



ODR
ОДЕЖДА ДЛЯ РАБОТЫ

ОДЕЖДА ДЛЯ РАБОТЫ



Профессиональная одежда
Безопасная обувь
СИЗ



Стандартный процесс выбора СИЗ



Выбор – это компромисс

Но **должен** ли он быть таковым?

Почему мы говорим именно о защите рук?



Новые технологии в покрытии перчаток

Покрытие перчаток может быть разным:

- Полиуретан
- Латекс
- Нитрил
- Нитриловая пена
- **Нитриловая микропена**



Что такое нитриловая микропена?

На примере компании



Микропена – это результат особой обработки нитрильной основы, позволяющей получить материал с мельчайшими порами-протекторами, действующими по типу автомобильных, обеспечивая отличные **сцепление** и **износостойкость**.



Сцепление перчатки

За счет улучшения сцепления перчатки можно добиться следующих результатов:

1) Снизить усталость рук (нужно прикладывать меньше усилий: 2,38 кг вместо 2,5 кг)

- Повысить выработку и эффективность производства
- Повысить безопасность, сократить нежелательные расходы



Сцепление перчатки

За счет улучшения сцепления перчатки можно добиться следующих результатов:

2) Предотвратить порезы рук

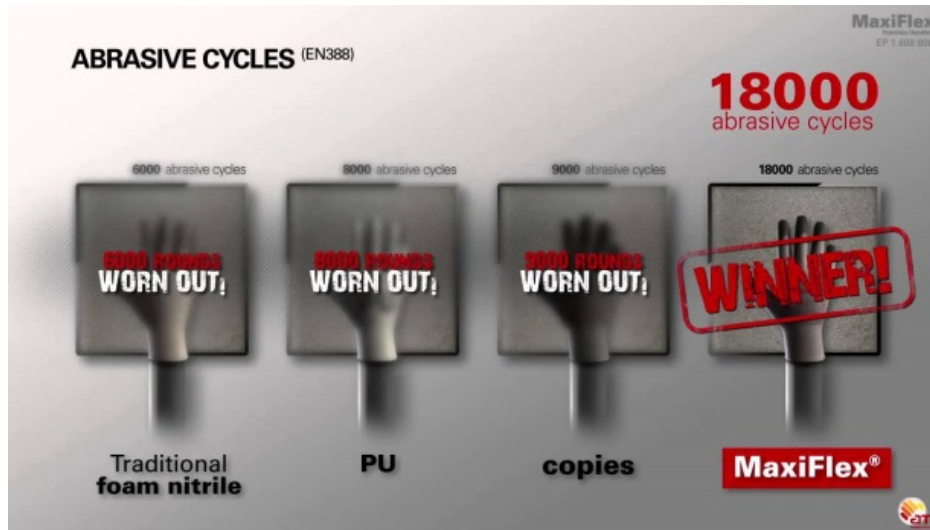
3) Обеспечить комфорт при работе с мелкими предметами

– Снизить прямые и косвенные затраты



Износостойкость

Показатель износостойкости (тест в рамках EN 388)



Пригодность для многократной **стирки**

Примеры из нашей практики: насколько можно сократить **расход** перчаток? сколько **служит** такая перчатка?

- Возможность экономии бюджета за счет высокого качества и уменьшения расхода перчаток.

**Будьте защищены современными
средствами защиты!**

Это не только удобно, но и выгодно.



Компания «Одежда для работы»

Основана в 1997г.

Собственное производство профессиональной одежды.

Комплексный поставщик СИЗ и рабочей обуви предприятий по всей России.

Официальный дилер крупнейших мировых брендов.





Компания "Одежда для работы"

Санкт-Петербург, 195196, ул. Громова, д. 4, БЦ "Громов", офис 363-1

Тел./факс: +7 (812) 677-10-07

Москва, 127572, ул. Угличская, дом 12, корп. 1, офис 205

тел./факс: (499) 290-35-03, (495) 290-35-03

www.aww.ru

e-mail: mail@aww.ru