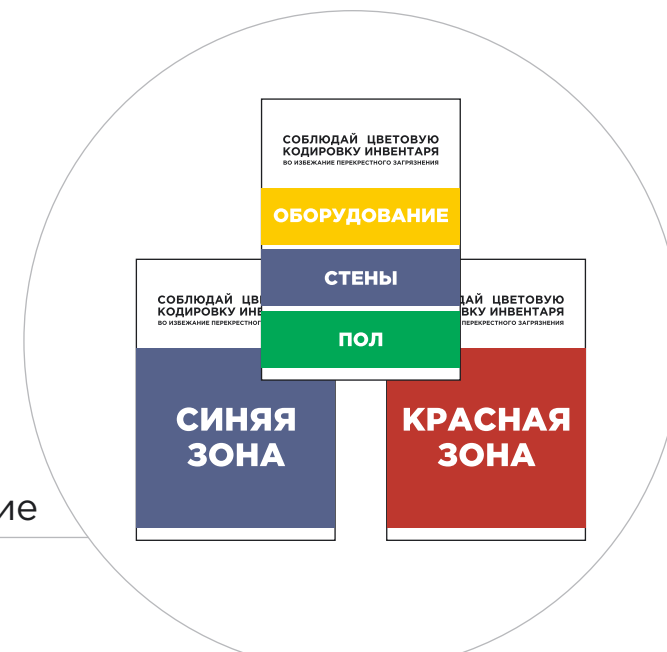
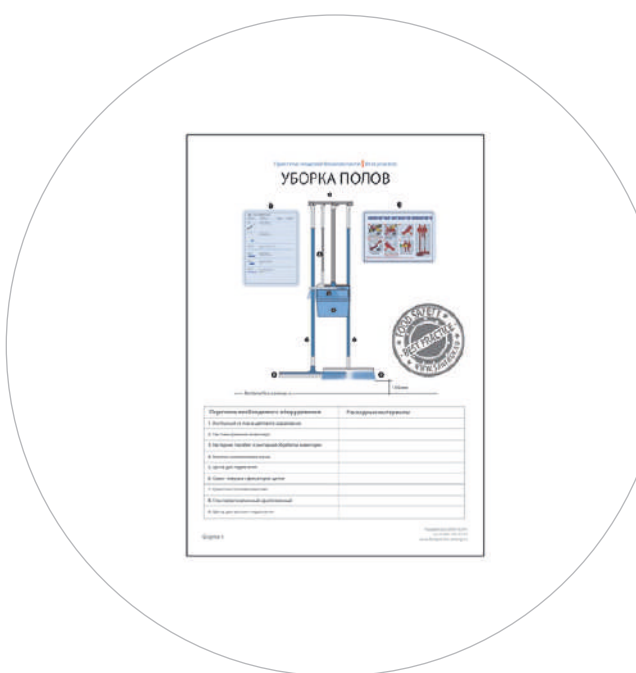
2 Разработка плана цветового зонирования



3 Расположение санитарных постов

4 Разработка паспорта оснащения

5 Монтаж постов, размещение элементов, навигации и обучение персонала



Снижаем риск перекрестного загрязнения



Для сложной задачи можно найти простое решение – цветное зонирование. Чтобы сотрудники предприятия быстро адаптировались, хорошо понимали и поддерживали данную дисциплину – достаточно 5 цветов, так как сложные схемы цветowego зонирования тяжело воспринимаются и ведут к дополнительным расходам.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАССР GAMMA

- **Оптимальный ассортимент** – каждый инструмент разработан для конкретной задачи.
- **5 цветов инвентаря** – удовлетворит самые высокие требования к гигиене, с учетом лучших практик цветowego зонирования.
- **Прочный и износостойкий** – длительный срок службы; **усиленное резьбовое соединение** – обеспечивает надежное крепление рукоятки с щеткой.
- **Качественные материалы** – высокая устойчивость к химической дезинфекции.
- **Наличие разрешительной документации** на территории РФ для применения на пищевом производстве.

ЩЕТКИ ДЛЯ ПОЛОВ И СТЕН

Щетка для оттирки и подметания



арт. 864501

Жесткая
Материал: PP
Длина 254 мм

Щетка для подметания



арт. 861119

Мягкая
Материал: PP
Длина 455 мм

Щетка для подметания



арт. 861123/1124-P_D

Мягкая
Материал: PP
Длина 609 мм

Щетка разноуровневая



арт. 864201

Жесткая
Материал: PP
Длина 252 мм

Щетка для подметания



арт. 864701

Средней жесткости
Материал: PP/PET
Длина 270 мм

Перходник Европа-Америка



арт. 861999

Материал: PP
Длина 60 мм



ЩЕТКИ РУЧНЫЕ

Щетка-сметка



арт. 864603

Средней жесткости
Материал: PP/PET
Длина 340 мм

Щетка узкая, средней жесткости



арт. 864021

Жесткая
Материал: PP/PBT
Длина 270 мм

Щетка узкая, для мелких деталей*



арт. 864023

Жесткая
Материал: PP/PBT
Длина 270 мм

Щетка с короткой ручкой для мытья и оттирки



арт. 864001

Жесткая
Материал: PP/PBT
Длина 230 мм

Щетка с длинной ручкой для мытья и оттирки



арт. 864101

Жесткая
Материал: PP/PBT
Длина 500 мм

Щетка для мытья посуды



арт. 864011

Жесткая
Материал: PP/PBT
Длина 290 мм

Щетка-утюжок для мытья и оттирки



арт. 864311

Средней жесткости
Материал: PP/PBT
Длина 152 мм

Щетка для мытья разделочных досок, рабочих поверхностей



арт. 864301

Жесткая
Материал: PBT
Длина 124 мм

Щетка ручная круглая



арт. 864331

Средней жесткости
Материал: PP
Диаметр 84 мм

Шнур-держатель для ручных щеток



арт. 4911

Полная длина 600 мм

Щетка для мытья рук и ногтей



арт. 4901

Жесткая
Материал: PBT
Длина 127 мм

СКРЕБКИ

Скребок полипропиленовый



арт. 279201/9202

Материал: PP
Ширина 100 мм

Скребок из нержавеющей стали*



арт. 279204

Материал: нержавеющая сталь/PP
Ширина 100 мм

Подходит для работы с деликатными поверхностями

* Скоро в продаже!



ПРЕИМУЩЕСТВА:

- 5 цветов - соответствует принципам цветового зонирования
- Гигиеничный. Нет пористой резины, не нужно разбирать. Для поддержания чистоты инструмент достаточно тщательно промыть.
- Эффективный. Быстро удаляет остатки пищи, влаги, осушает поверхность. Острый угол лезвия и скошенный край защиты от брызг позволяют эффективно очищать поверхность в труднодоступных местах.
- Конкурентная цена по сравнению с аналогами
- Монолитный сгон НАССР подходит для очистки стен, отлично убирает конденсат, чистящие средства и просто воду

арт. 9930

Сгон сверхгигиеничный
однолезвенный, с рукояткой



Материал:
полипропилен,
термопластэластомер
Длина 300 мм



арт. 9940/869941

Сгон сверхгигиеничный
однолезвенный



Материал: полипропилен,
термопластэластомер
Ширина 400 мм



арт. 869961

Сгон сверхгигиеничный
однолезвенный



Материал: полипропилен,
термопластэластомер
Ширина 595 мм

ЕРШИ, МОПЫ

Щетка для мытья
емкостей



арт. 864801/4802

Жесткая
Материал: PP/PET
Длина 225 мм

Ерш для очистки внешней
поверхности труб

Можно использовать с длинной рукояткой,
чтобы добраться до труднодоступных мест



Мягкий
Материал: PP
Длина 292 мм

Комплект ерш+
переходник

Переходник для
рукояток

арт. 5401B-01



Ерш для чистки труб



Жесткий
Материал: PP
Диаметр 63 мм
Длина 500 мм

арт. 865125



Жесткий
Материал: PP
Диаметр 12 мм
Длина 500 мм

арт. 8651051



Жесткий
Материал: PP
Диаметр 50 мм
Длина 500 мм

арт. 865120



Моп короткого
срока применения

арт. 8720



Материал: Вискоза/
Полиэстер

Быстровпитывающий,
для быстрого удаления
протечек воды и масла

СОВКИ, НАБОРЫ ДЛЯ ПОДМЕТАНИЯ
И УБОРКИ

Совок ручной усиленный



арт. 869110

Материал: PP
Длина 340 мм
Полотно (ШхГ) 290x55 мм

Набор для уборки рабочих
поверхностей



арт. 864691

Материал: PP/PET
Длина 340 мм
Полотно (ШхГ) 290x55 мм
Длина щетки 340 мм

Совок-ловушка
с фиксатором щетки



арт. 869103

Материал: полипропилен,
алюминий
Длина 914 мм
Полотно (ШхГ) 279x292 мм

Набор для
подметания



арт. 9111

Совок-ловушка с
фиксатором щетки,
Рукоятка
алюминиевая 750 мм,
Щетка для
подметания



Универсальные органайзеры и системы хранения

Системное решение, разработанное с учетом принципов 5S и НАССР

РУКОЯТКИ

Рукоятка телескопическая

арт. 192360

Материал алюминий
Длина 2000-4000 мм



Рукоятка гигиеничная

арт. 861907-F/1907-F

Материал стекловолокно
Длина 1500 мм



Рукоятка

арт. 271907

Материал алюминий
Длина 1500 мм



Рукоятка эргономичная

арт. 861907-A/1907-A

Материал алюминий
Длина 1500 мм



Рукоятка эргономичная малая

арт. 271903

Материал алюминий
Длина 750 мм



ПИСТОЛЕТЫ, ШЛАНГИ ДЛЯ ПОДАЧИ ВОДЫ

Шланг для горячей воды



Набор для подачи воды



Длина 15 метров

арт. 867715

В набор входит:

Шланг 15м с муфтами - 1 шт.
Соединение быстрозьем для пистолета и шланга - 2 шт.
Пистолет для подачи воды - 1 шт.

арт. 271586

Длина 20 метров

арт. 867720

Шланг 20 м с муфтами - 1 шт.
Соединение быстрозьем для пистолета и шланга - 2 шт.
Пистолет для подачи воды - 1 шт.

арт. 272086

Система хранения Control Point для шлангов



Пистолет для подачи воды



арт. 7707

Материал: латунь, резина,
нержавеющая сталь
Давление 25 Бар
Стойкость 80°C

Сменный модуль для пистолета



арт. 261880

Материал: TPE Резина



арт. 101077

Материал:
нержавеющая сталь
Размер 315x165x125 мм

Органайзер настенный для 5 предметов



Материал нержавеющая сталь,
полипропилен
Длина 352 мм
Кол-во крючков 5 шт.

арт. 501005

Органайзер настенный с информационным полем А4



Материал нержавеющая сталь,
полипропилен
Размер 392x362 мм
Кол-во крючков 5 шт.

арт. 501105

Органайзер настенный для 3 предметов



Материал нержавеющая сталь,
полипропилен
Длина 192 мм
Кол-во крючков 3 шт.

арт. 501003

Крючки для органайзера



Материал полипропилен
Размер 30x77 мм
Кол-во крючков 2 шт.

арт. 501001

Преимущества

- **Визуализация.** Самый простой способ внедрения культуры пищевой безопасности на производстве.
- **Цветовое зонирование.** Поможет разделить необходимые инструменты в соответствии с применением, соблюдать стандарты гигиены на высочайшем уровне.
- **Правильная организация хранения.** Первый шаг к стандартизации и дисциплине на любом производстве. Важна не только доступность необходимого инвентаря, но и его сохранность, продление сроков эксплуатации.
- **Гигиеничность.** Легко промыть, не разбирая. Изготовлено из нержавеющей стали и полипропилена - материалов устойчивых к агрессивным моющим растворам и допущенных для контакта с продуктами питания.

Профессиональный
производственный
инвентарь



Предназначен специально для использования в сфере пищевой промышленности. Производится из нетоксичного материала и допущен к контакту с продуктами питания. В линейке присутствуют позиции, которые закрывают потребности профильных направлений: пекарей, кондитеров и других.



**ВЕДРО ПИЩЕВОЕ
С НОСИКОМ И
МЕРНОЙ ШКАЛОЙ**



арт. 568631

Объем: 15л
Размер: 350*360 мм
Материал: Полиэтилен
Применение: Для переноски
пищевых продуктов



**КИСТОЧКА
КОНДИТЕРСКАЯ
С КРЮЧКОМ**

арт. 5002GB

Размер: 50 мм
Мягкая
Материал: PBT
Применение: Для смазки форм
и продуктов



**НОЖ ПЕКАРСКИЙ
ОДНОРАЗОВЫЙ
BAKERY KNIFE**



арт. 101001

Размер: 140*40 мм
Материал: ABS пластик/Нержавеющая сталь
Применение: Для надрезов на хлебе



ЛОПАТА МАЛАЯ

арт. 9801

Размер: 920x260 мм
Материал: PP
Применение: Для переноса
твердых продуктов питания



**РАЗДЕЛОЧНАЯ
ДОСКА**



арт. 865332

Размер: 530*325*18 мм
Материал: PP



ЛОПАТА БОЛЬШАЯ

арт. 9802

Размер: 1070x350 мм
Материал: PP
Применение: Для переноса
твердых продуктов питания

Пищевые контейнеры НАССР Gastra

Герметичные

плотно закрывающаяся крышка имеет дополнительный язычок для удобства открытия

Гигиеничные

не окрашиваются от ярких продуктов, легко моются и сушатся



**Изготовлены
из ударопрочного
материала**

Не имеют постороннего запаха

Вместительные

возможно выбрать объем от 2 до 20 литров

Полупрозрачные

видно содержимое контейнера, а также удобно использовать мерную шкалу

Артикул	868802	868803	868804	868806	868807	868808
Объем, л	2 л	4 л	6 л	10 л	15 л	20 л
Размеры: дхв, мм	188x108	188x215	226x199	315x214	315x304	315x378

**ВЕСЛО-МЕШАЛКА
ИЗ
НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ**



арт. 864822

Размер: 1220*120 мм
Материал: Нержавеющая сталь
Применение: Для перемешивания как горячих, так и холодных ингредиентов



Используется для перемешивания как горячих, так и холодных ингредиентов. Размер рукоятки позволяет сотруднику держаться двумя руками для удобства использования, а также помогает находиться на безопасном расстоянии от горячего содержимого.



Дистрибьютор

 **НАССЕР**