

# КАТАЛОГ СРЕДСТВ ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

НАССР  
**EVATEX**



Extra Line

**НАССР**

**Staff**

Генеральный партнер международной  
научно-практической конференции-выставки Food Safety



Food Safety

# ПРАВИЛЬНАЯ СПЕЦОДЕЖДА ДЛЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Профессиональная линейка спецодежды Evatex (EVA) — прочность, лёгкость, практичность.



EVA (этиленвинилацетат) – инновационный материал: крепкий, эластичный и нетоксичный.

Evatex - новый стандарт для пищевых производств!

Почему фартуки Evatex — лучший выбор:

Материал	TPU (полиуретан)	EVA (этиленвинилацетат)	PE (полиэтилен)	PVC (винил)	
Применение	●	●	①	● ●	● долгосрочное ○ краткосрочное ① одноразовое
Возможность стирки	60	15	⊗	⊗	60 60 циклов 15 15 циклов ⊗ нет
Память материала	📄 📄 📄	📄 📄	📄 ⊗	📄 ⊗	● высокая ○ средняя ⊗ отсутствует
Комфортность применения	👍 👍 👍	👍 👍 👍	👍 ⊗	👍 ⊗	● высокая ○ средняя ⊗ отсутствует
Отсутствует запах	🌬	🌬	🌬	🌬 ⊗	● высокая ○ средняя ⊗ присутствует
Нетоксичен	⚠	⚠	⚠	⚠ ⊗	● не токсичен ○ токсичен
Эластичность при низких t	✳ ✳ ✳	✳ ✳	✳	✳	● высокая ○ средняя ⊗ низкая
Устойчивость к жирам	🧴 🧴 🧴	🧴 🧴 🧴	🧴 🧴 🧴	🧴	● высокая ○ средняя ⊗ низкая
Устойчивость к растворителям/хим. средствам	🧴 🧴 🧴	🧴 🧴 🧴	🧴 🧴	🧴 🧴	● высокая ○ средняя ⊗ низкая

Зависит от толщины

Зависит от толщины



# МИНИМИЗАЦИЯ РИСКОВ



## Физические риски



Не трескается, не крошится, не ломается, не меняет форму при контакте с продуктами.



Отсутствие пуговиц, фурнитуры, тканевых завязок, карманов.



Контрастный к продукту цвет - визуальный контроль попадания частиц одежды в продукты.



Прозрачный материал (при необходимости) - визуальный контроль посторонних предметов под защитной одеждой.



## Микробиологические риски



Одежда, применяемая в зонах высокого риска, должна быть безупречно чистой.



Негигроскопичный материал, отсутствие тканой основы, не накапливает загрязнения.



Возможность санитарной обработки, регулярной машинной или ручной стирки. Или применение одноразовой одежды.



## Химические риски



Не имеет неприятного запаха, не содержит токсичных примесей - возможных причин миграции химических элементов в пищевые продукты или на кожу сотрудников.



## Риск травматизма

Комфортное использование, конструктивные особенности, эластичность при низких температурах.

## Характеристики спецодежды EVATEX:

- Многократное применение
- Цельнокроеные, без фурнитуры и тканевых элементов.
- Не токсичны, не имеют запаха
- Устойчивы к маслам, жирам и низкотемпературным режимам (от -20 °С до +60 °С)
- Долгий срок эксплуатации, крепкие на разрыв
- Маркировка лазером для соблюдения гигиеничности
- Легкие и эластичные
- Соответствуют ТР ТС 019/2011
- Включены в реестр российских производителей промышленной продукции Минпромторга.



Многоразовые фартуки в оптимальном размере, которые не стесняют движений во время работы в условиях высоких динамических нагрузок. Надежная защита обеспечивается продуманной конструкцией фартука, охватывающего переднюю и боковые поверхности тела.



Специальная линейка фартуков в размерах М, L, XL создана для максимального комфорта: они отлично сидят на сотрудниках любой комплекции и легко надеваются поверх одежды.



Анатомически правильные нарукавники EVATEX с трапециевидным краем и цветовой маркировкой резинки обеспечивают комфортное прилегание без передавливания.



Пищевая  
промышленность



Мясная  
промышленность



Рыбная  
промышленность



Молочная  
промышленность



Торговые  
предприятия



Сельское  
хозяйство

## Фартуки

### ТОЛЩИНА 0,1 ММ

Длина 1500 мм  
Ширина 830 мм

● **730115**

Кол-во в упаковке 1 шт.

● **330115**

Кол-во в упаковке 30 шт.



### ТОЛЩИНА 0,2 ММ

Длина 1500 мм  
Ширина 830 мм

● **330215**

Кол-во в коробе 20 шт.

● **730215**

Кол-во в упаковке 1 шт.

## Фартуки с рукавами, размеры M, L, XL



### Размер M

Толщина 0,1 мм  
Длина 1285 мм  
Ширина 870 мм

● **732000-01**

Кол-во в упаковке 1 шт.

● **332000-01**

Кол-во в упаковке 12 шт.

### Размер L

Толщина 0,1 мм  
Длина 1300 мм  
Ширина 950 мм

● **732315**

Кол-во в упаковке 1 шт.

● **333000-01**

Кол-во в упаковке 12 шт.

### Размер XL

Толщина 0,1 мм  
Длина 1385 мм  
Ширина 1186 мм

● **730050**

Кол-во в упаковке 1 шт.

● **332730**

Кол-во в упаковке 10 шт.

## Нарукавники



● **730150**

Толщина 0,1 мм  
Длина 460 мм  
Ширина 220 мм  
Кол-во в упаковке 2 шт.

● **330150**

Толщина 0,1 мм  
Длина 460 мм  
Ширина 220 мм  
Кол-во в коробе 40 шт.

● **330350**

Толщина 0,1 мм  
Длина 530 мм  
Ширина 280 мм  
Кол-во в коробе 40 шт.

# Полезные наглядные материалы по экипировке сотрудников пищевых производств

**Food Safety Best Practice**

ФОРМА 12

## САНИТАРНЫЙ ВИД СОТРУДНИКА ПИЩЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПРИ НИЗКИХ ТЕМПЕРАТУРАХ



- Легко очищается, гладкая поверхность
- Стойкость и разрывоустойчивость
- Отсутствие выделений, антистатические свойства
- Устойчивость к стирке и санитарной обработке
- Отсутствие пуговиц, застёжек, фурнитуры, карманов
- Эластичность, комфортное использование
- Влагостойкость и водонепроницаемость
- Контрастность к продукту питания
- Не прозрачный материал (при необходимости)

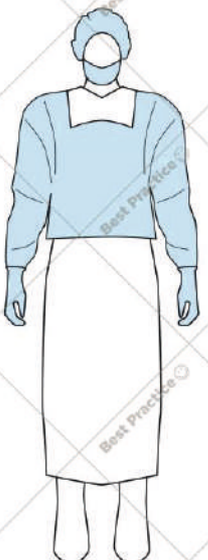
ФОРМА 12  
© ООО «Фуд Сэйфти»  
Тел.: +7 988 532 59 39  
www.foodsafety.ru

ФРИО  
sanergy.ru

**Food Safety Best Practice**

ФОРМА 13

## САНИТАРНЫЙ ВИД СОТРУДНИКА ПИЩЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА В УСЛОВИЯХ ПОВЫШЕННОЙ ВЛАЖНОСТИ



- Легко очищается, гладкая поверхность
- Стойкость и разрывоустойчивость
- Отсутствие выделений, антистатические свойства
- Устойчивость к стирке и санитарной обработке
- Отсутствие пуговиц, застёжек, фурнитуры, карманов
- Эластичность, комфортное использование
- Влагостойкость и водонепроницаемость
- Контрастность к продукту питания
- Не прозрачный материал (при необходимости)

ФОРМА 13  
© ООО «Фуд Сэйфти»  
Тел.: +7 988 532 59 39  
www.foodsafety.ru

ФРИО  
sanergy.ru

**Food Safety Best Practice**

ФОРМА 14

## САНИТАРНЫЙ ВИД СОТРУДНИКА ПИЩЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА В ОБВАЛОЧНЫХ ЦЕХАХ



- Легко очищается, гладкая поверхность
- Стойкость и разрывоустойчивость
- Отсутствие выделений, антистатические свойства
- Устойчивость к стирке и санитарной обработке
- Отсутствие пуговиц, застёжек, фурнитуры, карманов
- Эластичность, комфортное использование
- Влагостойкость и водонепроницаемость
- Контрастность к продукту питания
- Не прозрачный материал (при необходимости)

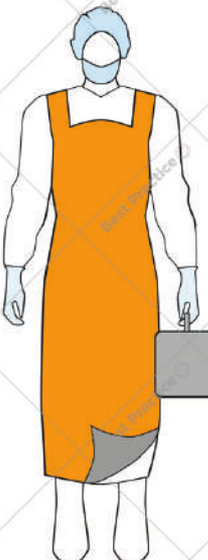
ФОРМА 14  
© ООО «Фуд Сэйфти»  
Тел.: +7 988 532 59 39  
www.foodsafety.ru

ФРИО  
sanergy.ru

**Food Safety Best Practice**

ФОРМА 15

## САНИТАРНЫЙ ВИД СОТРУДНИКА ПИЩЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА ТЕХНИЧЕСКОЙ СЛУЖБЫ



- Легко очищается, гладкая поверхность
- Стойкость и разрывоустойчивость
- Отсутствие выделений, антистатические свойства
- Устойчивость к стирке и санитарной обработке
- Отсутствие пуговиц, застёжек, фурнитуры, карманов
- Эластичность, комфортное использование
- Влагостойкость и водонепроницаемость
- Контрастность к продукту питания
- Не прозрачный материал (при необходимости)

ФОРМА 15  
© ООО «Фуд Сэйфти»  
Тел.: +7 988 532 59 39  
www.foodsafety.ru

ФРИО  
sanergy.ru

