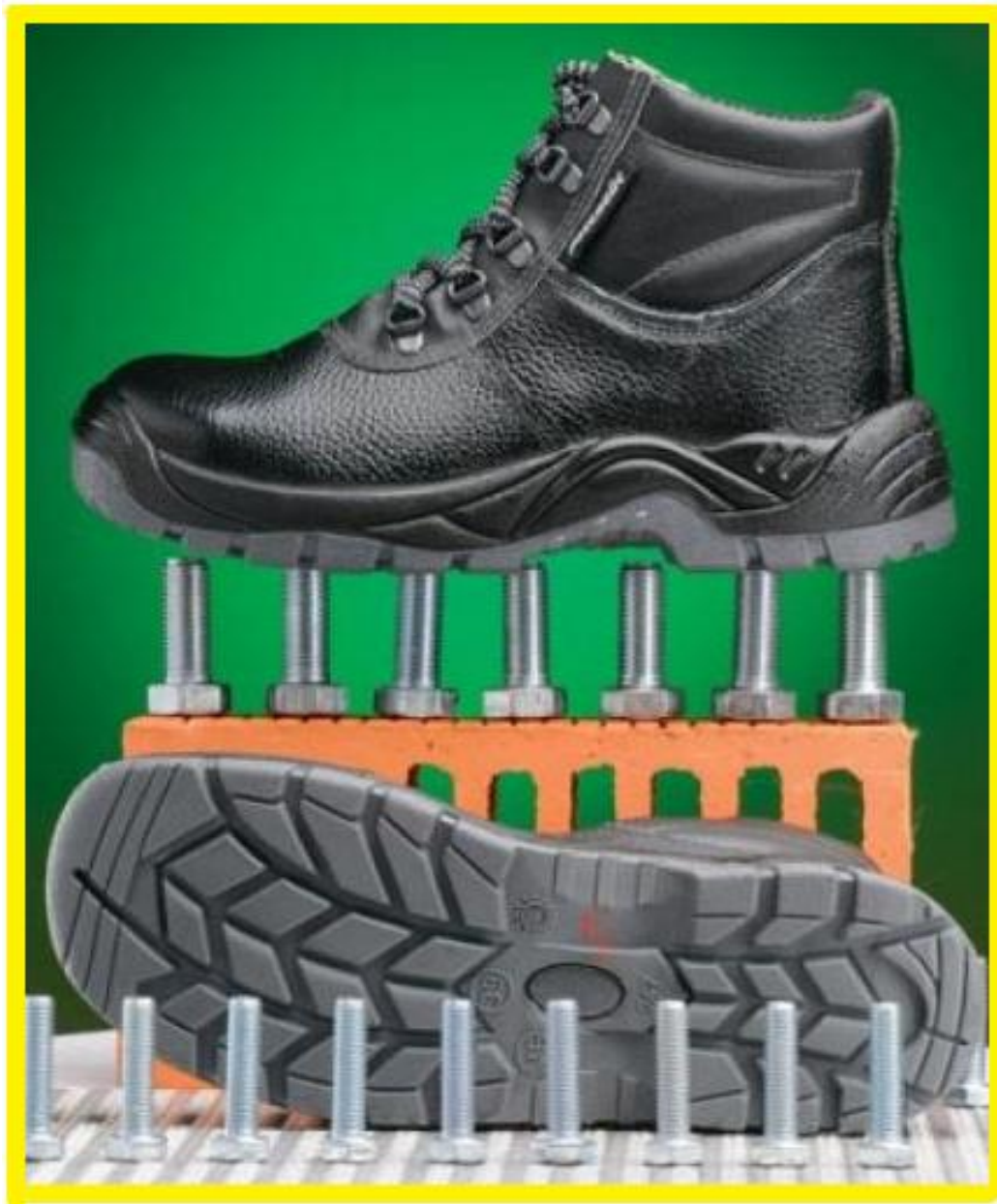


Новые коллекции



Обувь литьевая «Комфорт»



1. а) Термопластичный подносок - защита от ударов с энергией до 50 Дж.
 б) Металлический подносок с резиновой манжетой - защита от ударов с энергией до 200 Дж.
2. Подкладка союзки - нетканый материал ворсин.
3. Втачная (штробельная) стелька.
4. Вкладная стелька анатомической формы.
5. Двухслойная подошва с промежуточным слоем из полиуретана с амортизационными свойствами и наружным слоем из термопластичного с износостойкими свойствами.
6. Нескользящий протектор подошвы.
7. Детали верха из натуральной термоустойчивой кожи.
8. Подкладка обуви из полотна «типика», дублированная поролоном, отводящая влагу и обеспечивающая высокий комфорт для пятки.
9. Жёсткий задник из термопластического материала.
10. Мягкий кант из винилуретанискожи с промежуточным слоем из пенополиуретана.
12. Глухой клапан – язычок из винилуретанискожи.

КОМФОРТ

- Обувь серии КОМФОРТ универсальна, подходит для тяжелых работ в различных областях промышленности: нефтегазовой, горнодобывающей, энергетической, в черной и цветной металлургии, на транспорте и в сельском хозяйстве.
- Материал верха – термоустойчивая водоотталкивающая кожа повышенной толщины (2,0-2,2мм).
- Легкая ПУ/ТПУ подошва обеспечивает защиту от агрессивных сред, воздействия низких и высоких температур (-40 до +120), обладает амортизирующими и антистатическими свойствами, гасит ударные нагрузки.

Ботинки серии «Комфорт»



**Ботинки
БОТ014**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Воздухопроницаемый мембранный материал
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 47
- **Вес:** 1,21 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Ботинки с МП
БОТ024**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Воздухопроницаемый мембранный материал
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 47
- **Вес:** 1,31 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Ботинки серии «Комфорт»



Ботинки утеплённые
БОТ020

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 47
- **Вес:** 1,25 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



Ботинки с МП утеплённые
БОТ128

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 47
- **Вес:** 1,35 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Ботинки серии «Комфорт» с шерстяным мехом БОТ022



- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Шерстяной мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 47
- **Вес:** 1,2 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Ботинки серии «Комфорт-Омон»



**Ботинки
БОТ155**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Воздухопроницаемый мембранный материал
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 40 по 46
- **Вес:** 1,2 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Ботинки утеплённые
с искусственным мехом
БОТ156**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 39 по 46
- **Вес:** 1,25 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

**Ботинки серии
«Комфорт-Омон» утеплённые с
шерстяным мехом
БОТ154**



- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа
- **Подкладка:** Шерстяной мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 40 по 46
- **Вес:** 1,25 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Сапоги серии «Комфорт»



Сапоги
САП014

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа/кирза
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 47
- **Вес:** 1,5 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



Сапоги с МП
САП115

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа/кирза
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200 Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 47
- **Вес:** 1,615 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Сапоги серии «Комфорт»



Сапоги утеплённые
САП116

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа/кирза
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 47
- **Вес:** 1,6 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



Сапоги с МП утеплённые
САП117

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа/кирза
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200 Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 47
- **Вес:** 1,75 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Сапоги серии «Комфорт»



Сапоги утеплённые с
шерстяным мехом
САП122

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Кожа/кирза
- **Подкладка:** Шерстяной мех
- **Подошва:** ПУ/ТПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 47
- **Вес:** 1,5 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

- **ОПТИМА**
- Оптимальным вариантом при выборе рабочей обуви по праву может считаться линейка обуви ОПТИМА. Легкая двухслойная подошва из полиуретана имеет свойства МБС, КЩС, что позволяет назвать эту обувь универсальной для всех типов производств. Укрепленный подносок защитит ваши ноги от ударов. Ботинки и сапоги этой серии характеризуются устойчивостью к истиранию, обладают сопротивлением многократному изгибу и теплостойкостью. Температурный диапазон использования обуви ОПТИМА – от -20 до +80С.

Ботинки серии «Оптима»



**Ботинки с МП
БОТ025**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть
- **Подкладка:** Типика
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 1,3 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Ботинки
БОТ015**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть
- **Подкладка:** Типика
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 1,2 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Ботинки утеплённые
БОТ021**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 1,25 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Ботинки с МП утепленные
БОТ 129**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 1,35 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Сапоги серии «Оптима»



**Сапоги
САП118**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,5 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Сапоги с МП
САП119**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200 Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,6 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

Сапоги серии «Оптима»



**Сапоги утеплённые
САП120**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,6 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности



**Сапоги с МП утепленные
САП121**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подошва:** ПУ/ПУ, МБС, КЩС
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подносок:** Металлический 200 Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,75 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в различных отраслях промышленности

- **ПРАКТИК**
- НОВИНКА компании ЭС-серия ПРАКТИК.
- Серия ПРАКТИК выполнена в лучших традициях защитной обуви. Все модели из этой линейки отличаются надежностью, комфортом и достаточно большим набором защитных свойств при низкой стоимости.
- Вся линейка изготовлена из натуральной кожи и оснащена металлическим или термопластичным подноском.
- Основным отличием серии ПРАКТИК является то, что она выполнена на однослойной подошве из полиуретана.
- Однослойная подошва имеет ряд преимуществ перед двухслойной полиуретановой:
 - Однослойная подошва меньше весит и менее скользит.
 - Рабочая обувь на однослойном полиуретане дешевле в стоимости.
 -
- Вместе с тем, однослойная подошва сохраняет МБС и КЦС защитные свойства, а также характеризуется высоким сопротивлением к разрыву, сгибу и растяжению.

Ботинки серии «Практик»



Ботинки

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфта
- **Подкладка:** Типика
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 0,85 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, (З, Ми, Нм)

Ботинки с МП
БОТ028

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфта
- **Подкладка:** Типика
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 0,95 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, от ударов в носовой части энергией 200Дж (З, Ми, Нм, Мун200)

Ботинки серии «Практик»



**Ботинки утеплённые
БОТ027**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 0,9 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, (З, Ми, Нм)



**утеплённые
БОТ127**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 36 по 46
- **Вес:** 0,95 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, от ударов в носовой части энергией 200Дж (З, Ми, Нм, Мун200)

Сапоги серии «Практик»



**Сапоги
САП123**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, (З, Ми, Нм)



**Сапоги с МП
САП124**

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,1 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, от ударов в носовой части энергией 200Дж (З, Ми, Нм, Мун200)

Сапоги серии «Практик»



Сапоги
утеплённые
САП125

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,2 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, (З, Ми, Нм)



Сапоги
с МП утеплённые
САП126

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** Юфть/кирза
- **Подкладка:** Искусственный мех
- **Подошва:** ПУ, МБС, КЩС
- **Подносок:** Металлический 200Дж
- **Метод крепления:** Литьевой
- **Размеры:** с 38 по 46
- **Вес:** 1,3 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Назначение:** Для работы в производственных помещениях различных отраслей промышленности
- **Защита:** От общих производственных загрязнений, от истирания, от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций, от ударов в носовой части энергией 200Дж (З, Ми, Нм, Мун200)

- **ОБУВЬ ЭВА**
- ЭС предлагает вашему вниманию новинки из современного материала ЭВА (этиленвилацетат).
- Это новый современный материал с уникальными свойствами:
- 1) Чрезвычайная легкость (материал ЭВА в 4 раза легче аналога из ПВХ);
- 2) Высокая морозоустойчивость (материал остается эластичным при -30°C);
- 3) Низкая теплопроводность (материал обладает низкой степенью теплоотдачи);
- 4) Полная водонепроницаемость;
- 5) Амортизирующие свойства;
- 6) Безопасность для здоровья (материал не подвержен воздействию грибков и бактерий).

Сапоги серии «ЭВА»



Сапоги
сап235

- **Цвет:** Черный
- **Материал:** ЭВА
- **Размеры:** с 40 по 47
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 0.8 кг



Сапоги «ЭВА» с надставкой,
утепленные
САП236

- **Цвет:** Черный
- **Материал:** ЭВА
- **Чулок:** НТП
- **Размеры:** с 40 по 47
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 1 кг

Галоши «Эва» с надставкой утеплённые ГАЛ202

- **Цвет:** Чёрный
- **Надставка:** Оксфорд, поролон
- **Подкладка:** Нетканое ворсовое полотно
- **Галоша:** ЭВА
- **Размеры:** с 37 по 46
- **Пол:** Муж/жен
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Назначение:** Для работы при пониженных температурах



Сапоги ПВХ рыбацкие цельнолитые САП805

Рыбацкие цельнолитые сапоги, надставка выполнена из того же материала, что и сапоги – ПВХ (поливинилхлорида). Модель имеет увеличенную прочность, стойкость к проколам и порезам, не требуется крепление к поясу, поскольку плотное голенище сохраняет свое вертикальное положение. Специальное крепление надставки при помощи сварки током высокой частоты, гарантирует изделию абсолютную водонепроницаемость. Базовый сапог выполнен методом трехкомпонентного литья с применением третьего дополнительного промежуточного слоя подошвы из вспененного ПВХ, что придает обуви высокие амортизирующие, теплозащитные и антистатические свойства.

- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ПВХ
- **Размеры:** с 41 по 46
- **Средняя высота:** 90 см
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011



Сапоги ПВХ рыбацкие камуфлированные САП807



Плотная рифленая подошва выполнена методом трехкомпонентного литья - с применением третьего дополнительного промежуточного слоя из вспененного ПВХ, что придает обуви высокие амортизирующие, теплозащитные и антистатические свойства, обеспечивая комфортность при ходьбе по любой поверхности. Текстильный верх, выполненный из водонепроницаемой ткани нейлон, крепится к базовому сапогу на современном итальянском оборудовании при помощи сварки током высокой частоты, что гарантирует абсолютную водонепроницаемость. За счет использования нейлона модель обладает большей легкостью, прочностью, износостойкостью и эластичностью. Дополнительно применяется технология двойного шва, которая придает обуви еще большую прочность, износостойкость и герметичность. Для надежной фиксации сапог имеется удобное приспособление для пристегивания к поясному ремню.

- **Цвет:** Камуфлированный
- **Материал:** ПВХ
- **Материал верха:** Нейлон
- **Размеры:** с 41 по 46
- **Средняя высота:** 90 см
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 1,8 кг

Сапоги ПВХ рыбацкие женские САП806

- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ПВХ
- **Материал верха:** ПВХ
- **Размеры:** с 36 по 41
- **Средняя высота:** 82 см
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 1,8 кг



Полукомбинезон рыбацкий «ЭВА» САП900



Уникальность данной модели заключается в том, что в нем комфортно и тепло ловить рыбу в холодной воде в весенне-осенний период, поскольку базовый сапог выполнен из нового современного материала ЭВА, который отличается низкой теплопроводностью, высокими теплоизоляционными и амортизирующими свойствами. Помимо этого САП900 гораздо легче аналогов из ПВХ, ведь сапог из ЭВА обладает удивительной легкостью, а текстильный верх модели выполнен из нейлона, который обладает большей легкостью, прочностью и износостойкостью по сравнению с ПВХ. Также следует отметить, что модель полностью водонепроницаема. Дополнительно изнутри текстильной надставки применяется технология двойного шва, которая придает обуви еще большую прочность, износостойкость и герметичность.

- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ЭВА
- **Материал верха:** Нейлон
- **Размеры:** с 41/42 по 45/46
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 0,8 кг

Полукомбинезон рыбацкий ПВХ камуфлированный САП901



Главная особенность данной модели – наличие изнутри влагоотводящей подкладки из трикотажной сетки, с помощью которой осуществляется терморегуляция тела и поддержание комфортного теплового режима. Кроме того, применяется технология двойного шва, которая придает обуви дополнительную гарантированную прочность, износостойкость и герметичность.

Для легкого и быстрого снятия комбинезона приспособлены удобные и качественные карабины, а для хранения мелких предметов – внутренний карман, что создает дополнительное удобство на рыбалке.

- **Цвет:** Камуфлированный
- **Материал:** ПВХ
- **Подкладка:** Влагоотводящая сетка
- **Размеры:** с 41 по 47
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 2,9кг

Сапоги резиновые



**Сапоги ПВХ МБС КЩС
женские
САП813**

- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ПВХ
- **Высота:** 35 см
- **Размеры:** с 37 по 40
- **Вес:** 1.6 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011



**Сапоги ПВХ МБС КЩС
с МП женские
САП804**

- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ПВХ
- **Подносок:** Металлический 200 Дж
- **Высота:** 35 см
- **Размеры:** с 37 по 40
- **Вес:** 1.9 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011

Сапоги ПВХ МБС КЩС
укороченные с надставкой
САП808



- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ПВХ
- **Манжета:** Оксфорд
- **Высота:** 32 см
- **Размеры:** с 41 по 46
- **Вес:** 1.2 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011

**Сапоги ПВХ МБС КЩС
с надставкой
САП809**

- **Цвет:** Олива
- **Материал:** ПВХ
- **Размеры:** с 41 по 46
- **Высота:** 38 см
- **Манжета:** Ткань oxford
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 2,2 кг



Полуботинки «NordManBeat» САП811



Стильные, удобные, комфортные полуботинки, совмещающие в себе герметичность резиновых сапог и аккуратный внешний вид повседневной кожаной обуви. Модель сочетается с любыми вещами. Новинка выполнена из полностью водонепроницаемого экологичного материала БИО-ПВХ с добавлением инновационного материала TR-есо, что придает обуви дополнительную прочность и стойкость к городским химическим реагентам. Легко моется водой, не оставляя на себе следов грязи. Для удобства обувания используется эластичная резиновая вставка. Внутренняя поверхность модели выполнена из тонкого интегрированного флиса, который даже во влажном состоянии хорошо сохраняет теплоизоляционные свойства и при этом очень быстро сохнет. Дополнительно внутри имеется двухслойная изоляционная стелька с использованием обувной байки, что позволяет носить ботинки даже в прохладное время года. Рекомендуемый комфортный температурный диапазон использования модели «NordMan Beat» до -1 °С.

- **Цвет:** Чёрный
- **Материал:** БИО-ПВХ+TR-есо
- **Подкладка:** Флис
- **Дополнительно:** Эластичная вставка для удобства обувания
- **Размеры:** с 40 по 46
- **Температура эксплуатации:** до -1С
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Защита:** От влаги и городских химических реагентов

Полусапожки ПВХ женские САП810

- **Цвет:** Чёрный/красный
- **Материал:** БИО-ПВХ
- **Размеры:** с 36 по 41
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Вес:** 0,8 кг
- **Защита:** От влаги и городских химических реагентов



Сапоги «Кондор» САП702

САП702 и САП704

Хаски мужские КОНДОР и БЕРКУТ- предназначены для длительного пребывания на морозе, выдерживают температуру до -30С. Нижняя часть обуви изготовлена из современного легкого материала ЭВА. Подошва с глубоким протектором эффективна против скольжения. Голенище сапога выполнено из триплированного водоотталкивающего материала - Оксфорд, поролон, полизон. Вкладной чулок из дублированного материала - полизон и искусственного меха. Застежка – молния или шнурки.

- **Цвет:** Камуфлированный
- **Материал:** Оксфорд, поролон, полизон
- **Утеплитель:** Двухслойный утепляющий чулок (полизон+иск.мех)
- **Галоша:** ЭВА
- **Размеры:** с 40 по 47
- **Вес:** 0,7 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Назначение:** Для работы при пониженных температурах



Сапоги «Беркут» САП704

- **Цвет:** Камуфлированный
- **Материал:** Оксфорд, поролон, полизон
- **Утеплитель:** Искусственный мех
- **Галоша:** ЭВА
- **Размеры:** с 41/42 по 46/47
- **Вес:** 0,7 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Назначение:** Для работы при пониженных температурах



Сапоги «Комбат» САП701

Галоша изготовлена из литевой резины производства Италии и Германии. На подошвенной части галоши установлены стальные шипы с вольфрамо-карбидным наконечником и якорной посадкой, для повышения противоскольжения.

Протектор на галоше глубокий и открытый.

При использовании сапог в комплекте с одеждой, обеспечивающей термоизоляцию, могут быть рекомендованы для эксплуатации в климатических регионах 1А и 1Б (климатические пояса "особый" и IV).



- **Цвет:** Черный
- **Материал:** Оксфорд, поролон, полизон
- **Утеплитель:** Двухслойный утепляющий чулок
- **Галоша:** ТЭП, стальные шипы
- **Размеры:** с 41 по 46
- **Вес:** 2 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Защита:** -30С
- **Назначение:** Для работы при пониженных температурах

Сапоги «NordMan New Red» САП812



- **Цвет:** Чёрный
- **Материал верха:** RipStop
- **Утеплитель:** Многослойный меховой вкладыш
- **Галоша:** ТЭП
- **Размеры:** 41-48
- **Вес:** 2кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 017/2011
- **Назначение:** Для работы при пониженных температурах

- **САП812**
- Сапоги NordMan New Red - модель универсального назначения, создана для максимального комфорта при работе в осенне-зимний период.
- Сапоги выполнены в комбинированной форме: прочная подошва имеет шипы противоскольжения, галоша выполнена из морозоустойчивого материала термоэластопласт (ТЭП), пяточная часть усилена вставкой из винитола, на задней части обуви имеются светоотражающие ленты.
- Текстильный верх бахил выполнен из сверхпрочной водоотталкивающей ткани «Rip Stop», при производстве которой используются армированные нити.
- В бахилах используется износостойчивый многослойный вкладыш. Структура вкладыша представлена несколькими слоями: мягкий мех с использованием натуральной шерсти (не менее 50%), нетканое полотно с натуральными волокнами льна и шерсти – сохраняет тепло, фольгированное полотно – отражает тепло внутрь вкладыша, создает эффект «термоса», поролон – обеспечивает дополнительную термоизоляцию, полиэфирная сетка – обеспечивает защиту от истирания.
- Температура использования бахил «NordMan New Red» со вкладышами до -50С.

Сапоги «Торос» САП602

Сапоги ТОРОС - модель универсального назначения, предназначена для использования в условиях воздействия низких температур и агрессивных сред.

Особая конструкция верха данной модели позволяет надежно и плотно фиксировать обувь на ноге с помощью двух ремней, длина которых регулируется фастексами.

Наличие манжета со шнуром в верхней части обуви защищает ногу от попадания во внутрь снега и влаги.

Многослойный вкладной чулок выполнен из нетканого иглопробивного полотна, удерживают тепло тела, лучше сопротивляются истиранию.

Металлизированная плёнка сохраняет тепло при длительном нахождении на морозе. Трикотажное флисовое полотно обладает хорошими дышащими свойствами, даже в промокшем состоянии сохраняет теплоизоляцию



- **Цвет:** Чёрный/Серый/СОП
- **Материал верха:** Дуплекс войлока и ткани OXFORD с полиуретановой пропиткой. Наиболее ответственные участки голенища усилены натуральной кожей.
- **Утеплитель:** Многослойный утепляющий вкладыш
- **Галоша:** Литьевая нитрильная резина, МБС, КЩС. Металлические шипы.
- **Подносок:** 15 Дж
- **Высота:** 41 см
- **Размеры:** с 41 по 46
- **Вес:** 2,1 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Морозоустойчивость:** -45С
- **Назначение:** Рекомендованы для эксплуатации в климатических регионах 1А и 1Б (климатические пояса "особый" и IV)

Сапоги «Тобол» САП601



Сапоги ТОБОЛ предназначены для использования в условиях воздействия экстремально низких температур и агрессивных сред, и рекомендуется в качестве рабочей обуви для работников нефтегазового комплекса, сервисных и строительных компаний, осуществляющих свою деятельность в условиях IV и "особого" климатических поясов. Галоша усилена легким, антистатичным, эргономичным, морозоустойчивым композитным подноском ударопрочностью 200 Дж. Стелька производится из волокон и материалов, разработанных фирмой Dupont, изготовленных в Германии. Стелька вформована в галошу, не холодит стопу и является дополнительным теплоизолятором.

- **Цвет:** Черный/Серый/СОП
- **Материал верха:** Дуплекс войлока и ткани OXFORD с полиуретановой пропиткой. Наиболее ответственные участки голенища усилены натуральной кожей.
- **Утеплитель:** Многослойный утепляющий вкладыш.
- **Стелька:** Антипрокольная 1200Н
- **Высота:** 41см.
- **Галоша:** Литьевая нитрильная резина, МБС, КЩС.
- **Подносок:** Композитный 200Дж
- **Размеры:** с 41 по 47
- **Вес:** 2,4 кг
- **ГОСТ:** ТР ТС 019/2011
- **Морозоустойчивость:** -50С
- **Назначение:** В условиях воздействия экстремально низких температур и агрессивных сред, IV и "особый" климатический пояс.

Насадки противоскользящие



**Насадка носок-пятка
НАС017**

- **Цвет:** Черный
- **Материал:** Резина морозостойкая
- **Размеры:** М (35-40), L (41-48)
- **Пол:** Муж/жен
- **Вес:** 0.095 кг
- **Конструкция:** Четыре шипа в верхней части стопы + 2 шипа в пяточной части



**Насадка-пятка
НАС027**

- **Цвет:** Черный
- **Материал:** Резина морозостойкая
- **Размеры:** М (35-40), L (41-46)
- **Пол:** Муж/жен
- **Вес:** 0.18 кг
- **Конструкция:** Пять шипов в пяточной части + удобный регулируемый ремешок для легкого надевания



СТЕЛЬКИ

- **СТЛ001**

- **СТЕЛЬКИ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ**

- Состав: Латексная пена с антибактериальной пропиткой, мягкая впитывающая латексная пена, вязкое покрытие.
- Описание: Антибактериальная пропитка эффективно подавляет рост бактерий особенно в закрытой обуви. Слой мягкой латексной пены впитывает запах и обеспечивает амортизацию стопы при ходьбе. Комбинация перфорированной структуры стельки и воздухопроницаемой ткани гарантируют вентиляцию внутри обуви.

- **СТЛ004**

- **СТЕЛЬКИ «АНТИЗАПАХ»**

- Состав: Латексная пена с активированным углем, вязкое покрытие.
- Описание: Активированный уголь эффективно и надолго поглощает запах и впитывает влагу. Мягкая латексная пена обеспечивает комфорт и амортизацию стопы при ходьбе. Комбинация перфорированной структуры стельки и воздухопроницаемой ткани гарантируют вентиляцию внутри обуви.

- **СТЛ002**

- **СТЕЛЬКИ ОСЕНЬ-ЗИМА**

- Состав: Латексная пена, войлок.
- Описание: Высококачественный войлок прекрасно сохраняет тепло и впитывает излишнюю влагу.
- Эластичный и упругий латекс гарантирует мягкость и удобство во время ходьбы, а так же дополнительную термоизоляцию.

- **СТЛ003**

- **СТЕЛЬКИ ЗИМА**

- **СТЕЛЬКИ ИЗ ШЕРСТЯНОЙ ТКАНИ С АЛЮМИНИЕВОЙ ФОЛЬГОЙ**

- Состав: Шерстяная ткань, эластичная пена, алюминиевая фольга.
- Описание: Шерстяная ткань эффективно и надолго сохраняет тепло, впитывая излишнюю влагу. обеспечивает комфорт. Эластичная и упругая пенка гарантирует мягкость и удобство во время ходьбы. Алюминиевая фольга препятствует проникновению холода снаружи.
- Размер: Универсальный.

Стельки



**Стельки антибактериальные
СТЛ001**

- **Материал:** х/б+латекс+антибактериальная пропитка
- **Размеры:** Универсальные
- **Пол:** Муж/жен
- **ГОСТ:** ТУ 8732-001-83189590-2009
- **Вес:** 0.052
- **Упаковка:** 50 (мин. партия)



**Стельки антизапах
СТЛ004**

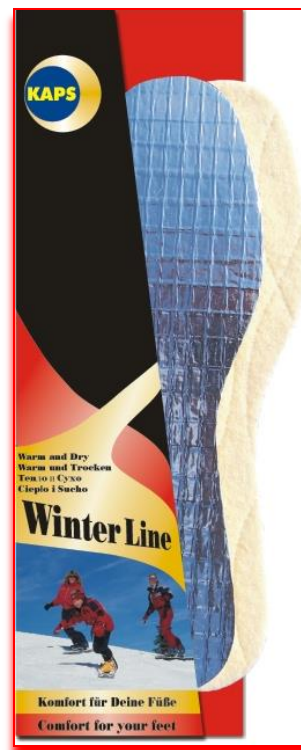
- **Материал:** Х/Б+латекс с углем
- **Размеры:** Универсальные
- **Пол:** Муж/жен
- **ГОСТ:** ТУ 8732-001-83189590-2009
- **Вес:** 0.05
- **Упаковка:** 50 (мин. партия)

Стельки



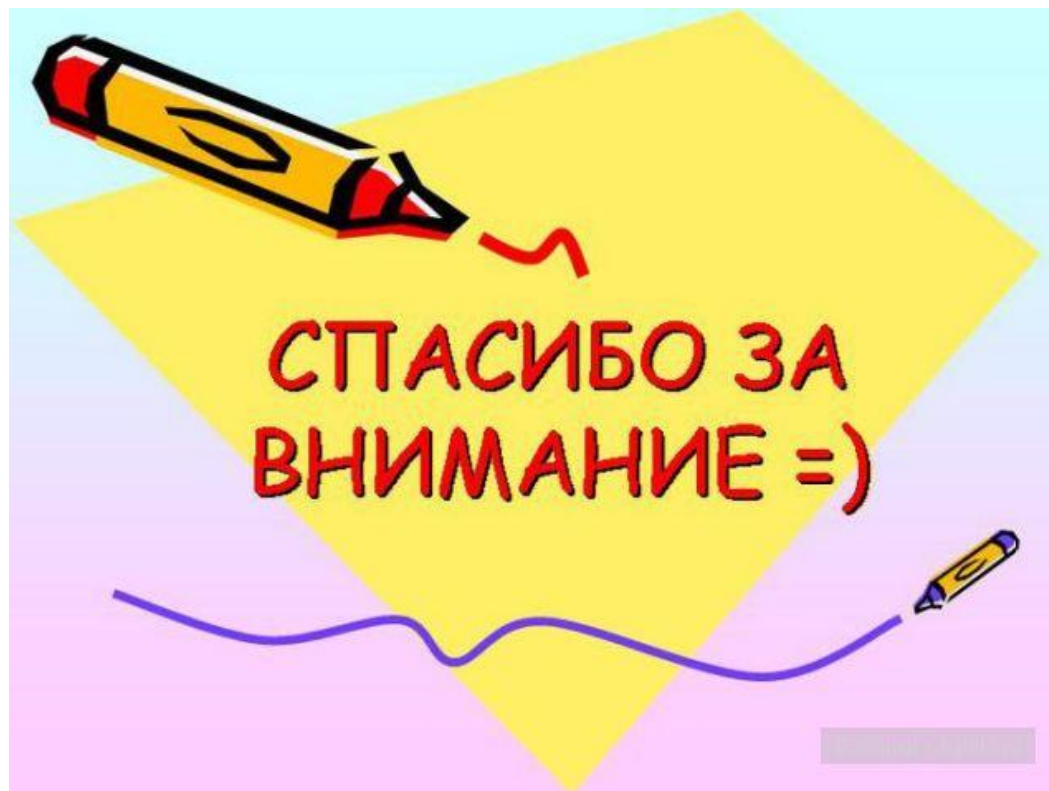
**Стельки Осень-Зима
СТЛ002**

- **Материал:** войлок+латексная пена
- **Размеры:** Универсальные
- **Пол:** Муж/жен
- **ГОСТ:** ТУ 8732-001-83189590-2009
- **Вес:** 0.06
- **Упаковка:** 30 (мин. партия)



**Стельки Зима
СТЛ003**

- **Материал:** 100% шерсть+эласт.слой+алюм. фольга
- **Размеры:** Универсальные
- **Пол:** Муж/жен
- **ГОСТ:** ТУ 8732-001-83189590-2009
- **Вес:** 0.06
- **Упаковка:** 30 (мин. партия)



Телефон: +7(8453) 75-08-27,8-927-911-88-79
www.specmarket.su