



СОЮЗСПЕЦОДЕЖДА

**КАТАЛОГ
2026**

**СПЕЦОДЕЖДА
СПЕЦОБУВЬ
СИЗ**

**ДЛЯ ЛЮДЕЙ,
И ДЕЛА** / **26**

PRO

РАБОЧИЙ СТИЛЬ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ



UNIONWORK



ORKWEAR

ИДЕАЛЬНО ДЛЯ РАБОТЫ И ГОРОДСКОГО РИТМА



YURI NOX
WORKWEAR



ВЫСОКИЕ СТАНДАРТЫ
КАЧЕСТВА

ПРЕМИАЛЬНЫЙ РАБОЧИЙ
СТИЛЬ

СОВЕРШЕНСТВО
В ДЕТАЛЯХ



DELTA PLUS

DELTA PLUS — европейский холдинг, который занимается разработкой и производством спецодежды, спецобуви, СИЗ 5 ти категорий. Компания была основана в 1977 году в г. Ант (Франция).

На протяжении более 40 лет Delta Plus разрабатывает, стандартизирует, производит и предлагает полный комплекс средств индивидуальной защиты. Ассортимент СИЗ, спецодежды и рабочей обуви позволяет защитить рабочих с ног до головы на рабочем месте и отвечает потребностям каждого пользователя. В основе продукции Delta Plus лежат 3 ключевые концепции: защита, комфорт и качество.



JETA SAFETY

Динамично развивающийся производитель и поставщик средств индивидуальной защиты, востребованных на ведущих промышленных предприятиях России. Продукция JETA SAFETY охватывает большой спектр решений для СИЗ с акцентом на безопасность, качество и комфорт.



ЕЛАН ПЛАСТ

Компания ЕЛАН ПЛАСТ с 2009 года специализируется на выпуске СИЗ головы, зрения и слуха. Продукция бренда широко востребована в России и странах Таможенного союза — ежегодно выпускаются миллионы единиц касок, очков и противошумных вкладышей.



АРМАКОН

ООО «РусХимХолдинг» — ведущий российский производитель дерматологических средств индивидуальной защиты, очистки и восстановления кожи под брендом АРМАКОН. Выпускается в соответствии с высокими требованиями к безопасности, что подтверждено отраслевыми стандартами и официальным заключением Минпромторга России.

Продукция используется на крупнейших промышленных предприятиях страны и ежедневно защищает здоровье кожи миллионов работников.



РОСОМЗ

ОАО «Суксунский оптико-механический завод» РОСОМЗ® — крупнейший российский производитель средств индивидуальной защиты головы, глаз, лица, слуха и органов дыхания, с более чем 80 летним опытом в отрасли.

Компания обеспечивает полный цикл производства — от проектирования и испытаний до выпуска и контроля качества СИЗ. Современные технологии, сертифицированная система менеджмента качества ISO 9001:2015, строгий контроль на всех этапах и развитая производственная база позволяют РОСОМЗ выпускать эффективные средства защиты, соответствующие требованиям различных отраслей и условий эксплуатации.



ВМ

Завод компании АО ВМ (ранее АО «ЗМ Россия») в городе Волоколамске уже более 15 лет производит и разрабатывает средства индивидуальной защиты органов дыхания — респираторы.

Компания АО ВМ, опираясь на многолетний опыт и экспертизу ЗМ, продолжает разрабатывать и производить высококачественные средства защиты органов дыхания. Что позволяет обеспечивать безопасность работников различных отраслей как в России, так и за ее пределами.



VENTO

Ведущий российский производитель средств индивидуальной защиты от падения с высоты и снаряжения для альпинизма, скалолазания и промальпа, основанный в 1990 году.

Vento разрабатывает и серийно производит сотни наименований изделий, призванных сделать пребывание человека на высоте безопасным. Продукция компании спасает жизни людей во всех даже самых отдаленных уголках России и стран ближнего зарубежья.



Nordman

Nordman — российский бренд специальной обуви, ориентированный на профессионалов, для которых важны безопасность и удобство. Nordman более 28 лет создаёт специальную обувь, которая выдерживает высокие нагрузки и сложные условия работы. От морозов до высокой влажности — модели сохраняют защитные свойства и удобство в течение всего рабочего дня. Это выбор тех, кто ценит стабильность, качество и практичность.



ФУБАГ (FUBAG)

FUBAG — символ немецкого качества в сфере профессионального строительного и ремонтного оборудования с 50 летним опытом, представляет линейку высокотехнологичных масок для сварщиков, соответствующих требованиям профессионалов для безопасной, точной и комфортной работы в самых сложных условиях.



UNIVET

Итальянская компания UNIVET более 25 лет разрабатывает инновационные СИЗ зрения и заслужила репутацию эксперта в своей области.

Миссия бренда — сделать защиту глаз максимально комфортной, технологичной и стильной, чтобы как можно больше людей начали заботиться о своих глазах.

Продукция бренда — это сочетание функциональных защитных элементов конструкции, качества оптики, материалов и покрытий, а также современного итальянского дизайна и повышенного комфорта в использовании.

О КОМПАНИИ	6
УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ	8
ЛЕТНЯЯ СПЕЦОДЕЖДА	11
Аксессуары (пояс, наколенники)	49
Одежда для охранных структур	50
Противоэнцефалитный костюм	54
УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОДЕЖДА	55
УТЕПЛЁННАЯ СПЕЦОДЕЖДА	93
ОДЕЖДА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ	128
Сигнальная одежда	128
Современные решения в защите от рисков термического воздействия электрической дуги	148
Одежда из антистатических тканей	162
Одежда защитная ограниченного срока использования	164
Защитные фартуки и нарукавники	170
Влагозащитная одежда	173
Защита от повышенных температур при сварочных работах	180
Костюмы сварщика	180
Средства индивидуальной защиты для сварщика	189
Маски для сварочных работ	196
Обувь для сварщика	202
ТРИКОТАЖ	204
Головные уборы	213
ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА	219
Костюмы	219
Блузы, рубашки	227
Брюки	239
Фартуки	248
Халаты	257
Головные уборы	263
СПЕЦОБУВЬ	268
Сандалии	268
Полуботинки	275
Полуботинки (кроссовки) текстильные	285
Полуботинки (кроссовки)	290
Ботинки	292
Сапоги	312
Сапоги комбинированные	318
Сапоги ПВХ	327
Войлочная обувь	333
Повседневная обувь	335
Аксессуары для обуви	341
СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ	344
Промышленный экзоскелет	344
Защита органов дыхания	346
Средства защиты рук	356
Дерматологические средства индивидуальной защиты	370
Защита головы	373
Средства защиты слуха	379
Средства защиты глаз	382
Защитные щитки	399
Средства защиты от падения с высоты	401
ТОВАРЫ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ	405
Таблица нестандартных размеров	407



О компании

Компания СОЮЗСПЕЦОДЕЖДА работает на российском рынке с 1991 года и более 30 лет является одним из самых крупных, надёжных и стабильных поставщиков профессиональной одежды, обуви и средств индивидуальной защиты. Мы идём в ногу со временем и разрабатываем собственные уникальные модели, инновационные ткани, пропитки, красители, используя передовые технологии производства.

Выбирая СОЮЗСПЕЦОДЕЖДУ, Вы выбираете достойное качество по разумной цене!

Миссия компании — забота о жизни и здоровье людей через качество производимой продукции, обеспечивающей безопасность труда и досуга.

СОЮЗСПЕЦОДЕЖДА — член Ассоциации «СИЗ».

Наши преимущества

Чтобы сделать ваши покупки выгоднее и удобнее, мы постоянно увеличиваем комплекс наших услуг.

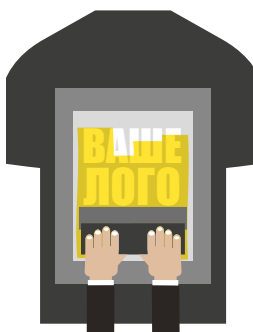
- Большие товарные запасы. Вы всегда можете получить любой наш товар в необходимом количестве за 1–3 дня.
- Широкий ассортимент. В одном месте и по доступным ценам Вы сможете приобрести спецобувь, спецодежду и средства индивидуальной защиты.
- Интернет-магазин. Вы можете сделать свой заказ на сайте **союзспецодежда.рф** в любой день недели, выбрав наиболее удобный способ доставки.
- Сеть больших, современных магазинов. Вы всегда сможете приехать, посмотреть, померить и приобрести любой интересующий товар. Большие площади наших магазинов и высококвалифицированные менеджеры помогут сделать это быстро и комфортно.
- Более 60000 компаний в России доверяют нам. Мы работаем с государственными и частными предприятиями, крупнейшими компаниями России, средним и малым бизнесом, а также с физическими лицами. Наши клиенты — это подтверждение надёжности и качества компании.
- Вся продукция сертифицирована.
- Строгий контроль качества продукции.
- Собственные уникальные разработки. Мы активно применяем новейшие разработки и передовые технологии.
- Собственное производство логотипов.



Наши услуги

Доставка

Наличие собственного автопарка гарантирует доставку Вашего заказа в кратчайшие сроки.



Быстрое и качественное нанесение любых логотипов и корпоративной символики

Без ограничений по количеству. Собственный цех логотипов. Термопленка, шелкография, вышивка, шевроны.



Выезд менеджера на предприятие

Грамотная консультация и помощь высококвалифицированных специалистов по выбору спецодежды, спецобуви и средств защиты у Вас на предприятии или в офисе в удобное для Вас время.



Условные обозначения

- **З** — защита от общих производственных загрязнений
- **В** — от воды, растворов нетоксичных веществ (для обуви)
- **Во** — защита от воды, растворов нетоксичных веществ
- **Вн** — водонепроницаемость
- **Ву** — водоупорность
- **К20** — защита от кислот концентрации до 20% (по серной кислоте)
- **К50** — защита от кислот концентрации от 20 до 50% (по серной кислоте)
- **К80** — защита от кислот концентрации от 50 до 80% (по серной кислоте)
- **Ми** — защита от механического истирания
- **Мп** — механическая защита от сквозного прокола
- **Мун 5** — защита от механических воздействий в носочной части энергией 5 Дж
- **Мун 200** — защита от механических воздействий в носочной части энергией 200 Дж
- **Нж** — защита от растительных и животных масел и жиров
- **Нл** — защита от продуктов лёгкой фракции
- **Нм** — защита от нефтяных масел и продуктов тяжёлых фракций
- **Нс** — защита от сырой нефти
- **НМВО** — нефтемасловодоотталкивающая пропитка
- **ОП** — огнеупорная пропитка
- **Пн** — защита от нетоксичной пыли
- **Сж** — защита от скольжения по зажиренным поверхностям
- **См** — защита от скольжения по мокрым, загрязнённым и другим поверхностям
- **Со** — сигнальная
- **Тит** — защита от теплового излучения и конвективной теплоты
- **То** — защита от повышенных температур, от открытого пламени
- **Тп 160** — защита от контакта с нагретыми поверхностями (до 160 °С в течение 30 минут)
- **Тп 300** — защита от контакта с нагретыми поверхностями (до 300 °С в течение 60 секунд)
- **Тн** — защита от пониженных температур воздуха
- **Тн20** — защита от температур до минус 20 °С
- **Тн30** — защита от температур до минус 30 °С
- **Тн40** — защита от температур до минус 40 °С
- **Тнв** — защита от пониженных температур воздуха и ветра
- **Тр** — защита от искр, брызг расплавленного металла, окалины
- **У** — от усталости
- **Щ20** — защита от растворов щелочей концентрации до 20% (по гидроксиду натрия)

- **Щ50** — защита от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроксиду натрия)
- **Эс** — защита от электрического тока (от электростатических зарядов и полей)
- **СВП** — световозвращающая полоса
- **micromesh** — дышащая трикотажная сетка

Материалы подошвы обуви

- Полиуретан (ПУ): лёгкий, пористый, хорошо теплоизолирует, но может скользить и твердеть на сильном морозе.
- Термополиуретан (ТПУ): износостойкий, твёрдый, устойчив к истиранию и перепадам температур.
- Этиленвинилацетат (ЭВА): очень лёгкий, мягкий, обладает отличными амортизационными свойствами, часто используется в спортивной обуви.
- Термозластопласт (ТЭП): морозостойкий, эластичный, хорошо сцепляется с поверхностью, гибриды резины и пластика.
- Поливинилхлорид (ПВХ): не дорогой, прочный, но тяжёлый. Не обладает высокой термостойкостью.
- Полиуретан/термополиуретан — двухслойная подошва, где ПУ дает легкость/комфорт, а ТПУ — износостойкость.
- Полиуретан/полиуретан — двухслойная подошва, выполненная из полиуретана, где оба слоя имеют разную плотность. Обычно это вспененный промежуточный слой для амортизации и более плотный монолитный ходовой слой для износостойкости (износостойкость выше, чем у однослойного ПУ). Обувь с такой подошвой лёгкая, комфортная, прочная, с хорошей гибкостью и теплоизоляцией. Минусы: Скользит на льду и снегу, теряет эластичность при температурах ниже.
- Полиуретан/нитрил — спецобувь, устойчивая к высоким температурам и маслам.

Обращаем Ваше внимание, что полиграфическое изображение не может гарантировать реальный цвет конечного изделия.

Внешний вид изделия и упаковки может отличаться от представленного в каталоге в зависимости от партии товара. При заказе уточняйте у менеджера про возможные расхождения.

Цены действительны на 14.05.2026.

Компания оставляет за собой право на изменение цен. Актуальные цены на сайте soyuzspetsodezha.rf



ВАШ ЛОГОТИП ВАШ СТИЛЬ

Предлагаем Вам быстрое и высококачественное нанесение логотипов и корпоративной символики различными высокотехнологичными методами.

Наши менеджеры помогут подобрать способ нанесения максимально подходящий под Ваш заказ для получения отличного результата по выгодной цене.

МЕСТА НАНЕСЕНИЯ ЛОГОТИПА



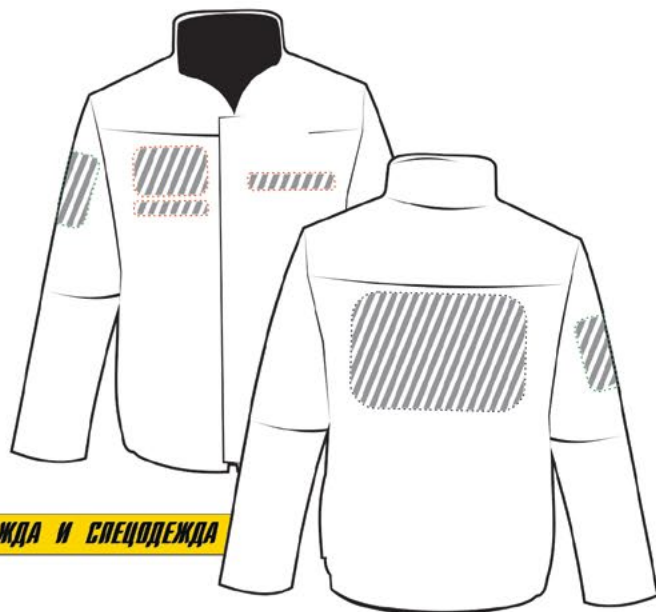
ГОЛОВНЫЕ УБОРЫ



МАСКИ



КАСКИ



ОДЕЖДА И СПЕЦОДЕЖДА



Для знакомства с более полной информацией по изготовлению логотипов отсканируйте QR-код

ВАШ ЛОГОТИП - ВАШ ИМИДЖ



А ТАК ЖЕ МЫ НАНЕСИМ СИМВОЛИКУ КОМПАНИИ НА СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ!



ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА ЛОГОТИПОВ



Термопленка



Шелкография



Вышивка



Шевроны (Velcro)



Полноцветная печать



Наклейки





ЛЕТНЯЯ СПЕЦОДЕЖДА



НОВИНКА

КОСТЮМ ФОРА КОС240 МУЖСКОЙ

ЯРС26034

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Твил

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/красный

Особенности:

- Куртка укороченная с центральной застёжкой на молнию.
- Для лучшей видимости в тёмное время суток на куртке и полукombineзоне имеются световозвращающие вставки.
- Усиление на коленях в виде накладных карманов с застёжкой на контактную ленту, позволяющих использовать вкладные наколенники.*

Комплект:
куртка + полукombineзон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: 4 875 руб.

розница: 5 748 руб.



НОВИНКА

КОСТЮМ ФАВР КОС200 МУЖСКОЙ

ЯРС26035

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Грета

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
200 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/светло-серый

Особенности:

- Куртка прямого силуэта с центральной застёжкой на молнию и с ветрозащитной планкой на велкро.
- Локтевые накладки обеспечивают усиленную защиту наиболее уязвимых участков.
- В полукombineзоне бретели со стороны спинки с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы. В области колена вставка из отделочной ткани.

Комплект:
куртка + полукombineзон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: 4 875 руб.

розница: 5 748 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2 КОРПОРАЗЫТ

ЯРС20975

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
Канвас Рипстоп

Размер:
с 46–48 по 62–64

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэстер

Рост:
с 176–182 по 182–194

Плотность ткани:
260 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
светло-серый/серый,
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Куртка изготовлена из уникальной смесовой ткани КАНВАС с технологией РИПСТОП. Благодаря этому изделие обладает наиболее высокими прочностными характеристиками, высокой стойкостью к деформации и истиранию, высокой воздухопроницаемостью за счёт плетения ткани, быстро сохнет при намокании.
- Усиленные тройные швы.

опт: 8 418 руб.

розница: 9 516 руб.



БРЮКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2 КОРПОРАЗЫТ

ЯРС20974

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
Канвас Рипстоп

Размер:
с 46–48 по 62–64

Состав ткани:
35% хлопок 65% полиэстер

Рост:
с 176–182 по 182–194

Плотность ткани:
260 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
светло-серый/серый,
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Брюки изготовлены из уникальной смесовой ткани КАНВАС с технологией РИПСТОП. Благодаря этому изделие обладает наиболее высокими прочностными характеристиками, высокой стойкостью к деформации и истиранию, высокой воздухопроницаемостью за счёт плетения ткани, быстро сохнет при намокании.
- Усиленные тройные швы.
- Для брюк рекомендуем использовать ремень ATOLL DELTA PLUS (стр.49).

опт: 7 747 руб.

розница: 8 723 руб.



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2 КОРПОРАЗЫТ

ЯРС20973

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
Канвас Рипстоп

Размер:
с 46–48 по 62–64

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэстер

Рост:
с 176–182 по 182–194

Плотность ткани:
260 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
светло-серый/серый,
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Полукомбинезон изготовлен из уникальной смесовой ткани КАНВАС с технологией РИПСТОП. Благодаря этому изделие обладает наиболее высокими прочностными характеристиками, высокой стойкостью к деформации и истиранию, высокой воздухопроницаемостью за счёт плетения ткани, быстро сохнет при намокании.
- Накладки в области коленей в виде карманов для наколенников.*
- Усиленные тройные швы.

опт: 9 455 руб.

розница: 10 797 руб.

UNION
SPACE



КУРТКА UNION SPACE (ЮНИОНСПЕЙС)

ЯРС12532

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Шэлтон

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
60% хлопок, 40% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
320 г/м²

Защитные свойства:
Ми, З, Во

Цвет:
тёмно-синий,
чёрный

Особенности:

- Куртка изготовлена из уникальной смесовой ткани Шэлтон с повышенной плотностью 320 г/м², устойчивой к истиранию и загрязнениям.
- Для дополнительной прочности соединений предусмотрены двойные строчки отделки.
- Верхняя часть спинки двухслойная: верхний слой крепится к внутреннему с помощью кнопок, внутренний слой изготовлен из сетки для вентиляции.

опт: 6 189 руб.

розница: 7 799 руб.



ПОЛУКОМБИНЕЗОН UNION SPACE (ЮНИОНСПЕЙС)

ЯРС12463

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань: Шэлтон
Размер: с 44–46 по 60–62
Состав ткани: 60% хлопок, 40% полиэфир
Рост: с 158–164 по 182–188
Плотность ткани: 320 г/м²
Защитные свойства: Ми, 3, Во
Цвет: тёмно-синий, чёрный

Особенности:

- Полукомбинезон изготовлен из уникальной смесовой ткани Шэлтон с повышенной плотностью 320 г/м², устойчивой к истиранию и загрязнениям.
- Для дополнительной прочности соединений предусмотрены двойные строчки отделки.
- Большое количество функциональных карманов.

опт: 5 997 руб.

розница: 7 649 руб.



БРЮКИ UNION SPACE (ЮНИОНСПЕЙС)

ЯРС12341

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288-2013

Ткань: Шэлтон
Размер: с 44–46 по 60–62
Состав ткани: 60% хлопок, 40% полиэфир
Рост: с 158–164 по 182–188
Плотность ткани: 320 г/м²
Защитные свойства: Ми, 3, Во
Цвет: тёмно-синий, чёрный

Особенности:

- Большое количество функциональных карманов.
- Объемные наколенники с карманами для амортизационных вкладышей.*
- Современные световозвращающие полосы «GlinVack» обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.

опт: 5 667 руб.

розница: 7 199 руб.

*ассортимент наколенников представлен на странице 49

UNION
SPACE



ЖИЛЕТ UNION SPACE (ЮНИОНСПЕЙС)

ЯРС12533

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Шэлтон

Размер:

с 44–46 по 60–62

Состав ткани:

60% хлопок, 40% полиэфир

Защитные свойства:

Ми, 3, Во

Плотность ткани:

320 г/м²

Цвет:

темно-синий,
чёрный

Особенности:

- Жилет изготовлен из уникальной смесовой ткани Шэлтон с повышенной плотностью 320 г/м², устойчивой к истиранию и загрязнениям.
- Множество объемных функциональных карманов, специальные отделения для навешивания инструментов.
- В комплекте пояс из стропы с пряжкой.

опт: 4 989 руб.

розница: 6 349 руб.



ШОРТЫ UNION SPACE (ЮНИОНСПЕЙС)

ЯРС12288

ТР ТС 017/2011

Ткань:

Шэлтон

Размер:

с 44–46 по 60–62

Состав ткани:

60% хлопок, 40% полиэфир

Рост:

с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:

320 г/м²

Цвет:

тёмно-синий,
чёрный

Особенности:

- Шорты изготовлены из уникальной смесовой ткани Шэлтон с повышенной плотностью 320 г/м², устойчивой к истиранию и загрязнениям.
- Для дополнительной прочности соединений предусмотрены двойные строчки отделки.
- Большое количество функциональных карманов.

опт: 2 999 руб.

розница: 2 999 руб.



DELTA PLUS





КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2

ЯРС20968

ТР ТС 019/2011

Ткань:
Твил

Размер:
с 44–46 по 58–60

Состав ткани:
65% полиэстер, 35% хлопок

Рост:
с 176–182 по 182–194

Плотность ткани:
245 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
серый/оранжевый,
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Куртка изготовлена из уникальной ткани саржевого переплетения. Характерная особенность ткани — диагональный рубчик, за счёт этого достигается высокая износостойкость. После стирки цвета не тускнеют, не выцветают на солнце. Ткань обладает высокой воздухопроницаемостью, в куртке не жарко.
- Низ куртки отделан эластичным поясом со вставками по бокам из эластичной ленты для регулирования объёма по бёдрам.

опт: 4 941 руб.

розница: 5 673 руб.



ЖИЛЕТ ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2 (МАСН2)

ЯРС22149

ТР ТС 019/2011

Ткань:
Твил

Размер:
с 48–50 по 64–66

Состав ткани:
65% полиэстер, 35% хлопок

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
245 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
серый/оранжевый

Особенности:

- Жилет прямого силуэта с центральной застёжкой-молнией.
- Большое количество накладных и прорезных карманов, в том числе два вместительных внутренних. Всего 11 карманов.
- Чехол для бейджа в верхнем правом кармане.

опт: 4 087 руб.

розница: 4 636 руб.



БРЮКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2

ЯРС20967

ТР ТС 019/2011

Ткань:
Твил

Размер:
с 44–46 по 58–60

Состав ткани:
65% полиэстер, 35% хлопок

Рост:
с 176–182 по 182–194

Плотность ткани:
245 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
серый/оранжевый,
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Брюки изготовлены из уникальной ткани саржевого переплетения. Характерная особенность ткани — диагональный рубчик, за счёт этого достигается высокая износостойкость. После стирки цвета не тускнеют, не выцветают на солнце. Ткань обладает высокой воздухопроницаемостью, в брюках не жарко.
- Накладки в области коленей в виде карманов для наколенников.*
- Для брюк рекомендуем использовать ремень ATOLL DELTA PLUS (стр.49).

опт: 4 819 руб.

розница: 5 429 руб.



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2

ЯРС20966

ТР ТС 019/2011

Ткань:
Твил

Размер:
с 44–46 по 58–60

Состав ткани:
65% полиэстер, 35% хлопок

Рост:
с 176–182 по 182–194

Плотность ткани:
245 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
серый/оранжевый,
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Бретели с участком из эластичной ленты и застёжками-фастексами.
- Внутри кармана — отстёгивающееся крепление для бейджа.
- Накладки в области коленей в виде карманов для наколенников.*

опт: 6 466 руб.

розница: 7 320 руб.



КОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЧ2 (МАСН2)

ЯРС21594

ТР ТС 019/2011

Ткань:
Твил

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
65% полиэстер, 35% хлопок

Рост:
182–188

Плотность ткани:
245 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
серый/оранжевый

Особенности:

- Комбинезон изготовлен из уникальной ткани саржевого переплетения. Характерная особенность ткани — диагональный рубчик, за счёт этого достигается высокая износостойкость. После стирки цвета не тускнеют, не выцветают на солнце. Ткань обладает высокой воздухопроницаемостью, в комбинезоне не жарко.
- Накладки в области коленей в виде карманов для наколенников.*

опт: 8 601 руб.

розница: 9 943 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ПРОГРЕСС

ЯРС12808

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-ПРОГРЕСС

ЯРС9764

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Рип-стоп

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 72–74

Плотность ткани:
230 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Цвет:
тёмно-серый/светло-серый/лимон,
тёмно-синий/василёк,
тёмно-синий/тёмно-серый

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Ткань рип-стоп позволяет избежать дальнейшего разрыва материала при зацепе.
- В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия с сеткой, которые застёгиваются на молнию.
- В комплект к брюкам идут помочи, которые состоят из спинки и бретелей с участками из эластичной ленты.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные наколенники.*

опт: 9 399 руб.

розница: 12 199 руб.



КОСТЮМ TRIUMPH (ТРИУМФ)

ЯРС17539

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-ТРИУМФ

ЯРС9738

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Канвас

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
280 г/м²

Цвет:
серо-синий/синий нэви

Особенности:

- Костюм выполнен из износостойкой ткани Канвас, характеризующейся прочностью и долговечностью.
- Современные декоративные элементы из световозвращающего трансфера для большей видимости в тёмное время суток.
- Объёмные наколенники с карманами для амортизационных вкладышей.*

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: **8 399** руб.

розница: **10 999** руб.



КОСТЮМ TRIUMPH (ТРИУМФ) ЖЕНСКИЙ

ЯРС17540

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Канвас

Состав:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность:
280 г/м²

Цвет:
синий нэви/серо-синий

Особенности:

- Костюм выполнен из износостойкой ткани Канвас, характеризующейся прочностью и долговечностью.
- На куртке в подмышечной зоне располагаются люверсы, обеспечивающие дополнительную вентиляцию.
- Объёмные наколенники с карманами для амортизационных вкладышей.*

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:
3, Ми

опт: **6 999** руб.

розница: **8 799** руб.

**КОСТЮМ ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK)
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**

ЯРС22945

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэстер

Плотность ткани:
275 г/м²

Цвет:
чёрный

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Люверсы, установленные в подмышечной зоне куртки, обеспечивают дополнительную вентиляцию.
- Подкладка-сетка куртки для дополнительного комфорта.
- На куртке и брюках расположены световозвращающие элементы «хамелеон» для дополнительной видимости в тёмное время суток.
- Наколенники с карманами для амортизационных вкладышей выполнены из износостойкой ткани.*

опт: 7 497 руб.

розница: 8 598 руб.



КОСТЮМ СТАТУС КОТТОН (STATUS COTTON)

ЯРС21792

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
270 г/м²

Цвет:
графит/тёмно-синий

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 48–50 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Костюм изготовлен из 100% хлопка, что позволяет телу дышать.
- В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия с сеткой.
- Двойная ткань на коленях увеличивает износостойкость изделия.

опт: 4 494 руб.

розница: 9 760 руб.





2-В-1 КУРТКА ТРАНСФОРМИРУЕТСЯ В ЖИЛЕТ

КОСТЮМ НЭКСТ (NEXT) С ОТСТЕГИВАЮЩИМИСЯ
РУКАВАМИ **ЯРС19657**

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-НЭКСТ **ЯРС9730**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
хаки/красный,
графит/лимонный,
тёмно-синий/горчичный,
чёрный/красный

Особенности:

- Отстёгивающиеся рукава на молнии, куртка легко может трансформироваться в жилет.
- Ластовица в области шагового шва для удобства движения.
- Усиление в области колен.

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

опт: 7 188 руб.

розница: 8 849 руб.





КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ-2 GENESIS (ГЕНЕЗИС)

ЯРС14895

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
чёрный/графит,
серый хаки/тёмно-бежевый,
графит/красный,
тёмно-коричневый/
светло-коричневый

Особенности:

- Рукава с усилением в области локтя.
- В подмышечной области вентиляционные отверстия с сеткой.
- Скрытая фурнитура и закрытые фастексы защищают от контакта с рабочей поверхностью.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*

Комплект:
куртка + полукombineзон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

опт: 6 522 руб.

розница: 8 479 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ STATUS NEW 2 (СТАТУС)

ЯРС14584

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/чёрный,
серый хаки/серый песок,
бежевый/чёрный,
красный/тёмно-серый,
графит/чёрный,
тёмно-серый/красный

Особенности:

- В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия с сеткой.
- На рукавах и полукombineзоне расположены современные декоративные элементы из световозвращающего трансфера.
- В области колен имеется усиление для увеличения износостойкости изделия.

Комплект:
куртка + полукombineзон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 194–200

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

опт: 7 347 руб.

розница: 9 369 руб.



КОСТЮМ STATUS NEW (СТАТУС)

СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ЯРС14054

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
лимон/графит
со световозвращающими полосами,
оранжевый/графит
со световозвращающими полосами

Особенности:

- В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия с сеткой.
- На рукавах куртки и брюках расположены современные декоративные элементы из световозвращающего трансфера.
- На брюках в области колен есть усиления для увеличения износостойкости изделия.

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

опт: 6 948 руб.

розница: 8 499 руб.





КОСТЮМ STATUS NEW (СТАТУС)

ЯРС14054

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 40–42 по 72–74

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Цвет:
аквамарин/чёрный,
графит/красный,
белый/графит,
серый хаки,
бежевый/чёрный,
серый хаки/графит,
тёмно-синий/чёрный,
серый хаки/серый песок,
графит/чёрный

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

Особенности:

- В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия с сеткой.
- На рукавах и брюках расположены современные декоративные элементы из световозвращающего трансфера.
- В области колен имеется усиление для увеличения износостойкости изделия.

опт: 6 948 руб.

розница: 8 599 руб.



КОСТЮМ STATUS NEW (СТАТУС НЬЮ) ЛАЙТ

ЯРС21519

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
графит/красный,
серый хаки/графит

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Конструктив полностью идентичен костюму STATUS NEW (Статус), отличие только в том, что костюм STATUS NEW (Статус Нью) Лайт специально изготовлен из ткани без (Во) водоотталкивающей пропитки.
- Костюмы из такой ткани обладают более высокими показателями воздухопроницаемости, что наилучшим образом подходит для работы в помещениях.

опт: 6 744 руб.

розница: 7 956 руб.





НОВИНКА

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ЖИЛЕТ СТАТУС (STATUS) КОМБИНИРОВАННЫЙ

ЯРС23027

ТР ТС 017/2011

Ткань основная:
флис

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
300 г/м²

Ткань дополнительная:
смесовая

Состав ткани:

Особенности:

- Скомбинирован из 2-х видов ткани: плотного, качественного, тёплого флиса и прочного материала, благодаря чему повышается износостойкость изделия.
- Воротник-стойка для сохранения тепла и комфорта во время носки в прохладную погоду.
- Два боковых и один нагрудный карман из нескольких отделений.

35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
чёрный/тёмно-синий

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: **2 499** руб.

розница: **2 997** руб.



НОВИНКА

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ЖИЛЕТ СТАТУС (STATUS) ФЛИСОВЫЙ

ЯРС23023

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Состав ткани:**
100% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
300 г/м²**Цвет:**
т-синий/чёрный**Особенности:**

- Жилет прямого кроя из мягкого флиса. Благодаря свойствам ткани жилет не мнётся, быстро сохнет и надёжно защищает от холода.
- Воротник-стойка для сохранения тепла и комфорта во время носки в прохладную погоду.
- Два боковых и один нагрудный карман на молнии.

опт: 2 499 руб.

розница: 2 997 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ТОЛСТОВКА СТАТУС (STATUS) КОМБИНИРОВАННАЯ

ЯРС22981

ТР ТС 017/2011

Ткань основная:
смесовая**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
240 г/м²**Ткань дополнительная:**
флис**Состав ткани:**
100% полиэфир**Плотность ткани:**
300 г/м²**Цвет:**
т-синий/чёрный, графит/чёрный**Особенности:**

- Скомбинирована из 2-х видов ткани: плотного качественного тёплого флиса и прочного смесового материала.
- Световозвращающий кант обеспечивает видимость и безопасность сотрудника в условиях слабой освещённости.
- Два боковых и два нагрудных кармана из нескольких отделений.

опт: 3 699 руб.

розница: 4 329 руб.



A.



B.

A. КУРТКА TAKER (ТЕЙКЕР) ПРОФ ЯРС20711

B. ПОЛУКОМБИНЕЗОН TAKER (ТЕЙКЕР) ПРОФ ЯРС20710

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань: Томбой **Размер:** с 44–46 по 64–66

Состав ткани: 33% хлопок, 67% полиэфир **Рост:** с 170–176 по 182–188

Плотность ткани: 245 г/м² **Защитные свойства:** 3, Ми

Цвет: тёмно-синий/тёмно-серый

Особенности:

- Высокая износостойчивость и прочность изделий из ткани Томбой гарантирует долговечность в эксплуатации.
- Спецодежда из ткани Томбой удобна и комфортна, обладает хорошей воздухопроницаемостью и гигроскопичностью — в ней приятно работать.
- Все изделия Тейкер Проф выдерживают многократные промышленные стирки при высоких температурах (85°С).
- Световозвращающие полосы обеспечивают дополнительную видимость работника в темное время суток.

A.	опт: 3 999 руб.	розница: 5 226 руб.
B.	опт: 3 297 руб.	розница: 4 299 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ПРЕМИУМ ЛЕТНИЙ ЯРС13381

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань: ERGOstuff+ **Комплект:** куртка + брюки

Состав ткани: 35% хлопок, 65% полиэфир **Размер:** с 44–46 по 64–66

Плотность ткани: 240 г/м² **Рост:** с 158–164 по 194–200

Цвет: чёрный/лимон **Защитные свойства:** 3, Ми, Во, Мп

Особенности:

- Куртка с удлиненной спинкой.
- В области подмышек люверсы для вентиляции.
- На куртке расположены световозвращающие полосы «GlinBack», обеспечивающие дополнительную видимость в темное время суток.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*

опт: 6 999 руб.	розница: 8 999 руб.
-----------------	---------------------



КОСТЮМ МУЖСКОЙ MARS (МАРС)

ЯРС14580

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-МАРС

ЯРС9767

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Textor

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав ткани:
51% хлопок, 49% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
тёмно-синий/красный,
чёрный/светло-серый

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Скрытая фурнитура гарантирует защиту рабочих поверхностей от царапин.
- Куртка с регулировкой объёма по низу, которая обеспечивает плотное прилегание к телу, защищает от продуваний.
- Бретели полукомбинезона со стороны спинки с двойной эластичной тесьмой. Застёжка бретелей на фастекс, закрытый муфтой.

опт: 6 999 руб.

розница: 9 299 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ-2

ЯРС07877

СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 84–86

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
чёрный/оранжевый,
графит/оранжевый,
оранжево/чёрный

Защитные свойства:
Ми, 3, Во, Мп

Особенности:

- Световозвращающие полосы «GlinBack» шириной 50 мм обеспечивают дополнительную видимость в темное время суток.
- Большое количество функциональных карманов, в том числе накладные карманы на коленях, позволяющие использовать амортизационные вкладыши (наколенники).*
- Двойные усиленные швы и двойные отделочные строчки гарантируют прочность соединений деталей костюма.

опт: 5 999 руб.

розница: 7 999 руб.



*ассортимент наколенников представлен на странице 49

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ-2

ДОО00080

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
василёк/чёрный,
василёк/светло-серый,
зелёный/светло-серый,
тёмно-серый/светло-серый,
красный/светло-серый,
тёмно-серый/графит

Особенности:

- Низ куртки регулируется по объёму.
- В полукombineзоне бретели со стороны спинки с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши (наколенники).*

Комплект:
куртка + полукombineзон

Размер:
с 40–42 по 84–86

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

опт: 5 899 руб.

розница: 7 699 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ-1

ЦОО00120

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/светло-серый
василёк/светло-серый
графит/светло-серый со
световозвращающими полосами

Особенности:

- Большое количество функциональных карманов.
- Куртка и брюки регулируются по объёму патями.
- Ремень в комплекте.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные наколенники.*

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

опт: 5 799 руб.

розница: 7 679 руб.



НОВИНКА



КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ ЖЕНСКИЙ

Ц0000296

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/светло-серый

Особенности:

- Анатомические регулировки в брюках и куртке обеспечивают комфорт при носке.
- Усиление в области локтей и коленей.
- Уникальная водоотталкивающая пропитка RainDrops 100 единиц защищает от промоканий. Можно работать до 4-х часов под морозящим дождём и не промокнуть.

Комплект:

куртка + брюки

Размер:

с 44–46 по 60–62

Рост:

с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:

3, Ми, Во

опт: 4 497 руб.

розница: 5 799 руб.



КОСТЮМ АРГО

ЯРС15704

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-АРГО

ЯРС9617

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
чёрно/красный

Особенности:

- Укороченная куртка прямого силуэта.
- Полукомбинезон прямого силуэта с бретелями с эластичной лентой.
- На костюме расположены световозвращающие полосы «GlinBack», обеспечивающие дополнительную видимость в тёмное время суток.

Комплект:

куртка + полукомбинезон

Размер:

с 48–50 по 60–62

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

3, Ми, Во, Мп

опт: 4 998 руб.

розница: 6 377 руб.

metal
free



A.



B.



C.

A.	КУРТКА TAKER (ТЕЙКЕР) МЕТАЛЛ ФРИ	ЯРС20714
B.	БРЮКИ TAKER (ТЕЙКЕР) МЕТАЛЛ ФРИ	ЯРС20720
C.	ПОЛУКОМБИНЕЗОН TAKER (ТЕЙКЕР) МЕТАЛЛ ФРИ	ЯРС20718

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Саржа

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
235 г/м²

Цвет:
василёк/красный

Особенности:

- Линейка Тейкер Металл Фри не имеет металлических элементов, поэтому идеально подходит для работы на предприятиях, которые используют металлодетектор.
- Ткань Саржа обладает высокой устойчивостью к истиранию. Плотность ткани позволяет ей дышать, не создавая парникового эффекта. Саржа гигроскопична, хорошо впитывает влагу.
- Световозвращающие полосы обеспечивают дополнительную видимость работника в тёмной время суток.
- Для застёжек используются двухщелевые пуговицы, которые надёжно крепятся к ткани с помощью тесьмы.

Куртка:

- Прямой силуэт.
- Центральная застёжка на пуговицы.
- Имеется съёмный карман. Карман можно разместить справа или слева с помощью специального крепления на велкро.
- Есть карман для бейджа.

Брюки:

- Прямой силуэт.
- Застёжка гульфика на пуговицы.
- Специальные анатомические колени обеспечивают дополнительную свободу движения. Процесс работы будет максимально удобным, так как ничто не будет сковывать движения.
- Колени усилены двойным слоем ткани.

Полукомбинезон:

- Прямой силуэт.
- Застёгивается на 4 пуговицы сбоку, также имеется застёжка гульфика на пуговицы.
- На коленях имеется усиление. Это двойная защита в местах максимального истирания.
- Снабжен съёмным карманом на груди на велкро.

Размер:

с 44–46 по 64–66

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

3, Ми

A.	опт: 2 697 руб.	розница: 3 180 руб.
B.	опт: 1 998 руб.	розница: 2 358 руб.
C.	опт: 2 499 руб.	розница: 2 949 руб.



КОСТЮМ STAR (СТАР) ЖЕНСКИЙ

ЯРС18793

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 170–176

Цвет:
тёмно-синий/горчичный,
графит/мятный

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

Особенности:

- Полуприлегающий силуэт подчёркивает фигуру, а особенности конструкции позволяют не сковывать движения при работе, повышая производительность труда.
- Большое количество функциональных карманов.
- Анатомический крой коленей с усилением.

опт: 5 399 руб.

розница: 6 999 руб.



**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**

КОСТЮМ МУЖСКОЙ РАБОЧИЙ СОЮЗ-2, КРМ, МИНПРОМТОРГ

ЯРС23127

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
210 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
тёмно-синий/василёк

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Потайная застёжка на пуговицы.
- На правом верхнем кармане куртки предусмотрено окошко для бейджа.
- Усиление в области локтей и коленей.

опт: 4 998 руб.

розница: 6 499 руб.



ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/оранжевый

Особенности:

- На куртке расположены 4 накладных кармана. На правом верхнем кармане предусмотрено окошко для бейджа.
- В области подмышечных впадин располагаются люверсы для вентиляции.
- Светоотражающие полосы обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: 4 497 руб.

розница: 5 726 руб.



A. КОСТЮМ ПРОФИ

ЯРС12137

B. КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-ПРОФИ

ЯРС9572

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Саржа

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
A. 210 г/м²
B. 240 г/м²

Цвет:
тёмно-серый

Особенности:

- Костюм хорошо подходит для работы с болгаркой, а так же в закрытых помещениях.
- Куртка на молнии с ветрозащитным клапаном.
- Большое количество функциональных карманов.

Комплект:
куртка + полукombineзон

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: 4 854 руб.

розница: 5 988 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД



**КОСТЮМ МАСТЕР-ЛЮКС
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**

ЯРС22087

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-МАСТЕР-ЛЮКС

ЯРС9735

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
красный/чёрный,
светло-серый/красный

Особенности:

- Видимость в тёмное время суток обеспечивают современные световозвращающие полосы «GlinBack», которые расположены на спинке, кокетке и рукавах куртки, а также по низу полукombineзона.
- Дополнительная прочность соединений костюма за счёт двойных отделочных строчек.
- Усиление в области коленей для дополнительной защиты.

Комплект:

куртка + полукombineзон

Размер:

с 44–46 по 72–74

Рост:

с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:

З, Ми, Во, Мп

опт: **4 398** руб.

розница: **5 598** руб.



КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ

ЯРС18767

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-НАНОФАЙВ

ЯРС9569

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
NanoFive

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
200 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/василёк,
тёмно-серый/светло-серый

Особенности:

- Куртка с нижними боковыми карманами и с полукольцом для крепления съёмного бейджа.
- Полукombineзон прямого силуэта с застёжкой в правом боковом шве на кнопки.
- Современные световозвращающие полосы «GlinBack» на куртке и полукombineзоне обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.

Комплект:

куртка + полукombineзон

Размер:

с 44–46 по 64–66

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

З, Ми, Во

опт: **4 182** руб.

розница: **4 998** руб.



КОСТЮМ ЭКСПЕРТ-2 СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

00000248

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-ЭКСПЕРТ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ЯРС9742

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
210 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
василёк

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- На куртке и по низу брючин полукомбинезона расположены световозвращающие полосы «GlinBack», обеспечивающие дополнительную видимость в тёмное время суток.
- Потайная застёжка на пуговицах.
- Полукомбинезон имеет бретели с эластичной тесьмой. Застёжка бретелей на фастексы.

опт: 4 149 руб.

розница: 5 389 руб.



КОСТЮМ ЭКСПЕРТ-2 БЕЛЫЙ

Д0000073

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-ЭКСПЕРТ БЕЛЫЙ

ЯРС9736

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
белый

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Костюм изготовлен из смесовой ткани. Полиэфир обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Потайная застёжка на пуговицах.
- Полукомбинезон имеет бретели с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.

опт: 3 899 руб.

розница: 4 799 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД



КОСТЮМ ЭКСПЕРТ-2

00000247

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-ЭКСПЕРТ

ЯРС9740

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Размер:
с 40–42 по 76–78

Плотность ткани:
210 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Цвет:
зелёный, василёк, тёмно-синий

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Костюм изготовлен из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность и устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Потайная застёжка на пуговицах.
- Полукомбинезон имеет бретели с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.

опт: 3 999 руб.

розница: 5 268 руб.



КОСТЮМ УНИВЕРСАЛ-ЛЮКС

99000275

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-УНИВЕРСАЛ-ЛЮКС

ЯРС9658

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
210 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
тёмно-синий/василёк

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Дополнительную прочность соединений костюма обеспечивают двойные отделочные строчки контрастного цвета.
- На брюках имеется накладной карман для инструментов.
- Усиление на локтях и коленях.

опт: 3 399 руб.

розница: 4 399 руб.



КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК ЭКОНОМ

99000408

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
FlayWoks

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
190 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/лимон,
тёмно-серый/светло-серый,
тёмно-синий/оранжевый

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Современные световозвращающие полосы «GlinBack» обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.
- Потайная застежка на пуговицы с ветрозашитной планкой.
- Бретели полукомбинезона со стороны спинки с эластичной тесьмой. Застёжка бретелей на фастексы.

опт: 2 899 руб.

розница: 3 830 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ТРУД-2 РАБОЧИЙ

99000535

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 68–70

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Костюм изготовлен из смесовой ткани. Полиэфир обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок – воздухопроницаемость.
- Использован кубовый краситель KlauDEX. Костюм выдерживает многократные стирки, устойчив к солнечному свету и глажению.
- Дополнительные припуски существенно увеличивают амплитуду движений и позволяют свободно двигаться. Нагрузка на швы сводится к минимуму.

опт: 2 299 руб.

розница: 2 299 руб.



КОСТЮМ ТРУД РАБОЧИЙ

00000233

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
210 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Цвет:
тёмно-синий, василёк/серый

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Костюм изготовлен из смесовой ткани. Полиэфир обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Использован кубовый краситель Klaydex. Костюм выдерживает многократные стирки, устойчив к солнечному свету и глажению.
- Дополнительные припуски существенно увеличивают амплитуду движений и позволяют свободно двигаться. Нагрузка на швы сводится к минимуму.

опт: 2 598 руб.

розница: 3 297 руб.



КОСТЮМ СТРОИТЕЛЯ ЭКОНОМ

ЯРС07345

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
FlayWoks

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
190 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
тёмно-синий/василёк

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- На куртке имеются световозвращающие полосы, которые обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.
- Рукава куртки имеют усиление в области локтей.
- Брюки прямые, имеют накладные карманы спереди.

опт: 1 278 руб.

розница: 1 680 руб.







НОВИНКА

БРЮКИ ДЖОГГЕРЫ ЮРИНОКС (YURINOX) ФОРС

ЯРС22975

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Состав ткани:
97% хлопок, 3% спандекс

Размер:
с 46 по 60

Плотность ткани:
280 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
чёрный

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Брюки джоггеры изготовлены из эластичной хлопковой ткани, устойчивой к истиранию и загрязнению.
- Низ брюк с отрезными манжетами на резинке.
- Тройные отстрочки по среднему, шаговому и боковым швам для прочности изделия.
- Удобные вместительные карманы.

опт: 1 098 руб.

розница: 1 296 руб.



НОВИНКА

БРЮКИ ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR) МЕХАНИКАЛ СТРЕТЧ

ЯРС24083

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Mechanical stretch (Механикал стретч)

Размеры:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
175 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Брюки из стретч ткани прямого силуэта для работы и повседневной жизни.
- Центральная застёжка на молнию и пуговицу.
- Пояс брюк со шлевками под ремень.

опт: 1 098 руб.

розница: 1 296 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

БРЮКИ ГРАНД

ЯРС11185

БРЮКИ СОЮЗСПЕЦ-ГРАНД

ЯРС9765

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Состав ткани:
97% хлопок, 3% спандекс

Размер:
с 44 по 66

Плотность ткани:
260 г/м²

Рост:
с 170–176 по 194–200

Отделка:
Оксфорд, (100% полиэфир),
плотность 210 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:

бежевый/чёрный, василёк/чёрный,
тёмно-серый/чёрный, чёрный

Особенности:

- Прочные мужские рабочие брюки из стретч материала с удобной посадкой.
- Усиленные наколенники с карманами для вставки амортизационных вкладышей.*
- Дополнительный запас длины внизу брючин до 5 см.

опт: 3 996 руб.

розница: 5 199 руб.



БРЮКИ ДЖОГГЕРЫ КОТТУРА (COTTURA)

ЯРС19675

ТР ТС 019/2011 ТО 12.4.280–16335949–12 к ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
CANVAS

Размер:
с 44–46 по 64–66

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
280 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
графит, чёрный, хаки

Особенности:

- Стильные удобные брюки на широких манжетах.
- Декоративная стропа спереди на правой брючине и на кармане.
- Пластиковое кольцо на кармане для крепления мелких элементов.
- В боковых частях пояса предусмотрена эластичная тесьма.

опт: 3 999 руб.

розница: 4 998 руб.



**БРЮКИ УНИВЕРСАЛ****ЯРС22690****БРЮКИ СОЮЗСПЕЦ-УНИВЕРСАЛ****ЯРС9682**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
240 г/м²**Защитные свойства:**
3, Ми, Во, Мп**Цвет:**
серый хаки,
бежевый,
тёмно-синий**Особенности:**

- Брюки изготовлены из уникальной смесовой ткани ERGOstuff +. Ткань очень прочная и хорошо «дышит».
- Для увеличения прочности в брюках применены двойные отделочные строчки.
- В комплект к брюкам идет ремень из стропы.

опт: 3 739 руб.

розница: 4 899 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД**БРЮКИ ПРОФЕССИОНАЛ****ЯРС11217**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 158–164 по 194–200**Плотность ткани:**
240 г/м²**Защитные свойства:**
3, Ми, Во**Цвет:**
василёк/светло-серый,
тёмно-серый/светло-серый**Особенности:**

- Большое количество функциональных карманов, в том числе передние навесные трехслойные карманы, которые убираются в объёмные накладные карманы.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*
- В комплект к брюкам идёт ремень из стропы.

опт: 2 697 руб.

розница: 3 499 руб.

**ПОЛУКОМБИНЕЗОН ПРОФЕССИОНАЛ****ДОО00060**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 158–164 по 182–188**Плотность ткани:**
240 г/м²**Защитные свойства:**
3, Ми, Во**Цвет:**
тёмно-серый**Особенности:**

- Анатомический крой и усиленная широкая спинка с эластичной тесьмой обеспечивают комфорт при носке.
- Большое количество функциональных карманов, в том числе навесные передние и задние карманы с различными отделениями убираются в объёмные накладные карманы.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*

опт: 3 144 руб.

розница: 4 112 руб.





ПОЛУКОМБИНЕЗОН ПРОФЕССИОНАЛ-2

ЯРС11218

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Размер:
с 44–46 по 64–66

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
240 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Во, Мп

Цвет:
василёк/светло-серый,
тёмно-серый/светло-серый

Особенности:

- Изготовлен из уникальной смесовой ткани ERGOstuff+. Оптимальное соотношение волокон в ткани 35% хлопок + 65% полиэфир обеспечивает воздухопроницаемость и высокую прочность.
- Большое количество функциональных карманов, в том числе передние навесные трехслойные карманы, которые убираются в объёмные накладные карманы.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*

опт: 2 676 руб.

розница: 3 392 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПОЛУКОМБИНЕЗОН ЭКСПЕРТ-2

00000477

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Размер:
с 40–42 по 68–70

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 194–200

Плотность ткани:
210 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Цвет:
тёмно-синий,
василёк,
зелёный

Особенности:

- Многофункциональные карманы и удобные боковые застёжки на пуговицах.
- В полукомбинезоне бретели со стороны спинки с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.
- Уникальная водоотталкивающая пропитка RainDrops 100 единиц защищает от промокания под морозящим дождём.

опт: 2 100 руб.

розница: 2 868 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ЖИЛЕТ ПРОФЕССИОНАЛ

ЯРС13184

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+**Размер:**
с 44–46 по 72–74**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
240 г/м²**Защитные свойства:**
3, Ми, Во**Цвет:**
василёк/светло-серый,
тёмно-серый/светло-серый**Особенности:**

- Жилет прямого силуэта с центральной застёжкой на молнию.
- Большое количество накладных объёмных карманов.

опт: 2 349 руб.

розница: 2 999 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХАЛАТ ПРОФЕССИОНАЛ МУЖСКОЙ

Ц0000245

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288-2013

Ткань:
ERGOstuff**Размер:**
с 48–50 по 72-74**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
210 г/м²**Защитные свойства:**
3, Ми, Во**Цвет:**
василёк/светло-серый,
тёмно-серый/светло-серый**Особенности:**

- Изготовлен из уникальной смесовой ткани ERGOstuff. Оптимальное соотношение волокон в ткани 35% хлопок + 65% полиэфир обеспечивает воздухопроницаемость и высокую прочность.
- Дополнительные припуски существенно увеличивают амплитуду движений и позволяют свободно двигаться. Нагрузка на швы сводится к минимуму.
- Прямой силуэт с центральной супатной застёжкой на 5 пуговиц.

опт: 2 166 руб.

розница: 2 649 руб.





micromesh

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХАЛАТ КЛИМПЛЕКС ТЕХНОЛОГ

ЯРС20768

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Размер:
с 44–46 по 64–66

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность сетки micromesh:
60–65 г/м²

Защитные свойства:
Ми, 3

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
чёрный/графит

Особенности:

- Воротник-стойка, рукава длинные с манжетами, застёжка на пуговицы.
- Боковые и нагрудные накладные карманы из нескольких отделений.
- Отлетная кокетка на спинке с трикотажной сетчатой подкладкой контрастного цвета.

опт: 3 597 руб.

розница: 4 674 руб.



micromesh

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХАЛАТ КЛИМПЛЕКС ТЕХНОЛОГ ЖЕНСКИЙ

ЯРС20750

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Размер:
с 40–42 по 60–62

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 170–176

Плотность сетки micromesh:
60–65 г/м²

Защитные свойства:
Ми, 3

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
чёрный/графит

Особенности:

- Воротник-стойка, рукава длинные с манжетами, застёжка на пуговицы.
- Боковые и нагрудные накладные карманы из нескольких отделений.
- Отлетная кокетка на спинке с трикотажной сетчатой подкладкой контрастного цвета.

опт: 3 597 руб.

розница: 4 674 руб.



НАКОЛЕННИКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС ЗИМА

ЯРС21733

Материал:
100% полиэстер с ПВХ-покрытием

Внешняя накладка:
ПВХ

Подкладка:
100% полиэстер

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Гелевые вставки повышают комфорт в использовании.
- Внешние противоскользящие накладки препятствуют скольжению.
- Надёжное крепление на ногу с помощью эластичных ремешков на контактной ленте.

опт: 2 257 руб.

розница: 2 623 руб.



НАКОЛЕННИКИ ВКЛАДНЫЕ

ЯРС11319

Материал:

вспененный этиленвинилацетат (ЭВА)

Используйте для:

Костюмов: Профессионал-1, Профессионал-2, Премиум, Прогресс, Triumph, Status (жен.), Профессионал утепленный, Профессионал-2 с СОП;
Комбинезона Котпрофи;
П/комбинезонов: Профессионал-2, Union Spase;
Брюк: Union Spase, Профессионал, ГРАНД.

Особенности:

- Удобные вставные наколенники для защиты от травм, ударов и смягчения поверхности при работе на коленях.
- Вставляются в специальные накладные карманы в области коленей.

опт: 444 руб.

розница: 492 руб.



НАКОЛЕННИКИ МАТЕРЧАТЫЕ SOFT

Д0000140

Материал:

нейлоновая конструкция с противоударными пластиковыми коленными чашечками

Особенности:

- Защищают от ударов, травм и грязи при работе на коленях. Широкие эластичные ремни для удобной фиксации на ноге.
- Подходят для всех костюмов.

опт: 666 руб.

розница: 792 руб.



РЕМЕНЬ ДЕЛЬТА ПЛЮС АТОЛЛ (ATOLL)

ЯРС21581

Материал:

100% полиэстер; металлическая пряжка

Размер:

Длина: 124 см
Ширина: 4 см

Цвет:

серый

Особенности:

- Регулируется по обхвату талии с помощью пряжки.
- Устойчив к образованию разрывов, растяжений и деформации.
- Подходит для носки как с повседневной одеждой, так и со спецодеждой.

опт: 817 руб.

розница: 915 руб.



РЕМЕНЬ ВОРКМАКС (WORKMAX)

ЯРС21208

Состав:

70% полиэстер, 30% спандекс;
металлическая пряжка

Длина:

135 см

Цвет:

чёрный

Особенности:

- Стильный ремень с металлической брендированной пряжкой, которая позволяет надёжно фиксировать стропу и легко регулировать длину.
- Конец ремня укреплен металлическим наконечником.
- Ремень подходит для носки как с повседневной одеждой, так и со спецодеждой.

опт: 699 руб.

розница: 833 руб.



РЕМЕНЬ ПЛЕТЕННЫЙ (РЕЗИНКА)

ЯРС13106

ТР ТС 017/2011

Материал:

стропа эластичная

Цвет:

чёрный, тёмно-синий, тёмно-коричневый

опт: 498 руб.

розница: 588 руб.



ОДЕЖДА ДЛЯ ОХРАННЫХ СТРУКТУР



КОСТЮМ РАГНАР (RAGNAR)

ЯРС20225

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff +

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
чёрный, тёмно-бежевый, бежевый

Особенности:

- Укороченная куртка-бомбер с трикотажными вставками на поясе.
- На спинке вертикальные складки для свободы движения.
- В области подмышечных впадин установлены люверсы для вентиляции.
- Ширина брюк в нижней части регулируется шнуром с фиксатором.

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
З, Ми, Во, Мп

опт: 6 699 руб. розница: 8 725 руб.



**Дополните образ
Ботинками Бутекс
охранника**

смотрите страницу 307





КОСТЮМ СТРАЙК ЛЕТНИЙ ЧЁРНЫЙ

99000698

КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ-СТРАЙК

ЯРС9741

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
чёрный

Защитные свойства:
3, Ми, Во

Особенности:

- Изготовлен из уникальной смесовой ткани ERGOstuff+. Ткань очень прочная и хорошо «дышит».
- Укороченная куртка прямого силуэта с центральной застёжкой на молнию и с объёмными накладными карманами.
- Брюки прямого силуэта с эластичной лентой в области боковых швов.

опт: 4 497 руб.

розница: 5 730 руб.



КУРТКА СТРАЙК УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС20199

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Размер:
с 48–50 по 64–66

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
105 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Ву, Тн

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон
350 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Регулируемый съёмный капюшон на молнии с подкладкой из флиса.
- Внутренняя молния внизу куртки на спине для удобства нанесения логотипа.
- Внутренняя кулиска по линии талии для регулировки объёма.

опт: 5 997 руб.

розница: 7 799 руб.



НОВИНКА РАСШИРЕННЫЙ РАЗМЕРНЫЙ РЯД

БРЮКИ РАГНАР

ЯРС19759

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Размер:
с 44–46 по 64–66

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Посадка по талии.
- Застёжка на пуговицу и молнию.
- Дополнительную функциональность изделия обеспечивают карманы.

опт: 1 794 руб.

розница: 2 097 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

СОРОЧКА СТРАЙК С КОРОТКИМ РУКАВОМ

00001421

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

Цвет:
голубой

Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
150 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Особенности:

- Удобный крой, прямой силуэт, спинка с кокеткой. Подходит для любой фигуры.
- Фигурные нагрудные накладные карманы с клапанами.
- Погоны в области плечевых швов.

опт: 1 197 руб.

розница: 1 398 руб.

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

СОРОЧКА СТРАЙК

00000502

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

Цвет:
голубой

Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 68–70

Плотность ткани:
150 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Особенности:

- Удобный крой, прямой силуэт, спинка с кокеткой. Подходит для любой фигуры.
- Фигурные нагрудные накладные карманы с клапанами.
- Погоны в области плечевых швов.

опт: 1 497 руб.

розница: 1 749 руб.



ГАЛСТУК ОХРАННИКА

00000095

ТР ТС 017/2011

Ткань:
синтетическая ткань

Плотность ткани:
160 г/м²

Состав ткани:
100% полиэфир

Особенности:

- Классический галстук с фиксированным узлом и застёжкой сзади на крючок.
- Благодаря регулировке галстук не нужно завязывать и удобно снимать.

опт: 498 руб.

розница: 588 руб.



ФУТБОЛКА ЛЮКС С НАДПИСЬЮ ОХРАНА

Ц0000306

ТР ТС 017/2011

Ткань:
кулирная гладь

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% хлопок

Размер:
с 48 (M) по 60 (XXXXXL)

Плотность ткани:
180 г/м²

Особенности:

- Футболка с коротким рукавом выполнена из высококачественного хлопкового трикотажа.
- Обладает отличной воздухопроницаемостью, обеспечивает свободу движения.

опт: 765 руб.

розница: 912 руб.



ПРОТИВОЭНЦЕФАЛИТНЫЙ КОСТЮМ



КОСТЮМ ПРОТИВОЭНЦЕФАЛИТНЫЙ С СЕТКОЙ

Ц0000385

ТР ТС 019/2011 ТУ 14.12-001-46979992-2021

Ткань:
палаточная

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
260 г/м²

Цвет:
хаки

Особенности:

- Костюм для защиты от вредных биологических факторов (насекомых (гноса, блох), паукообразных).
- На капюшоне куртки москитная сетка, пристёгивающаяся на молнию. Капюшон с козырьком.
- На рукавах, брюках и по линии талии установлены ловушки.
- Рукава с трикотажными манжетами.
- Низ куртки фиксируется шнуром.
- Брюки на эластичной тесьме.
- Шлевки для ремня.
- Низ брюк на эластичной ленте.

Комплект:
куртка + брюки

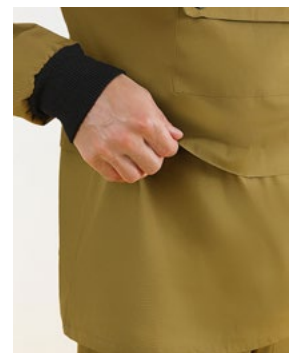
Размер:
с 44-46 по 64-66

Рост:
с 158-164 по 182-188

Защитные свойства:
З, Ми, Во, Бн

опт: 3 899 руб.

розница: 3 899 руб.





УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОДЕЖДА



**КУРТКА ЮРИНОКС (YURINOX) ФЬЮЖН
ДЕМИСЕЗОННАЯ**

ЯРС23136

ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:

5-слойный материал:

- 1-й слой — 50D Mechanical stretch (Механикал стретч),
- 2-й слой — ТПУ (термопластичный полиуретан) 8000 мм.вод.ст,
- 3-й и 4-й слой — Chanel (Ченел) ткань,
- 5-й слой — ТПУ (термопластичный полиуретан) 8000 мм.вод.ст.

Состав:

100% полиэстер;
100% термопластичный полиуретан

Плотность:

180 г/м²

Цвет:

тёмно-синий/чёрный,
хаки/чёрный

Дополнительная ткань:

3-слойный Softshell (софтшелл):

- 1-й слой — 150D Mechanical stretch double ripstop (Механикал стретч двойной рипстоп)
- 2-й слой — термополиуретановая мембрана 8000 мм.вод.ст./ 3000 г/м² за 24 часа
- 3-й слой — микрофлис

Состав:

100% полиэстер,
100% термопластичный полиуретан

Плотность:

320 г/м²

Утеплитель:

синтепух, 225 г/м²

Размер:

с 44–46 по 60–62

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

3, Ми, Вн

Особенности:

- Куртка изготовлена из мембранной ткани с входящими в состав стретч-волокнами, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Влагонепроницаемые молнии.
- Куртка выполнена с использованием термостёжки, благодаря этому не происходит миграции волокон утеплителя (синтепуха).

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 6 696 руб.

розница: 8 547 руб.

НЕСЪЕМНЫЙ КАПЮШОН

регулируется по овалу лица
шнуром резинкой и
фиксаторами, можно носить
с каской

МЕМБРАННАЯ ТКАНЬ

на плечах и капюшоне

ПОЛУКОЛЬЦО

и чехол для бейджа

4 КАРМАНА

два боковых, нагрудный
и внутренний

ЭЛАСТИЧНАЯ ТЕСЬМА

по краю рукавов и низу
изделия

**СВЕТОВЗВРАЩАЮЩИЕ
КАНТЫ**

ТЕРМОСТЕЖКИ

безнитевое скрепление
многослойной ткани
благодаря которым не
происходит миграция
волокон утеплителя

**ВЛАГОНЕПРОНИЦАЕМАЯ
ЦЕНТРАЛЬНАЯ МОЛНИЯ**

с планкой для защиты
подбородка





**ЖИЛЕТ ЮРИНОКС (YURINOX) ФЬЮЖН
ДЕМИСЕЗОННЫЙ**

ЯРС23132

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:
5-слойный материал:

- 1-й слой — 50D Mechanical stretch (Механикал стретч)
- 2-й слой — ТПУ (термопластичный полиуретан) 8000 мм.вод.ст.
- 3-й и 4-й слой — Chanel (Ченел) ткань
- 5-й слой — ТПУ (термопластичный полиуретан) 8000 мм.вод.ст.

Состав:
100% полиэстер,
100% термопластичный полиуретан

Плотность:
180 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/чёрный,
хаки/чёрный

Особенности:

- Жилет изготовлен из мембранной ткани с входящими в состав стретч-волокнами, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Влагонепроницаемые молнии.
- Жилет выполнен с использованием термостёжки, благодаря этому не происходит миграции волокон утеплителя (синтепуха).

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

Дополнительная ткань:

3-слойный Softshell (софтшелл):

- 1-й слой — 150D Mechanical stretch double ripstop (Механикал стретч двойной рипстоп)
- 2-й слой — термополиуретановая мембрана 8000 мм.вод.ст./3000 г/м² за 24 часа
- 3-й слой — микрофлис

Состав:
100% полиэстер,
100% термопластичный полиуретан

Плотность:
320 г/м²

Утеплитель:
синтепух, 225 г/м²

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: 4 998 руб.

розница: 6 299 руб.





НОВИНКА

КУРТКА ЮРИНОКС (YURINOX) ЭКШН ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС23137

ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
100% нейлон

Плотность основной ткани:
60 г/м²

**Дополнительная ткань
(трехслойный софтшелл):**

- 1-слой — 150D Mechanical stretch double ripstop (Меканикал стретч двойной рипстоп), 100% полиэстер
- 2-слой — термополиуретановая мембрана 8000 мм.вод.ст./3000 г/м² за 24 часа
- 3-слой — микрофлис, 100% полиэстер

**Плотность дополнительной
ткани:**
320 г/м²

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
80 г/м²

Особенности:

- Демисезонная стёганая куртка прямого силуэта с центральной застежкой-молнией.
- Капюшон пристёгивается к куртке с помощью молнии, длина лицевого выреза капюшона регулируется с помощью шнура и фиксаторов.
- Множество функциональных карманов.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 4 998 руб.

розница: 5 999 руб.






**КУРТКА ЮРИНОКС (YURINOX) ОПТИМА
ДЕМИСЕЗОННАЯ**
ЯРС23138

ТР ТС 017/2011

Состав:
100% полиэстер

Размеры:
с 44–46 по 60–62

Плотность:
280 г/м²
Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
тёмно-синий/чёрный
Особенности:

- Демисезонная флисовая куртка прямого силуэта с центральной застёжкой-молнией.
- Два боковых кармана на молнии и один нагрудный карман на молнии.
- Низ рукавов обработан эластичной лентой.
- Низ куртки регулируется эластичным шнурком с фиксатором.

опт: **3 486** руб.розница: **4 377** руб.
**ЖИЛЕТ ЮРИНОКС (YURINOX) ОПТИМА
ДЕМИСЕЗОННЫЙ**
ЯРС23133

ТР ТС 017/2011

Состав:
100% полиэстер

Размеры:
с 44–46 по 60–62

Плотность:
280 г/м²
Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
тёмно-синий/чёрный
Особенности:

- Демисезонный флисовый жилет прямого силуэта с центральной застёжкой-молнией.
- Два боковых кармана на молнии и один нагрудный карман на молнии.
- Световозвращающие канты на левой кокетке переда и на спинке внизу.
- Низ жилета регулируется эластичным шнурком с фиксатором.

опт: **2 988** руб.розница: **3 798** руб.



НОВИНКА

БРЮКИ ЮРИНОКС (YURINOX) СТРЕТЧ

ЯРС23135

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Состав основной ткани:
88% полиамид, 12% эластан

Плотность основной ткани:
190 г/м²

Состав дополнительной ткани:
100% полиэстер

**Плотность дополнительной
ткани:**
150 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Модель эргономичного кроя со вставками из эластичного трикотажного полотна для комфорта во время движения.
- Шаговый шов усилен тройной строчкой для дополнительной прочности.
- Усиление по низу брюк и на карманах из ткани, устойчивой к истиранию.
- Внутренний пояс имеет силиконовую антискользкую полосу для надёжной фиксации.

Размеры:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: 4 494 руб.

розница: 5 640 руб.



НОВИНКА

ПОЛУКОМБИНЕЗОН ЮРИНОКС (YURINOX) СТРЕТЧ

ЯРС23131

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Состав основной ткани:
90% полиамид, 10% эластан

Плотность основной ткани:
250 г/м²

Состав дополнительной ткани:
90% полиамид, 10% эластан

Плотность дополнительной ткани:
250 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Полукомбинезон из эластичной ткани для работы и повседневной жизни.
- Модель эргономичного кроя, с удобными карманами, регулируемыми помочами и регулировкой по поясу.
- Держатель для бейджа в боковом кармане.

Размеры:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми

опт: 5 298 руб.

розница: 6 770 руб.





КУРТКА ТЕЙКЕР (TAKER) КОТТОН ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС22194

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Канвас

Цвет:
коричневый

Состав:
100% хлопок

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность:
350 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Утеплитель:
100% полиэстер,
стёганая подкладка, синтепон,
100 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Куртка Taker Коттон из плотной хлопковой ткани Канвас на стёганой подкладке с утеплителем.
- Куртка с металлической центральной застёжкой-молнией и отложным воротником из вельвета.
- Замшевые налокотники для дополнительной защиты от истирания.

опт: 4 999 руб.

розница: 4 999 руб.



БРЮКИ ТЕЙКЕР (TAKER) КОТТОН

ЯРС22796

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Канвас

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав:
100% хлопок

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность:
350 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
коричневый

Особенности:

- Конструкция брюк с ластовицей для свободы движения.
- Объём по поясу регулируется тканевыми хлястиками с кнопками.
- Брюки с широкими шлевками для ремня.

опт: 3 149 руб.

розница: 3 149 руб.



БРЮКИ ДЖОГГЕРЫ ТЕЙКЕР (TAKER) КОТТОН

ЯРС22795

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Канвас

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав:
100% хлопок

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность:
350 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
коричневый

Особенности:

- Низ брюк с широкими манжетами на резинке.
- Конструкция брюк с ластовицей для свободы движения.
- Объём по поясу регулируется тканевыми хлястиками с кнопками.
- Брюки с широкими шлевками для ремня.

опт: 3 149 руб.

розница: 3 149 руб.





A



B

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

A.	КУРТКА ВОРКМАКС (WORKMAX) ДЕМИСЕЗОННАЯ ЛАЙТ 0244	ЯРС21185
B.	БРЮКИ ВОРКМАКС (WORKMAX) ДЕМИСЕЗОННЫЕ ЛАЙТ 0244	ЯРС21977

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
3-х слойный софтшелл

Состав ткани:
1-й слой — 94% полиэстер, 6% спандекс;
2-й слой — 100% термопластичный полиуретан;
3-й слой — сетка, 100% полиэфир

Плотность ткани:
290 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/чёрный

Размер:
А. с 40–42 по 68–70
В. с 44–46 по 60–62

Рост:
А. с 158–164 по 182–188
В. с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
З, Ми, Вн

Особенности:

- Изготовлено из 3-х слойного софтшелла с мембранным слоем (водоупорность 6000 мм вод.ст., паропроницаемость 800 г/м² за 24 часа).
- Одежда из софтшелла защищает от ветра и дождя, хорошо «дышит» и отводит излишки влаги от тела.
- Эластичность ткани и удобная посадка обеспечивают свободу движений.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

A.	опт: 4 182 руб.	розница: 4 938 руб.
B.	опт: 4 620 руб.	розница: 5 596 руб.



A



B



A.	КУРТКА ВОРКМАКС (WORKMAX) ДЕМИСЕЗОННАЯ ЛАЙТ 0245	ЯРС21209
B.	БРЮКИ ВОРКМАКС (WORKMAX) ДЕМИСЕЗОННЫЕ ЛАЙТ 0245	ЯРС21717

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
3-х слойный софтшелл

Состав ткани:
1-й слой — 94% полиэстер, 6% спандекс
2-й слой — 100% термопластичный полиуретан
3-й слой — флис, 100% полиэфир

Плотность ткани:
280 г/м²

Цвет:
тёмно-бирюзовый/чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
З, Ми, Вн

Особенности:

- Изготовлено из 3-х слойного софтшелла с мембранным слоем (водоупорность 6000 мм вод.ст., паропроницаемость 800 г/м² за 24 часа).
- Одежда из софтшелла защищает от ветра и дождя, хорошо «дышит» и отводит излишки влаги от тела.
- Эластичность ткани и удобная посадка куртки обеспечивают свободу движений.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.*

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

A.	опт: 4 398 руб.	розница: 5 466 руб.
B.	опт: 4 399 руб.	розница: 5 778 руб.





КУРТКА ВОРКМАКС (WORKMAX) ДЕМИСЕЗОННАЯ РЕФЛЕКТИВ 0421

ЯРС22141

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:

3-х слойная мембранная ткань со светоотражающим принтом:
1-й слой — 100% полиэстер
2-й слой — 100% термопластичный полиуретан 5000 мм. вод.ст./500 г/м² за 24 часа
3-й слой — флис, 100% полиэстер

Плотность:
290 г/м²

Дополнительная ткань:

3-х слойный Softshell (софтшелл):
1-й слой — 94% полиэстер, 6% спандекс
2-й слой — 100% термопластичный полиуретан
3-й слой — флис, 100% полиэстер

Плотность:
290 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Особенности:

- Мембранная водонепроницаемая и ветрозащитная куртка со световозвращающим эффектом. Материал рефлексив отражает свет даже от минимального источника света (фонарик, свет от фар автомобиля и прочее), что повышает безопасность в вечернее время суток и в условиях плохой видимости.
- Центральная застёжка на водонепроницаемую молнию.
- Внутренняя планка под молнией огибает замок сверху, что исключает соприкосновение замка с кожей.
- Съёмный капюшон с флисовым слоем внутри.
- Дополнительная фиксация рукава с помощью отверстия для большого пальца в манжете.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 6 146 руб.

розница: 7 999 руб.

Лаконичная днём. Эффектная ночью.



ФУТБОЛКА ВОРКМАКС (WORKMAX) 0520

ЯРС22943

ТР ТС 017/2011

Состав:
100% полиэстер

Плотность:
120 г/м²

Цвет:
чёрный; серый

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 176–182 по 182–188

Особенности:

- Футболка прямого силуэта с круглым вырезом горловины.
- Выполнена из ткани, которая хорошо отводит влагу, обладает высокой воздухопроницаемостью и практически не мнётся.
- Футболка мягкая и приятная на ощупь, комфортна к телу.

опт: 1 149 руб.

розница: 1 484 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС РАНДЕРС2 (RANDERS2) 2 В 1 ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС21590

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
NYLON DOBBY (НЕЙЛОН ДОББИ)
стёганая полиамидная ткань
с полиуретановым покрытием

Цвет:
тёмно-синий/чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
100% полиамид

Рост:
с 164–170 по 182–188

Плотность ткани:
130 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Утеплитель:
WAD (ВАД) — 100% полиэстер,
плотность 230 г/м²

Особенности:

- Утеплённая куртка-бомбер с отстёгивающимися рукавами. Данную модель можно использовать как куртку и как жилет. (2 в 1)
- Куртка изготовлена из ткани с повышенной прочностью, обладает высокой стойкостью к различным видам механических нагрузок и надёжно защищает от холода.

опт: 11 773 руб.

розница: 13 298 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ИЗИВЬЮ (EASYVIEW) УТЕПЛЁННАЯ СО СВЕТОВЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ЯРС21525

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.281–2014 ГОСТ Р 12.4.288-2013

Ткань:
Оксфорд 300D с полиуретановым
покрытием

Цвет:
лимонный/тёмно-синий

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
100% полиэстер

Рост:
182–194

Плотность ткани:
185 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Ву, Со (3 класс)

Утеплитель:
WAD (ВАД) — 100% полиэстер,
160 г/м²

Особенности:

- Утеплённая куртка из водупорной ткани.
- Втачной капюшон, убирается в воротник.
- Светоотражающие горизонтальные полосы по линии талии и на рукавах, вертикальные полосы на груди и спине.

опт: 7 625 руб.

розница: 8 601 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС МИЛТОН2 (MILTON2) ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС21461

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Канвас с термополиуретановой
мембраной: 8000 мм.вод.ст/
800 г/м² за 24 часа

Цвет:
красный, тёмно-синий, чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
94% полиэстер, 6% эластан

Рост:
182–194

Плотность ткани:
230 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Вн, Тн

Утеплитель:
WAD (ВАД) — 100% полиэстер,
плотность 160 г/м²

Особенности:

- Утеплённая куртка с влагонепроницаемыми швами.
- Капюшон пристёгивается к куртке с помощью молнии. Длина лицевого выреза капюшона регулируется шнуром и фиксаторами.
- Молния, расположенная с изнанки куртки, позволяет нанести логотип на спинку.

опт: 11 529 руб.

розница: 12 993 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ДАРВИН3 (DARWIN3) УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС22926
ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ 12.4.288–2013

Ткань: PONGEE (Эпонж)	Цвет: тёмно-синий
Состав ткани: 100% полиэстер с покрытием из поливинилхлорида	Размер: с 48–50 по 64–66
Плотность ткани: 220 г/м ²	Рост: с 170–176 по 182–188
Утеплитель: WAD (ВАД) — 100% полиэстер, 160 г/м ²	Защитные свойства: 3, Ми, Ву

Особенности:

- Демисезонная влагозащитная куртка-парка изготовлена из водоупорной ткани, устойчива к растворам нетоксичных веществ.
- Влагонепроницаемые швы.
- Молния, расположенная с изнанки куртки, позволяет нанести логотип на спинку.

опт: 7 747 руб. розница: 8 784 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС МУВЭ (MOOVE) ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС21591
ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань: NYLON RIPSTOP (НЕЙЛОН РИПСТОП) стёганая полиамидная ткань РИПСТОП с полиуретановым покрытием	Утеплитель: WAD (ВАД) — 100% полиэстер, 160 г/м ²
Состав ткани: 100% полиамид	Цвет: тёмно-синий
Плотность ткани: 75 г/м ²	Размер: с 44–46 по 56–58
Дополнительная ткань: двухслойный трикотаж, 100% полиэстер, 320 г/м ²	Рост: с 170–176 по 182–188
	Защитные свойства: 3, Ми

Особенности:

- Демисезонная стёганая куртка изготовлена из высокопрочной стёганой ткани с полиуретановым покрытием. Благодаря этому изделие обладает высокими прочностными характеристиками, стойкостью к деформации и стиранию.
- Куртка слегка заужена к низу, застёгивается на центральную молнию.
- Несъёмный капюшон, длина лицевого выреза которого регулируется с помощью шнура и фиксаторов.

опт: 9 943 руб. розница: 11 285 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС АРЕН (AREN) ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС21593
ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Основная ткань: МЕХАНИКАЛ СТРЕТЧ (МЕКАНИКАЛ СТРЕТЧ) с термополиуретановой мембраной 8000 мм вод.ст./800 г/м ² за 24 часа	Цвет: чёрный
Состав ткани: 100% полиэстер	Размер: с 46–48 по 60–62
Плотность ткани: 190 г/м ²	Рост: с 170–176 по 188–194
Утеплитель: WAD (ВАД) — 100% полиэстер, 80 г/м ²	Защитные свойства: 3, Ми

Особенности:

- Демисезонная влагонепроницаемая куртка изготовлена из дышащей мембранной ткани с входящими в состав стретч-волокнами, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Влагонепроницаемые швы.
- Молния, расположенная с изнанки куртки, позволяет нанести логотип на спинку.

опт: 10 675 руб. розница: 12 078 руб.



**КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ХОРТЕН2 (HORTEN2)
ДЕМИСЕЗОННАЯ**

ЯРС21598

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:

3-х слойный софтшелл

Цвет:

чёрный/жёлтый

Состав ткани:

1-й слой — софтшелл -
96% полиэстер, 4% эластан;
2-й слой — термополиуретановая
мембрана, 8000 мм вод.ст./
800 г/м² за 24 часа;
3-й слой — флис, 100% полиэстер.

Размер:

с 44–46 по 58–60

Рост:

с 164–170 по 188–194

Защитные свойства:

3, Ми

Плотность ткани:

300 г/м²

Особенности:

- Изготовлена из Softshell. Материал разработан для повседневного использования, защищает от непогоды, быстро высыхает при попадании под небольшой дождь, хорошая ветрозащита. Softshell состоит из трёх слоёв, представляет плотное соединение между собой: верхний слой из эластичной ткани, средний слой из термополиуретановой мембраны, нижний слой из флиса.
- Куртка слегка заужена книзу. Застёгивается на центральную молнию.
- Несъёмный капюшон.
- Низ рукавов регулируется по объёму резиновыми патями.
- Четыре функциональных кармана:
 - на передней верхней части куртки расположены два вертикальных прорезных кармана, застёгиваются на влагозащитную молнию;
 - на передней нижней части куртки расположены два вертикальных прорезных кармана, застёгиваются на молнию.
- Чехол для бейджа в верхнем переднем кармане.
- На спинке куртки и кокетке спереди установлен декоративный световозвращающий кант.

опт: **9 394** руб.

розница: **10 614** руб.





КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ЛУЛЕА2 ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС21009

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
софтшелл

Размер:
с 42–44 по 56–58

Состав ткани:
96% полиэстер, 4% эластан

Рост:
с 164–170 по 182–194

Плотность ткани:
280 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Цвет:
серый/оранжевый, серый/чёрный,
синий/чёрный

Особенности:

- Низ рукавов сужен для защиты от ветра.
- Низ куртки регулируется эластичным шнурком.
- Два внутренних потайных кармана.

опт: 4 880 руб.

розница: 5 490 руб.



ЖИЛЕТ ДЕЛЬТА ПЛЮС ГРАВИТИ (GRAVITY) УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС21592

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
МЕХАНИКАЛ СТРЕТЧ
(МЕКАНИКАЛ СТРЕТЧ)

Цвет:
тёмно-синий

Состав ткани:
100% полиэстер

Размер:
с 52–54 по 56–58

Плотность ткани:
140 г/м²

Рост:
176–182

Утеплитель:
WAD (ВАД) — 100% полиэстер,
плотность 240 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Особенности:

- Утеплённый стёганый жилет прямого кроя.
- Жилет выполнен с использованием термостежки, благодаря этому не происходит миграции волокон утеплителя. Легко стирается, не требует сложного ухода.
- Удлинённая задняя часть жилета (на 5 см длиннее передней) для сохранения тепла и защиты от ветра.

опт: 7 442 руб.

розница: 8 479 руб.



НОВИНКА



ЖИЛЕТ ДЕЛЬТА ПЛЮС ФИДЖИЗ УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС21008

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
PONGEE RIPSTOP (ЭПОНЖ
РИПСТОП), ОКСФОРД 300D

Цвет:
серый/чёрный, чёрный,
чёрный/красный

Состав ткани:
100% полиэстер

Размер:
с 44–46 по 62–64

Плотность ткани:
210 г/м² и 160 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми

Утеплитель:
RECYCLING WAD
(РЕСАЙКЛИНГ ВАД) — 100%
полиэстер, плотность 200 г/м²

Особенности:

- Утеплённый жилет повышенной износостойкости свободного кроя.
- Внутри на спинке есть скрытая молния для нанесения логотипа.
- Удлинённая задняя часть жилета (на 8 см длиннее передней) для сохранения тепла и защиты от ветра.
- Внизу по бокам жилета имеются молнии для увеличения объёма по бёдрам.

опт: 5 917 руб.

розница: 6 710 руб.

UNIONWORKWEAR

УНИВЕРСАЛЬНАЯ ОДЕЖДА

РАБОЧИЙ
СТИЛЬ НОВОГО
ПОКОЛЕНИЯ



КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР (UNIONWORKWEAR) 3 В 1 ЯРС23175

ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Состав ткани верхней куртки:
100% полиэстер
с термополиуретановым покрытием,
8000 мм.вод.ст.

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани верхней куртки:
170 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Ву

Состав ткани внутренней куртки:
100% полиэстер (флис)

Плотность ткани внутренней куртки:
280 г/м²

Цвет:
чёрный, тёмно-серый

Особенности:

- Куртка 3 в 1 с тёплой, мягкой флисовой съёмной подстёжкой для холодного времени года.
- Верхняя куртка-ветровка прямого силуэта с влагозащитными швами.
- Внутреннюю куртку-подстёжку из флиса можно носить отдельно.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 8 199 руб.

розница: 9 999 руб.



НОВИНКА



ОДИН КОМПЛЕКТ – ТРИ ПРАКТИЧНЫХ РЕШЕНИЯ



НОВИНКА

КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR)
ТЕРМАЛ СТИЧ

ЯРС23214

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:
100% нейлон

Размер:
с 48–50 по 64–66

Плотность основной ткани:
70 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Дополнительная двухслойная ткань:

- верхний трикотажный слой — 76% полиэстер, 24% хлопок
- нижний флисовый слой — 100% полиэстер

Плотность дополнительной ткани:
440 г/м²

Утеплитель:
100% полиэстер, 265 г/м²

Цвет:
чёрный,
тёмно-серый/чёрный

Особенности:

- Несъёмный капюшон, длина лицевого выреза которого регулируется эластичным шнуром.
- Манжеты и низ куртки из плотного трикотажного материала для плотного прилегания к телу для сохранения тепла.
- Куртка выполнена с использованием термостежки, благодаря этому не происходит миграция волокон утеплителя.

опт: 4 998 руб.

розница: 5 999 руб.





НОВИНКА

КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR)
НИТИД ФЛИС

ЯРС23110

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:
вязанный флис, 100% полиэстер

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность основной ткани:
380 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Дополнительная двухслойная ткань:

- верхний слой — 96% полиэстер, 4% эластан
- нижний флисовый слой — 100% полиэстер

Плотность дополнительной ткани:
290 г/м²

Цвет:
чёрный,
тёмно-серый/чёрный

Особенности:

- Эластичная лента по краю капюшона, низу рукавов и низу куртки обеспечивает плотное прилегание к телу для сохранения тепла.
- Несъемный капюшон и акцентные элементы отделки.
- Центральная молния с внутренней защитной планкой.

опт: 3 798 руб.

розница: 4 660 руб.



НОВИНКА

ЖИЛЕТ ЮНИОНВОРКБЕАР (UNIONWORKWEAR) МИКС ЯРС23176

ТР ТС 017/2011

Состав основной ткани:
100% полиамид

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность основной ткани:
35 г/м²
Рост:
с 170–176 по 182–188

**Состав дополнительной
двухслойной ткани:**

- верхний слой — 96% полиэстер, 4% эластан
- нижний флисовый слой — 100% полиэстер

**Плотность дополнительной
ткани:**
290 г/м²
Утеплитель:
100% полиэстер, плотность 160 г/м²
Цвет:
тёмно-серый/чёрный/оранжевый,
тёмно-серый/чёрный/лайм

Особенности:

- Воротник-стойка для сохранения тепла и комфорта во время носки в прохладную погоду.
- Акцентные элементы отделки.
- Спинка с удлинением для сохранения тепла и защиты от ветра.

опт: 2 997 руб.

розница: 3 729 руб.





НОВИНКА

**ДЖЕМПЕР ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR)
СТРЕТЧ**

ЯРС23111

ТР ТС 017/2011

Состав ткани:
95% полиэстер, 5% эластан

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
220 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
чёрный,
тёмно-серый/чёрный

Особенности:

- Джемпер прямого силуэта с воротником-стойкой, застёгивающимся на молнию.
- Может использоваться в качестве самостоятельной верхней одежды в летнее время года или в качестве утепляющего слоя в холодный сезон.
- Эластичность ткани обеспечивает свободу движений.

опт: **2 394** руб.

розница: **2 997** руб.



ДЖЕМПЕР ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR) ТРИКОТАЖНЫЙ 0095

ЯРС22785

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:
трикотаж, 100% полиэстер

Плотность основной ткани:
265 г/м²

Дополнительная ткань:
2-слойный софтшелл:

- 1-й слой — 96% полиэстер, 4% эластан
- 2-й слой — флис, 100% полиэстер

Особенности:

- Кокетки и внутренние части рукавов выполнены из ткани софтшелл для защиты от истирания.
- Центральная застёжка сверху обработана планкой, которая исключает соприкосновение замка с кожей.
- Низ джемпера регулируется эластичным шнурком с фиксатором.

Плотность дополнительной ткани:
270 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/чёрный,
хаки/чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: 2 460 руб.

розница: 3 099 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ДЖЕМПЕР ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR) ТРИКОТАЖНЫЙ 0063

ЯРС22140

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:
трикотаж, 100% полиэстер

Плотность основной ткани:
265 г/м²

Состав дополнительной ткани:
2-слойный софтшелл:

- внешний слой — 94% полиэстер, 6% эластан
- внутренний слой — флис, 100% полиэстер

Особенности:

- Мужской джемпер из трикотажного флисового полотна с центральной застёжкой на молнию.
- Усиленные части плеч и рукавов из ткани софтшелл контрастного цвета, защищают от истирания.
- Воротник-стойка изнутри отделан мягким флисом.
- Внутренняя планка под молнией огибает замок сверху, что исключает соприкосновение замка с кожей.

Плотность дополнительной ткани:
270 г/м²

Цвет:
лимон/чёрный,
серый/чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 194–200

опт: 2 499 руб.

розница: 2 499 руб.

НОВИНКА



ФУТБОЛКА ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR) МЭШ

ЯРС23109

ТР ТС 017/2011

Основная ткань:
100% полиэстер, 150 г/м².

Цвет:
чёрный, тёмно-серый

Особенности:

- Выполнена из ткани, которая хорошо отводит влагу, обладает хорошей воздухопроницаемостью и практически не мнётся.
- Футболка прямого силуэта с круглым вырезом горловины.
- Короткий рукав.
- Нагрудный карман.
- Футболка мягкая и приятная на ощупь, комфортна к телу.

Размеры:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

цены уточняйте у менеджера



ТОЛСТОВКА ЮНИОНВОРКВЕАР (UNIONWORKWEAR)
0244

ЯРС22139

ТР ТС 017/2011

Состав:
75% полиэстер, 18% вискоза,
7% эластан

Плотность:
300 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Оригинальная толстовка с капюшоном сделана из плотного материала и удобна в повседневной носке.
- Отличительной особенностью является металлическая молния до самого конца капюшона. Благодаря этому вы сможете застёгивать толстовку так, как комфортно именно вам.
- Два глубоких передних кармана и один нагрудный карман на молнии.
- Светоотражающие канты на рукавах и спине.

опт: 4 497 руб.

розница: 5 799 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

**КУРТКА КОТКРУТ (КОТКРУТ) ТРАНСФОРМЕР
УТЕПЛЁННАЯ**

ЯРС20698

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Оксфорд

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
230 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон,
200 г/м²

Особенности:

- Куртка-трансформер с отстёгивающимися рукавами и капюшоном из прочной ткани.
- Нагрудные карманы на молниях, боковые карманы на кнопках. Внутренний накладной карман.
- Регулировка по низу изделия и на капюшоне на фиксаторы. Манжеты с регулировкой обхвата запястья на кнопки.
- В нижней части рукавов нанесён термопринт для дополнительной видимости в тёмное время суток.

Цвет:
чёрный/лимон; чёрный/бежевый,
тёмно-синий

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: 7 399 руб.

розница: 9 599 руб.





micromesh

КУРТКА КОТКРУТ (КОТКРУТ) СОФТШЕЛЛ

ЯРС23858

ТР ТС 017/2011

Ткань:
софтшелл

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
300 г/м²

Подкладка:
трикотажная сетка micromesh

Состав подкладки:
100% полиэфир

Особенности:

- Куртка с контрастной отделкой из прочного, качественного софтшелла, на трикотажной сетчатой подкладке. Обеспечивает защиту от непогоды при минимальном весе и объёме, хорошо сопротивляется ветру и устойчива к истиранию, очень хорошо «дышит».
- Боковые карманы с застёжкой на молнию.
- Рукава с регулировкой по низу.

Плотность подкладки:
60–65 г/м²

Цвет:
чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: **4 794** руб.

розница: **5 598** руб.

НОВИНКА



БРЮКИ КОТКРУТ (КОКРУТ) СОФТШЕЛЛ

ЯРС23857

ТР ТС 017/2011

Ткань:
софтшелл

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
300 г/м²

Особенности:

- Пояс с застёжкой на молнию и кнопки, со шлёвками, собран на резинку.
- Боковые карманы с косым входом, передние карманы с застёжкой на молнию.
- Регулировка по низу брюк при помощи пат.

Цвет:
чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: **3 996** руб.

розница: **4 674** руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО



КУРТКА КОТКРУТ (КОТКРУТ) ДЖИНС

ЯРС21108

ТР ТС 017/2011

Ткань:
джинс

Состав:
100% хлопок

Плотность:
350 г/м²

Дополнительная ткань:
искусственный мех, 100% полиэфир, 710 г/м²

Цвет:
деним с мехом

Особенности:

- Флисовая подкладка внутри.
- Центральная застёжка на пуговицы.
- Два кармана по бокам, два нагрудных кармана с клапанами.

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: **3 499** руб.

розница: **3 499** руб.



НОВИНКА

**РУБАШКА КОТКРУТ СТРИТ (KOTKRUT STREET)
ПОЛУШЕРСТЯНАЯ**

ЯРС23542

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Цвет:
тёмно-синий/бежевый

Состав ткани:
71% полиэфир, 24% шерсть,
5% другие волокна

Размер:
с 44(S) по 56(4XL)

Плотность:
330 г/м²

Особенности:

- Рубашка выполнена из плотной ткани с шерстью в составе, что позволяет носить её в холодное время года.
- Два нагрудных кармана с клапанами для удобного хранения различных предметов, необходимых в работе.
- Рукава длинные, с манжетами по низу рукавов.

опт: 2 997 руб.

розница: 3 498 руб.



KOTKRUT

НОВИНКА

ВЕТРОВКА КОТКРУТ (КОТКРУТ) НА ФЛИСЕ**ЯРС23231**

ТР ТС 017/2011

Ткань:
курточная Рефлект**Цвет:**
флэш**Состав ткани:**
100% полиэфир**Размер:**
с 44–46 по 60–62**Плотность ткани:**
140 г/м²**Особенности:**

- Застёжка на молнию. Глубокий капюшон на флисовой подкладке с утяжкой для регулировки объёма.
- Боковые карманы в рельефных швах, внутренний карман на молнии слева.
- Регулировка по низу изделия при помощи шнура-утяжки.

опт: 4 499 руб.

розница: 5 499 руб.

KOTPROFI**ВЕТРОВКА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) НА ФЛИСЕ****ЯРС20493**

ТР ТС 017/2011

Ткань:
курточная**Дополнительная ткань:**
флис (100% полиэфир), 180 г/м²**Состав ткани:**
100% полиэфир**Цвет:**
чёрный, лимон, хаки**Плотность ткани:**
100 г/м²**Размер:**
с 44–46 по 60–62**Особенности:**

- Куртка-ветровка на флисовой подкладке выполнена из прочного, качественного материала.
- Боковые карманы в рельефных швах, внутренний карман на молнии слева.
- Регулировка по низу изделия при помощи шнура-утяжки.

опт: 3 996 руб.

розница: 4 674 руб.

KOTPROFI

micromesh

ВЕТРОВКА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) НА СЕТКЕ**ЯРС20492**

ТР ТС 017/2011

Ткань:
курточная**Состав подкладки:**
100% полиэфир**Состав ткани:**
100% полиэфир**Плотность подкладки:**
60–65 г/м²**Плотность ткани:**
65 г/м²**Цвет:**
серый**Подкладка:**
трикотажная сетка micromesh**Размер:**
с 44–46 по 60–62**Особенности:**

- Куртка-ветровка на трикотажной сетчатой подкладке выполнена из прочного, качественного материала.
- Боковые карманы в рельефных швах, внутренний карман на молнии слева.
- Регулировка по низу изделия при помощи шнура-утяжки.

опт: 3 999 руб.

розница: 4 999 руб.



НОВИНКА

КУРТКА-ВЕТРОВКА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ)

ЯРС22978

ТР ТС 017/2011

Ткань основная:
Оксфорд

Дополнительная ткань:
Рефлект

Состав основной ткани:
100% полиэфир

Состав дополнительной ткани:
100% полиэфир

Плотность основной ткани:
105 г/м²

Особенности:

- Два боковых накладных кармана с клапанами. Два нагрудных кармана.
- Детали кроя из световозвращающего материала «Флэш», для обеспечения видимости в плохих погодных условиях.
- Внутри расположена молния для пристёгивания толстовки, для большего тепла в прохладную погоду.

Плотность дополнительной ткани:
140 г/м²

Цвет:
лимон/флэш, тёмно-синий/флэш

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: 3 099 руб.

розница: 3 639 руб.



КОТPROFI



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ЖИЛЕТ КОТPROFI (КОТПРОФИ) УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС20505

ТР ТС 017/2011

Ткань:
курточная

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
100 г/м²

Дополнительная ткань:
флис (100% полиэфир), 180 г/м²

Особенности:

- Утеплённый жилет выполнен из прочного, качественного, непромокаемого материала.
- Воротник-стойка с подкладкой из мягкого флиса.
- Боковые карманы с фиксацией на кнопки.

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон,
150 г/м²

Цвет:
хаки/чёрный, лимон/чёрный, чёрный

Размер:
с S (44–46) по XXXL (64–66)

опт: **3 198** руб.

розница: **3 738** руб.

КОТPROFI



ЖИЛЕТ КОТPROFI (КОТPROFI) КОМБИНИРОВАННЫЙ

ЯРС20490

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис

Дополнительная ткань:
дюспо

**Состав основной
и дополнительной ткани:**
100% полиэфир

Плотность ткани:
190 г/м²

Особенности:

- Жилет скомбинирован из двух видов ткани: плотного, тёплого флиса и прочного курточного материала, благодаря чему повышается износостойкость изделия.
- Кокетка с контрастной отделкой тонким кантом.
- Накладной карман-кенгуру спереди.

**Плотность дополнительной
ткани:**
80 г/м²

Цвет:
чёрный, серый, василёк, лимон

Размер:
с 44–46 по 60–62

опт: 2 499 руб.

розница: 2 997 руб.

КОТPROFI



НОВИНКА

ЖИЛЕТ КОТPROFI СТРИТ (КОТPROFI STREET) СТЕГАННЫЙ С КАПЮШОНОМ

ЯРС24090

ТР ТС 017/2011

Ткань:
ткань курточная

Состав основной ткани:
100% полиамид

Плотность основной ткани:
38 г/м²

Особенности:

- Утеплённый жилет с капюшоном из прочного, но лёгкого материала.
- Два боковых кармана на молнии.
- Боковые вставки из эластичной ткани обеспечивают свободу движений.

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
100% полиэфирные волокна,
плотность 100 г/м²

Цвет:
чёрный, тёмно-синий

Размер:
с 40–42 по 64–66

опт: 3 699 руб.

розница: 4 794 руб.



КОТPROFI



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОМБИНЕЗОН КОТPROFI (КОТПРОФИ)

ЯРС20506

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
50% хлопок, 50% полиэфир

Плотность ткани:
190 г/м²

Цвет:
чёрный, василёк, тёмно-синий

Особенности:

- Центральная застёжка-молния закрыта планкой.
- Воротник-стойка.
- Боковые карманы с косым входом с отделкой из ткани контрастного цвета. Нагрудные накладные карманы. Задний карман с клапаном.
- Усиление в области коленей в виде анатомических карманов для вставных наколенников, для защиты коленей от травм и ударов при работе.*

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3

опт: **5 496** руб.

розница: **6 366** руб.



**ТОЛСТОВКА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ)
КОМБИНИРОВАННАЯ**

ЯРС21179

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис

Цвет:
серый/чёрный, бирюза/серый

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность:
240 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Особенности:

- Толстовка прямого силуэта с воротником-стойкой на молнии.
- Два кармана по бокам, один нагрудный карман слева из дополнительной ткани.
- Регулировка по низу толстовки.

опт: **2 997** руб.

розница: **3 498** руб.





БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ТОЛСТОВКА СПЕЦ КОМБИНИРОВАННАЯ

ЯРС19485

ТР ТС 017/2011

Ткань основная:
флис

Цвет:
джинс/тёмно-синий, красный,
чёрный, тёмно-синий, тёмно-серый/
тёмно-синий, белый

Ткань отделочная:
дюспо

Размер:
с 44–46 по 68–70

**Состав основной
и отделочной ткани:**
100% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность основной ткани:
190 г/м²

Плотность отделочной ткани:
80 г/м²

Особенности:

- Свободная толстовка, скомбинированная из двух видов ткани: мягкого флиса и непродуваемой ткани дюспо, благодаря чему повышается износостойкость изделия.
- Кокетка спереди и сзади. Воротник-стойка.
- Удлиненная спинка для комфорта в холодную погоду.

опт: 2 898 руб. розница: 3 360 руб.

КОТLINE



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ТОЛСТОВКА КОТЛАЙН (КОТLINE) ФЛИСОВАЯ С КАПЮШОНОМ

ЯРС21655

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис

Цвет:
чёрный, тёмно-серый, тёмно-синий,
красный

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 40–42 по 64–66

Плотность ткани:
250 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Особенности:

- Свободная толстовка прямого кроя с капюшоном из плотного флиса с воротником-стойкой.
- Капюшон регулируется при помощи шнура-утяжки и фиксаторов.
- Боковые карманы.

опт: 2 898 руб. розница: 3 756 руб.

КОТLINE



НОВИНКА

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ТОЛСТОВКА КОТЛАЙН (КОТLINE) ФЛИСОВАЯ С ВОРОТНИКОМ ТРОЙЕР

ЯРС23616

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис

Цвет:
горчица, хаки, чёрный

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 46 по 66

Плотность:
190 г/м²

Особенности:

- Толстовка из мягкого флиса с воротником-стойкой на молнии.
- Рукава длинные втачные, снизу собраны на резинку.
- Низ толстовки регулируется шнуром-утяжкой с фиксатором.

опт: 1 998 руб. розница: 2 592 руб.

KOTPROFI

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ KOTPROFI (KOTPROFI) МОДЕЛЬ КАРГО

ЯРС20952

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая**Цвет:**
графит**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Размер:**
с 44–46 по 60–62**Плотность ткани:**
240 г/м²**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Особенности:**

- Боковые карманы с косым входом. Задний карман справа со скрытым входом.
- Регулировка по низу брюк при помощи кнопок.
- Практичный, глубокий дополнительный карман со скрытым входом на правой брючине с застёжкой на тесьму-молнию.

опт: 2 499 руб.

розница: 2 997 руб.

KOTPROFI



НОВИНКА

БРЮКИ KOTPROFI (KOTPROFI) ДЖИНС,
УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС20224

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая**Плотность ткани:**
607 г/м²**Состав ткани:**
68% хлопок, 30% полиэфир,
2% эластан**Цвет:**
чёрный**Подкладка:**
искусственный мех, 100% полиэфир**Размер:**
с 32 (M-48) по 44 (5XL-60)**Особенности:**

- Притачной пояс с застёжкой на молнию и пуговицу обеспечивает лёгкость использования.
- Два глубоких передних и два задних кармана для хранения различных мелких вещей.

опт: 3 399 руб.

розница: 3 972 руб.

KOTLINE

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНОБРЮКИ KOTLINE (KOTLINE) ФЛИСОВЫЕ
ДЖОГГЕРЫ

ЯРС22068

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис**Размер:**
с 40–42 по 60–62**Состав ткани:**
100% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
240 г/м²**Цвет:**
тёмно-серый**Особенности:**

- Универсальные тёплые брюки выполнены из качественного, плотного флиса.
- Мягкий, широкий пояс на резинке удобно регулируется при помощи шнура-утяжки.
- Манжеты по низу брюк.
- Глубокие боковые карманы в швах.

опт: 1 998 руб.

розница: 2 358 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ KOTLINE (КОТЛАЙН) ФЛИСОВЫЕ

ЯРС21182

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис

Размер:
с 40–42 по 60–62

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
серый, тёмно-серый

Особенности:

- Универсальные тёплые брюки выполнены из качественного, плотного флиса.
- Мягкий, широкий пояс на резинке удобно регулируется при помощи шнура-утяжки.
- В глубокие боковые карманы в швах поместятся все необходимые вещи.

опт: **1 998** руб.

розница: **2 592** руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ EL-RISTO МУЖСКИЕ (СЛАКСЫ)

ЯРС12651

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Размер:
с 44 по 62

Состав ткани:
97% хлопок, 3% спандекс

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
195 г/м²

Цвет:
black (чёрный), blue (синий), khaki (хаки), dark grey (тёмно-серые), синий, beige (бежевый)

Особенности:

- Слегка зауженные брюки-сلاксы из прочной, износостойкой ткани со спандексом в составе.
- Два передних и два задних кармана.
- Пояс притачной, со шлёвками, с застёжкой-молнией и пуговицей.

опт: **1 998** руб.

розница: **2 298** руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**БРЮКИ КОТПРОФИ СТРИТ (КОТПРОФИ STREET)
УТЕПЛЁННЫЕ**

ЯРС23246

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Смесовая

Цвет:
чёрный, серый

Состав ткани:
95% хлопок, 5% эластан

Размер:
с М по 5XL

Плотность ткани:
350 г/м²

Особенности:

- Удобный пояс на резинке без застёжки дополнен шнуром- утяжкой изнутри для дополнительной регулировки.
- Два глубоких передних кармана.

цены уточняйте у менеджера



УТЕПЛЁННАЯ СПЕЦОДЕЖДА



НОВИНКА

КОСТЮМ ФОРА КОС243 УТЕПЛЁННЫЙ МУЖСКОЙ

ЯРС26045

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Твил

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Утеплитель:
синтепон,
куртка — 450 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/красный

Особенности:

- Куртка прямого силуэта с центральной двухзамковой молнией и с ветрозащитной планкой на велкро.
- Съёмный капюшон с регулировкой длины лицевого выреза и объёма.
- Для лучшей видимости в тёмное время суток на куртке и полукомбинезоне световозвращающие вставки.
- Полукомбинезон прямого силуэта с центральной застёжкой на молнию.
- Усиленные наколенники.

цены уточняйте у менеджера



НОВИНКА

КОСТЮМ ФАВР КОС203 УТЕПЛЁННЫЙ МУЖСКОЙ

ЯРС26046

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Грета

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

Утеплитель:
синтепон,
куртка — 450 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/светло-серый

Особенности:

- Куртка прямого силуэта с центральной двухзамковой молнией и с ветрозащитной планкой на велкро.
- Съёмный капюшон с регулировкой длины лицевого выреза и объёма.
- Пояс куртки с эластичной вставкой по бокам и эластичная тесьма по линии талии полукомбинезона для более плотного прилегания.

цены уточняйте у менеджера

YURI NOX
WORKWEAR



УТЕПЛЕННАЯ СПЕЦОДЕЖДА





КУРТКА ЮРИНОКС (YURINOX) МАКС УТЕПЛЁННАЯ ЯРС23006

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

3-слойный софтшелл:

- 1-й слой — 150D Mechanical stretch double ripstop (Механикал стретч двойной рипстоп)
- 2-й слой — термополиуретановая мембрана 8000 мм.вод ст./3000 г/м²/24 часа
- 3-й слой — микрофлис

Состав ткани:

100% полиэстер,
100% термопластичный полиуретан

Плотность ткани:
370 г/м²

Особенности:

- Куртка предназначена для защиты от пониженных температур (3 и 4 класса защиты) для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Куртка изготовлена из мембранной ткани с входящими в состав стретч-волоконками, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Сегментированные термотрансферные световозвращающие полосы.
- Подкладка спинки Taffeta heat reflection усиливает теплоизоляционные свойства куртки.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

Утеплитель:

3M Thinsulate (3M Тинсулейт),
300 г/м²

Цвет:

тёмно-синий/чёрный,
хаки/чёрная

Размер:

с 44–46 по 60–62

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

3, Ми, Вн, Тн.

опт: 14 988 руб.

розница: 18 999 руб.



БРЮКИ ЮРИНОКС (YURINOX) МАКС УТЕПЛЕННЫЕ ЯРС23005

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

3-слойный софтшелл:

- 1-й слой — 150D Mechanical stretch double ripstop (Механикал стретч, двойной рипстоп)
- 2-й слой — термополиуретановая мембрана 8000 мм.вод.ст./3000 г/м²/24 часа
- 3-й слой — микрофлис

Состав ткани:

100% полиэстер,
100% термопластичный полиуретан

Плотность ткани:

370 г/м²

Ткань для усиления карманов

и низа брюк:

300D Оксфорд

Состав ткани:

100% нейлон

Плотность ткани:

160 г/м²

Особенности:

- Брюки предназначены для защиты от пониженных температур (3 и 4 класса защиты) для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Брюки изготовлены из мембранной ткани с входящими в состав стретч-волоконками, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Высокая спинка брюк для сохранения тепла и защиты от ветра.
- По низу брючин расположены застёжки-молнии, позволяющие увеличить ширину низа брюк для объёмной обуви.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

Утеплитель:

3M Thinsulate (3M Тинсулейт),
250 г/м²

Цвет:

тёмно-синий/чёрный,
хаки/чёрные

Размер:

с 44–46 по 60–62

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

3, Ми, Вн, Тн



опт: 10 647 руб.

розница: 13 499 руб.



А

В

А. КУРТКА ДОМБАЙ УТЁПЛЕННАЯ

ЯРС07040

В. КУРТКА ДОМБАЙ УТЁПЛЕННАЯ ТКАНЬ БЕРГЕН

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

А. Rainman Heavy DryTex Max (Рейнман Хеви Драйтекс Макс) с мембраной 10000 мм.вод.ст./12000 г/м²/24 ч
В. Берген

Цвет:

А. графит, чёрный
В. т.синий

Размер:

А. с 40–42 по 72–74
В. с 44–46 по 60–62

Состав ткани:

100% полиэстер

Рост:

А. с 158–164 по 194–200
В. с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:

А. 195 г/м²
В. 168 г/м²

Защитные свойства:

А. 3, Ми, Вн, Тн
В. 3, Ми, Ву, Тн

Утеплитель:

Shelter® Micro (Шелтер Микро), 400 г/м²

Особенности:

- Куртка предназначена для защиты от пониженных температур (3 и 4 класса защиты) для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Влагонепроницаемые швы.
- Съёмный утеплённый капюшон с опушкой из натурального меха енота.
- Специальные эластичные лямки внутри позволяют носить снятую куртку в помещении, как рюкзак, за спиной.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

А.	опт: 17 997 руб.	розница: 22 899 руб.
В.	опт: 15 648 руб.	розница: 19 998 руб.

БРЮКИ ДОМБАЙ УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС22157

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Rainman Heavy DryTex Max (Рейнман Хеви Драйтекс Макс) с мембраной 10000 мм.вод.ст./12000 г/м²/24 ч

Размер:

с 40–42 по 72–74

Рост:

с 158–164 по 194–200

Состав ткани:

100% полиэстер

Защитные свойства:

3, Ми, Вн, Тн

Плотность ткани:

195 г/м²

Утеплитель:

Shelter® Micro (Шелтер Микро), 300 г/м²

Цвет:

чёрный, графит/чёрный

Особенности:

- Брюки предназначены для защиты от пониженных температур (3 и 4 класса защиты) для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Брюки изготовлены из мембранного материала с высокими показателями водонепроницаемости 10000 мм.вод.ст и паропроницаемости 12000 г/м²/24 ч, что обеспечивает комфорт в носке.
- Высокая спинка брюк для сохранения тепла и защиты от ветра.
- По низу брючин расположены застёжки-молнии, позволяющие увеличить ширину низа брюк для объёмной обуви.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 7 299 руб.	розница: 9 299 руб.
-----------------	---------------------



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС НОРДЛЭНД УТЁПЛЕННАЯ ЯРС21062

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013
ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Оксфорд 600D с полиуретановым покрытием

Цвет:
тёмно-синий, серый

Состав ткани:
100% полиэстер

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
260 г/м²

Рост:
с 176–182 по 182–194

Утеплитель:
WAD (ВАД) — 100% полиэстер,
плотность 320 г/м²

Защитные свойства:
З, Ми, Вн, Пн, Тн

Особенности:

- Утеплённая влагонепроницаемая куртка. Настоящая защита от экстремальных холодов до –40 °С (при использовании в комплекте с полукombineзоном Iceberg (Айсберг)).
- Влагонепроницаемые швы.
- Утеплённый отстёгивающийся капюшон. Подбородочная часть капюшона застёгивается очень плотно.
- Декоративные светоотражающие нашивки.

опт: 13 725 руб. розница: 15 494 руб.



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС АЙСБЕРГ УТЕПЛЁННЫЙ ЯРС23107

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013
ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Оксфорд 600D с полиуретановым покрытием

Цвет:
тёмно-синий, серый

Состав ткани:
100% полиэстер

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
260 г/м²

Рост:
с 176–182 по 182–194

Утеплитель:
WAD (ВАД) — 100% полиэстер,
плотность 320 г/м²

Защитные свойства:
З, Ми, Вн, Пн, Тн

Особенности:

- Утеплённый влагонепроницаемый полукombineзон с высокой спинкой. Настоящая защита от экстремальных холодов до –40 °С (при использовании в комплекте с курткой Nordland (Нордлэнд)).
- Влагонепроницаемые швы.
- Декоративные светоотражающие нашивки.
- Низ полукombineзона регулируется по объёму.

опт: 10 858 руб. розница: 12 383 руб.



НОВИНКА



КУРТКА ВОРКМАКС (WORKMAX) РИПСТОП УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС22991

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
150D Mechanical stretch ripstop
(Механикал стретч рипстоп)
с термополиуретановой мембраной
8000 мм.вод.ст/ 3000 г/м²/24 часа

Состав основной ткани:
100% полиэстер

Плотность основной ткани:
160 г/м²

Дополнительная ткань:
100D ripstop (рипстоп)
с термополиуретановой мембраной
8000 мм.вод.ст/ 3000 г/м²/24 часа

Состав дополнительной ткани:
92% полиэстер, 8% спандекс

Особенности:

- Куртка предназначена для защиты от пониженных температур (2 класса защиты) для эксплуатации в III климатическом поясе.
- Куртка изготовлена из мембранной ткани с входящими в состав стретч-волокнами, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Влагонепроницаемые швы.
- Светоотражающие канты.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 9 498 руб.

розница: 11 443 руб.



БРЮКИ ВОРКМАКС (WORKMAX) РИПСТОП УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС22979

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
150D Mechanical stretch ripstop
(Механикал стретч рипстоп)
с термополиуретановой мембраной
8000 мм.вод.ст/ 3000 г/м²/24 часа

Состав основной ткани:
100% полиэстер

Плотность основной ткани:
160 г/м²

Дополнительная ткань:
100D ripstop (рипстоп)
с термополиуретановой мембраной
8000 мм.вод.ст/ 3000 г/м²/24 часа

Состав дополнительной ткани:
92% полиэстер, 8% спандекс

**Плотность дополнительной
ткани:**
200 г/м²

Особенности:

- Брюки предназначены для защиты от пониженных температур (2 класса защиты) для эксплуатации в III климатическом поясе.
- Брюки изготовлены из мембранной ткани с входящими в состав стретч-волокнами, за счёт этого достигается высокая износостойкость и комфорт при движении.
- Светоотражающие канты.
- Высокая спинка брюк для сохранения тепла и защиты от ветра.
- По низу брючин расположены застёжки-молнии, позволяющие увеличить ширину низа брюк для объёмной обуви.
- Брендированные бретели из эластичной ленты с регулировками по длине.
- На передних карманах установлены влагонепроницаемые молнии.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 6 999 руб.

розница: 8 498 руб.



КОСТЮМ МУЖСКОЙ ГОРКА УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС22107

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288-2013

Основная ткань:

А. Берген,
В. Канада

Плотность основной ткани:

А. 168 г/м²,
В. 140 г/м²

Состав основной ткани:

100% полиэфир

Отделочная ткань:

Cat's eye (Кошачий глаз)

Плотность отделочной ткани:160 г/м²**Состав отделочной ткани:**

100% полиэфир

Основные цвета:

А. графит, тёмно-синий, чёрный
В. хаки

Особенности:

- Большое количество анатомических и эргономичных регулировок, костюм сидит как «вторая кожа».
- Куртка прямого силуэта с несъёмным капюшоном.
- Съёмные бретели из эластичной ленты пристёгиваются к брюкам на контактную ленту.
- Костюм комплектуется бязевой салфеткой для рук.

Утеплитель:

холлофан:
куртка – 300 г/м²,
брюки – 200 г/м²

Комплект:

куртка + брюки

Размер:

А. с 44-46 по 64-66
В. с 48-50 по 64-66

Рост:

А. с 158-164 по 182-188
В. с 170-176 по 182-188

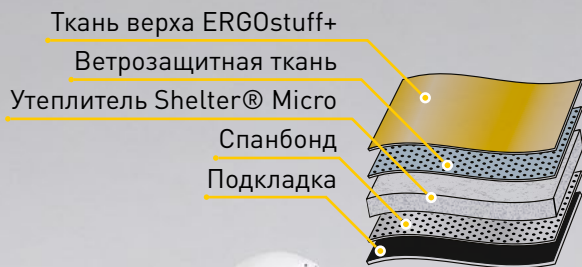
Защитные свойства:

А. Тн, З, Ми, Ву
В. Тн, З, Ми, Во

опт: 15 999 руб.

розница: 20 499 руб.





КОСТЮМ STATUS (СТАТУС) УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС17911

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 182–188

Утеплитель:
Shelter® Micro (Шелтер Микро):
куртка — 250 г/м²,
брюки — 200 г/м²

Защитные свойства:
Тн, З, Ми, Во

Цвет:
тёмно-синий/чёрный,
серый хаки/графит

Особенности:

- Куртка с удлинённой спинкой.
- 2-х замковая молния закрыта внутренней и внешней ветрозащитной планкой на кнопках.
- Съёмный капюшон регулируется по высоте для возможности надевать каску, внутри утеплён флисом.
- Рукава с трикотажными манжетами и фиксацией на большой палец.
- Регулировка по объёму по линии талии при помощи эластичного шнура с фиксатором.
- Брюки с помочами, пристёгивающимися на фастексы.
- Усиление по низу брюк и области колен из армированной ткани, которая добавляет прочности в подверженных истиранию местах.
- Внизу боковых швов пукта с молнией и хлястиком, позволяющая увеличить ширину низа брюк для объёмной обуви.
- В нижней части брюк внутренняя ветрозащитная манжета с эластичной лентой.
- Большое количество многофункциональных карманов с утеплением из флиса.
- Сегментарно расположены современные декоративные элементы из световозвращающего трансфера для большей видимости в тёмное время суток.

опт: 14 499 руб.

розница: 18 699 руб.



КОСТЮМ STATUS (СТАТУС) ЖЕНСКИЙ УТЕПЛЕННЫЙ ЯРС19873

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Утеплитель:
Shelter® Micro (Шелтер Микро):
куртка — 250 г/м²,
брюки — 200 г/м²

Цвет:
аквамарин/чёрный,
красный/графит

Особенности:

- Куртка полуприлегающего силуэта с удлинённой спинкой.
- 2-х замковая молния закрыта внутренней и внешней ветрозащитной планкой на кнопках.
- Съёмный капюшон регулируется по высоте для возможности надевать каску, внутри утеплён флисом.
- Рукава с трикотажными манжетами и фиксацией на большой палец.
- Регулировка по объёму по линии талии при помощи эластичного шнура с фиксатором.
- Брюки с помочами, пристёгивающимися на фастексы.
- Усиление по низу брюк и области колен из армированной ткани, которая добавляет прочности в подверженных к истиранию местах.
- Внизу боковых швов пукфта с молнией и хлястиком, позволяющая увеличить ширину низа брюк для объёмной обуви.
- В нижней части брюк внутренняя ветрозащитная манжета с эластичной лентой.
- Большое количество многофункциональных карманов с утеплением из флиса.
- Сегментарно расположены современные декоративные элементы из световозвращающего трансфера для большей видимости в тёмное время суток.

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:
Тн, 3, Ми, Во

опт: 13 494 руб.

розница: 17 472 руб.





РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

A. КОСТЮМ ЯМАЛ УТЕПЛЁННЫЙ ЯРС06189

**B. КОСТЮМ ЯМАЛ УТЕПЛЁННЫЙ
ТКАНЬ ОКСФОРД ЯРС05917**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

A. Textor
B. Оксфорд

Состав ткани:

A. 51% хлопок, 49% полиэфир
B. 100% полиэфир

Плотность ткани:

A. 240 г/м²
B. 105 г/м²

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон:
куртка — 350 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²

Цвет:

тёмно-серый/чёрный

Комплект:

куртка + полукомбинезон

Размер:

A. с 44-46 по 68-70

B. с 40-42 по 72-74

Рост:

A. с 158-164 по 182-188

B. с 158-164 по 194-200

Защитные свойства:

A. Тн, З, Ми, Во

B. Тн, З, Ми, Ву

Особенности:

- Куртка прямого силуэта, удлинённая со стороны спинки.
- Капюшон на подкладке с утеплителем и с отделкой из искусственного меха.
- В нижней части брючин полукомбинезона расположены застёжки-молнии с внутренним ветрозащитным клапаном для максимальной защиты от ветра.
- В костюме используются световозвращающие полосы, обеспечивающие дополнительную видимость в тёмное время суток.

A. опт: 13 497 руб. розница: 16 998 руб.

B. опт: 11 199 руб. розница: 14 253 руб.

НОВИНКА

**КОСТЮМ ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK)
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ
УТЕПЛЁННЫЙ**

ЯРС23192

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Оксфорд 600D с полиуретановым покрытием, 100% полиэфир

Плотность ткани:

230 г/м²

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон:
куртка — 350 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²

Комплект:

куртка + полукомбинезон

Размеры:

с 44–46 по 64–66

Рост:

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

Тн, З, Ми, Вн

Цвет:

чёрный/тёмно-серый

Особенности:

- Костюм предназначен для защиты от пониженных температур (2 класс защиты) для эксплуатации в III климатическом поясе.
- Сегментированные термотрансферные световозвращающие полосы.
- По низу боковых швов брючин расположены застёжки-молнии и ветрозащитный клапан, который закрывается на контактную ленту.
- Низ брюк с внутренней ветрозащитной пuffedой.

опт: 12 996 руб. розница: 16 998 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ХЕЛЬСИНКИ УТЕПЛЁННЫЙ

00000239

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Textor**Комплект:**
куртка + полукомбинезон**Состав ткани:**
51% хлопок, 49% полиэфир**Размер:**
с 40–42 по 68–70**Плотность ткани:**
240 г/м²**Рост:**
с 158–164 по 182–188**Утеплитель:**
термоскрепленный синтепон:
куртка — 300 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²**Защитные свойства:**
Тн, 3, Ми, Во**Цвет:**
красный/чёрный**Особенности:**

- Уникальная смесовая ткань Textor имеет высокую прочность, защиту от истираний и экстрасильных производственных загрязнений. Легко чистится.
- Удлиненная со стороны спинки куртка с ветрозащитной юбкой с застёжками — кнопками.
- Капюшон съёмный на молнии.

опт: 12 798 руб.

розница: 15 885 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАКОСТЮМ СОЮЗ УТЕПЛЁННЫЙ, КЗМ/4,
МИНПРОМТОРГ

ЯРС23129

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
Балтекс-2**Комплект:**
куртка + полукомбинезон**Состав ткани:**
20% хлопок, 80% полиэфир**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Плотность ткани:**
235 г/м²**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Утеплитель:**
Слайтекс Микро:
куртка — 500 г/м²,
полукомбинезон — 400 г/м²**Защитные свойства:**
Тн, 3, Ми**Цвет:**
тёмно-серый/чёрный**Особенности:**

- Костюм предназначен для использования в IV и «Особом» климатических поясах.
- Съёмный капюшон с застёжкой на молнию.
- Лямки полукомбинезона с эластичной помочной лентой и застёжкой на фастексы.
- Световозвращающие полосы обеспечивают дополнительную видимость работника в тёмное время суток.

цены уточняйте у менеджера





РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ АРКТИКА УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС07687

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Таслан

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 72–74

Плотность ткани:
100 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон:
куртка — 450 г/м²,
брюки — 300 г/м²

Защитные свойства:
Ми, З, Ву, Тн

Цвет:
синий/серый

Особенности:

- Удлиненная куртка с ветрозащитной юбкой на силиконовой ленте и кнопках.
- Капюшон с козырьком на подкладке из флиса и застёжкой на контактную ленту.
- По низу боковых швов брючин расположены застёжки-молнии и ветрозащитный клапан, застёжка клапана на две кнопки.

опт: 11 997 руб.

розница: 15 498 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

**КОСТЮМ VEYGAR-2 (ВЕЙГЕР) УТЕПЛЁННЫЙ
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ, ТКАНЬ
ОКСФОРД 00001224**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
105 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон:
куртка — 350 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/чёрный,
чёрный/красный

Особенности:

- Куртка с ветрозащитной юбкой на кнопках.
- По низу брючин расположены застёжки-молнии и ветрозащитный клапан.
- Данная модель была усовершенствована: упрощена застёжка-планка, убраны липучки, оставлены кнопки, поднята грудка полукомбинезона.

опт: 10 299 руб.

розница: 13 389 руб.





РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ VEYGAR-1 (ВЕЙГЕР) УТЕПЛЁННЫЙ

99000780

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Textor

Комплект:
куртка + брюки

Состав ткани:
51% хлопок, 49% полиэфир

Размер:
с 40–42 по 80–82

Плотность ткани:
240 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон:
куртка — 350 г/м²,
брюки — 300 г/м²

Защитные свойства:
Тн, З, Ми, Во

Цвет:
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Куртка с ветрозащитной юбкой на кнопках.
- Съёмный капюшон с подкладкой из флиса и застёжкой на контактную ленту.
- Брюки с регулируемыми бретелями из помочной ленты.
- Костюм практически не мнётся и сохраняет форму, со временем не образуются «катышки» на поверхности.

опт: 11 749 руб.

розница: 15 299 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ УЛЬТРА УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС08025

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
Таслан

Комплект:
куртка + полукombineзон

Отделочная ткань:
Оксфорд 600 Ри жаккард

Размер:
с 44–46 по 72–74

Состав основной и отделочной тканей:
100% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 194–200

Плотность основной ткани:
100 г/м²

Защитные свойства:
З, Ми, Во, Тн

Плотность отделочной ткани:
210 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон:
куртка — 300 г/м²,
полукombineзон — 300 г/м²

Цвет:
василёк/чёрный, красно-чёрный

Особенности:

- Утеплённая куртка на молнии с ветрозащитной планкой и с отстегивающимся капюшоном.
- В нижней части полукombineзона с внутренней стороны, от линии колена до низа брюк, предусмотрена защитная пуфта с кулисой на эластичной тесьме.
- На внешней стороне нижней части полукombineзона расположены застёжки-молнии с внутренним ветрозащитным клапаном для максимальной защиты от ветра.

опт: 9 299 руб.

розница: 10 999 руб.

КОСТЮМ СУРГУТ УТЕПЛЕННЫЙ (КЗМ/2)

ЯРС17986

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
Нева С23

Состав ткани:
30% хлопок, 70% полиэфир

Плотность ткани:
215 г/м²

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон:
куртка — 450 г/м²,
полукомбинезон — 300 г/м²

Цвет:
серый/красный

Особенности:

- Куртка прямого силуэта с центральной застёжкой-молнией.
- Съёмный капюшон с регулировкой длины лицевого выреза и объёма.
- На куртке и полукомбинезоне расположены световозвращающие полосы, обеспечивающие дополнительную видимость в тёмное время суток.

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
3, Ми, Тн

опт: 9 999 руб.

розница: 12 753 руб.



НОВИНКА

А. КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ УТЕПЛЕННЫЙ

ЯРС17919

В. КОСТЮМ СОЮЗСПЕЦ УТЕПЛЕННЫЙ
ТКАНЬ ОКСФОРД

ЯРС19115

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

А. NanoFive (НаноФайв)
В. Оксфорд

Состав ткани:

А. 20% хлопок, 80% полиэфир
В. 100% полиэфир

Плотность ткани:

А. 200 г/м²
В. 105 г/м²

Утеплитель:

термоскрепленный синтепон:
куртка — 350 г/м²,
полукомбинезон — 150 г/м²

Цвет:

А. тёмно-синий/василёк, чёрный,
тёмно-серый/серый, тёмно-зеленый
В. тёмно-серый/оранжевый

Особенности:

- Удлиненная куртка, на правой кокетке которой расположена петля с полукольцом для крепления съёмного бейджа.
- В полукомбинезоне бретели со стороны спины с эластичной лентой, застёжка бретелей на фастексы.
- Современные световозвращающие полосы «GlinBack» на куртке и полукомбинезоне обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.
- Дополнительные припуски существенно увеличивают амплитуду движений и позволяют свободно двигаться. Нагрузка на швы сводится к минимуму.

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
А. Тн, 3, Ми, Во
В. Тн, 3, Ми, Ву

А. опт: 9 789 руб.

розница: 12 294 руб.

В. опт: 8 598 руб.

розница: 11 247 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ЭКСПЕРТ-К НЬЮ УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС18039

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон:
куртка — 350 г/м²,
полукомбинезон — 150 г/м²

Цвет:
тёмно-синий, василёк

Особенности:

- Съёмный капюшон.
- На куртке 4 накладных кармана-портфеля, на полукомбинезоне нагрудный накладной и боковые накладные карманы.
- В полукомбинезоне бретели со стороны спинки с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 68–70

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
Тн, 3, Ми, Во

опт: 7 149 руб.

розница: 9 297 руб.



КОСТЮМ ЭКСПЕРТ-К НЬЮ УТЕПЛЁННЫЙ
ТКАНЬ ОКСФОРД, СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ
ПОЛОСАМИ

ЯРС18041

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Оксфорд

Комплект:

куртка + полукombineзон

Состав ткани:

100% полиэфир

Размер:

с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:105 г/м²**Рост:**

с 170–176 по 182–188

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон:

куртка — 350 г/м²,полукombineзон — 150 г/м²**Защитные свойства:**

Тн, З, Ми, Ву

Цвет:

тёмно-синий

Особенности:

- Световозвращающие элементы «GlinBack» обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.
- Съёмный капюшон.
- На куртке 4 накладных кармана-портфеля, на полукombineзоне нагрудный накладной и боковые накладные карманы.

опт: 6 270 руб.

розница: 8 232 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ЭКСПЕРТ-К НЬЮ УТЕПЛЁННЫЙ
ТКАНЬ ОКСФОРД

ЯРС18040

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Оксфорд

Комплект:

куртка + полукombineзон

Состав ткани:

100% полиэфир

Размер:

с 44–46 по 72–74

Плотность ткани:105 г/м²**Рост:**

с 158–164 по 194–200

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон:

куртка — 350 г/м²,полукombineзон — 150 г/м²**Защитные свойства:**

Тн, З, Ми, Ву

Цвет:

темно-синий, василёк,

темно-зеленый

Особенности:

- Съёмный капюшон.
- На куртке 4 накладных кармана-портфеля, на полукombineзоне нагрудный накладной и боковые накладные карманы.
- В полукombineзоне бретели со стороны спинки с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.

опт: 5 952 руб.

розница: 7 815 руб.



КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК НЬЮ УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС18097

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
FlayWoks (ФлайВокс)**Состав ткани:**
20% хлопок, 80% полиэфир**Плотность ткани:**
190 г/м²**Утеплитель:**
термоскреплённый синтепон:
куртка — 350 г/м²,
полукомбинезон — 150 г/м²**Цвет:**
василёк/чёрный, красный/чёрный,
оранжевый/тёмно-синий,
тёмно-синий/оранжевый**Особенности:**

- Костюм изготовлен из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- В костюме используется световозвращающие полосы «GlinBack» 50 мм, которые обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.
- Уникальная водоотталкивающая пропитка RainDrops 100 единиц защищает от промоканий. Можно работать до 4-х часов под мокрым снегом и не промокнуть.

Комплект:
куртка + полукомбинезон**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Рост:**
с 158–164 по 194–200**Защитные свойства:**
Тн, З, Ми

опт: 5 898 руб.

розница: 7 698 руб.



КОСТЮМ ДОН ЭКОНОМ

ЯРС12442

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
FlayWoks (ФлайВокс)**Состав ткани:**
20% хлопок, 80% полиэфир**Плотность ткани:**
190 г/м²**Утеплитель:**
термоскреплённый синтепон:
куртка — 300 г/м²,
брюки — 150 г/м²**Цвет:**
синий**Особенности:**

- Костюм изготовлен из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Куртка прямого силуэта с супатной застёжкой.
- Брюки со съёмными бретелями.

Комплект:
куртка + брюки**Размер:**
с 44–46 по 64–66**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Защитные свойства:**
Тн, З, Ми

опт: 4 542 руб.

розница: 5 958 руб.







КУРТКА ПРОСТОР УТЕПЛЁННАЯ ТК.БЕРГЕН

ЯРС19747

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
Берген, мембранная ткань

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав основной ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность основной ткани:
168 г/м²

Защитные свойства:
Тн, Ву, З, Ми

Утеплитель:
Shelter® Micro (Шелтер Микро),
400 г/м²

Цвет:
красный, терракотовый

Особенности:

- Куртка предназначена для защиты от пониженных температур (3 и 4 класса защиты) для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Воротник-стойка.
- Внутренний воротник с флисом.
- Застёжка на 2-х замковую молнию с ветрозащитной планкой.
- Съёмный объёмный капюшон с опушкой из натурального меха енота. Объём капюшона регулируется, что даёт возможность надевать под него каску.
- Рукава с трикотажными манжетами.
- Световозвращающие паты и кант — элементы повышенной видимости в тёмное время суток.
- Специальные эластичные лямки на подкладке позволяют носить снятую куртку в помещении, как рюкзак, за спиной.
- Прорезные верхние карманы и нижние накладные с клапанами и застёжкой на кнопку. Внутри предусмотрены 2 нагрудных кармана на молнии и 2 нижних кармана формата А4.
- Полукольцо для бейджа.
- Регулировка по низу куртки эластичным шнуром с фиксатором.
- В местах наибольшего истирания и механических нагрузок использована защитная армированная ткань.
- Удобная сумка на молнии для хранения и переноски куртки.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 15 498 руб.

розница: 18 299 руб.



КУРТКА ПРОСТОР УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС18044

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
FreeFly (ФриФлай)

Размер:
с 44–46 по 64–66

Состав ткани:
92% полиэфир, 8% нейлон

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
115 г/м²

Защитные свойства:
Тн, Ву, З, Ми

Цвет:
хаки, тёмно-синий

Утеплитель:
Shelter® Micro (Шелтер Микро),
400 г/м²

Особенности:

- Куртка предназначена для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Съёмный объёмный капюшон с опушкой из натурального меха енота. Объём капюшона регулируется, что даёт возможность надевать каску под капюшон.
- Специальные эластичные лямки на подкладке позволяют носить снятую куртку в помещении, как рюкзак, за спиной.
- Удобная сумка на молнии для хранения и переноски куртки.

опт: 14 499 руб.

розница: 16 999 руб.

КУРТКА ВОРКМАКС (WORKMAX) УТЕПЛЁННАЯ
ПУХ/ПЕРО

ЯРС21530

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Rainman Heavy DryTex Max
(Рейнман Хеви Драйтекс Макс)
с мембраной 10000 мм.вод.ст/
12000 г/м²/24 ч

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
100% полиэстер

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
195 г/м²

Защитные свойства:
З, Ми, Вн, Тн

Утеплитель:
гусиный пух

Цвет:
тёмно-серый/чёрный

Особенности:

- Куртка предназначена для защиты от пониженных температур (3 и 4 класса защиты) для эксплуатации в IV и «Особом» климатических поясах.
- Влагонепроницаемые швы.
- Съёмный утеплённый капюшон с опушкой из натурального меха енота.
- Специальные эластичные лямки внутри позволяют носить снятую куртку в помещении, как рюкзак, за спиной.

Для сохранения влагозащитных свойств материала логотипы наносятся без вышивки и пришивания шевронов.

опт: 20 499 руб.

розница: 24 186 руб.



А

В

А. КУРТКА ЯМАЛ УТЕПЛЁННАЯ ЯРС06195

В. КУРТКА ЯМАЛ УТЕПЛЁННАЯ ТКАНЬ ОКСФОРД ЯРС05938

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

А. Textor

В. Оксфорд

Размер:

с 44–46 по 64–66

Рост:

с 158–164 по 194–200

Состав ткани:

А. 51% хлопок, 49% полиэфир

В. 100% полиэфир

Защитные свойства:

А. Тн, З, Ми, Во

В. Тн, З, Ми, Ву

Плотность ткани:А. 240 г/м²В. 105 г/м²**Утеплитель:**термоскрепленный синтепон,
350 г/м²**Цвет:**

тёмно-серый/чёрный

Особенности:

- Куртка прямого силуэта, удлиненная со стороны спинки.
- Капюшон на подкладке с утеплителем и с отделкой из искусственного меха.
- В куртке используются световозвращающие полосы, обеспечивающие дополнительную видимость в темное время суток.

А. опт: 8 394 руб. розница: 10 497 руб.

В. опт: 6 999 руб. розница: 8 945 руб.



КУРТКА УЛЬТРА УТЕПЛЁННАЯ ЯРС07382

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:

Таслан

Размер:

с 44–46 по 60–62

Отделочная ткань:

Оксфорд 600 Ри жаккард

Рост:

с 158–164 по 182–188

Состав основной и отделочной тканей:

100% полиэфир

Защитные свойства:

З, Ми, Во, Тн

Плотность основной ткани:100 г/м²**Плотность отделочной ткани:**210 г/м²**Утеплитель:**термоскрепленный синтепон,
300 г/м²**Цвет:**

василёк, красный, чёрный

Особенности:

- Утепленная куртка на молнии с ветрозащитной планкой на кнопках.
- Капюшон съёмный, пристёгивается к куртке на молнию, снабжён подкладом из флиса.
- Плотность прилегания куртки по нижнему краю регулируется посредством резинового шнура с фиксаторами.

опт: 6 399 руб. розница: 7 967 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КУРТКА МАРС УТЕПЛЕННАЯ

99000225

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
доспо бондированная

Размер:
с 44–46 по 68–70

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
160 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Тн

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
200 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/красный,
чёрный/красный

Особенности:

- Куртка со съёмным капюшоном и воротником-стойка.
- Водоотталкивающая отделка.
- Ветрозащитная юбка.
- Световозвращающие полосы «GlinBack» на рукавах, груди и спине куртки обеспечивают дополнительную видимость в тёмное время суток.

опт: 6 198 руб.

розница: 7 856 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯДКУРТКА VEYGAR (ВЕЙГЕР) УТЕПЛЕННАЯ
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ,
ТКАНЬ ОКСФОРД

00001210

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Размер:
с 44–46 по 68–70

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
105 г/м²

Защитные свойства:
Тн, 3, Ми, Ву

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
350 г/м²

Цвет:
тёмно-синий/чёрный

Особенности:

- Куртка с ветрозащитной юбкой на кнопках.
- Съёмный капюшон с подкладкой из флиса и застёжкой на контактную ленту.
- Рукава с усилителями в области локтя и внутренними трикотажными манжетами.

опт: 6 399 руб.

розница: 8 299 руб.



КУРТКА СТРАЙК УТЕПЛЕННАЯ

ЯРС20199

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Размер:
с 48–50 по 64–66

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
105 г/м²

Защитные свойства:
3, Ми, Ву, Тн

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
350 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Регулируемый съёмный капюшон на молнии с подкладкой из флиса.
- Внутренняя молния внизу куртки на спине для удобства нанесения логотипа.
- Рукава с трикотажными манжетами.
- Внутренняя кулилка по линии талии для регулировки объёма.

опт: 5 997 руб.

розница: 7 799 руб.





КУРТКА СЕВЕР УТЕПЛЕННАЯ ТКАНЬ ОКСФОРД

99000113

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
105 г/м²

Защитные свойства:
Тн, З, Ми, Ву

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
300 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Особенности:

- Укороченная модель с поясом на эластичной ленте.
- Регулируемый капюшон с утеплителем, предусмотрена съёмная опушка из искусственного меха.
- Большое количество функциональных карманов.

опт: 5 499 руб.

розница: 6 999 руб.



**КУРТКА СЕВЕР УДЛИНЁННАЯ УТЕПЛЁННАЯ
ТКАНЬ ОКСФОРД**

99000232

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Размер:
с 44–46 по 64–66

Состав ткани:
100% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:
105 г/м²

Защитные свойства:
Тн, З, Ми, Ву

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
350 г/м²

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Регулируемый капюшон с утеплителем, предусмотрена съёмная опушка из искусственного меха.
- Со стороны спинки кулиски с текстильным шнуром для регулировки объёма по талии.
- Рукава с усилением в области локтя и трикотажными манжетами.

опт: 5 247 руб.

розница: 6 599 руб.





КУРТКА ДЕМИСЕЗОННАЯ СТИЛЬ НЬЮ

ЯРС18038

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Таслан

Цвет:

тёмно-синий/василёк,
чёрный/серый

Состав ткани:

100% полиэфир

Размер:

с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:

100 г/м²

Рост:

с 158–164 по 182–188

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон,
150 г/м²

Защитные свойства:

З, Ми, Во, Тн

Особенности:

- Двухзамковая молния закрыта ветрозащитной планкой, которая застёгивается на пять потайных кнопок.
- Съёмный капюшон на молнии, регулируется с боковых сторон при помощи фиксаторов, также есть регулировка по высоте, что позволяет при необходимости надеть защитную каску.
- В куртке предусмотрены два боковых кармана, один нагрудный и один внутренний карман с застёжкой на молнию.

опт: 5 247 руб.

розница: 6 699 руб.



КУРТКА СИТИ НЬЮ УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС18094

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Оксфорд

Цвет:

тёмно-синий/василёк

Состав ткани:

100% полиэфир

Размер:

с 48–50 по 60–62

Плотность ткани:

105 г/м²

Рост:

с 170–176 по 182–188

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон,
300 г/м²

Защитные свойства:

Тн, З, Ми, Ву

Особенности:

- Регулируемый съёмный капюшон на пуговицах.
- Двухзамковая молния закрыта ветрозащитной планкой на контактной ленте.
- По линии талии внутренняя кулилка с текстильным шнуром.
- В поставках куртка может быть в двух вариациях: с воротником-стойкой и с отложным воротником.

опт: 4 998 руб.

розница: 6 168 руб.



КУРТКА ЭКСПЕРТ-К НЬЮ УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС18043

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

смесовая

Размер:

с 44–46 по 64–66

Состав ткани:

20% хлопок, 80% полиэфир

Рост:

с 158–164 по 182–188

Плотность ткани:

210 г/м²

Защитные свойства:

Тн, З, Ми, Во

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон,
350 г/м²

Цвет:

тёмно-синий, василёк,
тёмно-зеленый

Особенности:

- Куртка изготовлена из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Съёмный капюшон.
- На куртке 4 накладных кармана-портфеля.
- По линии талии кулилка с текстильным шнуром.

опт: 4 854 руб.

розница: 6 369 руб.


**КУРТКА ЭКСПЕРТ-К НЬЮ УТЕПЛЁННАЯ
ТКАНЬ ОКСФОРД**
ЯРС18042

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань: Оксфорд **Цвет:** тёмно-синий, тёмно-зеленый

Состав ткани: 100% полиэфир **Размер:** с 44–46 по 64–66

Плотность ткани: 105 г/м² **Рост:** с 170–176 по 182–188

Утеплитель: термоскреплённый синтепон, 350 г/м² **Защитные свойства:** Тн, З, Ми, Ву
Особенности:

- Съёмный капюшон.
- На куртке 4 накладных кармана-портфеля.
- По линии талии куртки кулиска с текстильным шнуром.

опт: 3 984 руб.

розница: 5 232 руб.


КУРТКА ДРАЙВЕР УТЕПЛЁННАЯ ТКАНЬ ОКСФОРД
ЯРС18222

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань: Оксфорд **Цвет:** чёрный, тёмно-синий, тёмно-серый

Состав ткани: 100% полиэфир **Размер:** с 44–46 по 60–62

Плотность ткани: 105 г/м² **Рост:** с 170–176 по 182–188

Утеплитель: термоскреплённый синтепон, 300 г/м² **Защитные свойства:** З, Ми, Ву, Тн
Особенности:

- Укороченная модель куртки с центральной двухзамковой молнией, с ветрозащитной планкой, застёгивающейся на кнопки.
- Съёмный капюшон на кнопках.
- Удобные карманы.

опт: 3 549 руб.

розница: 4 476 руб.

H-LINE
НАССП
РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯДПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО
КУРТКА ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) УТЕПЛЁННАЯ
ЯРС21362

ТР ТС 017/2011

Ткань: Оксфорд **Цвет:** белый, тёмно-синий

Состав ткани: 100% полиэфир **Размер:** с 40–42 по 64–66

Плотность ткани: 105 г/м² **Рост:** с 158–164 по 182–188

Утеплитель: термоскреплённый синтепон

Плотность: 150 г/м²
Особенности:

- Центральная застёжка на молнию. Боковые карманы с застёжкой на молнию.
- Внутренний накладной карман.
- Куртка утеплённая прямого силуэта, с удлинённой спинкой. Соответствует требованиям НАССП.

опт: 2 997 руб.

розница: 3 894 руб.



КУРТКА БРИГАДИР УТЕПЛЁННАЯ

ЯРС20845

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань: Грета	Цвет: тёмно-синий/василёк
Состав ткани: 20% хлопок, 80% полиэфир	Размер: с 44–46 по 60–62
Плотность ткани: 190 г/м ²	Рост: с 170–176 по 182–188
Утеплитель: синтепон, 360 г/м ²	Защитные свойства: Тн, 3, Ми

Особенности:

- Куртка прямого силуэта с центральной застёжкой на пуговицы и с ветрозащитной планкой.
- Съёмный капюшон с застёжкой на пуговицы.
- Воротник выполнен из темного искусственного меха.
- Световозвращающие полосы обеспечивают дополнительную видимость работника в темное время суток.

опт: 2 697 руб. розница: 3 366 руб.



НОВИНКА

ПОЛУКОМБИНЕЗОН СТАНДАРТ УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС21636

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань: Грета	Цвет: тёмно-синий
Состав ткани: 20% хлопок, 80% полиэфир	Размер: с 44–46 по 60–62
Плотность: 190 г/м ²	Рост: с 170–176 по 182–188
Утеплитель: синтепон, 240 г/м ²	Защитные свойства: Тн, 3, Ми

Особенности:

- Полукомбинезон утеплённый с центральной застёжкой на двухзамковую тесьму-молнию.
- Полукомбинезон имеет два боковых накладных кармана.
- В нижней части полукомбинезона настроены световозвращающие полосы шириной 50 мм.
- Бретели с эластичной тесьмой регулируются по длине.

опт: 2 100 руб. розница: 2 566 руб.



КУРТКА ДОН УТЕПЛЕННАЯ ЭКОНОМ

Д0000062

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
FlayWoks (ФлайВокс)

Цвет:
синий

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
190 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
300 г/м²

Защитные свойства:
Тн, З, Ми

Особенности:

- Куртка прямого силуэта с супатной застёжкой на 5 пуговиц.
- Линия талии с внутренней кулиской для регулировки объёма.
- Рукава с трикотажными манжетами.

опт: 2 297 руб.

розница: 4 332 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПОЛУКОМБИНЕЗОН УЛЬТРА УТЕПЛЕННЫЙ

ЯРС18403

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
Таслан

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
300 г/м²

Отделочная ткань:
Оксфорд 600 Ри жаккард

Цвет:
чёрный

Состав основной и отделочной тканей:
100% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 72–74

Плотность основной ткани:
100 г/м²

Рост:
с 158–164 по 194–200

Плотность отделочной ткани:
210 г/м²

Защитные свойства:
З, Ми, Во, Тн

Особенности:

- По линии пояса вставлена эластичная лента для более плотной и удобной посадки по фигуре.
- Бретели полукombineзона выполняются из эластичной тесьмы с регулировкой на пряжки-фастексы.
- В нижней части полукombineзона расположены застёжки-молнии с внутренним ветрозащитным клапаном для максимальной защиты от ветра.

опт: 4 599 руб.

розница: 5 748 руб.



**ПОЛУКОМБИНЕЗОН НЕПРОМОКАЕМЫЙ
ТКАНЬ ОКСФОРД**

00000470

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

Оксфорд

Цвет:

чёрный

Состав ткани:

100% полиэфир

Размер:

с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:

105 г/м²

Рост:

с 170–176 по 182–188

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон,
200 г/м²

Защитные свойства:

Тн, З, Ми, Ву

Особенности:

- Двухзамковая молния закрыта ветрозащитной планкой, застёгивающейся на кнопки.
- Бретели со стороны спинки с эластичной тесьмой, застёжка бретелей на фастексы.
- На внешней стороне нижней части полукombineзона предусмотрено расширение на молнии и с ветрозащитным клапаном на двух кнопках.

опт: 2 949 руб.

розница: 3 798 руб.



ПОЛУКОМБИНЕЗОН ЭКСПЕРТ УТЕПЛЁННЫЙ

00000474

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

ERGOstuff

Цвет:

тёмно-синий

Состав ткани:

35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:

с 48–50 по 60–62

Плотность ткани:

210 г/м²

Рост:

с 170–176 по 182–188

Утеплитель:

термоскреплённый синтепон,
150 г/м²

Защитные свойства:

Тн, З, Ми, Во

Особенности:

- Полукombineзон изготовлен из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- По линии талии кулирка с эластичной лентой.
- Классические боковые накладные карманы, один нагрудный карман с левой стороны.
- Застёжка на молнию.

опт: 2 757 руб.

розница: 3 618 руб.

**БРЮКИ ЭКСПЕРТ УТЕПЛЁННЫЕ****00000075**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff**Размер:**
с 48–50 по 60–62**Состав ткани:**
35% хлопок, 65% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
210 г/м²**Защитные свойства:**
Тн, З, Ми, Во**Утеплитель:**
термоскреплённый синтепон,
150 г/м²**Цвет:**
тёмно-синий**Особенности:**

- Брюки изготовлены из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Увеличенная ширина пояса.
- Съёмные бретели, пристёгиваются на пуговицы.
- Была изменена конструкция бретелей. В связи с этим в поставках могут быть брюки с разными бретелями.

опт: 2 599 руб.

розница: 3 499 руб.

**БРЮКИ НЕПРОМОКАЕМЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ ЧЁРНЫЕ****Д0000038**

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд**Размер:**
с 48–50 по 60–62**Состав ткани:**
100% полиэфир**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Плотность ткани:**
105 г/м²**Защитные свойства:**
Тн, З, Ми, Ву**Утеплитель:**
термоскреплённый синтепон,
200 г/м²**Цвет:**
чёрный**Особенности:**

- Пояс широкий, с тремя шлевками. Объём по талии регулируется боковыми патями на контактной ленте.
- В нижней части брюк предусмотрено расширение с ветрозащитным клапаном с застёжкой на контактную ленту.
- Удобные функциональные карманы.
- Модель была усовершенствована: добавлены помочи.

опт: 2 847 руб.

розница: 3 699 руб.



H-LINE
ХАССП



A.



B.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

A.	ЖИЛЕТ ЭЙЧ ЛАЙН УТЕПЛЁННЫЙ ЖЕНСКИЙ	ЯРС20258
B.	ЖИЛЕТ ЭЙЧ ЛАЙН УТЕПЛЁННЫЙ МУЖСКОЙ	ЯРС20198

ТР ТС 017/2011

Ткань:

Оксфорд

Состав ткани:

100% полиэфир

Плотность ткани:

125 г/м²

Утеплитель:

термоскрепленный синтепон,
150 г/м²

Цвет:

A. белый, тёмно-серый

B. белый, тёмно-серый,
тёмно-синий, чёрный

Особенности:

- Утеплённый стёганный жилет из ткани Оксфорд без воротника полностью соответствует стандарту ХАССП.
- Центральная застёжка на молнию.
- 2 кармана на молнии в рельефных швах.

Размер:

A. 40–42 по 64–66

B. 44–46 по 64–66

Рост:

A. 158–164 по 170–176

B. 170–176 по 182–188

A.	опт: 2 199 руб.	розница: 2 859 руб.
B.	опт: 2 199 руб.	розница: 2 859 руб.



ЖИЛЕТ ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) ЛЮКС УТЕПЛЁННЫЙ ЯРС22069

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Дюспо

Состав:
100% полиэфир

Плотность:
100 г/м²

Подкладка:
100% полиэфир

Утеплитель 1:
флис

Утеплитель 2:
термоскреплённый синтепон,
150 г/м²

Цвет:
белый

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
170–176 по 182–188

Особенности:

- Выполнен из прочного, качественного, непромокаемого материала.
- Подкладка — мягкий флис для дополнительной защиты от холода.
- Боковые карманы с застёжкой на молнию.
- Застёжка центральная на молнию.

опт: **2 997** руб.

розница: **3 894** руб.



ЖИЛЕТ ПРОФЕССИОНАЛ УТЕПЛЁННЫЙ ЦО000289

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
ERGOstuff

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон,
150 г/м²

Цвет:
василёк/светло-серый,
тёмно-серый/светло-серый,
зелёный/светло-серый,
красный/светло-серый

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
З, Ми, Во, Тн

Особенности:

- Верхние и нижние накладные карманы с клапанами на контактной ленте.
- Воротник-стойка двойного цвета.
- Застёжка на молнию.

опт: **2 499** руб.

розница: **3 272** руб.



ЖИЛЕТ ЭКСПЕРТ УТЕПЛЁННЫЙ ЭКОНОМ 00000124

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
FlayWoks (ФлайВокс)

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
190 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон
150 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Размер:
с 44–46 по 60–62

Защитные свойства:
З, Ми, Тн

Особенности:

- Жилет изготовлен из смесовой ткани. Полиэстер обеспечивает прочность, устойчивость к износу, а хлопок — воздухопроницаемость.
- Застёжка на пуговицы.
- Нагрудный накладной карман и два нижних накладных кармана.

опт: **1 368** руб.

розница: **1 797** руб.

ВИДИМАЯ ЗАЩИТА

Гид по сигнальной спецодежде

Каждое изделие разработано с учетом комфорта и долговечности, чтобы вы могли сосредоточиться на работе, не беспокоясь о своей безопасности.

Поднимитесь на новый уровень с лучшей рабочей экипировкой и почувствуйте уверенность в каждом движении.

<p>ЖИЛЕТ СПЕКТР</p>  <p>00000120</p>	<p>КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) КОНТРАСТ ДЕМИСЕЗОННАЯ</p>  <p>ЯРС22970</p>	<p>КУРТКА ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS) ЛЮМИНОС ДЕМИСЕЗОННАЯ</p>  <p>ЯРС22972</p>	<p>КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ФЛИСОВАЯ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ</p>  <p>ЯРС24628</p>	<p>КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) РЕФЛЕКТОР ДЕМИСЕЗОННАЯ</p>  <p>ЯРС22968</p>	<p>КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ВИЗИБЛ ДЕМИСЕЗОННАЯ</p>  <p>ЯРС22969</p>	
<p>ЖИЛЕТ СПЕКТР</p>  <p>00000120</p>	<p>ЖИЛЕТ СПЕКТР НА ЛИПУЧКЕ</p>  <p>ЯРС07605</p>	<p>ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ ПРОМЕТЕЙ АРТ. ТИП 3 ИЗ АНТИЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОЙ ОГНЕСТОЙКОЙ ТКАНИ</p>  <p>ЯРС23172</p>	<p>ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК СИГНАЛЬНЫЙ НА ЛИПУЧКЕ</p>  <p>ЯРС23833</p>	<p>ЖИЛЕТ СПЕКТР ПРЕМИУМ</p>  <p>ЯРС11569</p>	<p>ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК ПЛЮС СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ</p>  <p>ЯРС23868</p>	<p>КУРТКА ДОРОЖНИКА УТЕПЛЕННАЯ</p>  <p>ЯРС19442</p>
<p>ПЛАЩ СИГНАЛЬНЫЙ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ЭКСТРА ВИЖН (EXTRA VISION WPL)</p>  <p>ЯРС23065</p>	<p>КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК СИГНАЛЬНЫЙ</p>  <p>ЯРС25395</p>	<p>КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ МАГИСТРАЛЬ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ</p>  <p>00000202</p>	<p>КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ-2 СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ</p>  <p>ЯРС07877</p>	<p>КОСТЮМ STATUS NEW (СТАТУС) СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ</p>  <p>ЯРС14054</p>	<p>КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК СИГНАЛЬНЫЙ УТЕПЛЕННЫЙ</p>  <p>ЯРС25411</p>	<p>КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ МАГИСТРАЛЬ ТК.ОКСФОРД СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ УТЕПЛЕННЫЙ</p>  <p>00000203</p>

ЖИЛЕТ СПЕКТР



00000120

ЖИЛЕТ СПЕКТР НА ЛИПУЧКЕ



ЯРС07605

ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ ПРОМЕТЕЙ АРТ. ТИП 3 ИЗ АНТИЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОЙ ОГНЕСТОЙКОЙ ТКАНИ



ЯРС23172

ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК СИГНАЛЬНЫЙ



ЯРС23834

ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ ДЛЯ ИТР



ЯРС25061

ЖИЛЕТ СПЕКТР ПРЕМИУМ



ЯРС11569

ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК ПРЕМИУМ СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ



ЯРС23812

ЖИЛЕТ СПЕКТР УТЕПЛЕННЫЙ



ЯРС20453

ФУТБОЛКА КОТПРОФИ (КОТПРОФ) СИГНАЛЬНАЯ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ



ЯРС21162

ФУТБОЛКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS)



ЯРС22965

ФУТБОЛКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ДЛИННЫЙ РУКАВ



ЯРС22966

ПЛАЩ СИГНАЛЬНЫЙ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ЭКСТРА ВИЖН (EXTRA VISION WPL)



ЯРС23065

ПЛАЩ СПЕКТРОТЕК ПРЕМИУМ СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ



ЯРС23835

КУРТКА АЛЬБАТРОС ПЛЮС С ПОДКЛАДКОЙ



ЯРС17663

КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ФЛИСОВАЯ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ



ЯРС24628

КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ИЗИБЬЮ (EASYVIEW) УТЕПЛЕННАЯ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ



ЯРС21525

КУРТКА ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS) ЛАЙТ



ЯРС22974

КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ВИЗИБЛ ДЕМИСЕЗОННАЯ



ЯРС22969

КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ФЛЭШ ДЕМИСЕЗОННАЯ



ЯРС22971

КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) РЕФЛЕКТОР ДЕМИСЕЗОННАЯ



ЯРС22968

КУРТКА ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) КОНТРАСТ ДЕМИСЕЗОННАЯ



ЯРС22970

КУРТКА СПЕКТР УТЕПЛЕННАЯ



ЯРС22088

КУРТКА ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS) ЛЮМИНОС ДЕМИСЕЗОННАЯ



ЯРС22972

КУРТКА ПРЕМИУМ УТЕПЛЕННАЯ ТК.ОКСФОРД 600



ЯРС23926

БРЮКИ ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS) ЛАЙТ



ЯРС22976

БРЮКИ ЮНИОНВОРКБЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ВИЗИБЛ ДЕМИСЕЗОННЫЕ



ЯРС22967

КОСТЮМ STATUS NEW (СТАТУС) СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ



ЯРС14054

КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ СОЮСПЕЦ-МАГИСТРАЛЬ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ



ЯРС25578

КОСТЮМ ПРЕМИУМ ЛЕТНИЙ



ЯРС13381

КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК СИГНАЛЬНЫЙ



ЯРС25395

КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ МАГИСТРАЛЬ ТК.ОКСФОРД СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ УТЕПЛЕННЫЙ



00000203

КОСТЮМ ПРЕМИУМ УТЕПЛЕННЫЙ ТК.ОКСФОРД



ЯРС10958



СИГНАЛЬНАЯ ОДЕЖДА



НОВИНКА

КУРТКА ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS) ЛАЙТ ЯРС22974

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав основной ткани: 100% полиэстер	Размер: с 44–46 по 60–62
Состав дополнительной ткани: 90% нейлон, 10% спандекс	Рост: с 170–176 по 182–188
Плотность ткани: 180 г/м ²	Защитные свойства: Со (3 класс), 3, Ми

Цвет:
флуоресцентный желтый

Особенности:

- Куртка в комплекте с брюками ЮРИНОКС Хай-Вис (YURINOX Hi-Vis) Лайт, соответствуют 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости.
- Выполнена из стрейчевого флуоресцентного желтого материала со термотрансферными сегментированными световозвращающими полосами шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- Эластичная черные вставки увеличивают диапазон движений, повышают комфорт и предотвращают разрывы в процессе работ.
- Регулируемые манжеты на рукавах и регулировка ширины по низу куртки эластичным шнуром с фиксатором.
- Центральная застёжка на молнию с внутренней планкой.
- Множество функциональных карманов, как наружных, так и внутренних.

опт: 4 998 руб.

розница: 5 997 руб.



НОВИНКА

БРЮКИ ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS) ЛАЙТ ЯРС22974

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав основной ткани: 100% полиэстер	Размер: с 44–46 по 60–62
Состав дополнительной ткани: 90% нейлон, 10% спандекс	Рост: с 170–176 по 182–188
Плотность ткани: 180 г/м ²	Защитные свойства: Со (2 класс), 3, Ми

Цвет:
флуоресцентный желтый

Особенности:

- Брюки в комплекте с курткой ЮРИНОКС Хай-Вис (YURINOX Hi-Vis) соответствуют 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости.
- Термотрансферные сегментированные световозвращающие полосы шириной 70 мм на брючинах и по сегменту термотрансферных лент на уровне колен, со стороны бокового шва для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- На коленях с изнаночной стороны — усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.
- Эластичная черные вставки у брюк увеличивают диапазон движений, повышают комфорт и предотвращают разрывы в процессе работы.
- Вставки по бокам из эластичной ленты для регулирования объёма по бёдрам.
- Множество функциональных карманов.

опт: 5 796 руб.

розница: 6 897 руб.



КОСТЮМ STATUS NEW (СТАТУС) СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ЯРС14054

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014, ГОСТ Р 12.4.288–2013,
ГОСТ 12.4.281–2021

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
желтый/графит
со световозвращающими
полосами, оранжевый/графит
со световозвращающими полосами

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Со (2 класс защиты), 3, Ми, Во
(1 класс), Мп

Особенности:

- В области подмышечных впадин вентиляционные отверстия с сеткой.
- Световозвращающие полосы в сочетании с флуоресцентной фоновой тканью обеспечивают 2 класс сигнальной защиты.
- На брюках в области колен есть усиления для увеличения износостойкости изделия.

опт: 6 948 руб.

розница: 8 599 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ПРЕМИУМ ЛЕТНИЙ

ЯРС13381

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014 ГОСТ Р 12.4.288–2013
ГОСТ 12.4.281–2021

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
чёрный/желтый

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
Со (2 класс защиты), 3, Ми, Во
(1 класс), Мп

Особенности:

- Световозвращающие полосы в сочетании с флуоресцентной фоновой тканью обеспечивают 2 класс сигнальной защиты.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши (наколенники).*
- В области подмышек люверсы для вентиляции.

опт: 6 999 руб.

розница: 8 999 руб.



НОВИНКА

**КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ СОЮЗСПЕЦ-МАГИСТРАЛЬ
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**
ЯРС25578
**ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014, ГОСТ Р 12.4.288–2013,
ГОСТ 12.4.281–2021**
Ткань:
ERGOstuff +

Плотность ткани:
240 г/м²
Состав:
35% хлопок, 65% полиэфир.

Защитные свойства:
Со (3 класс), Во (1 класс), Мп, З, Ми
Особенности:

- Сверхяркие световозвращающие полосы GlinBack обеспечивают повышенную видимость на расстоянии до 400 метров.
- Уникальная смесовая ткань ERGOstuff Плюс обеспечивает воздухопроницаемость и высокую прочность изделия.
- Использован кубовый краситель Klaydex, выдерживающий более 100 стирок.
- Уникальная водоотталкивающая пропитка (Rain Drops) 100 защищает от промокания до 3-х часов под морозящим дождём.
- Воротник — стойка и центральная застёжка на молнию у куртки.

опт: **4 599** руб.розница: **5 999** руб.
**КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ МАГИСТРАЛЬ
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**
00000202
ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2014, ГОСТ 12.4.280–2014
Ткань:
ERGOstuff+

Комплект:
куртка + полукombineзон

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
240 г/м²
Рост:
с 158–164 по 182–188

Цвет:
оранжевый/темно-синий;
жёлтый/темно-синий

Защитные свойства:
Со (3 класс), Во (1 класс), З, Ми, Мп
Особенности:

- Сверхяркие световозвращающие полосы GlinBack обеспечивают повышенную видимость на расстоянии до 400 метров.
- Уникальная смесовая ткань ERGOstuff+ обеспечивает воздухопроницаемость и высокую прочность изделия.
- Использован кубовый краситель Klaydex, выдерживающий более 100 стирок.
- Уникальная водоотталкивающая пропитка (RainDrop) 100 защищает от промокания до 3-х часов под морозящим дождём.
- Воротник отложной и центральная застёжка на пуговицы у куртки.

опт: **4 599** руб.розница: **5 499** руб.

**КОСТЮМ ПРОФЕССИОНАЛ-2
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**

ЯРС07877

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014, ГОСТ Р 12.4.288–2013
ГОСТ 12.4.281–2021

Ткань:
ERGOstuff+

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
оранжевый/чёрный

Особенности:

- Световозвращающие полосы в сочетании с флуоресцентной фоновой тканью обеспечивают 3 класс сигнальной защиты.
- Куртка с застежкой на молнию, скрытую ветрозащитным клапаном, позволяет не царапать поверхности.
- Большое количество функциональных карманов, в том числе накладные карманы на коленях, позволяют использовать амортизационные вкладыши (наколенники). *

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 84–86

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Со (3 класс), 3, Ми, Во (1 класс), Мп,

опт: **5 999** руб. розница: **7 999** руб.



КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК СИГНАЛЬНЫЙ

ЯРС25395

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014; ГОСТ 12.4.281–2021

Ткань:
FlayWoks

Состав ткани:
20% хлопок, 80% полиэфир

Плотность ткани:
190 г/м²

Цвет:
оранжевый/тёмно-синий,
желтый/тёмно-синий

Особенности:

- Световозвращающие полосы GlinBack в сочетании с флуоресцентной фоновой тканью обеспечивают повышенную видимость 3 класса защиты.
- Облегченная структура полиэфирных волокон делает ткань FlayWoks легкой и при этом прочной.
- Костюм обладает высокой стойкостью к истираниям и механическим повреждениям.

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Со (3 класс), 3, Ми

опт: **2 899** руб. розница: **3 999** руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ
**ФУТБОЛКА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ)
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**
ЯРС21162

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Трикотажное полотно

Размер:
с S (46) по 4XL (58)

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность:
140 г/м²
Цвет:
лимонный
Особенности:

- Широкие световозвращающие полосы нашиты в виде одной горизонтальной линии на полочке, а также в виде вертикальных линий от плечевых швов.
- Небольшой нагрудный карман слева.
- Быстро сохнет, не деформируется, не вытягивается.

опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



НОВИНКА

**ФУТБОЛКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС
(UNIONWORKWEAR HI-VIS)**
ЯРС22965

ТР ТС 017/2011

Состав ткани:
45% полиэстер, 55% хлопок

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
185 г/м²
Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
желтый
Особенности:

- Футболка с коротким рукавом, прямого силуэта, выполнена из фоновое флуоресцентного материала.
- Обеспечивает повышенную видимость в условиях недостаточной освещённости.
- Две горизонтальные охватывающие термотрансферные сегментированные световозвращающие ленты нанесены на спинку и полочку. Вдоль линии стачивания частей рукава в области плеч нанесены термотрансферные сегментированные световозвращающие полосы — повышая видимость сверху.
- На левом рукаве размещён карман для бейджа или пропуска.

опт: 1 797 руб.

розница: 2 199 руб.



НОВИНКА

**ФУТБОЛКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС
(UNIONWORKWEAR HI-VIS) ДЛИННЫЙ РУКАВ**
ЯРС22966

ТР ТС 017/2011

Состав ткани:
100% полиэстер, вязка
«птичий глаз»

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность ткани:
140 г/м²
Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
желтый
Особенности:

- Футболка с коротким рукавом, прямого силуэта, выполнена из фоновое флуоресцентного материала.
- Обеспечивает повышенную видимость в условиях недостаточной освещённости.
- Две горизонтальные охватывающие термотрансферные сегментированные световозвращающие полосы по спинке, полочке и по рукавам ближе к низу.

опт: 1 899 руб.

розница: 2 298 руб.



НОВИНКА

**ПЛАЩ СПЕКТРОТЕК ПРЕМИУМ СИГНАЛЬНЫЙ
ДВУХСТОРОННИЙ**

ЯРС23835

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Состав основной и внутренней

ткани:
100% полиэстер

Цвет:

жёлтый

Плотность основной ткани:
185 г/м²

Защитные свойства:

Со (3 класс), Ву (2 класс) более
5000 мм водяного столба, 3, Ми

Плотность внутренней ткани:
73 г/м²

Особенности:

- Двусторонний плащ из флуоресцентной ткани в сочетании с световозвращающими полосами обеспечивает повышенную видимость 3 класса.
- Благодаря водоупорной ткани и швам, герметизированным поливинилхлоридной плёнкой, плащ надёжно защищает от дождя и ветра.
- Дополнительную комплексную защиту от продувания и затекания влаги обеспечивают ветро- и влагозащитные клапаны с двух сторон от центральной молнии и удобный съёмный капюшон, а дополнительные кнопки на манжетах обеспечат плотное их прилегания к запястьям в непогоду.
- Отличительной особенностью этой модели является вторая внутренняя сторона плаща из нейтрального чёрного материала, придающая деловой или даже строгий стиль. Идеально подойдёт в нерабочее время или для деловой встречи, когда не требуется повышенная яркость и защитные сигнальные свойства.

опт: 3 699 руб.

розница: 4 497 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**ПЛАЩ СИГНАЛЬНЫЙ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ
ЭКСТРА ВИЖН (EXTRA VISION WPL) WATERPROOFLINE
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС23065

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013, ГОСТ 12.4.281–2021,
ГОСТ 12.4.280–2014

Материал:
полиэфир 100%
с поливинилхлоридным покрытием

Цвет:

жёлтый, оранжевый

**Соответствует европейскому
стандарту по содержанию
вредных веществ:**
EN 71 PART3

Плотность:
225 г/м²

Защитные свойства:

Со (3 класс), Вн (3 класс) свыше
7000 мм водяного столба, 3, Ми

Особенности:

- Сверхяркие световозвращающие полосы в сочетании с флуоресцентной тканью обеспечивают повышенную видимость 3 класса защиты.
- Поливинилхлоридное покрытие ткани и швы герметизированные специальной лентой с внутренней стороны обеспечивают водонепроницаемость.
- Дополнительные внутренние манжеты плотно прилегающие к запястьям и клапан под центральной молнией обеспечивают комплексную защиту от продувания и затекания влаги.

опт: 2 499 руб.

розница: 3 199 руб.



НОВИНКА

КУРТКА АЛЬБАТРОС ПЛЮС С ПОДКЛАДКОЙ

ЯРС17663

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Материал:
Оксфорд 150D

Цвет:
жёлтая

Состав:
100% полиэстер
с поливинилхлоридным покрытием

Защитные свойства:
Вн (3 класс), 3, Ми

Плотность:
200 г/м²

Особенности:

- Ткань повышенной плотности с поливинилхлоридным покрытием и проклеенные швы гарантируют водонепроницаемость, прочность и долговечность изделия.
- Куртка выполнена из фоновое флуоресцентного материала с световозвращающими полосами шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- Оригинальный дизайн световозвращающих полос подчеркнут чёрными тканевыми вставками.
- Капюшон съёмный на кнопках.

опт: 3 399 руб.

розница: 3 999 руб.



НОВИНКА

**КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС
(UNIONWORKWEAR HI-VIS) ФЛИСОВАЯ
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**

ЯРС24628

ТР ТС 017/2011

Состав основной ткани:
флис 100% полиэстер

Цвет:
желтый, оранжевый

Плотность:
300 г/м²

Особенности:

- Две горизонтальные световозвращающие полосы шириной 5 см на рукавах, груди и спине, а также флуоресцентный флис обеспечивает видимость и безопасность сотрудника при слабой освещенности.
- Высокий воротник стойка для сохранения тепла и комфорта во время носки в прохладную погоду.
- Рукава собраны на мягкую резинку-манжет.
- Центральная застежка на молнию.
- Два глубоких передних боковых кармана и один нагрудный закрываются на молнии для сохранности содержимого.

опт: 3 597 руб.

розница: 4 299 руб.



НОВИНКА

**КУРТКА ЮРИНОКС ХАЙ-ВИС (YURINOX HI-VIS)
ЛЮМИНОС ДЕМИСЕЗОННАЯ****ЯРС22972**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

2-х слойный софтшелл

Размер:

с 44–46 по 60–62

Состав ткани:100% полиэстер, саржа
механического растяжения,
100% термопластичный полиуретан,
100% флисовая подкладка**Рост:**

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

Со (3 класс), Вн (3 класс), 3, Ми

Плотность ткани:300 г/м²**Цвет:**

желтый, красный

Особенности:

- Куртка повышенной видимости 3 класса сигнальной защиты, выполнена из фоновго флуоресцентного материала с нанесением термотрансферных сегментированных световозвращающих полос шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости вблизи движущегося транспорта.
- Куртка мужская утепленная демисезонная, водонепроницаемая 3 класса защиты, из материала с термопластичной полиуретановой мембраной просто незаменима для комфортной работы в условиях дождливой и холодной погоды.
- Два прорезных кармана на молнии для нанесения логотипа на спине и груди.
- Утеплённый съёмный капюшон на молнии с регулировкой по объёму.
- Множество функциональных карманов.

опт: 6 336 руб.

розница: 7 998 руб.



НОВИНКА

**КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС
(UNIONWORKWEAR HI-VIS) КОНТРАСТ
ДЕМИСЕЗОННАЯ****ЯРС22970**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:

2-х слойный софтшелл

Размер:

с 44–46 по 60–62

Состав ткани:100% полиэстер, саржа
механического растяжения,
100% термопластичный полиуретан,
100% флисовая подкладка**Рост:**

с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:

Со (3 класс), Вн (3 класс), 3, Ми

Плотность ткани:300 г/м²**Цвет:**

жёлтый, красный

Особенности:

- Куртка повышенной видимости 3 класса сигнальной защиты, выполнена из фоновго флуоресцентного материала с нанесением световозвращающих полос шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- Демисезонная водонепроницаемая конструкция 3 класса защиты предотвращает парниковый эффект и обеспечивает комфорт в дождливую и прохладную погоду.
- Два боковых кармана застегиваются на молнию, скрытую под влагозащитным клапаном.

опт: 4 998 руб.

розница: 5 997 руб.



НОВИНКА

КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ВИЗИБЛ ДЕМИСЕЗОННАЯ

ЯРС22969

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
Оксфорд 300D с полиуретановым покрытием

Цвет:
оранжевый, жёлтый

Состав основной ткани:
100% полиэстер с полиуретановым покрытием

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
170 г/м²

Защитные свойства:
Со (3 класс), Вн (3 класс), 3, Ми

Дополнительная ткань:
210D Оксфорд

Состав дополнительной ткани:
100% нейлон с полиуретановым покрытием

Плотность основной ткани:
125 г/м²

Особенности:

- Куртка демисезонная, выполнена из флуоресцентного водонепроницаемого материала, с центральной застёжкой-молнией под ветрозащитной планкой, застёгивающаяся на контактную ленту.
- Сверхяркие световозвращающие полосы гарантируют видимость в тёмное время суток.
- Центральная застёжка на молнию с внешней ветрозащитной планкой на липучках и внутренней верхней планкой с флисом.
- Капюшон регулируемый — убирается в воротник-стойку, который утеплён флисом.
- Множество функциональных карманов и регулируемые манжеты на рукавах.

опт: 5 499 руб.

розница: 6 498 руб.



НОВИНКА

БРЮКИ ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС (UNIONWORKWEAR HI-VIS) ВИЗИБЛ ДЕМИСЕЗОННЫЕ

ЯРС22967

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Основная ткань:
Оксфорд 300D с полиуретановым покрытием

Дополнительная ткань 2 (колена):
кордур, 100% нейлон

Состав основной ткани:
100% полиэстер с полиуретановым покрытием

Цвет:
жёлтый

Размер:
с 44–46 по 60–62

Плотность основной ткани:
170 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Дополнительная ткань (карманы):
210D оксфорд, 100% нейлон с полиуретановым покрытием, 125 г/м²

Защитные свойства:
Со (2 класс), Вн (3 класс), 3, Ми

Особенности:

- В комплекте с курткой соответствуют 3 классу сигнальной одежды повышенной видимости.
- Спинка с регулируемыми помочами.
- В области колен заложены анатомические выточки для обеспечения комфорта.
- На коленях усиление в виде накладных карманов, позволяющих использовать амортизационные вкладыши — наколенники.
- Множество функциональных карманов.

опт: 5 796 руб.

розница: 6 897 руб.



НОВИНКА

**КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС
(UNIONWORKWEAR HI-VIS) ФЛЭШ ДЕМИСЕЗОННАЯ**

ЯРС22971

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
2-х слойный софтшелл
с термопластичным
полиуретановым покрытием

Размер:
с 44–46 по 60–62
Рост:
с 170–176 по 182–188

Состав ткани:
100% полиэстер, саржа
механического растяжения,
100% термопластичный полиуретан,
100% флисовая подкладка

Защитные свойства:
Со (3 класс), Вн (3 класс), 3, Ми

Плотность ткани:
300 г/м²

Цвет:
жёлтый

Особенности:

- Куртка повышенной видимости 3 класса сигнальной защиты, выполнена из фоновой флуоресцентного материала с нанесением световозвращающих полос шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- Демисезонная водонепроницаемая конструкция предотвращает парниковый эффект и обеспечивает комфорт в дождливую и прохладную погоду.
- Центральная застёжка — молния с внутренней ветро- и влагозащитной планкой.

опт: 4 374 руб.

розница: 5 160 руб.



НОВИНКА

**КУРТКА ЮНИОНВОРКВЕАР ХАЙ-ВИС
(UNIONWORKWEAR HI-VIS) РЕФЛЕКТОР
ДЕМИСЕЗОННАЯ**

ЯРС22968

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
300D Оксфорд

Размер:
с 44–46 по 60–62

Состав ткани:
100% полиэстер с полиуретановым
покрытием

Рост:
с 170–176 по 182–188

Плотность ткани:
170 г/м²

Защитные свойства:
Со (3 класс), Вн (3 класс), 3, Ми

Цвет:
оранжевый, жёлтый

Особенности:

- Демисезонная сигнальная куртка-бомбер повышенной видимости (3 класс защиты) выполнена из фоновой флуоресцентного материала с нанесением световозвращающих полос шириной 50 мм, для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- Капюшон пришитый влагозащитный убирается в воротник-стойку.
- 2 боковых кармана, кармана на груди и вместительный внутренний карман на липучке.

опт: 3 999 руб.

розница: 4 998 руб.



A.	КУРТКА СПЕКТР УТЕПЛЕННАЯ	ЯРС22088
B.	КУРТКА СИГНАЛЬНАЯ СПЕКТРОТЕК ДЕМИСЕЗОННАЯ	ЯРС25441

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань основная: Оксфорд	Цвет: желтый/чёрный
Состав ткани: 100% полиэфир	Утеплитель: термоскреплённый синтепон, 150 г/м ²
Плотность ткани: 105 г/м ²	Размер: с 40–42(S) по 64–66 (4XL)
Ткань дополнительная: флис	Защитные свойства: Со (3 класс), Ву (2 класс), 3, Ми
Состав ткани: 100% полиэфир	
Плотность ткани: 180 г/м ²	

Особенности:

- Куртка демисезонная повышенной видимости 3 класса сигнальной защиты, выполнена из фоновое флуоресцентного материала с нанесением световозвращающих полос шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости. Изнутри воротника-стойки мягкий флис для дополнительной защиты от холода.
- Капюшон съёмный, с регулировкой по объёму.
- Предусмотрены удобные накладные карманы с клапанами на кнопках.

опт: 5 499 руб.

розница: 6 999 руб.



КУРТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ИЗИВЬЮ (EASYVIEW) УТЕПЛЕННАЯ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ	ЯРС21525
---	-----------------

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2014, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань: Оксфорд 300D с полиуретановым покрытием	Размер: с 44–46 по 60–62
Состав ткани: 100% полиэстер	Рост: 182–194
Плотность ткани: 185 г/м ²	Защитные свойства: Со (3 класс), 3, Ми, Ву (2 класс)
Утеплитель: WAD (ВАД), 100% полиэстер, плотность 160 г/м ²	
Цвет: лимонный/тёмно-синий	

Особенности:

- Утеплённая куртка из водупорной ткани.
- Втачной капюшон, убирается в воротник.
- Влагонепроницаемые швы.
- Рукава с трикотажными манжетами.

опт: 7 625 руб.

розница: 8 601 руб.

КОСТЮМ ПРЕМИУМ УТЕПЛЁННЫЙ ТК.ОКСФОРД

ЯРС10958

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ 12.4.303–2016,
ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Состав ткани:
100% полиэстер

Плотность основной ткани:
105 г/м²

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон:
куртка — 350 г/м²,
брюки — 300 г/м²

Цвет:
жёлтый/чёрный

Особенности:

- Сверхъяркие световозвращающие полосы GlinBack обеспечивают повышенную видимость на расстоянии до 400 метров.
- Костюм соответствует III климатическому поясу за счёт использования двух слоёв термоскрепленного синтепона, сохраняет тепло и держит форму.
- Нагрудные карманы «кенгуру» утеплены изнутри флисовым подкладом.
- Пришивной капюшон, флисовая вставка на воротникостойке и пояс брюк на велкро (регулируется по размеру фигуры) гарантируют защиту от холода и ветра.

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
Со (3 класс),
Тн (2 класс — III климатический пояс),
Ву (2 класс), 3, Ми

опт: 11 499 руб.

розница: 13 998 руб.



НОВИНКА

КОСТЮМ СИГНАЛЬНЫЙ МАГИСТРАЛЬ
ТК.ОКСФОРД СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ
ПОЛОСАМИ УТЕПЛЁННЫЙ

00000203

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2014, ГОСТ 12.4.303–2016,
ГОСТ Р 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Состав ткани:
100% полиэстер

Плотность ткани:
105 г/м²

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон
куртка — 350 г/м²
брюки — 200 г/м²

Цвет:
оранжевый/чёрный,
жёлтый/тёмно-синий

Особенности:

- Сверхъяркие световозвращающие полосы GlinBack в сочетании с фоновой флуоресцентной тканью обеспечивают повышенную видимость 3 класса защиты в темное время суток на увеличенном расстоянии до 400 метров.
- Костюм предназначен для эксплуатации в III климатическом поясе за счет использования в качестве утеплителя куртки двух слоёв термоскрепленного синтепона нового поколения.
- Водонепроницаемая ткань Оксфорд делает этот костюм непромокаемым.
- Вставки из тёмной ткани в местах наиболее подверженных загрязнению.
- Внутри куртка имеет ветрозащитную юбку для экстремальных погодных условий.

Комплект:
куртка + полукombineзон

Защитные свойства:
Со (3 класс), Ву (2 класс),
Тн (2 класс — III климатический пояс),
3, Ми

опт: 10 497 руб.

розница: 12 999 руб.





НОВИНКА

КУРТКА ПРЕМИУМ УТЕПЛЕННАЯ ТК. ОКСФОРД 600 ЯРС23926

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.303–2016, ГОСТ Р 12.4.288–2013, ГОСТ 12.4.281–2021

Ткань:
Оксфорд 600D

Цвет:
желтый

Состав основной ткани:
100% полиэстер с полиуретановым покрытием

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность основной ткани:
220 г/м²
Рост:
с 170–176 по 182–188

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон
350 г/м²
Защитные свойства:
Со (3 класс),
Тн (2 класс — III климатический пояс),
Ву (2 класс), 3, Ми

Особенности:

- Сверхяркие световозвращающие полосы GlinBack в сочетании с флуоресцентной фоновой тканью обеспечивают повышенную видимость 3 класса защиты.
- Материал куртки плотный и обладает высокой стойкостью к истираниям и механическим воздействиям.
- Благодаря синтепону нового поколения зимняя куртка отлично сохраняет тепло и держит форму.
- Нагрудные карманы «кенгуру» утеплены изнутри флисовым подкладом, а широкие накладные нижние карманы — имеют удобную форму.
- Водонепроницаемая ткань Оксфорд 600D делает эту куртку непромокаемой в любую непогоду.

опт: 8 997 руб.

розница: 11 499 руб.



НОВИНКА

КОСТЮМ КОММУНАЛЬЩИК СИГНАЛЬНЫЙ УТЕПЛЕННЫЙ ЯРС25411

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань:
FlayWoks

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Состав основной ткани:
80% полиэстер, 20% хлопок

Защитные свойства:
Со (3 класс), 3, Ми,
Тн (2 класс — III климатический пояс)

Плотность основной ткани:
190 г/м²
Утеплитель:
термоскрепленный синтепон
куртка — 350 г/м²
брюки — 150 г/м²
Особенности:

- Сигнальный костюм из легкой смесовой ткани FlayWoks, обладающей такими свойствами, как несминаемость, высокая стойкость к истираниям, механическим воздействиям и высокой амплитуде движения за счет дополнительных припусков.
- Сверхяркие световозвращающие полосы GlinBack в сочетании с фоновой флуоресцентной тканью обеспечивают повышенную видимость 3 класса защиты и предназначен для эксплуатации в III климатическом поясе за счет использования в качестве утеплителя двух слоёв термоскрепленного синтепона.
- Куртка имеет внутренний утягивающийся пояс и дополнительные трикотажные манжеты на рукавах для защиты от ветра и холода.

опт: 6 499 руб.

розница: 9 999 руб.



КУРТКА ДОРОЖНИКА УТЕПЛЕННАЯ

ЯРС19442

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ 12.4.303–2016,
ГОСТ 12.4.288–2013

Ткань:
Оксфорд

Состав ткани:
100% полиэстер

Плотность ткани:
105 г/м²

Утеплитель:
термоскрепленный синтепон,
300 г/м²

Особенности:

- Сверхяркие световозвращающие полосы GlinBack в сочетании с фоновой флуоресцентной тканью обеспечивают куртке повышенную видимость 3 класса защиты.
- Благодаря синтепону нового поколения куртка отлично сохраняет тепло и держит форму
- Водоотталкивающая пропитка ткани Оксфорд делает куртку непромокаемой.
- Дополнительные припуски существенно увеличивают амплитуду движения.
- Двойные усиленные швы, увеличивают прочность куртки.

Защитные свойства:
Со (3 класс), Во (1 класс), 3, Ми,
Тнв (1 класс — II климатический пояс)

опт: **3 297** руб.

розница: **4 998** руб.



НОВИНКА

ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК ПЛЮС СИГНАЛЬНЫЙ, ДВУХСТОРОННИЙ

ЯРС23868

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав ткани:
80% полиэстер, 20% хлопок

Плотность ткани:
230 г/м²

Утеплитель:
синтепон, 150 г/м²

Особенности:

- Двухсторонний утеплённый сигнальный жилет с воротником-стойкой, выполнен из яркого оранжевого флуоресцентного материала с широкими световозвращающими полосами 50 мм 2 класса сигнальной защиты.
- Повышенная защита от холода и ветра благодаря внутреннему слою синтепона.
- Вторая однотонная серая сторона — идеально подойдёт в нерабочее время в качестве тёплого жилета, когда не требуется повышенная видимость и защитные сигнальные свойства.

Цвет:
оранжевый

Защитные свойства:
Со (2 класс)

опт: **2 199** руб.

розница: **2 999** руб.



ЖИЛЕТ СПЕКТР УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС20453

ТР ТС 019/2011, 12.4.281–2014

Ткань основная:
Оксфорд

Цвет:
лимон/черный

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 44–46 (М) по 64–66 (4XL)

Плотность ткани:
105 г/м²

Защитные свойства:
Со (2 класс), 3, Ми

Ткань дополнительная:
флис

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
180 г/м²

Утеплитель:
термоскреплённый синтепон, 150 г/м²

Особенности:

- Утеплённый сигнальный жилет повышенной видимости из ярко желтого флуоресцентного материала, со световозвращающими полосами 50 мм, обеспечивающий повышенную видимость 2 класса защиты.
- Благодаря слою синтепона внутри и удлинённой спинке сзади, жилет надёжно защищает от холода ветра.
- Изнутри воротника-стойки мягкий флис для дополнительной защиты от холода.
- Предусмотрены удобные накладные карманы с клапанами на кнопках.

опт: 3 199 руб.

розница: 3 999 руб.



НОВИНКА

ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК ПРЕМИУМ СИГНАЛЬНЫЙ
ДВУХСТОРОННИЙ

ЯРС23812

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав ткани:
100% полиэфир

Цвет:
жёлтый

Плотность основной ткани:
120 г/м²

Защитные свойства:
Со (2 класс)

**Плотность светоотражающей
ткани:**
180 г/м²

Особенности:

- Двухсторонний качественный премиальный жилет повышенной видимости.
- Ярко желтый флуоресцентный материал.
- Световозвращающие полосы шириной 50 мм обеспечивают повышенную видимость 2 класса защиты.
- Внутренняя сторона жилета полностью выполнена из светоотражающего материала — рефлексив.
- Вывернув жилет рефлексив стороной наверх, вы достигнете максимально возможной супер-видимости в тёмное время суток и на дальнем расстоянии.

опт: 1 998 руб.

розница: 2 499 руб.





ЖИЛЕТ СПЕКТР ПРЕМИУМ

ЯРС11569

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав ткани:
100% полиэстер

Размер:
с 40–42 (S) по 64–66 (4XL)

Плотность:
120 г/м²

Защитные свойства:
Со (2 класс)

Цвет:
жёлтый, оранжевый

Особенности:

- Жилет выполнен из яркого флуоресцентного материала и оснащен яркими световозвращающими полосами GlinBack шириной 50–70 мм, что обеспечивает 2 класс сигнальной защиты и обеспечивает повышенную видимость в любое время суток.
- Предусмотрены накладные нагрудные карманы и центральная застежка молния.

опт: 1 299 руб.

розница: 1 599 руб.



НОВИНКА

ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК СИГНАЛЬНЫЙ

ЯРС23834

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав ткани:
100% полиэстер

Защитные свойства:
Со (2 класс)

Плотность основной ткани:
120 г/м²

Цвет:
жёлтый

Особенности:

- Жилет выполнен из яркого оранжевого с желтыми вставками флуоресцентного сетчатого материала.
- Широкие световозвращающие полосы 50 мм в сочетании с тканью, обеспечивают 2 класса сигнальной защиты, гарантируя повышенную видимость в любое время суток и при любых погодных условиях.
- Предусмотрены 4 многофункциональных кармана. Нижние карманы имеют широкие люверсы для протягивания проводов от зарядных устройств, лежащих в них.
- Задняя часть ворота имеет стойку с мягкой вставкой для предотвращения натирания шеи, особенно в тех случаях, когда карманы оказываются перегружены портативной техникой.

опт: 897 руб.

розница: 999 руб.



НОВИНКА

ЖИЛЕТ СПЕКТРОТЕК СИГНАЛЬНЫЙ НА ЛИПУЧКЕ

ЯРС23833

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав ткани:
100% полиэстер

Защитные свойства:
Со (2 класс)

Плотность основной ткани:
80 г/м²

Цвет:
оранжевый

Особенности:

- Жилет выполнен из яркого оранжевого с желтыми вставками флуоресцентного сетчатого материала с широкими световозвращающими полосами (50 мм) 2 класса сигнальной защиты, обеспечивая повышенную видимость в любое время суток и при любых погодных условиях.
- Модель выполнена в виде конструктора из двух передних полочек и спинки. Центральная застёжка и плечевые соединения выполнены на ленте велкро. Конструкция разработана с акцентом на безопасность и позволяет одним движением быстро снять жилет в экстренной ситуации.
- Широкий диапазон фиксации пояса, благодаря чему жилет может использоваться и летом и зимой (поверх куртки).

опт: 639 руб.

розница: 798 руб.



РАСПРОДАЖА

ЖИЛЕТ СИГНАЛЬНЫЙ ПРОМЕТЕЙ АРТ. ТИП 3 ИЗ АНТИЭЛЕКТРОСТАТИЧЕСКОЙ ОГНЕСТОЙКОЙ ТКАНИ

ЯРС23172

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав:
100% антиэлектростатический
огнестойкий полиэфир

Защитные свойства:
Со (2 класс), 3, Ми, То

Плотность:
250 г/м²

Цвет:
лимонный, оранжевый

Особенности:

- Сигнальный жилет повышенной видимости 2 класса — незаменимый атрибут профессиональной экипировки в условиях недостаточной освещенности и повышенной опасности.
- Огнестойкий полиэфир повышенной плотности защищает от прямого воздействия открытого пламени, металлической окалины и искр.
- Необходим сварщикам, работающим в непосредственной близости от оживлённых автомобильных трасс или рядом с работающей техникой.
- Добавление карбоновой нити обеспечивает постоянные антистатические свойства ткани, не притягивает и не накапливает пыль и грязь.
- Может использоваться в качестве защитной спецодежды в нефтяной, газовой, энергетической отраслях, строительстве, то есть везде, где важна устойчивость к высоким температурам и пламени.

опт: 2 298 руб.

розница: 2 799 руб.



A.

НОВИНКА

B.

A. ЖИЛЕТ СПЕКТР

00000120

B. ЖИЛЕТ СПЕКТР НА ЛИПУЧКЕ

ЯРС07605

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021

Состав ткани:
100% полиэстер

Размер:
с 48–50 (L) по 64–66 (4XL)

Плотность:
120 г/м²

Защитные свойства:
Со (2 класс)

Цвет:
A. желтый, оранжевый, красный
B. желтый, оранжевый

Особенности:

- Выполнен из яркого флуоресцентного материала высокой износостойкости.
- Широкие световозвращающие полосы GlinBack шириной 50 мм.
- Жилет обеспечивает повышенную видимость 2 класса.
- A. Модель застегивается на 3 пуговицы и имеет два накладных кармана.
- B. Центральная застежка на контактную ленту велкро, два накладных кармана.

опт: 449 руб.

розница: 559 руб.

РАСПРОДАЖА

РЕМЕШЬ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩЕЙ ПОЛОСОЙ С НАПЛЕЧНЫМИ ЛЯМКАМИ

ЯРС20769

Состав:
100% полиэстер (спандекс)

Ширина лямок:
48 мм

Цвет:
жёлтый

Застёжка:
фастекс

Особенности:

- Ремень со световозвращающим элементом в виде центральной полосы.
- Изготовлен из сшитых между собой широких резинок с регулируемым пряжками-бегунками и застежкой фастексом.
- Крепится на поясе и плечах для улучшения видимости на дальнем расстоянии в темное время суток или в условиях плохой видимости.

опт: 249 руб.

розница: 349 руб.





СОВРЕМЕННЫЕ РЕШЕНИЯ В ЗАЩИТЕ ОТ РИСКОВ ТЕРМИЧЕСКОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ

1. **Внимательно проверьте костюм** на соответствие размера, чистоту и целостность, а также на наличие требуемого уровня защиты на вшивном ярлыке
2. **Обязательно наденьте под костюм термостойкое белье**
3. **Застегните костюм полностью** и поднимите воротник
4. При необходимости **используйте куртку-накидку** для усиления защиты
5. **Ботинки зашнуруйте полностью**
6. **Наденьте подшлемник так**, чтобы шея, лицо и волосы были закрыты
7. **Зафиксируйте каску** подбородочным ремнем и опустите щиток
8. **Наденьте термостойкие перчатки так**, чтобы манжеты были поверх застёгнутых рукавов
9. **Наденьте диэлектрические перчатки** поверх термостойких
10. **Низ брюк должен закрывать** верх обуви



ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТЕРМОСТОЙКОЙ ОДЕЖДЫ ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- хранить в нагрудных карманах документы, мобильные телефоны и другие электронные устройства при переключениях РУ
- ложиться на землю в местах, где обитают клещи
- прикасаться к токоведущим шинам под напряжением
- выполнять переключения в загрязнённой или промасленной одежде



**ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОВЫШАЮТ
РИСК ВОСПЛАМЕНЕНИЯ
ЗАЩИТНОГО КОСТЮМА**

ГИД ПО КОМПЛЕКСНОЙ ЗАЩИТЕ

В зависимости от значения падающей энергии, выделяемой электрической дугой, термостойкую спецодежду подразделяют по ЗЭТВ* (Значение Электродугового Термического Воздействия) на следующие уровни защиты:

1 уровень	2 уровень	3 уровень	5 уровень	6 уровень
> 5 кал/см ²	> 10 кал/см ²	> 20 кал/см ²	> 40 кал/см ²	> 60 кал/см ²
<p>ЯРС25797 Куртка-накидка летняя для защиты от электрической дуги СПн04-Л, 9,6 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25804 Куртка-рубашка для защиты от электрической дуги Рг 640W, 13,1 кал/см²</p>	<p>ЯРС25808 Костюм летний для защиты от электрической дуги СП011-Л 20,1 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25798 Костюм летний для защиты от электрической дуги СП02-Л 47,8 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25828 Костюм зимний для защиты от электрической дуги СП08-3, 67,4 кал/см² Минпромторг</p>
<p>ЯРС25815 Футайка-свитер термостойкая для защиты от электрической дуги, СТм 634W</p>	<p>ЯРС25802 Белье нательное термостойкое для защиты от электрической дуги, БНТм 616W, 12 кал/см²</p>	<p>ЯРС25803 Плащ термостойкий для защиты от электрической дуги, атмосферных осадков ПТв 644 W, 28,2 кал/см²</p>	<p>ЯРС25821 Куртка-накидка для защиты от электрической дуги СТн 09Д, 50,4 кал/см² Минпромторг</p>	

*ЗЭТВ – количество энергии от дуги, которое прошло через материал и с 50% вероятностью достаточное для возникновения ожоговой травмы второй степени. Измеряется в калориях на квадратный сантиметр (кал/см²).

Если уровень защиты имеет промежуточное значение, то он должен быть отнесён к нижнему. При выборе термостойкой спецодежды уровень защиты должен определяться потребителем и быть не ниже расчётного значения падающей энергии электрической дуги.

КАЛОРИЙНОСТЬ КОМПЛЕКТОВ

4 уровень	6 уровень	7 уровень
> 30 кал/см ²	> 60 кал/см ²	> 80 кал/см ²
<p>ЯРС25808 Костюм летний для защиты от электрической дуги СП011-Л 20,1 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25797 Куртка-накидка летняя для защиты от электрической дуги СПн04-Л, 9,6 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25798 Костюм летний для защиты от электрической дуги СП02-Л 47,8 кал/см² Минпромторг</p>
<p>ЯРС25798 Костюм летний для защиты от электрической дуги СП02-Л 47,8 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25797 Куртка-накидка летняя для защиты от электрической дуги СПн04-Л, 9,6 кал/см² Минпромторг</p>	<p>ЯРС25798 Костюм летний для защиты от электрической дуги СП02-Л 47,8 кал/см² Минпромторг</p>
<p>ЯРС25821 Куртка-накидка для защиты от электрической дуги СТн 09Д, 50,4 кал/см² Минпромторг</p>		
КОМПЛЕКТ 30,9 кал/см ² (4 уровень)		КОМПЛЕКТ 60 кал/см ² (6 уровень)
КОМПЛЕКТ 91,4 кал/см ² (7 уровень)		

Нельзя самостоятельно суммировать калории защиты от электродуги, составляя многослойные комплекты. Калорийность комплектов строго по протоколу испытаний.

Обязательные комплектующие для необходимой безопасности				
	ЯРС25811 Перчатки термостойкие трикотажные для защиты от электрической дуги, ПТм706, 12 кал/см ²	ЯРС25810 Подшлемник летний однослойный для защиты от электрической дуги ПШт 619, 12 кал/см ²	ЯРС25830 Подшлемник двухслойный термостойкий для защиты от электрической дуги Пшт 620, 24 кал/см ²	ЯРС25809 Подшлемник зимний термостойкий для защиты от электрической дуги, Пштз 647
Обязательные комплектующие ОБУВЬ				
	ЯРС25848 Ботинки кожаные для защиты от термических рисков электрической дуги СпецшпивТермо БОТ.001	ЯРС25849 Ботинки кожаные утепленные для защиты от термических рисков электрической дуги СпецшпивТермо БОТ.002.1	ЯРС25850 Сапоги кожаные для защиты от термических рисков электрической дуги СпецшпивТермо САП.001	ЯРС25852 Сапоги кожаные утепленные для защиты от термических рисков электрической дуги СпецшпивТермо САП.009.1

Подбор СИЗ осуществляется в рамках выполняемых сотрудником задач:

Обязательные комплектующие			
	ЯРС25910 Каска СОМЗ-55 ВИЗИОН ТЕРМО РАПИД (ТЕРМО РАПИД) красная арт. 79716 и оранжевая арт. 79714		ЯРС25907 Щиток защитный лицевой РОСОМЗ Серии КБТ ВИЗИОН ENERGO (ЭНЕРГО) артикул 04197 арт. 04197 (РС) (КН)
Дополнительные СИЗ			
	0000058 Боты диэлектрические	ЯРС11629 Перчатки резиновые диэлектрические	00000152 Коврик диэлектрический



НОВИНКА ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ ЛЕТНИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ СП011-Л 20,1 КАЛ/СМ²
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС25808

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012

Комплектация:
куртка и брюки

Плотность:
265 г/м²

Ткань:
огнестойкая пропитка
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой, 87% хлопок, 12%
полиамид, 1% антистатическая нить

Фурнитура:
термоогнестойкая

ЗЭТВ:
20,1 кал/см² (3 уровень защиты)

Цвет:
тёмно-синий

Защитные свойства:
То, Ти, Тт, Эс, З, Ми, НМВО

Особенности:

- Костюм предназначен для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Надёжно закрывает корпус и шею благодаря воротнику-стойке на куртке.
- Регулировка по талии, низу и рукавам обеспечивает плотную посадку и защиту от попадания искр.
- Яркие световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника при недостаточной освещённости или в темное время суток.
- 4 накладных кармана гарантируют удобство в работе.

опт: 10 698 руб.

розница: 13 998 руб.



НОВИНКА ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ ЛЕТНИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ СП02-Л 47,8 КАЛ/СМ²
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС25798

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012

Комплектация:
куртка и брюки

Плотность:
265 г/м²

Ткань:
огнестойкая пропитка
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой, 87% хлопок, 12%
полиамид, 1% антистатическая нить

Фурнитура:
термоогнестойкая

ЗЭТВ:
47,8 кал/см² (5 уровень защиты)

Цвет:
тёмно-синий

Защитные свойства:
То, Ти, Тт, Эс, З, Ми, НМВО

Особенности:

- Костюм предназначен для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Куртка и брюки с усиленной передней частью из ткани в 2 слоя.
- Регулировка по талии, низу и рукавам обеспечивает плотную посадку и защиту от попадания искр.
- Яркие световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника при недостаточной освещённости или в темное время суток.
- 4 накладных кармана гарантируют удобство в работе.

опт: 16 479 руб.

розница: 21 597 руб.



НОВИНКА **ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА**

**КОСТЮМ ЗИМНИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ СП08-3, 67,4 КАЛ/СМ²
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС25828

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012

Комплектация:
куртка и брюки

Ткань:
огнестойкая пропитка
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой, 87% хлопок, 12%
полиамид, 1% антистатическая нить

Цвет:
тёмно-синий

Плотность:
265 г/м²

Ткань подкладки:
Фламельин (Flameline) (100% хлопок,
170 г/м²)

Особенности:

- Костюм предназначен для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Удлиненная куртка и брюки с усиленной передней частью из ткани в 2 слоя.
- Регулировка по талии, низу и рукавам обеспечивает плотную посадку и защиту от попадания искр.
- Притачной термостойкий утеплитель сохраняет тепло и усиливает защитные свойства.
- Яркие световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника при недостаточной освещенности или в темное время суток.
- 2 накладных кармана гарантируют удобство в работе.

Термостойкий Утеплитель:

80% полиакрилонитрил + 20%
полиэстера, плотность 150 г/м² +
100% полиэстера, плотность 150 г/м²

Фурнитура:

термоогнестойкая

ЗЭТВ:

67,4 кал/см² (6 уровень защиты)

Защитные свойства:

To, Ti, Tt, Tn, Эс, З, Ми, HMBO
(2 класс, III — климатичекий пояс)

опт: **26 490** руб.

розница: **34 599** руб.



НОВИНКА

**ПЛАЩ ТЕРМОСТОЙКИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ, АТМОСФЕРНЫХ
ОСАДКОВ ПТВ 644 W, 28,2 КАЛ/СМ²**

ЯРС25803

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012, ГОСТ 12.4.280–2014,
ГОСТ Р 12.4.288–2013

Комплектация:
Плащ термостойкий влагозащитный

Ткань:
огнестойкая пропитка
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой, 93% хлопок, 5% полиамид,
2% антистатическая нить

Плотность:
290 г/м².

Подкладка:
87% хлопок, 12% полиамид,
1% антистатическая нить, 185 г/м²

Особенности:

- Плащ предназначен для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Мужской укороченный плащ прямого силуэта с притачной подкладкой по бортам, горловине и низу — повышает комфорт и износостойкость.
- Центральная потайная бортовая застёжка на пять пуговиц обеспечивает защиту от ветра и аккуратный внешний вид.
- Линия талии в области спинки и манжеты на рукавах на резинке для более плотного прилегания.
- Яркие световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника при недостаточной освещенности или в темное время суток.
- 2 накладных кармана для удобства в работе.

Фурнитура:

термоогнестойкая

ЗЭТВ:

28,2 кал/см² (3 уровень защиты)

Защитные свойства:

To, Ti, Tt, Vn (3 класс), Эс, З, Ми,
HMBO

опт: **15 498** руб.

розница: **20 298** руб.



НОВИНКА ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

**КУРТКА-НАКИДКА ЛЕТНЯЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ СПНО4-Л, 9,6 КАЛ/СМ²
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС25797

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012

Комплектация:
Куртка-накидка

Плотность:
265 г/м²

Ткань:
огнестойкая пропитка
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой, 87% хлопок,
12% полиамид,
1% антистатическая нить

Фурнитура:
термоогнестойкая

ЗЭТВ:
9,6 кал/см² (1 уровень защиты)

Защитные свойства:
То, Ти, Тт, Эс, З, Ми, НМВО

Цвет:
тёмно-синий

Особенности:

- Куртка-накидка предназначена для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Воротник-стойка, потайная застёжка по борту на петлях и пуговицах, 2 накладных кармана гарантируют удобство в работе.
- Яркие световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника при недостаточной освещённости или в темное время суток.
- Применение — только в комплекте с костюмом от электродуги, нательным термостойким бельем.

опт: 7 197 руб.

розница: 9 399 руб.



НОВИНКА ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

**КУРТКА-НАКИДКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ СПН 09Д, 50,4 КАЛ/СМ²
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС25821

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012

Комплектация:
куртка-накидка

Термостойкий Утеплитель:
100% полиэстер, 150 г/м²

Ткань:
огнестойкая пропитка
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой, 87% хлопок,
12% полиамид,
1% антистатическая нить

Фурнитура:
термоогнестойкая

ЗЭТВ:
50,4 кал/см² (5 уровень защиты)

Защитные свойства:
То, Ти, Тт, Эс, З, Ми, НМВО

Плотность:
265 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Особенности:

- Куртка-накидка предназначена для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Яркие световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника при недостаточной освещённости или в темное время суток.
- Воротник-стойка, центральная застёжка на молнию под ветрозащитной планкой, термостойкий утеплитель гарантируют надежную защиту и удобство в работе.
- Внутренние трикотажные манжеты, эластичная лента по низу куртки — защитят от поддувания.
- Применение — только в комплекте с костюмом от электродуги, нательным термостойким бельем.

опт: 12 498 руб.

розница: 16 398 руб.



НОВИНКА

**КУРТКА-РУБАШКА ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ РТ 640W, 13,1 КАЛ/СМ²**

ЯРС25804

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.234–2012

Ткань:

термостойкая
с маслостойкой отделкой,
87% хлопок,
12% полиамид,
1% антистатическая нить

Цвет:

синий

ЗЭТВ:13,1 кал/см² (2 уровень защиты)**Защитные свойства:**

То, Ти, Тт, Эс, З, Ми, НМВО

Плотность:185 г/м²**Фурнитура:**

термоогнестойкая

Особенности:

- Куртка-рубашка используется для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Центральная потайная застёжка и манжеты застёгиваются на петли и пуговицы.
- Для защиты от термических рисков элетродуги применяется только в комплекте с костюмом от электродуги, нательным термостойким бельем.
- Может применяться, как нижний слой под антистатичный костюм или под костюм сварщика.

опт: 5 298 руб.

розница: 6 999 руб.

НОВИНКА

**БЕЛЬЕ НАТЕЛЬНОЕ ТЕРМОСТОЙКОЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ, БНТМ 616W, 12 КАЛ/СМ²**

ЯРС25802

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.234–2012

Комплектация:

фуфайка, кальсоны

Цвет:

тёмно-синий

Ткань:

термостойкое трикотажное полотно,
100% хлопок 220 г/м²

ЗЭТВ:12 г/см² (2 уровень защиты)**Защитные свойства:**

То, Ти, Тт, НМВО

Особенности:

- Белье нательное термостойкое мужское из термостойкого трикотажного полотна.
- Используется для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Применяется в комплекте с одеждой специальной для защиты от термических рисков электрической дуги.
- Применение для сварщиков, только в качестве нижнего слоя под защитный костюм сварщика.

опт: 3 498 руб.

розница: 4 599 руб.





НОВИНКА

**ФУФАЙКА-СВИТЕР ТЕРМОСТОЙКАЯ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ, СТМ 634W**

ЯРС25815

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.234–2012

Ткань:
термостойкое трикотажное полотно,
100 % хлопок

Плотность:
410 г/м²

Цвет:
тёмно-синяя

Защитные свойства:
То, Ти, Тт

Особенности:

- Бельё нательное термостойкое мужское из термостойкого трикотажного полотна.
- Используется для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Применяется в комплекте с одеждой специальной для защиты от термических рисков электрической дуги.
- Применение для сварщиков, только в качестве нижнего слоя под защитный костюм сварщика.

опт: **3 897** руб.

розница: **4 998** руб.



НОВИНКА

**ПЕРЧАТКИ ТЕРМОСТОЙКИЕ ТРИКОТАЖНЫЕ ДЛЯ
ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ, ПТМ706,
12 КАЛ/СМ²**

ЯРС25811

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.234–2012

Ткань:
термостойкое однослойное
трикотажное полотно, 100% хлопок

Плотность:
220 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

ЗЭТВ:
12 кал/см² (2 уровень защиты)

Защитные свойства:
То, Ти, Тт

Особенности:

- Используются для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Применяется в комплекте с одеждой специальной для защиты от термических рисков электрической дуги.
- Надеваются под диэлектрические перчатки.

опт: **978** руб.

розница: **1 299** руб.



A.

B.

НОВИНКА

A.	ПОДШЛЕМНИК ЛЕТНИЙ ОДНОСЛОЙНЫЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ ПШТ 619, 12 КАЛ/СМ ²	ЯРС25810
B.	ПОДШЛЕМНИК ДВУСЛОЙНЫЙ ТЕРМОСТОЙКИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ ПШТ 620, 24 КАЛ/СМ ²	ЯРС25830

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.234–2012

Ткань:
термостойкое трикотажное полотно,
100% хлопок

Плотность:
220 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

ЗЭТВ:

A. ткань в 1 слой, 12 кал/см²

(2 уровень защиты)

B. ткань в 2 слоя, 24 кал/см²

(3 уровень защиты)

Защитные свойства:

To, Ti, Tt

Особенности:

- Подшлемник термостойкий используется для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Применяется в комплекте с одеждой специальной для защиты от термических рисков электрической дуги.
- Плоские швы обеспечивают комфорт применения и плотное анатомическое прилегание.
- Надевается под каску.

A.	опт: 999 руб.	розница: 1 299 руб.
B.	опт: 1 398 руб.	розница: 1 797 руб.

НОВИНКА

	ПОДШЛЕМНИК ЗИМНИЙ ТЕРМОСТОЙКИЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ, ПШТЗ 647	ЯРС25809
--	---	-----------------

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.234–2012

Ткань:
термостойкая
с нефтемасловодоотталкивающей
отделкой 87% хлопок, 12%
полиамид, 1% антистатическая нить

Плотность:
265 г/м²

Утеплитель:
термостойкий утеплитель
100% полиэстер, плотность 150 г/м²

Подкладка:

87% хлопок, 12% полиамид,
1% антистатическая нить,
плотность 265 г/м²

Цвет:

тёмно-синий

Защитные свойства:

To, Ti, Tt, HMBO

Особенности:

- Подшлемник термостойкий с утеплителем, для защиты электротехнического персонала от термических рисков электрической дуги.
- Применяются в комплекте с зимним термостойким костюмом для защиты от электрической дуги.
- Центральная часть регулируется по ширине с помощью 3-х затяжников на контактной ленте.
- Надевается под каску.

опт: 2 997 руб.	розница: 3 798 руб.
------------------------	----------------------------





**КАСКА СОМЗ-55 ВИЗИОН ТЕРМО РАПИД
(TERMO RAPID)**

ЯРС25910

ТР ТС 019/2011, ГОСТ EN 397–2012

Цвет:

красная арт. 79716;
оранжевая арт. 79714

Особенности:

- Корпус каски с укороченным козырьком выполнен из термостойкого материала Супер Термотрек (Super Termotrek).
- Внутренняя оснастка ЭТАЛОН с ткаными амортизационными лентами, несущая/затылочная лента с плавной регулировкой РАПИД (RAPID).
- Пазы в корпусе каски для совместного ношения с защитными лицевыми щитками с креплением на каске.

опт: **1 980** руб.

розница: **2 100** руб.



**ЩИТОК РОСОМЗ С КРЕПЛЕНИЕМ НА КАСКУ КБТ
ВИЗИОН ЭНЕРГО (ENERGO), ПОЛИКАРБОНАТ
АРТ. 04197 (РС) (KN)**

ЯРС25907

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

Тр, В, Эд, М

Материал экрана:

поликарбонат

Покрытие:

Стронг Глас (Strong Glass)
(от царапин и запотевания)

Толщина экрана:

2 мм

Размер экрана/стекла:

220x385 мм

Особенности:

- Термостойкий защитный лицевой щиток с креплением к каске, с незапотевающим экраном из поликарбоната толщиной 2 мм, размер экрана 220*385 мм.
- Окантовка и крепление выполнены из материала, стойкого к термическому воздействию.
- В комплект входит универсальный адаптер для крепления щитка к защитным каскам РОСОМЗ®.

Вид крепления:

Универсальное накаское крепление (PARTNER) ПАРТНЕР, универсальные адаптеры на все каски РОСОМЗ®

Температура эксплуатации:

–5 °С +55 °С

Защитные свойства:

RZ 253 3 8 9 AT

опт: **3 636** руб.

розница: **4 098** руб.



КОВРИК ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ

00000152

ГОСТ 4997-75

Материал:
резина**Размер:**
750x750x6 мм**Описание:**

- Предназначен для дополнительной защиты от электрического тока при работе на закрытых и на открытых (при отсутствии осадков) электроустановках при напряжении до 1000 В.

опт: 870 руб.

розница: 930 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ РЕЗИНОВЫЕ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КЛАСС 0

ЯРС11629

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
латекс**Вес:**
320 г**Длина:**
360 мм**Назначение:**

- защита от электрического тока мощностью до 1000 В

Необходимость проведения проверки перчаток каждые 6 месяцев.

опт: 929 руб.

розница: 1 119 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТЫ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ

00000058

ТР ТС 019/2011

Материал:
резина**Вес:**
2,9 кг**Метод крепления:**
формовой**Высота:**
160 мм**Тип подошвы:**
однослойная**Особенности:**

- Являются дополнительным средством защиты, то есть используются с другими средствами защиты от поражения током.
- Проходят испытания один раз в 12 месяцев.
- Диэлектрические боты надевают на обычную обувь, которая должна быть чистой и сухой.

опт: 1 767 руб.

розница: 2 040 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**БОТИНКИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ
СПЕЦПОШИВТЕРМО БОТ.001**

ЯРС25848

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137–2001, ГОСТ 12.4.177–89, ГОСТ 12.4.032–95,
ГОСТ Р ЕН ИСО 20345–2011, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.033–95,
ГОСТ 12.4.187–97

Верх:
юфта (толщина 2,0 мм)

Подкладка:
Дышащая трехслойная сетка

Подносок:
Поликарбонатный (200 Дж)

Подошва:
Термополиуретан/Нитрил

Метод крепления:
Литьевой

Фурнитура:
Без металлической фурнитуры

Стелька:
Вкладная Этиленвинилацетат
толщина 3,0 мм дублированная
антибактериальной тканью.

Цвет:
чёрный

Защитные свойства:
З, Ми, Сж, См, Нм, Нс, К20, Щ20,
МУН200, Тп, Эс

Особенности:

- Ботинки специальные мужские, для защиты от химических факторов (нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от термических рисков электрической дуги, в том числе от общих производственных загрязнений, механических воздействий (истирания), от ударов в носочной части энергией 200 Дж (с внутренним защитным поликарбонатным подноском), от скольжения, на антистатической, маслобензостойкой, кислотощелочестойкой, термостойкой (контакт с нагретыми поверхностями до +300 °С) двухслойной термополиуретан/нитрил подошве.

опт: 5 847 руб.

розница: 7 698 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**БОТИНКИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ
СПЕЦПОШИВТЕРМО БОТ.002.1**

ЯРС25849

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137–2001, ГОСТ 12.4.177–89, ГОСТ 12.4.032–95,
ГОСТ Р ЕН ИСО 20345–2011, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.033–95,
ГОСТ 12.4.187–97

Верх:
юфта (толщина 2,0 мм)

Подкладка:
Шерстяной мех плотностью 600 г,
длина ворса 12–14 мм (коричневый)

Подносок:
Поликарбонатный (200 Дж)

Подошва:
Термополиуретан/Нитрил

Метод крепления:
Литьевой

Фурнитура:
Без металлической фурнитуры

Стелька:
Вкладная Этиленвинилацетат
толщина 3,0 мм дублированная
шерстяным мехом, плотность 600 гр,
длина ворса 12–14 мм (коричневый).

Цвет:
чёрный

Защитные свойства:
З, Ми, Сж, См, Нм, Нс, К20, Щ20,
МУН200, Тп, Эс,
Тн (2 класс, I–III климатический пояс)

Особенности:

- Ботинки специальные мужские для защиты от химических факторов (нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей концентрацией до 20%), от термических рисков электрической дуги, от пониженных температур для I–III климатических поясов, утеплённые шерстяным мехом, в том числе от общих производственных загрязнений, механических воздействий (истирания), от ударов в носочной части энергией 200 Дж (с внутренним защитным поликарбонатным подноском), от скольжения, на антистатической, маслобензостойкой, кислотощелочестойкой, термостойкой (контакт с нагретыми поверхностями до +300 °С) двухслойной термополиуретан/нитрил подошве.

опт: 7 197 руб.

розница: 9 498 руб.



НОВИНКА ▶ БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

**САПОГИ КОЖАНЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ** **ЯРС25850**
СПЕЦПОШИВТЕРМО САП.001

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033–95, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.137–2001,
ГОСТ 12.4.187–97, ГОСТ 12.4.032–95, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345–2011,
ГОСТ 12.4.177–89

Верх:
юфта (толщина 2,0 мм)

Подносок:
Поликарбонатный (200 Дж)

Подошва:
Термополиуретан/Нитрил

Метод крепления:
Литьевой

Фурнитура:
Без металлической фурнитуры.
Кожаный ремешок + прочная
пластиковая пряжка + Кожаная
вставка.

Стелька:
Вкладная Этиленвинилацетат (ЭВА)
толщина 3,0 мм дублированная
антибактериальной тканью.

Защитные свойства:
З, Ми, Сж, См, Нм, Нс, К20, Щ20,
МУН200, Тп, Тр, Эс

Особенности:

- Сапоги специальные мужские, для защиты от химических факторов, от термических рисков электрической дуги, от искр и брызг расплавленного металла (сварка), в том числе от общих производственных загрязнений, механических воздействий (истирания), от ударов в носочной части энергией 200 Дж (с внутренним защитным поликарбонатным подноском), от скольжения, на антистатической, маслобензостойкой, кислотощелочестойкой, термостойкой (контакт с нагретыми поверхностями до +300 °С) двухслойной термополиуретан/нитрил подошве.

опт: 6 597 руб. розница: 8 679 руб.



НОВИНКА ▶ БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

**САПОГИ КОЖАНЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ РИСКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ** **ЯРС25852**
СПЕЦПОШИВТЕРМО САП.009.1

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033–95, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.137–2001,
ГОСТ 12.4.187–97, ГОСТ 12.4.032–95, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345–2011,
ГОСТ 12.4.177–89

Материал верха:
юфта (толщина 2,0 мм)

Подкладка:
Шерстяной мех плотностью 600 гр,
длина ворса 12–14 мм (коричневый)

Подносок:
Поликарбонатный (200 Дж)

Подошва:
Термополиуретан/Нитрил

Стелька:
Вкладная Этиленвинилацетат
толщина 3,0 мм дублированная
шерстяным мехом, плотность
600 гр, длина ворса 12–14 мм
(коричневый).

Защитные свойства:
З, Ми, Сж, См, Нм, Нс, К20, Щ20,
МУН200, Тп, Тр, Эс, Тн40 (4 класс,
I–III, IV и особый климатический пояс)

Метод крепления:
Литьевой

Фурнитура:
Без металлической фурнитуры.
Кожаный ремешок + прочная
пластиковая пряжка + Кожаная
вставка

Особенности:

- Сапоги специальные мужские, для защиты от химических факторов, от термических рисков электрической дуги, от искр и брызг расплавленного металла, от пониженных температур (до -40 °С), утепленные шерстяным мехом, в том числе от общих производственных загрязнений, механических воздействий (истирания), от ударов в носочной части энергией 200 Дж (с внутренним защитным поликарбонатным подноском), на антистатической, маслобензостойкой, кислотощелочестойкой, термостойкой двухслойной термополиуретан/нитрил подошве.

опт: 7 197 руб. розница: 9 498 руб.



ОДЕЖДА ИЗ АНТИСТАТИЧЕСКИХ ТКАНЕЙ

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ
**КОСТЮМ ЭНЕРДЖИ ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ
СТАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА**
YRS11129

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014, ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008

Ткань:
ERGOstuff антистатик

Состав ткани:
80% хлопок, 20% полиэфир

Плотность ткани:
250 г/м²
Цвет:
тёмно-синий/оранжевый,
чёрный/жёлтый
Особенности:

- Смесовая ткань ERGOstuff Антистатик с антистатической нитью DrakDrain, имеет удельное сопротивление 10–105 Ом, способствует распределению статического заряда и обеспечивает его моментальное стекание.
- Антистатические свойства сохраняются даже после 100 стирок.
- Нефтемасловодоотталкивающая пропитка отталкивает нефтепродукты, грязь в виде жидких масел, водных растворов суспензий и эмульсий, при этом сохраняется паропроницаемость ткани.
- На костюме имеются световозвращающие полосы, обеспечивающие дополнительную видимость в условиях недостаточной освещённости

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 158–164 по 194–200

Защитные свойства:
Эс, НМВО, 3, Ми

опт: 7 998 руб.

розница: 9 999 руб.


**КОСТЮМ ЭНЕРДЖИ УТЕПЛЁННЫЙ
ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ СТАТИЧЕСКОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА**
YRS13672

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.303–2016, ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008

Ткань:
ERGOstuff антистатик

Состав ткани:
80% хлопок, 20% полиэфир

Плотность ткани:
250 г/м²
Утеплитель:
термоскрепленный синтепон
куртка — 400 г/м²
полукомбинезон — 350 г/м²
Цвет:
тёмно-синий/василёк
Особенности:

- Смесовая ткань ERGOstuff Антистатик с антистатической нитью DrakDrain, имеет удельное сопротивление 10–105 Ом, способствует распределению статического заряда и обеспечивает его моментальное стекание.
- Нефтемасловодоотталкивающая пропитка отталкивает нефтепродукты, грязь в виде жидких масел, водных растворов суспензий и эмульсий, при этом сохраняется паропроницаемость ткани.
- На костюме имеются световозвращающие полосы, обеспечивающие дополнительную видимость в условиях недостаточной освещённости.

Комплект:
куртка + полукомбинезон

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Эс, НМВО, Тн (2 класс,
3 климатический пояс), 3, Ми

опт: 15 999 руб.

розница: 17 997 руб.



**ОДЕЖДА ЗАЩИТНАЯ
ОГРАНИЧЕННОГО СРОКА
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОТОРГА		ДЕLTAPLUS	JETA SAFETY	JETA SAFETY	JETA SAFETY	ДЕLTAPLUS	JETA SAFETY	JETA SAFETY	JETA SAFETY
Код	01000169	РРС14797	РРС23105	РРС23104	РРС23102	РРС23120	РРС20166	РРС23103	
НАИМЕНОВАНИЕ	КОМБИНЕЗОН КАСПЕР ОДНОРАЗОВЫЙ МИНПРОТОРГ	КОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС ДЭЛЬ ЛАТЕК 5000 ДТ 117	КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ДЖЕТА ЭЛЕМЕНТ ЛАЙТ	КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ДЖЕТА ЭЛЕМЕНТ ПРО	КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ СИГНАЛЬНЫЙ ДЖЕТА ЭЛЕМЕНТ ДАЙТИНГ	КОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС ДЭЛЬ ЛАТЕК ДТ 300	КОМБИНЕЗОН МНОГОРАЗОВЫЙ ДЖЕТА НИНДЗЭ	КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ДЖЕТА КАРБО МАСТЕР	
Цвет	белый	белый	белый	белый	белый	желтый	арт. РРС75в синий арт. РРС75в серый	серый	
Соответствуют стандартам и требованиям	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 124280-2014	ТР ТС 019/2011	ГОСТ 124173-87, ГОСТ Р 124288-2013, ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р 124288-2013, ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008		ТР ТС 019/2011	ТР ТС 019/2011 ГОСТ 124100-80	ТР ТС 019/2011 ГОСТ Р ЕН 1149-5-2008 ГОСТ 124100-80	
Состав	Сланблд (полипропилен 100%)	Нетканый материал Deltatek® 5000 (70% полипропилен, 30% полиэтилэн)		Микропористая пленка (90% полиэтилэн, 50% полипропилен)		3 слоя полипропилен 2 противохимических слоя хлорированного полиэтилэна	100% полиэфир	98% полиэфир, 2% карбоновая нить	
Плотность	40 г/м ²	63 г/м ²	60 г/м ²	65 г/м ²	65 г/м ²	82 г/м ²	55 г/м ²	70 г/м ²	
3 – от проколдлвенных загрязнений	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Зс – для защиты от статического электричества		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Вн – водонепроницаемые			✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Пн – от непокснкой пыли	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Пм – от мелкодисперсной пыли		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Пс – от пыли стекловолна, асбеста		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Ш50 – от газосторо щелочной концентрации выше 20% (по гидроксиднатрия)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
К50 – от кислот концентрации от 20 до 50% (по серной кислоте)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
К80 – от кислот концентрации от 50 до 80% (по серной кислоте)									
Высокие									
Риски +	Тип 3 EN 14635 Комбинэзы, обеспечевающие защиту от жидких химических веществ. Сохраняют целостность даже при попадании сильных и направленных струй.								
	Тип 4 EN 14635 Проглеазоросольные комбинэзы, способные обеспечь должный уровень защиты в среде распыленных жидких аэрозолей.								
Низкие	Тип 5 EN ISO 13882-1 Прочные аггилыевые комбинэзы, надежно защищающие оператора от взвешенных в воздухе твердых частиц.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	Тип 6 EN 13034 Легкие дышащие комбинэзы, способные обеспечь защиту от незначительных брызг жидких химических соединений.	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



ПОД ЗАКАЗ

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ СИГНАЛЬНЫЙ ДЖЕТА ЭЛЕМЕНТ ЛАЙТИНГ

ЯРС23102

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.173–87, ГОСТ Р 12.4.288–2013, ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008

Состав:
полипропилен 50%,
ламинированный полиэтиленом 50%
Швы проклеены с полипропиленом

Размер:
с L по XXXL

Защитные свойства:
Вн, Эс, Пн, К 50 (40%), Щ 50
(40%, группа щелочепроницаемости I)
З, Ми, Пм Пс, Тип 6 (EN 13034),
Тип 5 (EN ISO 13982–1)

Области применения:

- Химическая и фармацевтическая промышленность.
- Производство и переработка стеклопластика, керамического волокна и синтетических смол.
- Строительство, работы по сносу и реконструкции зданий, малярные работы.
- Шлифовальные и полировочные работы, дерево- и металлообработка, изготовление цемента.
- Автомобильная промышленность.
- Промышленная очистка и техническое обслуживание.

опт: 1 269 руб.

розница: 1 699 руб.



ПОД ЗАКАЗ

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ДЖЕТА ЭЛЕМЕНТ ПРО

ЯРС23104

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.173–87, ГОСТ Р 12.4.288–2013, ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008

Состав:
50% полиэтилен, 50%
полипропилен (нетканый материал,
микропористая плёнка)
Швы проклеены с полипропиленом

Размер:
с L по XXXL

Защитные свойства:
З, Эс, Вн, Пн, Пм, Пс, Щ50, К50,
Тип 6 (EN 13034), Тип 4 (EN 14605)
Тип 5 (EN ISO 13982–1),

Плотность:
65 г/м²

Области применения:

- Работа с умеренно токсичными неорганическими химикатами.
- Низконапорная промышленная чистка (аэрозоль).
- Кораблестроение и автомобилестроение.
- Работа с красками и лаками.
- Сельское хозяйство (защита от пестицидов). Борьба с вредителями.
- Электронная промышленность и чистые комнаты.
- Работа с асбестом и демонтаж.
- Фармацевтическая промышленность и лаборатории.

опт: 1 099 руб.

розница: 1 499 руб.



КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ДЖЕТА ЭЛЕМЕНТ ЛАЙТ ЯРС23105

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.173–87, ГОСТ Р 12.4.288–2013,
ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008, ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008

Состав:
50% полиэтилен, 50% полипропилен
(микропористая плёнка)
Швы проклеены с полипропиленом

Защитные свойства:
З, Эс, Вн, Пн, Пм, Пс, Щ50, К50,
Тип 6 (EN 13034),
Тип 5 EN ISO 13982–1)

Плотность:
60 г/м²

Области применения:

- Химическая и фармацевтическая промышленность.
- Производство и переработка стеклопластика, керамического волокна и синтетических смол.
- Строительство, работы по сносу и реконструкции зданий, малярные работы, дерево и металлообработка.
- Промышленная очистка и техническое обслуживание.
- Автомобильная промышленность.
- Шлифовальные и полировочные работы, изготовление цемента.
- Карьерные и горные работы.

опт: 799 руб.

розница: 999 руб.



КОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС ДЕЛЬТАТЕК 5000 ДТ 117 ЯРС14797

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.251–2013, ГОСТ 12.4.173–87

Состав:
Нетканый микропористый
ламинированный материал
Deltatek® 5000 (70% полипропилен,
30% полиэтилен)

Размер:
с L по XXL

Защитные свойства:
З, Эс, Пн, Щ50, К50,
Тип 6 (EN 13034),
Тип 5 (EN ISO 13982–1)

Плотность:
63 г/м²

Цвет:
белый

Особенности:

- Комбинезон с капюшоном на застёжке-молнии. Комфортный, лёгкий, мягкий и гибкий.
- Не содержит силикон и латекс.
- Спанбонд ламинированный полиэтиленом обеспечивает лучшую устойчивость к химическому воздействию и механическую прочность.
- Микропористый ламинат снижает риск образования ворса.

опт: 955 руб.

розница: 1 037 руб.


КОМБИНЕЗОН ДЕЛЬТА ПЛЮС ДЕЛЬТАКЕМ ДТ 300
ЯРС21320

 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.251–2013, ГОСТ 12.4.173–87,
 ГОСТ Р 12.4.288–2013

Состав:
 3 слоя полипропилена +
 2 противохимических слоя
 хлорированного полиэтилена

Размер:
 L, XL

Плотность:
 82 г/м²
Защитные свойства:
 3, Эс, Вн, Пн, Щ50, К80,
 Тип 6 EN 13034,
 Тип 5 EN ISO 13982–1,
 Тип 4 EN 14605,
 Тип 3 EN 14605

Цвет:
 жёлтый

Особенности:

- Герметичный комбинезон с влагонепроницаемыми швами из многослойного нетканого материала.
- Двойная резинка для фиксации на пальцах.
- Не содержит силикон и латекс.
- Отсутствие риска образования ворса.

 опт: **2 623** руб.

 розница: **2 928** руб.


ПОД ЗАКАЗ

КОМБИНЕЗОН ЗАЩИТНЫЙ ДЖЕТА КАРБО МАСТЕР
ЯРС23103

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р ЕН 1149–5–2008, ГОСТ 12.04.100–80

Состав:
 98% полиэфир, 2% карбоновая нить

Размер:
 с XL по XXL

Плотность:
 70 г/м²
Защитные свойства:
 3, Эс, Пн, Пм, Пс

Цвет:
 серый

Особенности:

- Защита и комфорт с антистатическим комбинезоном из премиального полиэфира с карбоном (2%).
- Предназначен для работ на легковоспламеняемых объектах, где не допускается выработка статической искры.
- Дополнительные отталкивающие свойства обеспечивает несмываемая пропитка Тефлон (Teflon), выдерживающая до 40 стирок при 40 °С.
- Модель включает мягкие защитные наколенники для работы на твёрдых и холодных поверхностях с возможностью их замены.

 опт: **4 299** руб.

 розница: **5 499** руб.



НОВИНКА

КОМБИНЕЗОН МНОГОРАЗОВЫЙ ДЖЕТА НИНДЗЯ ЯРС20616

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.100–80, EN 1149–1:2006

Состав:
100% полиэфир

Плотность:
55 г/м²

Цвет:
арт. JPC75b синий,
арт. JPC75g серый

Защитные свойства:
З, Пн, Пм, Пс

Особенности:

- Многоразовый малярный комбинезон из полиэфирной ткани, выдерживает до 10 стирок при 40 °С.
- Материал комбинезона способствует активному воздухообмену с окружающей средой, что позволяет чувствовать себя комфортно при длительной работе (не содержит силикон).
- Комбинезон применяется при любых работах по ремонтной и промышленной окраске, обеспечивая надёжную защиту от пыли и аэрозолей химических веществ.

опт: 1 999 руб.

розница: 2 699 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КОМБИНЕЗОН ОДНОРАЗОВЫЙ КАСПЕР МИНПРОМТОРГ

00000159

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Состав:
спанбонд (полипропилен 100%)

Плотность:
не менее 40 г/м²

Размер:
XL-3XL

Защитные свойства:
З, Пн

Особенности:

- Комбинезон одноразовый обеспечивает защиту от мелкодисперсной пыли.

опт: 259 руб.

розница: 349 руб.



ХАЛАТ ОДНОРАЗОВЫЙ

ЯРС12139

Материал:
спанбонд (полипропилен 100%)

Плотность:
25 г/м²

Застёжка:
на кнопках

Кратность использования:
одноразовые

опт: 147 руб.

розница: 189 руб.



Защитные фартуки и нарукавники



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ФАРТУК ЛАРИПОЛ ПОЛИУРЕТАНОВЫЙ УПЛОТНЁННЫЙ МИНПРОМТОРГ

ЯРС22938

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029–76

Материал:
термополиуретан 100%

Метод крепления:
регулируемая шейная тесьма

Размер:
90x130 см

Цвет:
белый, синий, зелёный

Толщина:
300 мкм

Защитные свойства:
Вн, 3

Особенности:

- Прочный, износостойчивый, водонепроницаемый фартук.
- Возможно использование для защиты от животных и растительных масел и жиров, нетоксичных веществ, моющих средств.
- Не разбухает от влаги и жидких химикатов, легко моется, не впитывает запахи.
- Безопасен для пищевых продуктов и полуфабрикатов.
- Устойчив к образованию плесени и микроорганизмам.
- Устойчив к пониженным до -60°C и повышенным температурам до $+80^{\circ}\text{C}$.
- Применение: пищевая промышленность (переработка птицы, мяса, рыбы и пр.), медицинская промышленность, химическая промышленность, нефтегазовая промышленность.

опт: 1 799 руб.

розница: 2 299 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

НАРУКАВНИКИ РУКАС ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ МИНПРОМТОРГ

ЯРС22937

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.252–2013

Материал:
100% термополиуретан

Цвет:
белый, синий, зеленый

Размер:
46 x 22 см

Защитные свойства:
Вн, 3, тип РВ (4)

Толщина:
150 мкм

Особенности:

- Прочные, износостойчивые, водонепроницаемые нарукавники.
- Возможно использование для защиты от животных и растительных масел и жиров, нетоксичных веществ, моющих средств.
- Не разбухают от влаги и жидких химикатов, легко моются, не впитывают запахи.
- Безопасны для пищевых продуктов и полуфабрикатов.
- Устойчивы к образованию плесени и микроорганизмам.
- Устойчивы к пониженным до -60°C и повышенным температурам до $+80^{\circ}\text{C}$.
- Применение: пищевая промышленность (переработка птицы, мяса, рыбы и пр.), медицинская промышленность, химическая промышленность, нефтегазовая промышленность.

опт: 579 руб.

розница: 699 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**ФАРТУК КЕМИКАЛ (CHEMICAL WPL)
WATERPROOFLINE МИНПРОМТОРГ**

ЯРС18832

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029–76

Материал:
100% полиэфир с двухсторонним полимерным поливинилхлоридным покрытием

Размер:
120 x 97 см

Защитные свойства:
Вн, К80, Щ40, Нс, Нл, Нм, Нж

Плотность:
480 г/м²

Особенности:

- Высокая плотность и износостойкость.
- Фартук для защиты от растворов щелочей концентрации выше 20% (по гидроокиси натрия 40%), от растворов кислот концентрации не более 80%, от нефтепродуктов тяжёлых фракций и нефтяных масел, сырой нефти, нефтепродуктов лёгких фракций, 2(1) класс, защита от растительных и животных масел и жиров, 3 класс водонепроницаемости.

опт: 799 руб.

розница: 999 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**ФАРТУК ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ЩИТ-1
ОБЛЕГЧЁННЫЙ МИНПРОМТОРГ**

00000604

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029–76, ГОСТ 150 166 02-2019, ГОСТ 12.4.310-203, ГОСТ Р 12.4.288-2013

Материал:
поливинилхлорид 100%

Вес:
150 г. (малый вес!)

Метод крепления лент-завязок:
«через плечи»

Размер:
86 см x112 см

Толщина:
0,15 мм

Защитные свойства:
К80, Щ40, Нс, Нм, Вн, Мп

Особенности:

- Для защиты передней, боковых и нижних частей тела от химических факторов, общепроизводственных загрязнений, от воды, для защиты от животных и растительных масел и жиров, лаков и красок на их основе, продуктов нефтепереработки, нетоксичных веществ, моющих средств.
- Подходит для использования в пищевой промышленности (переработка птицы, мяса, рыбы и пр.).
- Есть экспертное заключение о соответствии продукции единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям.

опт: 699 руб.

розница: 897 руб.



НАРУКАВНИКИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА

ЯРС18172

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029–76, ГОСТ 12.4.258–2014 (EN 14605:2005)

Материал:
100% поливинилхлорид

упаковке

Размер:
46 x 22 см

Цвет:
синий

Толщина:
0,2 мм

Защитные свойства:
К80, Щ 50, Нж, Нм, Вн, 3, Тип 3, Тип 4

Каждая пара в индивидуальной

Особенности:

- В несколько раз устойчивее к механическому воздействию по сравнению с полиэтиленовыми нарукавниками.
- Наруканики для защиты от химических факторов, общепроизводственных загрязнений, от воды, для защиты от животных и растительных масел и жиров, лаков и красок на их основе, продуктов нефтепереработки, нетоксичных веществ, моющих средств.
- Подходит для использования в пищевой промышленности (переработка птицы, мяса, рыбы и пр.).

опт: 449 руб.

розница: 599 руб.


ФАРТУК ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА ДЕЛЬТА ПЛЮС ЯРС21370

Материал:
100% поливинилхлорид

Размеры:
120 x 90 см

Толщина, мм:
0,3

Особенности:

- Крепление бретели усилено люверсами.
- Длина бретели регулируется с помощью пряжки, расположенной с левой стороны бретели.

опт: **663** руб.

розница: **789** руб.


ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА
ФАРТУК ПРОРЕЗИНЕННЫЙ МИНПРОМТОРГ ЯРС18822

ТР ТС 019/2011

Материал:
прорезиненная ткань

Размер (Д/Ш):
120 x 80 см

Плотность:
220 г/м²

Цвет:
серый

Защитные свойства:
Вн

Особенности:

- Фартук с цельнокройным нагрудником и замкнутой сменной бретелью, тканевая тесьма по периметру.
- Изготовлен из прорезиненной ткани типа диагональ.

опт: **699** руб.

розница: **899** руб.


ФАРТУК ОДНОРАЗОВЫЙ В РУЛОНЕ ЯРС13425

Цвет:
синий

Упаковка:
рулон - 100 шт.

Материал:
полиэтилен низкого давления

Кратность использования:
одноразовые

Плотность:
17 мкр

опт: **684** руб.

розница: **789** руб.


НАРУКАВНИКИ ОДНОРАЗОВЫЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫЕ (УПАКОВКА 50 ПАР) 99000093

Цвет:
синий

Упаковка:
50 пар

Материал:
полиэтилен высокого давления

Кратность использования:
одноразовые

Плотность:
20 мкр

опт: **144** руб.

розница: **198** руб.



ВЛАГОЗАЩИТНАЯ ОДЕЖДА



НОВИНКА

ПЛАЩ СПЕКТРОТЕК ПРЕМИУМ СИГНАЛЬНЫЙ ДВУХСТОРОННИЙ

ЯРС23835

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.281–2021, ГОСТ Р 12.4.288–2013

**Состав основной и внутренней
ткани:**
100% полиэстер

Цвет:
жёлтый

Плотность основной ткани:
185 г/м²

Защитные свойства:
Со (3 класс), Ву (2 класс) более
5000 мм водяного столба, 3, Ми

Плотность внутренней ткани:
73 г/м²

Особенности:

- Двусторонний плащ из флуоресцентной ткани в сочетании с световозвращающими полосами обеспечивает повышенную видимость 3 класса.
- Благодаря водоупорной ткани и швам, герметизированным поливинилхлоридной плёнкой, плащ надёжно защищает от дождя и ветра.
- Дополнительную комплексную защиту от продувания и затекания влаги обеспечивают ветро- и влагозащитные клапаны с двух сторон от центральной молнии и удобный съёмный капюшон, а дополнительные кнопки на манжетах обеспечат плотное их прилегания к запястьям в непогоду.
- Отличительной особенностью этой модели является вторая внутренняя сторона плаща из нейтрального чёрного материала, придающая деловой или даже строгий стиль. Идеально подойдёт в нерабочее время или для деловой встречи, когда не требуется повышенная яркость и защитные сигнальные свойства.

опт: 3 699 руб.

розница: 4 497 руб.

2-в-1 ПЛАЩ ДВУХСТОРОННИЙ



**ПЛАЩ СИГНАЛЬНЫЙ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ЭКСТРА
ВИЖН (EXTRA VISION WPL) WATERPROOFLINE
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС23065

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013, ГОСТ 12.4.281–2021,
ГОСТ 12.4.280–2014

Материал:
полиэфир 100%
с поливинилхлоридным покрытием

Цвет:
жёлтый, оранжевый

**Соответствует европейскому
стандарту по содержанию
вредных веществ:**
EN 71 PART3

Плотность:
225 г/м²

Защитные свойства:
Со (3 класс), Вн (3 класс) свыше
7000 мм водяного столба

Особенности:

- Сверхяркие световозвращающие полосы в сочетании с флуоресцентной тканью обеспечивают повышенную видимость 3 класса защиты.
- Поливинилхлоридное покрытие ткани и швы герметизированные специальной лентой с внутренней стороны обеспечивают водонепроницаемость.
- Дополнительные внутренние манжеты плотно прилегающие к запястьям и клапан под центральной молнией обеспечивают комплексную защиту от продувания и затекания влаги.

опт: 2 499 руб.

розница: 3 499 руб.



ПЛАЩ АЛЬБАТРОС +

ЯРС13096

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Материал:
Оксфорд

Состав:
100% полиэстр

Размер:
L–XXXXL

Защитные свойства:
Вн (3 класс), 3, Ми

Плотность:
200 г/м²

Цвет:
лимонный, чёрный,
лимонный/тёмно-синий

Особенности:

- Плащ изготовлен из водонепроницаемой ткани, швы изнутри герметизированы поливинилхлоридной пленкой, что обеспечивает надежную защиту от дождя и ветра.
- Дополнительную комплексную защиту от продувания и затекания влаги обеспечивает ветро- и влагозащитный клапан над центральной молнией, удобный капюшон, который убирается в воротник-стойку.
- Световозвращающие полосы обеспечивают видимость работника в тёмное время суток и в условиях недостаточной освещенности.
- Рукава снабжены кнопками и внутренними манжетами на резинке для более плотного их прилегания к запястьям в непогоду.

опт: 2 499 руб.

розница: 2 997 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**ПЛАЩ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ МЕМБРАН
(MEMBRANE WPL) WATERPROOFLINE МИНПРОМТОРГ**
ЯРС23066

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Материал:100% полиэфир, мембрана
с полиуретановым покрытием**Паропроницаемость****по ASTM E96:**
1995: более 6000 г/м/24 часа**Цвет:**

тёмно-серый

Паропроницаемость**по ГОСТ 22900–78:**
3,21 мг/см/час**Защитные свойства:**

Вн (3 класс)

Водоупорность по ISO811:1981:

более 5000 мм водяного столба

Особенности:

- Плащ изготовлен из лёгкой, прочной, водонепроницаемой «дышащей» плащевой мембранной ткани Мембран — ВПЛ (Membrane — WPL).
- Швы дополнительно проклеены с внутренней стороны специальной лентой.
- Молнии водонепроницаемые.
- Внутренние манжеты плотно прилегают к запястьям защищая от продувания и затекания влаги в рукава.

опт: **2 999** руб.розница: **3 899** руб.ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**ПЛАЩ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ПОСЕЙДОН (POSEIDON WPL)
WATERPROOFLINE МИНПРОМТОРГ**
ЯРС15154

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Материал:100% полиэфир
с поливинилхлоридным покрытием**Размер:**

44–66

Плотность:225 г/м²**Рост:**

170–176, 182–188

Цвет:

лимон, оранжевый, синий

Защитные свойства:

Вн (3 класс) свыше 7000 мм водяного столба.

Особенности:

- Поливинилхлоридное покрытие ткани и швы герметизированные специальной лентой с внутренней стороны обеспечивают водонепроницаемость.
- Дополнительные внутренние манжеты плотно прилегающие к запястьям и клапан под центральной молнией — обеспечивают комплексную защиту от продувания и затекания влаги.
- Модель с капюшоном сшита по европейским стандартам.

опт: **1 799** руб.розница: **2 499** руб.



ПЛАЩ АЛЬБАТРОС ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ ЛАЙТ

00000439

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Состав:
100% нейлон с поливинилхлоридным покрытием

Размер:
L–XXXXL

Цвет:
желтый, зеленый, лимон, серый, синий

Защитные свойства:
Вн (3 класс), 3, Ми

Особенности:

- Благодаря ткани с поливинилхлоридным покрытием и швам герметизированы поливинилхлоридной пленкой изнутри плащ обеспечивает надежную защиту от дождя и ветра.
- Дополнительную комплексную защиту от продувания и затекания влаги обеспечивает ветро- и влагозащитный клапан под центральной молнией.
- Капюшон убирается в воротник-стойку.
- Рукава с внутренними манжетами на резинке для защиты от затекания влаги.

опт: 1 299 руб.

розница: 1 999 руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЛАЩ ВЛАГОЗАЩИТНЫЙ СТАНДАРТ МИНПРОМТОРГ

ЯРС25254

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Материал:
100% полиэстер
с поливинилхлоридным покрытием.

Цвет:
лимон

Защитные свойства:
Вн (3 класс)

Особенности:

- Благодаря водонепроницаемой ткани и проклеенным швам, плащ надёжно защищён от дождя и ветра.
- Под центральной молнией расположена влагозащитная планка.
- Внутренние манжеты на резинке плотно прилегают к запястьям для защиты от затекания влаги.
- Вентиляционные отверстия под рукавами для дополнительной циркуляции воздуха.

опт: 999 руб.

розница: 1 398 руб.

НОВИНКА



КУРТКА АЛЬБАТРОС ПЛЮС С ПОДКЛАДКОЙ

ЯРС17663

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Материал:
Оксфорд 150D

Цвет:
жёлтая

Состав:
100% полиэстер
с поливинилхлоридным покрытием

Защитные свойства:
Вн (3 класс), 3, Ми

Плотность:
200 г/м²

Особенности:

- Ткань повышенной плотности с поливинилхлоридным покрытием и проклеенные швы гарантируют водонепроницаемость, прочность и долговечность изделия.
- Куртка выполнена из фоновое флуоресцентного материала с световозвращающими полосами шириной 50 мм для максимальной видимости в условиях недостаточной освещённости.
- Оригинальный дизайн световозвращающих полос подчеркнут чёрными тканевыми вставками.
- Капюшон съёмный на кнопках.

опт: 3 399 руб.

розница: 3 999 руб.



КОСТЮМ АЛЬБАТРОС

99000714

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.288–2013

Состав:
100% нейлон с поливинилхлоридным покрытием

Размер:
L–XXXL

Цвет:
жёлтый, синий

Защитные свойства:
Вн (3 класс), 3, Ми

Комплект:
куртка + брюки

Особенности:

- Костюм обеспечивает защиту от воды и ветра благодаря использованию материала с поливинилхлоридным покрытием и герметично проклеенным швам.
- Капюшон убирается в воротник.
- Рукава с внутренними манжетами на резинке для защиты от затекания влаги.

опт: 1 497 руб.

розница: 1 998 руб.



ЗАЩИТА ОТ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУР ПРИ СВАРОЧНЫХ РАБОТАХ

Классы защиты спецодежды для сварщиков

ГОСТ 12.4.250-2019 «Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла. Технические требования»

Тр – защита от повышенных температур: от искр, брызг расплавленного металла, окалины

Рекомендованные виды сварочных работ в зависимости от Класса защиты:

Классы защиты Тр	Расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла	Рекомендованные виды работ
1	Более 2 м	Обслуживание автоматических сварочных линий, аппаратов (устройств), работы, связанные с механическим резанием металла и др.
2	От 0,5 до 2 м включительно	Работа в монтажных и полевых условиях, в цехах и др.
3	Менее 0,5 м	Работы в помещениях, ограниченных по объёму, в том числе металлических, например, в цистернах, трубопроводах, и подобных условиях, работы в судостроении, при прокладывании газопроводов, при кислородной резке металлов.

Эксплуатационные уровни:

A1 — Ограниченное распространение пламени: остаточное горение и тление ≤ 2 с при температуре воздействия 260 °С.

A2 – 2 класс защиты от ограниченного распространения пламени высокий уровень огнестойкости, указывающий, что при воздействии пламени материал не загорается, не тлеет и не образует горящих частиц.

B1 — уровень защиты от конвективной теплопередачи (НТІ24) от 4 до 10 с.

B3 — уровень защиты от конвективной теплопередачи (НТІ24) не менее 20 с.

C1 — Обеспечивает защиту от теплового излучения при плотности теплового потока 20 кВт/м² (RHTI24 от 7 до 20 с.

C2 — Обеспечивает защиту от теплового излучения при плотности теплового потока 20 кВт/м² (RHTI24) от 20 до 50 с.

D1 — от выплесков расплавленного алюминия, обеспечивая защиту при воздействии свыше 5 секунд (в среднем 5–10 сек.).

E1 — от выплесков расплавленного железа. Время задержки нагрева кожи под одеждой составляет от 60 до 120 грамм расплавленного железа.

F1 — обеспечивает защиту при кратковременном контакте с нагретыми поверхностями в течение 5–10 сек.

F2 — для защиты при контакте с нагретыми поверхностями (но не расплавленным металлом, который обозначается буквами D/E).

F3 — обеспечивает защиту при прямом контакте с горячими поверхностями (более 15 сек.).

НОВИНКА



КОСТЮМ СВАРЩИКА ПРОМЕТЕЙ

Ц0000204

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.250–2013, ГОСТ Р 12.4.297–2013

Ткань:
FlapStone®

Состав ткани:
100% хлопок (огнестойкая технология Пробан)

Плотность ткани:
450 г/м²

Цвет:
тёмно-серый/чёрный,
тёмно-синий/красный

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Тр (2 класс), Тн, Тт, То, 3, Ми

Особенности:

- При изготовлении использована ткань FLAPSTONE с огнестойкой технологией ПРОБАН. Её характеристики позволяют обезопасить работника от воздействия высоких температур, искр, окалины, брызг расплавленных металлов.
- Материал костюма при длительном воздействии пламени не горит и не плавится, а карбонизируется, что исключает вторичные ожоги.
- Огнеупорные качества сохраняются в течение всего срока эксплуатации костюма, даже после 50 стирок.
- Материал костюма отторгает загрязнения, не даёт усадку благодаря специальной обработке на этапе производства, не выгорает и не теряет цвет под воздействием солнечных лучей и многочисленных промышленных стирок.
- Костюм можно подбирать размер в размер, поскольку ткань не даёт усадку после стирки.
- Тр 2 класс — для выполнения работ, при которых расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла от 0,5 до 2 м включительно, стойкость к прожиганию не менее 30 с.

опт: 14 697 руб.

розница: 15 999 руб.



КОСТЮМ СВАРЩИКА АРАМИДНЫЙ ЦЕРБЕР КС07
МИНПРОМТОРГ

ЯРС22195

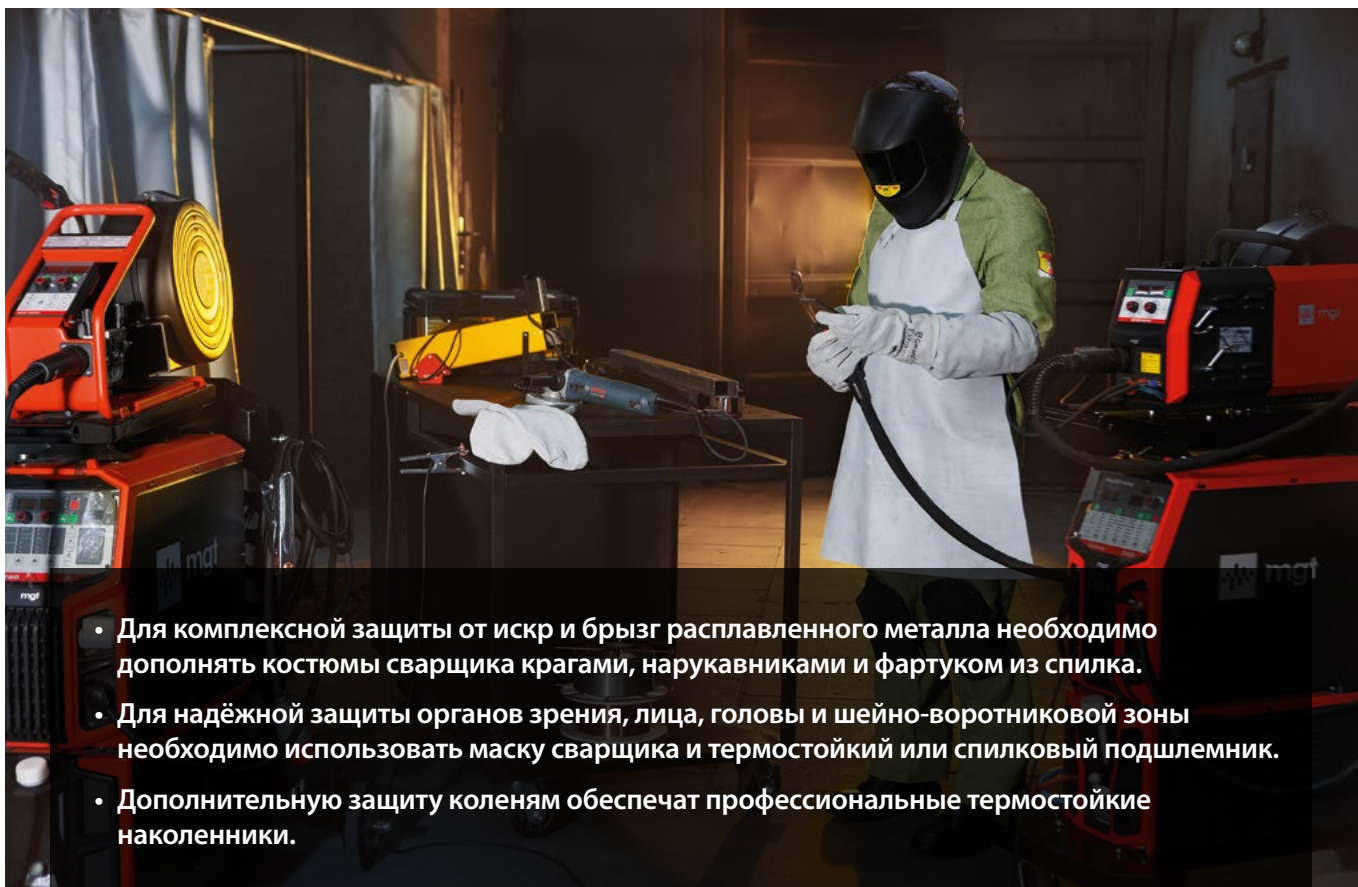
ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.250–2019, ГОСТ ISO 11612–2020

Состав основной ткани:
100% хлопок**Размер:**
с 44–46 по 60–62**Плотность ткани:**
500 г/м²**Рост:**
с 170–176 по 182–188**Накладки:**
30% параарамид, 70% панокс
с огнестойким силиконовым
покрытием**Защитные свойства:**
Тр (3 класс), То, Тт, Ти, Тм, Тп250,
З, Ми**Плотность накладок:**
360 г/м²**Эксплуатационные уровни:**
A1, A2, B1, C1, D, E1, F1**Комплект:**
куртка + брюки**Особенности:**

- Накладки полочек, рукавов, передних половинок брюк, низа задних половинок брюк, подверженные самым высоким рискам прожигания, выполнены из специальной арамидной ткани с силиконовым покрытием.
- Для улучшения физико-механических свойств ткани использовано сочетание параарамидных 30% и арамидных волокон 70%, что позволяет выдерживать идеальный баланс по высоким показателям прочности и огнестойкости.
- Материал не горит, не плавится, не стекает каплями, не выделяет токсичных дымов при высоких температурах, имеет стойкость к раздиру, износу, истиранию и химическую стойкость.
- Температура стеклования параарамидных тканей — около 370 °С, температура карбонизации — около 425 °С.
- Естественная огнестойкость и термостойкость, обеспеченная химической формулой волокна. В отличие от пропитки, эти свойства постоянные и не меняются с течением времени.
- Световозвращающие полосы для лучшей видимости при недостаточном освещении.
- Разрешена щадящая стирка при 40 °С.

опт: 19 998 руб.

розница: 21 999 руб.



- Для комплексной защиты от искр и брызг расплавленного металла необходимо дополнять костюмы сварщика крагами, нарукавниками и фартуком из спилка.
- Для надёжной защиты органов зрения, лица, головы и шейно-воротниковой зоны необходимо использовать маску сварщика и термостойкий или спилковый подшлемник.
- Дополнительную защиту коленям обеспечат профессиональные термостойкие наколенники.

КОСТЮМ СВАРЩИКА КСВ124W МИНПРОМТОРГ

ЯРС9598

ТР ТС 019/2011; ГОСТ 12.4.250–2019; ГОСТ Р 12.4.297–2013

Состав:

100% хлопок
с огнезащитными свойствами
с маслостойкой отделкой.

Комплект:

куртка + брюки

Защитные свойства:

Тр (3 класс), То, Тт, Ти, Тм, Тп, З, Ми, Мп, НМВО

Плотность ткани:

в 2 слоя 500+500 г/м²

Эксплуатационные уровни:

A1, A2, B1, C1, D1, E1, F3

Особенности:

- Усиленную защиту Тр 3 класса обеспечивает двойной слой ткани Воркер (Worker) 450 FR.
- Повышенная стойкость материала к механическим воздействиям (стиранию, проколам, порезам).
- Световозвращающие полосы для лучшей видимости при недостаточном освещении.
- Внутренние манжеты в рукавах куртки из огнестойкой ткани.
- Вентиляционные отверстия предотвращают перегрев сварщика.
- Конструкция боковых карманов исключает попадание брызг расплавленного металла и окалины в карман.
- Разрешена МАШИНАЯ СТИРКА ПРИ 60 °С с сохранением защитных свойств. Легко чистится.
- Тр — 3 класс — для выполнения работ, при которых расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла менее 0,5 м, стойкость к прожиганию не менее 50 с.

опт: 12 699 руб.

розница: 16 599 руб.



КОСТЮМ СВАРЩИКА КСВ 130W МИНПРОМТОРГ

ЯРС9571

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.250–2019, ГОСТ Р 12.4.297–2013

Состав:

100% хлопок
с огнезащитными свойствами
с маслостойкой отделкой.

Комплект:

куртка + брюки

Защитные свойства:

Тр (1 класс), То, Тт, Ти, Тм, Тп, З, Ми, Мп, НМВО

Плотность ткани:

350 г/м²

Эксплуатационные уровни:

A1, A2, B1, C1, D1, E1, F3

Особенности:

- Повышенная стойкость материала к механическим воздействиям (стиранию, проколам, порезам).
- Световозвращающие полосы для лучшей видимости при недостаточном освещении.
- Внутренние манжеты в рукавах куртки из огнестойкой ткани.
- Вентиляционные отверстия предотвращают перегрев сварщика.
- Конструкция боковых карманов исключает попадание брызг расплавленного металла и окалины в карман.
- Разрешена машинная стирка при 60 °С (Обычный режим) без потери защитных свойств.
- Для дополнительной защиты от искр и брызг расплавленного металла рекомендуется дополнить костюм подшлемником, крагами, нарукавниками, фартуком для сварщика и термостойкими наколенниками.
- Тр 1 класс — для эксплуатации на расстоянии до источника искр и брызг расплавленного металла более 2 м, выдерживает число капель не менее 30.

опт: 8 899 руб.

розница: 11 599 руб.





ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ МУЖСКОЙ МОЛЕСКИНОВЫЙ
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС15711

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.297–2013, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Молескин

Комплект:
куртка + брюки

Состав:
100% хлопок

Размер:
с 44–46 по 64–66

Плотность ткани:
280 г/м²

Рост:
с 170–176 по 182–188

Цвет:
чёрный

Защитные свойства:
Тп (250 °С), Тт, То, Ти, З, Ми

Особенности:

- Костюм мужской летний защищает от повышенных температур (от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения, контакта с нагретой поверхностью до 250 °С).
- Долговечная молескиновая ткань на 100% состоит из хлопка, что обеспечивает комфорт и износостойкость.
- Двойные строчки укрепляют швы и повышают прочность и долговечность костюма.
- Дополнительные накладки на рукавах и брюках обеспечивают усиленную защиту наиболее уязвимых участков.

опт: **5 997** руб.

розница: **6 999** руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ СВАРЩИКА КСВ126 W УТЕПЛЁННЫЙ
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС9599

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.250–2019, ГОСТ Р 12.4.297–2013, ГОСТ 12.4.303–2016

Состав:
100% хлопок с огнезащитными свойствами с масловодоотталкивающей отделкой.

Утеплитель:
Воркер (Worker) FR-I, 100% полиэстер

Плотность ткани в 2 слоя:
500+500 г/м²

Комплект:
куртка + брюки

Защитные свойства:
Тр (3 класс), Тнв (2 класс, 3 климатический пояс), То, З, Ми, Мп, НМВО

Особенности:

- Усиленную защиту Тр 3 класса обеспечивает двойной слой ткани.
- Идеален для 3 климатического пояса благодаря специализированному огнестойкому утеплителю.
- Съёмная утепляющая подкладка на куртке и брюках. Капюшон отстёгивается.
- Световозвращающие полосы для лучшей видимости при недостаточной освещённости.
- Рукава утеплённой подкладки имеют огнестойкие трикотажные манжеты.
- Разрешена машинная стирка при 60 °С с сохранением защитных свойств. Легко чистится.
- Тр — 3 класс — для выполнения работ, при которых расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла менее 0,5 м, стойкость к прожиганию не менее 50 с.

опт: **17 399** руб.

розница: **22 799** руб.

**КОСТЮМ СВАРЩИКА ЦЕЛЬНОСПИЛКОВЫЙ КС30
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС22844

ТР ТС 019/2011; ГОСТ ISO 11612–2014

Состав:
кожевенный спилок

Толщина:
1,2–1,4 мм

Воротник:
Накладка из молескина, 100%
хлопок с огнестойкой пропиткой

Цвет:
чёрный

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 48–50 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Тр (3 класс), То, Тт, Тп250, 3, Ми

Эксплуатационные уровни:
А1, В1, С1, F1

Особенности:

- Костюм предназначен для выполнения сварочных работ, при которых расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла менее 0,5 м., стойкость к прожиганию не менее 50 с.
- Предусмотрен для защиты от повышенных температур, воздействия конвективной теплоты, теплового излучения и воздействия искр и брызг расплавленного металла, окалины.
- Наружные швы выполнены из арамидных ниток (как кевлар), не поддерживающих горение и имеющих огромную разрывную нагрузку.
- В костюме не используется ткань с содержанием синтетических волокон, что препятствует его возгоранию и исключает тяжёлые ожоги.

опт: 13 499 руб.

розница: 16 998 руб.



**КОСТЮМ СВАРЩИКА ЦЕЛЬНОСПИЛКОВЫЙ КС300Т
СО СЪЁМНЫМ УТЕПЛИТЕЛЕМ МИНПРОМТОРГ**

ЯРС22834

ТР ТС 019/2011; ГОСТ ISO 11612–2014; ГОСТ 12.4.303–2016

Состав:
кожевенный спилок

Толщина:
1,2–1,4 мм

Воротник:
накладка из молескина, 100%
хлопок с огнестойкой пропиткой

Утеплитель съёмный:
ватин полушерстяной, 300 г/м²

Подклад:
бязь, 100% хлопок

Цвет:
чёрный

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 48–50 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Тр (3 класс), Тп (4 класс),
«Особый» климатический пояс,
То, Тт, Тп, Тп250, 3, Ми

Эксплуатационные уровни:
А1, В3, С2, F2

Особенности:

- Костюм из кожевенного спилка толщиной 1,2–1,4 мм, повышающего стойкость к прожиганию, и пристёгивающейся утеплённой подкладки из полушерстяного ватина не поддерживает горение и тление, позволяет проводить сварочные работы, в том числе в условиях низких температур «особого» климатического пояса, уберёжёт от холодных ветров и мороза до –25 °С.
- Костюм имеет бязевый подклад из 100% хлопка, а воротник накладку из 100% хлопкового молескина с огнестойкой пропиткой.
- Предназначен для выполнения операций ручной сварки на расстоянии от работающего человека до источника брызг расплавленного металла, окалины менее 50 см, в экстремальных условиях.

опт: 18 999 руб.

розница: 24 999 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ СВАРЩИКА КОМБИНИРОВАННЫЙ
БРЕЗЕНТ СО СПИЛКОМ МИНПРОМТОРГ**

00000182

ТР ТС 019/2011; ГОСТ ISO 11612–2014

Ткань основная:
брезент

Состав основной ткани:
45% хлопок, 55% лён

Плотность основной ткани:
550 г/м²

Отделочный материал:
кожевенный спилкок, толщина
1,1–1,3 мм

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Тр (2 класс), То, Тт, Ти, Тп250, 3, Ми

Эксплуатационные уровни:
А1, В1, С1, F1

Особенности:

- Изготовлен из натуральных материалов (лён и хлопок) с огнеупорной пропиткой с накладками из спилка кожи крупного рогатого скота, дополнительно защищающих наиболее подверженные опасному воздействию участки.
- Костюм не содержит синтетических волокон, что препятствует его возгоранию и исключает тяжёлые ожоги.
- 2 класс Тр — для выполнения работ, при которых расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла от 0,5 до 2 м включительно, стойкость к прожиганию не менее 30 с

опт: **7 497** руб.

розница: **9 498** руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ СВАРЩИКА БРЕЗЕНТОВЫЙ
КОМБИНИРОВАННЫЙ СПИЛКОМ СО СЪЁМНЫМ
УТЕПЛИТЕЛЕМ МИНПРОМТОРГ**

ЯРС12876

ТР ТС 019/2011; ГОСТ ISO 11612–2014; ГОСТ 12.4.303–2016

Ткань основная:
брезент

Состав основной ткани:
45% хлопок, 55% лён

Плотность основной ткани:
520 г/м²

Отделочный материал:
кожевенный спилкок толщина
1,1–1,3 мм

Утеплитель съёмный:
ватин полушерстяной, 300 г/м²

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Тр (3 класс), Тн (4 класс, «Особый»
климатический пояс), То, Тт, Ти,
Тп250, 3, Ми

Эксплуатационные уровни:
А1, В3, С2, F3

Особенности:

- Изготовлен из натуральных материалов (лён и хлопок) с огнеупорной пропиткой с вставками из спилка кожи крс, дополнительно защищающих наиболее подверженные опасному воздействию участки.
- Костюм не содержит синтетических волокон, что препятствует его возгоранию и исключает тяжёлые ожоги.
- Съёмный утеплитель из полушерстяного ватина не поддерживает горение и тление, позволяет проводить сварочные работы, в том числе в условиях низких температур «особого» климатического пояса.
- 3 класс Тр — для выполнения работ, при которых расстояние от работающего до источника искр и брызг расплавленного металла менее 0,5 м., стойкость к прожиганию не менее 50 с.

опт: **12 498** руб.

розница: **14 997** руб.





ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ СВАРЩИКА БРЕЗЕНТОВЫЙ УТЕПЛЁННЫЙ
УСИЛЕННЫЙ МИНПРОМТОРГ**

00000179

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.250–2019

Ткань:
брезент

Состав:
45% хлопок, 55% лен
с огнезащитной пропиткой

Плотность:
480 г/м²

Комплект:
куртка + брюки

Размер:
с 48–50 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Утеплитель:
ватин полушерстяной, 750 г/м²

Защитные свойства:
Тн (4 класс, «Особый»
климатический пояс), Тр (2 класс)

Особенности:

- Изготовлен из натуральных материалов (лен и хлопок) с огнеупорной пропиткой с накладками из спилка кожи крупного рогатого скота, дополнительно защищающих наиболее подверженные опасному воздействию участки.
- Состоит из куртки и брюк на притачной утеплённой ватиновой подкладке, не поддерживающей горение и тление.
- Утеплённая подкладка куртки состоит из 3 слоёв ватина общей плотностью — 750 г/м².
- Рукава и брюки — 2 слоя ватина плотностью — 500 г/м².

опт: **6 597** руб. розница: **7 998** руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КОСТЮМ СВАРЩИКА БРЕЗЕНТОВЫЙ
МИНПРОМТОРГ**

00000178

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.250–2019

Ткань:
брезент

Состав ткани:
49% хлопок, 51% лен

Плотность ткани:
530 г/м²

Размер:
с 48–50 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

Комплект:
куртка + брюки

Защитные свойства:
Тр (1 класс)

Особенности:

- Изготовлен из натуральных материалов (лен и хлопок) с огнеупорной пропиткой.
- Костюм не содержит синтетических волокон, что препятствует его возгоранию и исключает тяжёлые ожоги.

опт: **3 999** руб. розница: **4 999** руб.



ПОДШЛЕМНИК СПИЛКОВЫЙ ПП2

ЯРС22896

ТР ТС 017/2011, ГОСТ ISO 11612–2014

Состав:
кожевенный спилкок (натуральная
кожа 100%)

Универсальный Размер:
56–60

Толщина:
0,9–1,1 мм

Защитные свойства:
Тр, То, Тт, Ти, Тп250, 3, Ми

Цвет:
чёрный

Особенности:

- Подшлемник спилковый с пелериной предназначен для защиты работников от вредных и опасных производственных факторов, возникающих в ходе проведения сварочных работ.
- Защита головы от повышенных температур, искр и брызг расплавленного металла, окалины, кратковременного контакта с пламенем, теплового излучения, конвективной теплоты, от общих производственных загрязнений и механических воздействий (истирания).

опт: 1 399 руб.

розница: 1 998 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАПОДШЛЕМНИК ТЕРМОСТОЙКИЙ РОСОМЗ
ФАВОРИТ КРИСТАЛАЙН 00938 МИНПРОМТОРГ

ЯРС12931

ТР ТС 017/2011

Материал:
100% терморегулирующий трикотаж

Универсальный размер

Плотность:
300 г/м²

Особенности:

- Для защиты головы от искр и брызг расплавленного металла, окалины при проведении сварочных работ.
- Применяется совместно с защитными касками, масками сварщика, термостойкими лицевыми щитками.
- Обладает повышенной прочностью.

опт: 1 497 руб.

розница: 1 899 руб.

ТР ТС 019/2011, ГОСТ ISO 11612–2014

Состав:
спиллок натуральной кожи 100%**Цвет:**
чёрный**Толщина:**
1,0–1,3 мм**Защитные свойства:**
Тр, То, Тт, Ти, Тп250, З, Ми**Размер:**
98 x 80 см**Особенности:**

- Фартук из спилка используется с огнестойкими костюмами для разных условий и видов сварки.
- Шейная бретель и завязки из спилка.
- Отделочные строчки выполнены огнестойкими кевларовыми нитками.

опт: 1 849 руб.

розница: 2 399 руб.



ФАРТУК ЦЕЛЬНОСПИЛКОВЫЙ

ЯРС22897

ТР ТС 019/2011, ГОСТ Р 12.4.250-2013

Состав:
спиллок натуральной кожи 100%**Цвет:**
чёрный**Толщина:**
1,0–1,3 мм**Защитные свойства:**
Тр, З, Ми**Размер:**
85 x 70 см**Особенности:**

- Фартук цельнокроеный бесшовный из спилка крупного рогатого скота. Шейная бретель и завязки из спилка.
- Стойкость к искрам и брызгам расплавленного металла, используется с огнестойкими костюмами сварщика.
- Отделочные строчки выполнены огнестойкими кевларовыми нитками.

опт: 1 899 руб.

розница: 2 399 руб.





ФАРТУК СПИЛКОВЫЙ

ЯРС18237

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029-76

Состав:
кожевенный спилкок

Цвет:
серый

Толщина:
1,0–1,3 мм

Защитные свойства:
З, Ми

Размер:
98 x 80 см

Особенности:

- Фартук из спилка натуральной кожи 100%. Шейная бретель и завязка из спилка.
- Фартук из спилка используется с огнестойкими костюмами сварщика.
- Отделочные строчки выполнены огнестойкими нитками.
- Незаменим во время обработки и зачистки изделий из различных материалов.

опт: 1 599 руб.

розница: 2 199 руб.



ФАРТУК БРЕЗЕНТОВЫЙ

00000600

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.029-76

Состав:
брезент

Размер:
95 x 83 см

Состав:
Плотность:
480 г/м²

Защитные свойства:
Тр (2 класс)

Особенности:

- Накладной карман на уровне пояса.
- Регулируемая шейная бретель.
- Стойкость к искрам и брызгам расплавленного металла.

опт: 579 руб.

розница: 759 руб.



НАРУКАВНИКИ СПИЛКОВЫЕ МИНПРОМТОРГ

ЯРС12374

ТР ТС 019/2011

Материал:
кожевенный спилкок

Защитные свойства:
З, Ми, Тр

Толщина:
1,2–1,5 мм

Цвет:
в ассортименте

Размер(длина):
40 см

Особенности:

- Отделочные строчки выполнены огнестойкими нитками.
- Стойкость к искрам и брызгам расплавленного металла.
- Используются с огнестойкими костюмами сварщика.
- Высокая стойкость к механическим истираниям и общим производственным загрязнениям.

опт: 1 497 руб.

розница: 1 797 руб.



НАКОЛЕННИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ТЕРМОСТОЙКИЕ

ЯРС12650

ГОСТ 12.4.011–89, ГОСТ 12.4.105–81, ГОСТ 12.4.304–2016,
ГОСТ 12.4.250–2019

Материал:
пористая негорючая резина

Защитные свойства:
Тр, 3, Ми

Подкладка:
нетканое полотно на основе льна
с огнестойкой пропиткой

Особенности:

- Профессиональные наколенники предназначены для обеспечения удобства и мягкости коленному суставу при опоре на него.
- Защищают от механических воздействий, от контакта с нагретыми (охлаждёнными) поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла.

опт: 1 899 руб.

розница: 2 349 руб.



НОВИНКА

НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ АБСОЛЮТ ТРЕК ОГНЕСТОЙКИЕ

ЯРС24348

ТР ТС 019/2011, ТУ 32.99.11-199-36438019-2022

Основная ткань:
Оксфорд

Внутренняя амортизирующая вставка:

Подклад:
дублированный материал

Размер:
универсальный

Внешняя чаша:
огнестойкий поливинилхлорид

Особенности:

- Высококачественные наколенники Абсолют Трек изготовлены из непромокаемой ткани Оксфорд.
- Подклад из термостойкого трикотажного полотна, не поддерживает горения, самозатухает, устойчив к искрам и брызгам расплавленного металла, держит тепло, не пропускает влагу, мягкий, гигиеничный, дышащий.
- На внешней стенке наколенника закреплена широкая защитная чаша из поливинилхлорида повышенной износостойкости, не поддерживающей горение.
- Под чашей находится амортизирующая мягкая вставка для дополнительной защиты коленного сустава.
- Защитная чаша на наколенниках пришита огнестойкой нитью.
- Крепление наколенника осуществляется в четырёх точках с помощью эластичных лент с противоскользким эффектом, фиксация на застежку-пряжку «трезубец».
- Наколенники выпускаются единого универсального размера.

опт: 3 199 руб.

розница: 3 599 руб.



НАКОЛЕННИКИ ЗАЩИТНЫЕ АБСОЛЮТ НЕПРОГОРАЕМЫЕ

ЯРС24347

ГОСТ 12.4.250–2019, ГОСТ 12.4.280–2014, ГОСТ ISO 22568–4–2022

Защитные свойства:
Тр (2 класс), Мп

Внутренняя демпфирующая вставка:
высококачественный мягкий изолон

Основная ткань:
непрогораемый брезент

Размер:
универсальный

Подклад:
огнестойкий хлопок

Внешняя чаша:
огнестойкий поливинилхлорид

Особенности:

- Сопротивление к сквозному проколу защитной чашки.
- Стойкость к прожиганию тканевых элементов (2 класс защиты).
- Сопротивление к проколу тканевых элементов.
- Стойкость к воспламенению тканевых элементов.

опт: 3 199 руб.

розница: 3 599 руб.



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ ГРЕНАДЕР

ЯРС25777

ТР ТС 019/2011, ГОСТ EN 388–2019, ГОСТ 12.4.252–2013, ГОСТ EN407–2012, ГОСТ EN511–2012

Материал основы и накладок:
кожевенный спиллок крупного рогатого скота.

Подкладка:
искусственный мех.

Толщина спилка, мм:
1,4 +/- 0,2.

Защитные свойства:
Тр, Ти, Тт, То, Тп350, Мп, Ми, Тн
(4 класс, I–II, III, IV и «особый»
климатический пояс)

Особенности:

- Краги для сварщиков (перчатки с удлиненной манжетой) торговой марки ГРЕНАДЕР из кожевенного спилка крупного рогатого скота;
- Усилены накладками из кожевенного спилка на ладонной части и большом пальце для защиты от повышенных температур, от механических воздействий.
- Утепленные искусственным мехом от пониженных температур.
- Прошитые огнестойкой нитью Кевлар.
- Особая прочность увеличивает износостойкость и срок эксплуатации.

опт: 999 руб.

розница: 1 359 руб.

КРАГИ СПИЛКОВЫЕ ТЕПЛОЗАЩИТНЫЕ
НА ПОДКЛАДКЕ

99000379

ТР ТС 019/2011, ГОСТ EN 388–2019, ГОСТ 12.4.252–2013, ГОСТ EN407–2012

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного рогатого скота

Толщина спилка, мм:
1,2 +/- 0,2

Подкладка:
хлопок и флис

Тип манжеты:
крага

Длина, мм:
350

Защитные свойства:
Тр, Ти, Тт, То, Тп250, Мп, Ми

Особенности:

- Подкладка из хлопка и флиса дополнительно защищает от повышенных температур.
- Усиленные швы вставками из спилка увеличивают износостойкость и срок эксплуатации.

опт: 747 руб.

розница: 897 руб.

КРАГИ СПИЛКОВЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ НА ПОДКЛАДКЕ
ИЗ ИСКУССТВЕННОГО МЕХА

ЯРС11945

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного рогатого скота

Тип манжеты:
крага

Толщина спилка, мм:
1,2 +/- 0,2

Длина:
350 мм

Утеплитель:
искусственный мех

Защитные свойства:
Мп, Тп, Ми, Тн

Особенности:

- Утеплитель позволяет проводить длительные работы в холодное время года.
- Усиленные швы вставками из спилка увеличивают износостойкость и срок эксплуатации.

опт: 849 руб.

розница: 999 руб.



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ ГРЕНАДЕР

ЯРС19985

ТР ТС 019/2011, ГОСТ EN 388–2019, ГОСТ 12.4.252–2013, ГОСТ EN407–2012

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота, нить Кевлар®

Тип манжеты:
крага

Материал накладок:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота

Подкладка:
хлопок и флис

Толщина спилка, мм:
1,4 +/- 0,2

Длина, мм:
350

Защитные свойства:
Тр, Тн, Тт, То, Тп350, Ми, Мп

Особенности:

- Двойные швы прошиты нитью Кевлар.
- Дополнительная накладка из спилка на ладонной части и большом пальце.
- Расширенный раструб краги позволяет легко снимать и надевать её поверх костюма.

опт: 899 руб.

розница: 1 199 руб.



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ ЛЮКС СИНИЕ

ЯРС05142

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота

Подкладка:
хлопок и флис

Толщина спилка, мм:
1,2 +/- 0,2

Длина:
350 мм

Тип манжеты:
крага

Защитные свойства:
Мп, Ми, З

Особенности:

- Подкладка из хлопка и флиса дополнительно защищает от повышенных температур.
- Усиленные швы вставками из спилка увеличивают износостойкость и срок эксплуатации.

опт: 699 руб.

розница: 899 руб.



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ ДИГГЕР+

ЯРС07007

ТР ТС 019/2011, ГОСТ EN 388–2019, ГОСТ 12.4.252–2013, ГОСТ EN407–2012

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота, нить Кевлар

Тип манжеты:
крага

Материал накладок:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота

Подкладка:
хлопок и флис

Толщина спилка, мм:
1,5 +/- 0,2

Длина, мм:
350

Защитные свойства:
Тр, Тн, Тт, То, Тп350, Ми, Мп

Особенности:

- Швы прошиты нитью Кевлар.
- Дополнительная накладка из спилка на ладонной части и большом пальце.
- Особая прочность увеличивает износостойкость и срок эксплуатации.

опт: 1 149 руб.

розница: 1 398 руб.



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ

99000378

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота

Толщина спилка, мм:
1,1 +/- 0,2

Тип манжеты:
крага

Особенности:

- Облегчённая модель для работ в условиях повышенных температур.
- Сохранение мягкости в течение длительного времени использования.

Длина, мм:
350

Защитные свойства:
Мп, Ми, З

Цвет:
серые

опт: 699 руб.

розница: 897 руб.



КРАГИ СПИЛКОВЫЕ

99000378

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спиллок крупного
рогатого скота

Толщина спилка, мм:
1,1 +/- 0,2

Тип манжеты:
крага

Особенности:

- Облегчённая модель для работ в условиях повышенных температур.
- Сохранение мягкости в течение длительного времени использования.

Длина, мм:
350

Защитные свойства:
Мп, Ми, З

Цвет:
горчичные

опт: 699 руб.

розница: 897 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РАСПРОДАЖА

РУКАВИЦЫ СПИЛКОВЫЕ КР1 МИНПРОМТОРГ

ЯРС22906

ТР ТС 019/2011; 12.4.010–75; ГОСТ 12.4.252–2013

Ткань:
кожевенный спиллок

Толщина:
0,9–1,1 мм

Особенности:

- Предназначены для защиты рук при контакте с нагретыми поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла при выполнении операций ручной сварки.
- Наружные швы выполнены из арамидных ниток Кевлар, не поддерживающих горение.

Цвет:
серый

Защитные свойства:
Тр (2 класс)

опт: 447 руб.

розница: 549 руб.

Первая в России маска для лазерной сварки, которая имеет сертификат соответствия требованиям п. 3.3 ГОСТ 12.4.308–2016 (EN 207–2021) — защита от лазерного излучения LB6.

Маска для лазерной сварки ЮНИВЕТ (UNIVET) МАСТР (MASTR) — это усовершенствованный шлем, который пересматривает стандарты безопасности и защиты в сварочной отрасли, обеспечивая бескомпромиссную полную защиту лица и глаз для сварщиков, использующих портативные лазерные системы.

Откройте для себя новейшие разработки Univet в области защиты глаз и лица. МАСТР (MASTR) — новый щиток, предназначенный для систем ручной лазерной сварки. Он появился благодаря многолетнему и богатому опыту компании Univet в разработке и производстве средств индивидуальной защиты от лазера.

Эксклюзивный композитный материал, разработанный для шлема, защищает от прямого лазерного излучения, а его защита сертифицирована в соответствии со стандартами лазерной безопасности и соответствует классу LB6.

Фильтр UNIVET MASTR имеет класс защиты D LB6 VS D LB7.

МАСТР (MASTR) обеспечивает полную защиту, как от рассеянного лазерного излучения, генерируемого лазерным источником, так и от некогерентного ультрафиолетового и ИК-излучения, создаваемого в процессе классической сварки.

Сертифицирован по стандартам:

- TP TC 019/2011,
- EN207:2009 (ГОСТ 12.4.308–2016),
- (EU) Регламент 2016/425 по СИЗ,
- Директива 2001/95/ЕС,
- Стандарт EN166:2002,
- Стандарт EN175:1997,
- Стандарт EN ISO 16321–2:2021

Преимущества:

- Защита лица, головы и глаз благодаря шлему с уровнем защиты D LB6.
- Вес всего 700 г (включая автозатемняющийся и лазерный светофильтры), для максимального комфорта при длительном использовании. Идеально сбалансирована.
- Время переключения автозатемняющегося светофильтра всего 40 sec.
- Защита от эффекта Рамана (комбинационное рассеяние света).

Отличия от других:

- Полностью защитный шлем.
- Фильтр D LB6 vs R D LB7.

Характеристики:

- Бренд UNIVET™.
- Уровни лазерной защиты в соответствии со стандартом EN207:
 - Линзы: 16321 U W3/4–8/9–13 V2
 - 840–1250 DIR LB4,
 - 870–1190 DIR LB5,
 - 890–1160 DIR LB6,
 - 915–1140 D LB6 IR LB7 U CE.
- Оправа:
 - U EN175 F 500g CE,
 - U FT CE
- Автозатемняющийся светофильтр (ADF) с диапазоном регулировки степени затемнения 3 / 4–8 / 9–13 и реалистичной цветопередачей.
- 3 режима работы: WELD (сварка), CUT (резка), GRIND (шлифовка).

- Размер светофильтра: 110x90x9 мм.
- Размер смотрового окна: 100x53 мм.
- Затемнение в светлом состоянии: 3.
- Угловая зависимость коэффициента пропускания излучения: V2.
- Количество сенсоров и датчиков: 4.
- Регулировка чувствительности и затемнения: цифровая со световым индикатором.
- Покровное стекло прозрачное сменное.
- Передний фильтр сменный.
- Защита от комбинационного рассеяния света (эффект Рамана).
- Режим шлифовки: есть (шифр 3).
- Регулировка времени задержки цифровая, настраиваемая 0,04–2,0 с.
- Температура эксплуатации: –10 °C +60 °C.
- Температура хранения: –20 °C +70 °C.
- Источник питания — солнечная батарея, заменяемая батарейка (CR2032. 1 шт.).
- Индикатор низкой зарядки батареи. Режим самотестирования.
- Лазерный защитный фильтр с широким диапазоном поглощения, который гарантирует видимость основных лазерных прицельных лучей (630–670 нм).
- Материал корпуса: композитный материал, устойчивый к лазерному излучению.
- Механическая прочность корпуса: удар средней силы.
- Система регулировки высоты и наклона шлема. Полностью регулируемое оголовье.



опт: 179 000 руб.

розница: 179 000 руб.

МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН ФУБАГ (FUBAG) IN 5-13G M

ЯРС23601

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.254–2013, ГОСТ 12.4.253–2013

Защитные свойства:

Тр, Ми

Цвет:

серый

Характеристики:

- Функция естественной цветопередачи (Nature Color).
- Размер смотрового окна: 100x67 мм.
- Размер картриджа: 133x114 мм.
- Автоматический выбор степени затемнения: авто/ручная.
- Диапазон регулировки степени затемнения в активном состоянии 4–8 / 8–13 DIN.
- Защита от УФ/ИК-излучения: 16 DIN.
- Время переключения в тёмное состояние: 1 / 25000 сек.
- Время переключения в светлое состояние: 0,06–1,2 сек.
- Количество сенсоров и датчиков: 5.
- Режимы сварки: MMA, TIG (>2 A), MIG/MAG, SAW, Grind (шлифование), плазменная сварка и резка.
- Возможность использования при сварке TIG>2 A.
- Тип управления: цифровое.
- Вкл/Выкл питания: автомат.
- Функция автоматического отключения через 45 минут.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Размещение: органы управления и регулировка степени затемнения на внутренней стороне маски.
- Питание: солнечные элементы + 2 внешних съёмных батареи.
- Температурный диапазон эксплуатации от –5 °С до +55 °С.

Комплектация:

- Стекло внешнее (неправильной формы)
- Стекло внутреннее (105, 5x63).

Промышленная маска гарантирует защиту органов зрения при непрерывной работе до 8–9 часов, т.е. в местах, где люди работают со сваркой постоянно и интенсивно.

опт: 14 999 руб.

розница: 16 999 руб.



МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН ФУБАГ (FUBAG) IN 9-13N M

ЯРС23597

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.254–2013, ГОСТ 12.4.253–2013

Защитные свойства:

Тр, Ми

Цвет:

чёрный

Характеристики:

- Размер смотрового окна: 97x62 мм.
- Размер картриджа: 133x114 мм.
- Диапазон регулировки степени затемнения в активном состоянии: 9–13 DIN.
- Защита от УФ/ИК-излучения: 16 DIN.
- Степень затемнения в неактивном состоянии: 4 DIN.
- Световой режим: 3.5 DIN.
- Время переключения в светлое состояние: 0,1–1 сек.
- Время переключения в тёмное состояние: 1 / 25000 сек.
- Независимых оптических сенсора: 4.
- Тип управления: аналоговое.
- Включение и выключение питания: автоматическое.
- Размещение органов управления: внутреннее.
- Режимы сварки: MMA, TIG (>2 A), MIG/MAG, SAW, Grind (шлифование), плазменная сварка и резка.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Температурный диапазон эксплуатации: от –10 °С до +55 °С.
- Комбинированное питание: солнечные элементы + 2 внешних съёмных батареи CR 2450.

Комплектация:

- Стекло внутреннее.
- Стекло внешнее.

Промышленная маска гарантирует защиту органов зрения при непрерывной работе до 8–9 часов, т.е. в местах, где люди работают со сваркой постоянно и интенсивно.

опт: 11 999 руб.

розница: 13 999 руб.





МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН ФУБАГ (FUBAG) IQ 5-13N L

ЯРС23599

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.254–2013, ГОСТ 12.4.253–2013

Защитные свойства:

Тр, Ми

Цвет:

чёрный

Характеристики:

- Функция естественной цветопередачи (Nature Color).
- Размер смотрового окна: 100x93 мм.
- Размер картриджа: 133x114 мм.
- Настройка степени затемнения: ручная.
- Диапазон регулировки степени затемнения в активном состоянии: 5–9 / 9–13 DIN.
- Защита от УФ/ИК излучения: 16 DIN.
- Степень затемнения в неактивном состоянии: 4 DIN.
- Количество сенсоров: 4.
- Время переключения в тёмное состояние: 1 / 20000 сек.
- Время переключения в светлое состояние: 0,15–0,8 сек.
- Тип управления: аналоговое.
- Включение и выключение питания: автоматическое.
- Размещение органов управления: внутреннее.
- Режимы сварки: MMA, TIG (>2 A), MIG/MAG, SAW, Grind (шлифование), плазменная сварка и резка.
- Подходит для микроплазменной сварки и плазменной резки.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Температурный диапазон эксплуатации: от –5 °С до +55 °С.
- Питание: солнечные элементы + 2 внешних съёмных батареи CR 2032.

Комплектация:

- Стекло внутреннее.
- Стекло внешнее.

Защищает глаза и лицо от искр, брызг расплавленного металла и вредного излучения при нормальных условиях сварки и непрерывной работе до 5–6 часов в день.

опт: 9 999 руб.

розница: 11 999 руб.

НОВИНКА

МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН ФУБАГ (FUBAG) IQ 5-13G M

ЯРС23598

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.254–2013, ГОСТ 12.4.253–2013

Защитные свойства:

Тр, Ми

Цвет:

серый

Характеристики:

- Функция естественной цветопередачи (Nature Color).
- Размер смотрового окна: 100x67 мм.
- Размер картриджа: 133x114 мм.
- Настройка степени затемнения: ручная.
- Диапазон регулировки степени затемнения в активном состоянии: 5–9 / 9–13 DIN.
- Защита от УФ/ИК излучения: 16 DIN.
- Степень затемнения в неактивном состоянии: 4 DIN.
- Количество сенсоров: 4.
- Время переключения в тёмное состояние: 1 / 25000 сек.
- Время переключения в светлое состояние: 0,15–0,8 сек.
- Режимы: MMA, TIG (>2 A), MIG/MAG, SAW, Grind (шлифование), плазменная сварка и резка.
- Тип управления: аналоговое.
- Включение и выключение питания: автоматическое.
- Размещение органов управления: внутреннее.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Температурный диапазон эксплуатации: от –5 °С до +55 °С.
- Питание: солнечные элементы + 2 внешних съёмных батареи CR 2450.

Комплектация:

- Стекло внутреннее.
- Стекло внешнее.

Защищает глаза и лицо от искр, брызг расплавленного металла и вредного излучения при нормальных условиях сварки и непрерывной работе до 5–6 часов в день.

опт: 6 999 руб.

розница: 7 999 руб.





МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН ФУБАГ (FUBAG) IR 9-13N S

ЯРС23600

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.254–2013, ГОСТ 12.4.253–2013

Защитные свойства:

Тр, Ми

Цвет:

чёрный

Характеристики:

- Функция естественной цветопередачи (Nature Color).
- Размер смотрового окна: 95x36 мм.
- Размер картриджа: 110x90 мм.
- Диапазон регулировки степени затемнения в активном состоянии: 9–13 DIN.
- Защита от УФ/ИК излучения: 16 DIN.
- Степень затемнения в неактивном состоянии: 4 DIN.
- Количество сенсоров: 2.
- Время переключения в тёмное состояние: 1 / 25000 сек.
- Время переключения в светлое состояние: 0,25–0,8 сек.
- Тип управления: аналоговое.
- Режимы сварки: MMA, TIG (>2 A), MIG/MAG, SAW, Grind (шлифование), плазменная сварка и резка.
- Включение и выключение питания: автоматическое.
- Регулировка степени затемнения: внешняя.
- Размещение органов управления: внешнее.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Питание: солнечные элементы и встроенный несъёмный аккумулятор.
- Температурный диапазон эксплуатации: от –5 °С до +55 °С.

Комплектация:

- Стекло внутреннее.
- Стекло внешнее.

Защищает глаза и лицо от искр, брызг расплавленного металла и вредного излучения при нормальных условиях сварки и непрерывной работе до 4–5 часов в день.

опт: 3 999 руб.

розница: 4 999 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

МАСКА СВАРЩИКА РОСОМЗ НН75 КРИСТАЛАЙН ЯМАЛ БИОТ 57545 МИНПРОМТОРГ

ЯРС11547

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

Тр, Ми

Характеристики:

- Корпус щитка из термостойкого материала СУПЕР Термотрек (SUPER Termotrek).
- Размер смотрового окна: 92x42 мм.
- Размер картриджа: 110x90 мм.
- Тип светофильтра: Хамелеон.
- Функция естественной цветопередачи (Nature Color).
- Количество сенсоров и датчиков: 2.
- Затемнение в неактивном состоянии: 4 DIN.
- Затемнение в активном состоянии: 9–13 DIN.
- Время переключения в тёмное состояние: 1/20 000 сек (0,5 мс).
- Время переключения в светлое состояние: 0,1–0,9 сек.
- Режимы сварки: MMA, TIG, MIG/MAG, Grind (шлифование).
- Тип управления: аналоговое.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Регулировка степени затемнения: внешняя.
- Размещение органов управления: внутреннее.
- Питание: солнечные элементы + 1 литиевая батарейка.
- Диапазон рабочих температур: от –5 °С до +70 °С.
- Комплектация: Стекло внешнее.

Особенности:

- Можно использовать с корректирующими очками.
- Рекомендованное безопасное для зрения время непрерывной (суммарной) работы до 5 часов в день.

опт: 6 399 руб.

розница: 7 998 руб.





МАСКА СВАРЩИКА ХАМЕЛЕОН ВЕЛДЕР Ф6 (WELDER)

ЯРС23233

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

Тр, Ми

Цвет:

чёрный

Характеристики:

- Светофильтр с естественной цветопередачи (Nature Color).
- Размер картриджа: 110x90x9мм.
- Размер смотрового окна: 93x43мм.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Датчики сварной дуги: 2.
- Питание: сменная батарея Li-Ion + солнечная батарея.
- Защита от УФ/ИК: DIN16.
- Степень затемнения: DIN 4/9–13 (внешняя плавная регулировка).
- Время переключения в светлое состояние: 0.1–1 сек (плавная внутренняя регулировка).
- Время переключения в тёмное состояние: <1/25000 сек.
- Режимы: MMA, TIG (>5 A), MIG/MAG, Grind (шлифование).
- Индикатор заряда батареи.
- Функция самотестирования.
- Ток срабатывания TIG: >5A.
- Диапазон рабочих температур: от –5 °С до +70 °С.

опт: 1 699 руб.

розница: 2 199 руб.



МАСКА СВАРЩИКА ГЕФЕСТ ПРЕМИУМ 00345

ЯРС12424

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

Тр, Ми

Характеристики:

- Размер смотрового окна: 89x39 мм.
- Размер картриджа: 110x90 мм.
- Тип светофильтра: Хамелеон.
- Функция естественной цветопередачи (Nature Color).
- Количество сенсоров и датчиков: 2.
- Затемнение в неактивном состоянии: 4 DIN.
- Затемнение в активном состоянии: 9–13 DIN.
- Время переключения в тёмное состояние: 1/20000 сек.(0,5 мс).
- Время переключения в светлое состояние: 0,1–1 сек.
- Режимы сварки: MMA, TIG, MIG/MAG, Grind (шлифование).
- Тип управления: аналоговое.
- Оптический класс: 1/1/1/2.
- Регулировка степени затемнения: внешняя.
- Размещение органов управления: внутреннее.
- Питание: солнечные элементы +1 встроенная батарея.
- Диапазон рабочих температур: от –5 °С до +70 °С.

Рекомендованное безопасное для зрения время непрерывной (суммарной) работы, 4 часа в день

опт: 3 999 руб.

розница: 4 999 руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ UNIVET 601.02.06.50 ЯРС19324

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
зелёный, степень затемнения 5 DIN

Материал корпуса:
термопласт

Оптический класс защиты:
первый

Особенности:

- Анатомическая часть поверх носовой перегородки подходит для всех типов лиц.
- Регулируемая эластичная лента и мягкий обтюратор равномерно распределяют нагрузку по окружности головы и лицу.

Покрытие линзы:
AS AF, KN

Назначение:
для защиты глаз при проведении газосварочных работ

опт: 2 829 руб.

розница: 3 306 руб.



ЕЛАН ПЛАСТ

НОВИНКА

**ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЕЛАН ПЛАСТ
МОДЕЛЬ ПАНОРАМА ДЛЯ ГАЗОСВАРКИ
С ЗАЩИТНЫМ ПОКРЫТИЕМ С НЕПРЯМОЙ
ВЕНТИЛЯЦИЕЙ ЯРС25333**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.253–2013

Материал линзы:
поликарбонат

Светофильтр:
тёмно-зелёный, степень затемнения 6

Оптический класс защиты:
первый

Особенности:

- Панорамная монолинза и обтюратор с непрямой вентиляцией, обеспечивают защиту от попадания пыли, летящих частиц, брызг расплавленного металла и различных растворов.

Покрытие линзы:
KN

Назначение:
для защиты глаз при проведении газосварочных работ

опт: 798 руб.

розница: 999 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТИНКИ СВАРЩИКА (МОДЕЛЬ 24К) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ ЯРС25346

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83

Верх обуви:
натуральная кожа

Подкладка:
сетчатый материал

Защитный подносок:
композитный

Подошва:
двухслойная полиуретан/нитрильная резина
(до +300 °С)

Особенности:

- Ботинки из натуральной кожи с защитной фронтальной клетчатой подкладкой создают комфортные условия носки в течение рабочей смены.
- Световозвращающие элементы повышают видимость работника в тёмное время суток, а так же на неосвещённой территории.

Метод крепления:
литьевой

Размер:
38–48

Защитные свойства:
З, Ми, Мун200, Нм, Нс, К20, Щ20, Тн, Тр, Сж, См

опт: 3 447 руб. розница: 4 197 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТИНКИ СВАРЩИКА (МОДЕЛЬ 24КНМ-1) УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ ЯРС25412

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83

Верх обуви:
натуральная кожа

Подкладка:
сетчатый материал

Защитный подносок:
композитный

Подошва:
двухслойная полиуретан/нитрильная резина
(до +300 °С)

Особенности:

- Ботинки из натуральной кожи с защитной фронтальной клетчатой подкладкой создают комфортные условия носки в течение рабочей смены.
- Световозвращающие элементы повышают видимость работника в тёмное время суток, а так же на неосвещённой территории.

Метод крепления:
литьевой

Размер:
38–48

Защитные свойства:
З, Ми, Мун200, Нм, Нс, К20, Щ20, Тн, Тр, Сж, См

опт: 3 588 руб. розница: 4 821 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТИНКИ СВАРЩИКА УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 900) МИНПРОМТОРГ ЯРС19474

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
шерстяной мех с содержанием натуральной шерсти 70%

Защитный подносок:
композитный

Подошва:
двухслойная полиуретан/нитрильная резина
(до +300 °С)

Особенности:

- Ботинки предназначены для выполнения сварочных работ, обеспечивают защиту от искр и брызг расплавленного металла, от кратковременного (до 60 секунд) контакта с нагретой поверхностью до +300 °С.
- Модель оснащена пряжкой быстрого сброса, которая позволяет одним движением расстегнуть застёжку обуви и снять её в опасной ситуации.

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–47

Защитные свойства:
З, Ми, Мун200, Тп300

опт: 5 994 руб. розница: 7 389 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**БОТИНКИ СВАРЩИКА С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 900)
МИНПРОМТОРГ**

ЯРС20551

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83



Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
текстильный подкладочный материал-хлопок

Размер:
37–47

Защитный подносок:
композитный

Защитные свойства:
3, Ми, Мун200, Тп300

Подошва:
двухслойная полиуретан/нитрильная резина
(до +300 °С)

Особенности:

- Ботинки предназначены для выполнения сварочных работ, обеспечивают защиту от искри брызг расплавленного металла, от кратковременного (до 60 секунд) контакта с нагретой поверхностью до+300 °С
- Модель оснащена пряжкой быстрого сброса, которая позволяет одним движением расстегнуть застёжку обуви и снять её в опасной ситуации

опт: **5 994** руб.

розница: **7 299** руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**А. САПОГИ СВАРЩИКА С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ
109) МИНПРОМТОРГ**

ЯРС19778

**В. САПОГИ СВАРЩИКА УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 109) МИНПРОМТОРГ**

ЯРС19777

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83,
ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.137-2001



Верх обуви:
натуральная кожа

Подошва:
двухслойная полиуретан/нитрильная резина
(до +300 °С)

Подкладка:
А. сукно шинельное,
голенщике — бесподкладочное

Метод крепления:
литьевой

В. шерстяной мех с содержанием натуральной
шерсти 70%

Размер:
40–47

Защитный подносок:
200 Дж, композитный

Защитные свойства:
3, Сж, Мун200, Тп300, Нс, Нм, К20, Щ20

Особенности:

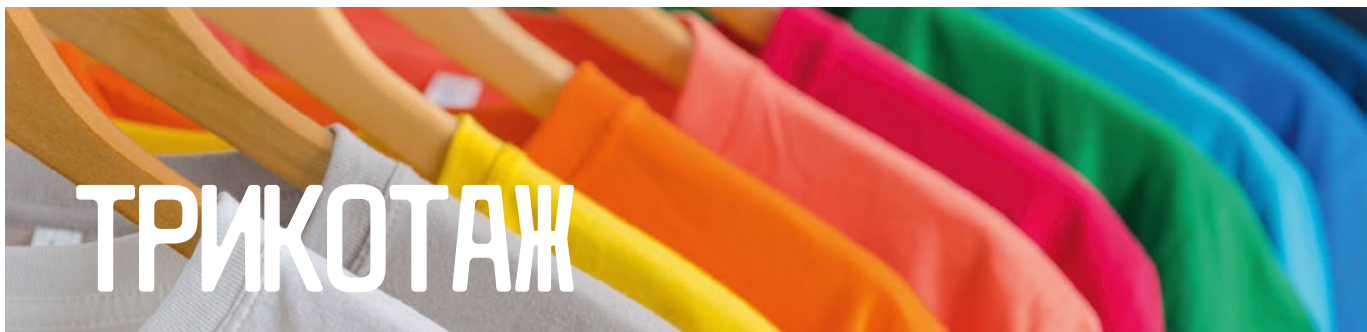
- Сукно в качестве подкладки под союзочную часть защищает от конвективного тепла, бесподкладочное голенище не препятствует надеванию брюк поверх сапог или заправке брючин внутрь сапога.
- Конструкция сапог выполнена швами, направленными сверху вниз для того, чтобы окалина не смогла задержаться на обуви и прожечь её.
- В обуви нет металлических деталей.
- Конструкция обуви выполнена таким образом, чтобы в случае возникновения аварийной ситуации время снятия сапог было не более 5 сек.

А. опт: **5 496** руб.

розница: **6 789** руб.

В. опт: **6 390** руб.

розница: **7 578** руб.



KOTLINE



НОВИНКА РАСШИРЕННЫЙ РАЗМЕРНЫЙ РЯД БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

ФУТБОЛКА КОТЛАЙН БЭЙСИК (KOTLINE BASIC) ЯРС23440

ТР ТС 017/2011

Ткань:
кулирная гладь

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность:
160 г/м²

Цвет:
василёк, белый, бордовый, графит, жёлтый, красный, оранжевый, серый меланж, тёмно-зелёный, тёмно-коричневый, аква, тёмно-серый, тёмно-синий, чёрный

Размер:
с XS (42–44) по 6XL (68–70)

Особенности:

- Футболка прямого силуэта с коротким рукавом.
- Обладает отличной воздухопроницаемостью и обеспечивает необходимую свободу движения.

опт: 597 руб. розница: 774 руб.



ФУТБОЛКА ПРЕСТИЖ ЯРС01124

ТР ТС 017/2011

Ткань:
кулирная гладь

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
160 г/м²

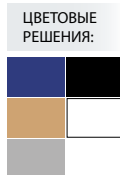
Цвет:
светло-бежевый, бордовый, красный, оранжевый, жёлтый, тёмно-зелёный, тёмно-синий, василёк, голубой, светло-серый, тёмно-серый, чёрный, белый

Размер:
с 44 по 60

Особенности:

- Футболка из износостойкого высококачественного, хлопчатобумажного трикотажа.
- Обладает отличной воздухопроницаемостью и обеспечивает необходимую свободу движения.

опт: 897 руб. розница: 1 164 руб.



ФУТБОЛКА LUXE МУЖСКАЯ ЯРС12375

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Состав ткани:
95% хлопок, 5% эластан

Цвет:
тёмно-синий, бежевый, серый, чёрный, белый

Размер:
с 44 по 54

Особенности:

- Футболка из высококачественного трикотажа с эластаном, который отличается прочностью, лёгкостью в уходе, износостойкостью.

опт: 1 398 руб. розница: 1 794 руб.



ФУТБОЛКА LUXE ЖЕНСКАЯ

ЯРС12377

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
95% хлопок, 5% эластан

Размер:
с XS по XXXL

Особенности:

- Футболка из высококачественного трикотажа с эластаном, который отличается прочностью, лёгкостью в уходе, износостойкостью.

опт: 1 176 руб.

розница: 1 392 руб.

ЖОТКРУТ

MADE IN
TürkiyeЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:

ФУТБОЛКА КОТКРУТ (КОТКРУТ) КЛАССИК

ЯРС21369

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
белый, мокко, тёмно-синий, хаки,
чёрный

Состав ткани:
95% хлопок, 5% эластан

Размер:
с 42–44 по 60–62

Плотность ткани:
200 г/м²

Особенности:

- Классическая удобная футболка с коротким рукавом из износостойкого, лёгкого трикотажа с эластаном в составе.
- Имеет хорошую растяжимость, не деформируется, не вытягивается.

опт: 1 797 руб.

розница: 2 097 руб.

ЖОТКРУТ

MADE IN
TürkiyeЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:

ФУТБОЛКА ПОЛО КОТКРУТ (КОТКРУТ)

ЯРС21423

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
белый, хаки, чёрный

Состав ткани:
95% хлопок, 5% эластан

Размер:
с 42–44 по 60–62

Плотность ткани:
200 г/м²

Особенности:

- Классическая удобная футболка с коротким рукавом из износостойкого, лёгкого трикотажа с эластаном в составе.
- Свободный крой и застёжка-планка на 3 пуговицы.

опт: 2 199 руб.

розница: 2 499 руб.

НОВИНКА

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯДЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:ФУТБОЛКА КОТЛАЙН БЭЙСИК (KOTLINE BASIC)
С ДЛИННЫМ РУКАВОМ

ЯРС23974

ТР ТС 017/2011

Ткань:
кулирная гладь

Цвет:
тёмно-серый, чёрный

Состав ткани:
100% хлопок

Размер:
с S (44–46) по 3XL (56–58)

Плотность:
160 г/м²

Особенности:

- Футболка прямого силуэта, с круглым вырезом горловины.
- Выполнена из высококачественного хлопчатобумажного трикотажа.

опт: 798 руб.

розница: 1 026 руб.



ЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:



ФУТБОЛКА С ДЛИННЫМ РУКАВОМ

ЯРС13731

ТР ТС 017/2011

Ткань:
кулирная гладь

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
160 г/м²

Особенности:

- Базовая футболка с длинным рукавом из износостойкого, лёгкого в уходе хлопчатобумажного трикотажа.
- Обладает отличной воздухопроницаемостью и обеспечивает необходимую в работе свободу движения.

Цвет:
красный, василёк, тёмно-синий, белый

Размер:
с 44 по 54

опт: 999 руб.

розница: 1 170 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ФУТБОЛКА С ДЛИННЫМ РУКАВОМ С ЭЛАСТАНОМ

ЯРС19810

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Состав ткани:
92% хлопок, 8% эластан

Плотность ткани:
180 г/м²

Особенности:

- Базовая футболка прямого силуэта с длинным рукавом из износостойкого, лёгкого в уходе хлопчатобумажного трикотажа.

Цвет:
чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

опт: 1 194 руб.

розница: 1 422 руб.



ЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:



ТЕННИСКА-ПОЛО

00000584

ТР ТС 017/2011

Ткань:
пике

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
180 г/м²

Особенности:

- Классическая тенниска-поло выполнена из плотной, трикотажной хлопковой ткани высокого качества.
- Свободный крой и застёжка-планка на пуговицы обеспечивают отличную воздухопроницаемость и необходимую в работе свободу движения.

Цвет:
василёк, жёлтый, красный, зеленое яблоко, зелёный, зелёный яркий, оранжевый

Размер:
с 44 по 64

опт: 1 299 руб.

розница: 1 497 руб.



ЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:



ТЕННИСКА-ПОЛО С ДЛИННЫМ РУКАВОМ

ЯРС13732

ТР ТС 017/2011

Ткань:
пике

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
200 г/м²

Особенности:

- Прямой крой.
- Застёжка-планка на три петли и пуговицы.

Цвет:
белый, чёрный

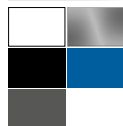
Размер:
с S по XXXL

опт: 1 248 руб.

розница: 1 476 руб.



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



НОВИНКА

ТЕННИСКА-ПОЛО КОТЛАЙН БЭЙСИК (KOTLINE BASIC)

ЯРС23996

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно ПИКЕ

Цвет:
белый, черный, темно-серый, серый меланж, синий

Состав ткани:
100% хлопок

Размер:
с XS (44) по 4XL (58)

Плотность:
180 г/м²

Особенности:

- Классическая тенниска-поло выполнена из плотной, трикотажной хлопковой ткани высокого качества.
- Рукава с манжетами, воротник отложной, застёжка-планка на пуговицы.

опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



РАСШИРЕННЫЙ РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ТЕННИСКА ПОЛО ЛЮКС (LUXE)

ЯРС12379

ТР ТС 017/2011

Ткань:
пике

Цвет:
белый, бежевый, василёк, жёлтый, коричневый, красный, оранжевый, светло-голубой, серый, тёмно-синий, чёрный

Состав ткани:
100% хлопок

Размер:
с 44 по 64

Плотность ткани:
190 г/м²

Особенности:

- Классическая тенниска-поло выполнена из плотной, трикотажной хлопковой ткани высокого качества.
- Свободный крой и застёжка-планка на пуговицы обеспечивают отличную воздухопроницаемость и необходимую в работе свободу движения.

опт: 1 698 руб.

розница: 1 998 руб.





ТЕННИСКА-ПОЛО КОТПРОФИ (КОТPROFI) 01

ЯРС21161

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
лимонный/тёмно-синий

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
С 46 по 58

Плотность ткани:
140 г/м²

Особенности:

- Модель скомбинирована из двух цветов ткани. Воротник отложной контрастного цвета, застёжка-планка с пуговицами контрастного цвета.
- Небольшой нагрудный карман слева.

опт: **1 299** руб.

розница: **1 497** руб.



ТЕННИСКА-ПОЛО КОТПРОФИ (КОТPROFI) 02

ЯРС21157

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
оранжевый/тёмно-синий

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
С 46 по 58

Плотность ткани:
140 г/м²

Особенности:

- Модель скомбинирована из двух цветов ткани. Застёжка-планка с пуговицами контрастного цвета.
- Небольшой нагрудный карман слева.

опт: **999** руб.

розница: **1 299** руб.



ТЕННИСКА-ПОЛО КОТПРОФИ (КОТPROFI) 03

ЯРС21160

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
оранжевый/тёмно-синий

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
С 46 по 58

Плотность ткани:
140 г/м²

Особенности:

- Модель скомбинирована из двух цветов ткани. Застёжка-планка с пуговицами контрастного цвета.
- Небольшой нагрудный карман слева.

опт: **899** руб.

розница: **1 199** руб.



**ФУТБОЛКА КОТПРОФИ (КОТPROFI)
СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ**

ЯРС21162

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
лимонный

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 46 по 58

Плотность:
140 г/м²

Особенности:

- Широкие световозвращающие полосы нашиты в виде одной горизонтальной линии на полочке, а также в виде вертикальных линий от плечевых швов.
- Небольшой нагрудный карман слева.

опт: **1 197** руб.

розница: **1 554** руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

ТЕЛЬНИК

99000382

ТР ТС 017/2011

Ткань:
интерлок**Цвет:**
тёмно-синяя полоса**Состав ткани:**
100% хлопок**Размер:**
с 44–46 по 60–62**Плотность ткани:**
240 г/м²**Особенности:**

- Классическая тельняшка с длинным рукавом из хлопковой, износостойкой трикотажной ткани в полоску.
- Обладает отличной воздухопроницаемостью и обеспечивает необходимую в работе свободу движения.

опт: 984 руб.

розница: 1 164 руб.

ЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ТОЛСТОВКА

00000587

ТР ТС 017/2011

Ткань:
футер с начёсом**Цвет:**
василёк, красный, оранжевый,
тёмно-серый, тёмно-синий, чёрный,
серый меланж**Состав ткани:**
100% хлопок**Размер:**
с S по 6XL**Плотность ткани:**
230 г/м²**Особенности:**

- Комфортная толстовка выполнена из очень качественного, прочного и износостойкого трикотажного материала — футера с начёсом.
- Рукава длинные, с манжетами.

опт: 1 998 руб.

розница: 2 397 руб.



KOTPROFI

MADE IN
TürkiyeЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХУДИ КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) ФУТЕР 3-Х НИТКА ПЕТЛЯ

ЯРС19067

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно — футер 3-х
нитка (петля)**Цвет:**
чёрный, серый**Состав ткани:**
80% хлопок, 20% полиэфир**Размер:**
с 44–46 по 68–70**Плотность ткани:**
320 г/м²**Особенности:**

- Рукава длинные, с трикотажными манжетами.
- Капюшон регулируется при помощи шнура-утяжки.
- Передний накладной карман-кенгуру.

опт: 3 498 руб.

розница: 4 095 руб.

KOTPROFI

MADE IN
TürkiyeЦВЕТОВЫЕ
РЕШЕНИЯ:РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

БРЮКИ КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) ФУТЕР 3-Х НИТКА ПЕТЛЯ

ЯРС19065

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно — футер 3-х
нитка (петля)**Цвет:**
чёрный, серый**Состав ткани:**
80% хлопок, 20% полиэфир**Размер:**
с 44–46 по 68–70**Плотность ткани:**
320 г/м²**Особенности:**

- Широкий пояс регулируется при помощи шнура-утяжки.
- Глубокие боковые карманы в швах и один карман сзади.
- По низу брюк трикотажные манжеты.

опт: 3 399 руб.

розница: 4 398 руб.

KOTLINE

НОВИНКА

**ЛОНГСЛИВ КОТЛАЙН (KOTLINE), НАТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ
ЛЕТНЕЕ**
ЯРС25643

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Кулирная гладь

Размер:
с 44–46 по 68–70

Состав основной ткани:
100% хлопок

Рост:
170–176 по 182–188

Плотность основной ткани:
160 г/м²
Особенности:

- Нательное белье, лонгслив полуприлегающего силуэта с горловиной круглой формы.
- Трикотажные манжеты по низу рукавов.
- Обладает высокими гигиеническими свойствами благодаря полотну из дышащего хлопка.

опт: 729 руб.

розница: 949 руб.

KOTLINE

НОВИНКА

**КАЛЬСОНЫ КОТЛАЙН (KOTLINE), НАТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ
ЛЕТНЕЕ**
ЯРС25642

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Кулирная гладь

Размер:
с 44–46 по 68–70

Состав основной ткани:
100% хлопок

Рост:
170–176 по 182–188

Плотность основной ткани:
160 г/м²
Особенности:

- Нательное белье, кальсоны полуприлегающего силуэта. Пояс с мягкой эластичной резинкой.
- Трикотажные манжеты по низу брюк.
- Обладают высокими гигиеническими свойствами благодаря полотну из дышащего хлопка.

опт: 729 руб.

розница: 949 руб.

KOTLINE

НОВИНКА

**ЛОНГСЛИВ КОТЛАЙН (KOTLINE), НАТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ
ЗИМНЕЕ**
ЯРС25626

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно с начесом

Размер:
с 44–46 по 68–70

Состав основной ткани:
100% хлопок

Рост:
170–176 по 182–188

Плотность основной ткани:
200 г/м²
Особенности:

- Нательное белье, лонгслив полуприлегающего силуэта.
- Обладает высокими гигиеническими свойствами благодаря полотну из дышащего хлопка с начесом.

опт: 849 руб.

розница: 1 098 руб.

KOTLINE

НОВИНКА

**КАЛЬСОНЫ КОТЛАЙН (KOTLINE), НАТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ
ЗИМНЕЕ**
ЯРС25625

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно с начесом

Размер:
с 44–46 по 68–70

Состав основной ткани:
100% хлопок

Рост:
170–176 по 182–188

Плотность основной ткани:
200 г/м²
Особенности:

- Нательное белье, кальсоны полуприлегающего силуэта. Пояс с мягкой эластичной резинкой.
- Трикотажные манжеты по низу брюк.

опт: 849 руб.

розница: 1 098 руб.



НАТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ

ЯРС05627

ТР ТС 017/2011

Ткань:
кулирная гладь

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
160 г/м²

Цвет:
оливковый

Особенности:

- Нательное бельё из качественного, эластичного, износостойкого трикотажного материала изготовлено с учётом анатомических особенностей фигуры человека.
- Создано для максимально долгого сохранения тепла в холодное время года.

Комплект:
футболка с длинным рукавом +
брюки

Размер:
с 44–46 по 60–62

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: 1 497 руб.

розница: 1 749 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

НАТЕЛЬНОЕ БЕЛЬЁ ЗИМНЕЕ

ЯРС05626

ТР ТС 017/2011

Ткань:
футер с начёсом

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
260 г/м²

Цвет:
оливковый

Особенности:

- Зимнее нательное бельё из прочного, износостойкого трикотажного материала — футера с начёсом.
- Создано для максимально долгого сохранения тепла в холодное время года.
- Рукава длинные, с манжетами из рибб.

Комплект:
футболка с длинным рукавом +
брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

опт: 1 698 руб.

розница: 2 199 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ СПОРТИВНЫЕ (ПОЛУШЕРСТЯНЫЕ)

ЯРС18814

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Состав ткани:
50% шерсть, 50% лавсан

Плотность ткани:
250 г/м²

Особенности:

- Спортивные брюки выполнены из плотного, износостойкого полушерстяного трикотажного материала.
- Пояс собран на эластичную резинку, по низу брюк широкие манжеты из рибб.

Цвет:
чёрный

Размер:
с 44–46 по 60–62

опт: 498 руб.

розница: 642 руб.



ФУТБОЛКА КОМАЦЦО 005

ЯРС20609

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% хлопок

Размер:
с 48 по 56

Плотность ткани:
210 г/м²

Особенности:

- Тёплая мужская футболка из мягкого хлопкового полотна с начёсом. Без боковых швов, с длинным рукавом.
- Микроначес удерживает тепло и обеспечивает отличную защиту от холода.

опт: 1 497 руб.

розница: 1 770 руб.



КАЛЬСОНЫ КОМАЦЦО 005

ЯРС20610

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% хлопок

Размер:
с 48 по 56

Плотность ткани:
210 г/м²

Особенности:

- Тёплые мужские кальсоны без боковых швов из мягкого хлопкового полотна с начёсом.
- Микроначес удерживает тепло и обеспечивает отличную защиту от холода.

опт: 1 497 руб.

розница: 1 770 руб.

НОВИНКА



ФУТБОЛКА КОМАЦО (СОМАЗО), ТЕРМОБЕЛЬЕ 2/08/791

ЯРС25483

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно с начесом

Плотность ткани:
185 г/м²

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 48 по 56

Особенности:

- Профессиональное термобельё с зональным утеплением до -35 °С.
- Выполнено из плотного двухлицевого трикотажа с начесом.

опт: 2 289 руб.

розница: 2 679 руб.

НОВИНКА



КАЛЬСОНЫ КОМАЦО (СОМАЗО), ТЕРМОБЕЛЬЕ 2/01/791

ЯРС25544

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно с начесом

Плотность ткани:
185 г/м²

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 48 по 56

Особенности:

- Профессиональное термобельё с зональным утеплением до -35 °С.
- Выполнено из плотного двухлицевого трикотажа с начесом.

опт: 2 289 руб.

розница: 2 679 руб.



ГОЛОВНЫЕ УБОРЫ



БЕЙСБОЛКА

00000009

ТР ТС 017/2011

Ткань:
хлопок

Состав ткани:
100% хлопок

Особенности:

- Классическая бейсболка с металлической застёжкой сзади из плотной, прочной, хлопковой ткани.
- Жёсткий козырёк и четыре обшитых отверстия для вентиляции.
- Отсутствие лобового шва позволяет разместить фирменный логотип по центру бейсболки.

Плотность ткани:
240 г/м²

Цвет:
тёмно-серый, красный, чёрный, тёмно-синий,
белый, василёк, зелёный, оранжевый, серый,

опт: 528 руб.

розница: 684 руб.

ЖОТ PROF1



КЕПИ КОТПРОФИ (КОТПРОФИ)

ЯРС23968

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
240 г/м²

Особенности:

- Комфортная кепи из прочной смесовой ткани.
- Объём регулируется при помощи функциональной застёжки в затылочной части изделия.

Цвет:
красно-чёрный, графит/лимонный,
коричневый/горчичный,
серый хаки/бежевый, тёмно-синий/чёрный,
чёрный/бежевый, графит/красный,
св.серый/оранжевый, тёмно-синий/горчица,
чёрный/аквамарин

опт: 849 руб.

розница: 1 098 руб.

ЖОТ PROF1



НОВИНКА

КЕПИ КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) ДЖИНСОВАЯ

ЯРС21770

ТР ТС 017/2011

Ткань:
джинс

Состав ткани:
100% хлопок

Особенности:

- Комфортная кепи из прочной хлопковой ткани.
- Объём регулируется при помощи функциональной застёжки в затылочной части изделия.

Плотность ткани:
260 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

опт: 897 руб.

розница: 999 руб.

**БЕЙСБОЛКА ХАРД ВОРК БЛЭК СО СВЕТООТРАЖАЮЩИМ КАНТОМ****ЯРС20181**

ТР ТС 017/2011

Ткань:
хлопок**Плотность ткани:**
260 г/м²**Состав ткани:**
100% хлопок**Цвет:**
чёрный**Особенности:**

- Универсальная бейсболка со светоотражающим кантом на козырьке из практичной, прочной ткани.
- Металлическая регулируемая застёжка в затылочной части для максимально плотного прилегания.
- Отсутствие лобового шва позволяет разместить фирменный логотип по центру бейсболки.

опт: 897 руб.

розница: 1 170 руб.

НОВИНКА**БЕЙСБОЛКА МОЛТИ КАНОПИ (MOLTI CANOPY)****ЯРС23530**

ТР ТС 017/2011

Ткань:
хлопок**Цвет:**
тёмно-синий**Состав ткани:**
100% хлопок**Плотность ткани:**
260 г/м²**Особенности:**

- С шестью клиньями без шва на лбу, что позволяет разместить фирменный логотип.
- Козырек-сэндвич с контрастной вставкой.
- Сзади металлическая застежка для регулировки размера.

опт: 999 руб.

розница: 1 296 руб.

**КЕПКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ВЕРОНА****ЯРС23607****Ткань:**
Twill (ТВИЛ)**Цвет:**
серый, арт. VERONGR
синий, арт. VERONBL**Состав:**
65% полиэстер, 35% хлопок**Плотность:**
245 г/м²**Особенности:**

- Козырек плотный, с отстрочкой.
- Регулировка по обхвату головы от 55 до 62 см
- при помощи металлической клипсы и ремешка на затылке.

опт: 915 руб.

розница: 1 037 руб.

НОВИНКА**БЕЙСБОЛКА СТРАЙД ХАРРИС (STRIDE HARRIS)****ЯРС23529**

ТР ТС 017/2011

Ткань:
хлопок**Плотность ткани:**
260 г/м²**Состав ткани:**
100% хлопок**Цвет:**
белый, василёк, чёрный**Особенности:**

- С шестью клиньями со швом на лбу.
- Регулируемая застежка-липучка.
- Вшивная эластичная резинка.

опт: 1 494 руб.

розница: 1 950 руб.

ЖКОТLINE



ШАПКА ФЛИСОВАЯ КОТЛАЙН

ЯРС21010

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флисСостав ткани:
100% полиэфирПлотность ткани:
260 г/м²

Особенности:

- Тёплая, прочная, устойчивая к истиранию, лёгкая в уходе.
- С отворотом. Сохраняет тепло в холодную погоду.

Цвет:

чёрный, тёмно-синий, тёмно-серый, лимон

Размер:

с 56–58 по 60–62

опт: 744 руб.

розница: 966 руб.

ЖКОТPROFI

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

ШАПКА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) ВЯЗАНАЯ

ЯРС21050

ТР ТС 017/2011

Ткань:
акрилСостав ткани:
100% полиэфир

Особенности:

- Вязанная шапка выполнена из мягкой акриловой пряжи, с отделочной полосой контрастного цвета на отвороте.

Цвет:

чёрный/красный

Размер:

универсальный

опт: 594 руб.

розница: 768 руб.

ШАПКА ВЯЗАНАЯ НА ФЛИСЕ С УТЕПЛИТЕЛЕМ

ЯРС20503

ТР ТС 017/2011

Ткань:
вязанное полотноСостав:
100% акрилПодкладка:
флис

Особенности:

- Выполнена методом двойной вязки с отворотом.
- Внутренняя часть с утеплителем.
- Имеет универсальный размер.

Утеплитель:
тинсулейт

Цвет:

т.серый, т.синий

опт: 798 руб.

розница: 936 руб.

ШАПКА ВЯЗАНАЯ НА ФЛИСЕ

ЯРС10730

ТР ТС 017/2011

Ткань:
пряжаСостав ткани:
100% акрил

Особенности:

- Универсальный размер.
- Эластичная, прочная, устойчивая к истиранию.
- С отворотом и с флисовой подкладкой. Сохраняет тепло в холодную погоду.

Подкладка:

флис, 100% полиэфир

Цвет:

чёрный, тёмно-синий, лимон

опт: 699 руб.

розница: 849 руб.



ШАПКА ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) ВЯЗАНАЯ

ЯРС19715

ТР ТС 017/2011

Ткань:
акрил
Состав ткани:
100% полиэфир

Цвет:
белый
Размер:
универсальный

- Особенности:**
- Выполнена методом двойной вязки.
 - Классический фасон с отворотом.

опт: 399 руб. розница: 498 руб.



ШАПКА ВЯЗАНАЯ, АКРИЛ

ЯРС23901

ТР ТС 017/2011

Ткань:
пряжа
Состав ткани:
100% акрил

Плотность:
250 г/м²
Цвет:
оранжевый

- Особенности:**
- Идеальный баланс удобства и практичности: вязаная, эластичная, прочная, устойчива к истиранию, хорошо держит цвет и форму.
 - С отворотом, двойной плотной вязки. Сохраняет тепло в холодную погоду.

опт: 498 руб. розница: 588 руб.



НОВИНКА

БАЛАКЛАВА КОТПРОФИ (КОТПРОФИ)

ЯРС20708

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис
Состав ткани:
100% полиэфир

Цвет:
чёрный
Размер:
с 52–56 по 58–66

- Плотность ткани:**
240 г/м²
- Особенности:**
- Особый крой обеспечивает свободу движения. Центральная часть балаклавы выполнена из прочного курточного материала.
 - Размер регулируется с помощью контрастного шнура-утяжки и фиксаторов.

опт: 975 руб. розница: 1 269 руб.



ПОДШЛЕМНИК ДЕЛЬТА ПЛЮС УТЕПЛЁННЫЙ

ЯРС21007

Ткань:
Искусственная кожа-100% полиэстер
Подкладка:
Искусственный мех-100% полиэстер

Цвет:
чёрный

- Особенности:**
- Подшлемник с прорезями для прочного крепления к каске (смотреть в инструкции к товару).
 - Подходит ко всем каскам Delta Plus и к большинству касок других марок.

опт: 1 525 руб. розница: 1 708 руб.



НОВИНКА

ПОДШЛЕМНИК КОМАЦО (COMAZO)

ЯРС21164

ТР ТС 017/2011

Ткань:
100% полиэфир, микроначёс

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
58,62

Плотность ткани:
185 г/м²

Особенности:

- Рассчитан на температуру до 25 °С и на среднюю активность.
- Отлично сохраняет тепло благодаря микроначёсу.
- Эффективно отводит влагу от тела за счёт полиэстера в составе полотна.

опт: 798 руб.

розница: 942 руб.



ШЛЕМ-МАСКА БЕЛАЯ

99000072

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
белый

Состав ткани:
100% хлопок

Особенности:

- Вязка интерлок — отличается мягкостью, эластичностью и прочностью.
- Возможно использование с защитной каской.

опт: 297 руб.

розница: 348 руб.



ШЛЕМ-МАСКА ТРИКОТАЖНАЯ

00000662

ТР ТС 017/2011 ГОСТ 33378–2015 ГОСТ 5274–2014

Ткань:
трикотажное полотно

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% акрил

Особенности:

- Возможно использование с защитной каской.
- Выполнена из акриловой пряжи, двойная вязка.

опт: 297 руб.

розница: 354 руб.



ШЛЕМ-МАСКА ТРИКОТАЖНАЯ С ПРОРЕЗЬЯМИ

ЯРС10729

ТР ТС 017/2011

Ткань:
пряжа

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% ПАН (полиакрилонитрил)

Особенности:

- Прорези в области глаз и рта.
- Возможно использование с защитной каской.

опт: 444 руб.

розница: 522 руб.



ШАРФ КОТЛАЙН БАФФ

ЯРС21005

ТР ТС 017/2011

Ткань:
флис

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
100% полиэфир

Размер:
с 56–58 по 60–62

Плотность ткани:
260 г/м²

Особенности:

- Тёплый, прочный, устойчив к истиранию, лёгкий в уходе.
- Со шнуром и фиксатором для регулировки ширины в верхней части.

опт: 444 руб.

розница: 576 руб.



ШАПКА-УШАНКА

99000696

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Оксфорд

Утеплитель:
искусственный мех, холлафайбер, 150г/м²

Состав ткани:
100% полиэфир

Цвет:
тёмно-синий

Плотность ткани:
105 г/м²

Размер:
с 57 по 60

Подкладка:
флис, 100% полиэфир

Особенности:

- Шапка выполнена из износостойкой ткани — Оксфорд.
- Козырёк и боковые части из искусственного меха.
- Удобная фиксация: козырёк на кнопки, внешние боковые части на кнопку и пуговицу, внутренние на хлястик и полукольца. При необходимости отстёгиваются.

опт: 1 197 руб.

розница: 1 398 руб.



ШАПКА-УШАНКА БЕЗРАЗМЕРНАЯ

ЯРС07080

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Оксфорд

Утеплитель:
холлофайбер, 150г/м²

Состав ткани:
100% полиэфир

Цвет:
тёмно-синий

Плотность ткани:
105 г/м²

Подкладка:
флис, 100% полиэфир,

Плотность:
240 г/м²

Особенности:

- Шапка выполнена из износостойкой ткани — Оксфорд.
- Возможность регулировки размера резинкой-шнуром с фиксатором.
- Боковые части удобно фиксируются на кнопки.

опт: 1 200 руб.

розница: 2 037 руб.



ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА. КОСТЮМЫ



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**КОСТЮМ КЛИНПЛЕКС ЭЛЕГАНТ
(CLINPLEX ELEGANT) ЖЕНСКИЙ**

ЯРС21524

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

Плотность ткани:
150 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Комплект:
блуза + брюки

Размер:
с 42 по 62

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ВИСКОЗА



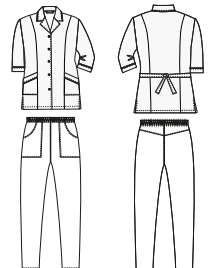
ПРОЧНЫЕ
ШВЫ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ



опт: 3 198 руб.

розница: 3 738 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**КОСТЮМ КЛИНПЛЕКС ЭВЕЛИН
(CLINPLEX EVELIN) ЛАЙТ**

ЯРС21798

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/кв.м

Цвет:
графит/бордо

Комплект:
сарафан + брюки

Размер:
с 42-44 по 64-66

Рост:
с 158-164 по 170-176

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



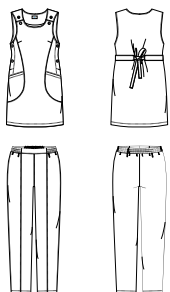
БЫСТРО
СОХНЕТ



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



КАРМАНЫ



опт: 2 394 руб.

розница: 3 096 руб.





БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

КОСТЮМ КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX) ВИТА ЛАЙТ

ЯРС18170

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
графит с оранжевым, тёмно-серый/мята,
бежевый/светло-коричневый,
голубой/тёмно-синий, светло-серый/графит,
василёк, бирюза/принт лапка

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

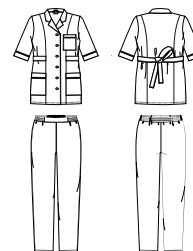


Комплект:
блуза + брюки

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:
Ми, 3



опт: 2 748 руб.

розница: 3 570 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

КОСТЮМ ГРАЦИЯ

Ц0000118

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав основной ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность основной ткани:
120 г/м²

Цвет:
светло-серый, бордо

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

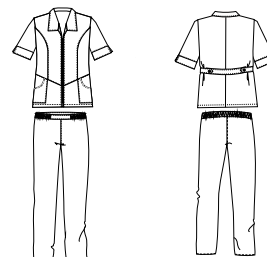


Комплект:
блуза + брюки

Размер:
с 40 по 72

Рост:
170–176

Защитные свойства:
Ми, 3



опт: 2 598 руб.

розница: 3 372 руб.

Melisandra



КОСТЮМ MELISANDRA (МЕЛИСАНДРА) ЖЕНСКИЙ

ЯРС15210

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав основной ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

Плотность основной ткани:
160 г/м²

Состав дополнительной ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность дополнительной ткани:
120 г/м²

Цвет:
чёрный

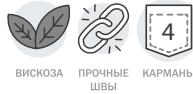
Комплект:
блуза + брюки

Размер:
с 42 по 58

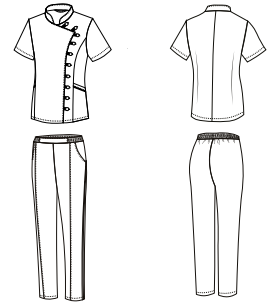
Рост:
170

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ВИСКОЗА ПРОЧНЫЕ ШВЫ КАРМАНЫ



опт: 2 898 руб.

розница: 3 360 руб.

H-LINE
НАССР



НОВИНКА РАСШИРЕННЫЙ РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) КЛАССИК ЛАЙТ С ДЛИННЫМ РУКАВОМ

ЯРС24860

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
белый, бирюза, темно-серый

Комплект:
блузон + брюки

Размер:
с 40–42 по 68–70

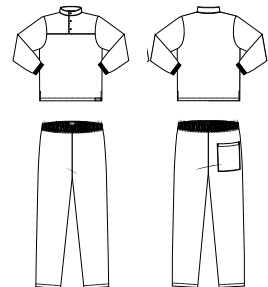
Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК ЛЕГКИЙ УХОД



опт: 1 497 руб.

розница: 1 749 руб.

КОСТЮМ ЛИНДРЕД ГВЕНН ЛАЙТ (LINDRED GVENN)

ЯРС18517

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

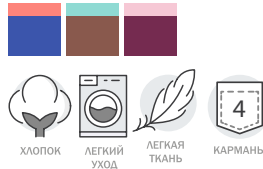
Ткань:
ТиСи

Состав основной ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность основной ткани:
120 г/м²

Цвет:
василёк, слива, шоколад

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

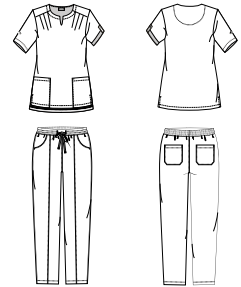


Комплект:
блуза + брюки

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:
Ми, 3



опт: 2 394 руб.

розница: 2 799 руб.



КОСТЮМ СПЕЦ ЛЮКС

ЯРС12381

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

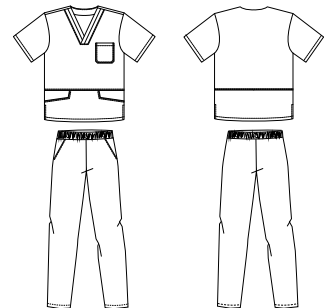


Комплект:
блузон + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3



опт: 1 698 руб.

розница: 1 998 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

КОСТЮМ СПЕЦ

00000240



ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
графит, василёк, зелёный, хаки

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

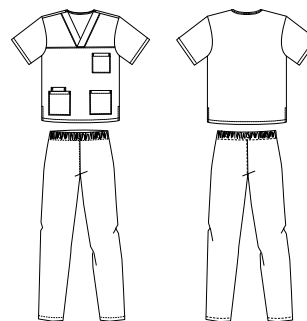


Комплект:
блузон + брюки

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3



опт: 1 698 руб.

розница: 1 998 руб.



КОСТЮМ СПЕЦ С ДЛИННЫМ РУКАВОМ

ЯРС18696

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

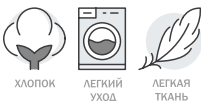
Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
графит

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

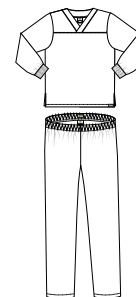


Комплект:
блузон + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3



опт: 2 199 руб.

розница: 2 574 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

КОСТЮМ СПЕЦ С ДЛИННЫМ РУКАВОМ (С КАРМАНАМИ)

ЯРС19573



ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
василёк

Комплект:
блузон + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



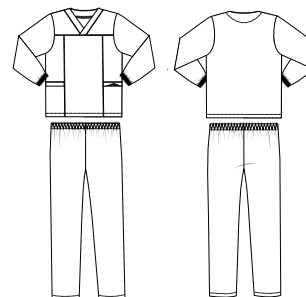
ХЛОПОК



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



КАРМАНЫ



опт: 2 199 руб.

розница: 2 574 руб.



КОСТЮМ ЭЙЧ ЛАЙН (H-LINE) ЛАЙТ С ДЛИННЫМ РУКАВОМ

ЯРС23925



ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Сатори Лайт

Состав:
55% хлопок, 45% полиэфир

Плотность:
115 г/м²

Цвет:
белый

Комплект:
блузон + брюки

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



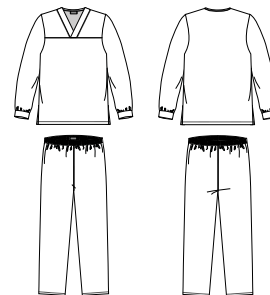
ХЛОПОК



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



ВОЗДУХО
ПРОНИЦАЕМОСТЬ



опт: 2 499 руб.

розница: 2 997 руб.

ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА. БЛУЗЫ, РУБАШКИ





БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БЛУЗА ЛИНДРЕД ОРИОН (LINDRED) ЖЕНСКАЯ

ЯРС18971

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Сансара

Состав ткани:
55% хлопок, 45% полиэфир

Плотность ткани:
150 г/м²

Цвет:

белый, сиреневый/серый, бирюза/чёрный, бордо/серый, серый/лимонный, тёмно-синий/морская волна, чёрный/бирюза, мята/белый

Размер:

с 40–42 по 64–66

Рост:

с 158–164 по 170–176

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



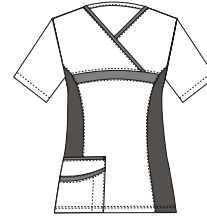
ВОЗДУХО
ПРОНИЦАЕМОСТЬ



МНОГО
ЦВЕТОВ



КАРМАНЫ



опт: 1 599 руб.

розница: 1 869 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БЛУЗА ЛИНДРЕД ОРИОН ЛАЙТ (LINDRED) ЖЕНСКАЯ

ЯРС20810

ТР ТС 017/2011

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:

белый, тёмно-синий, белый/принт мишки рукав короткий, голубой/принт мишки рукав 3/4

Размер:

с 40–42 по 64–66

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



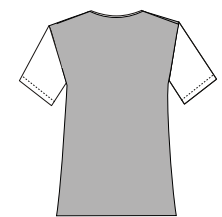
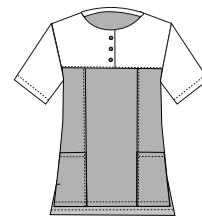
ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ



опт: 999 руб.

розница: 1 170 руб.



НОВИНКА

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БЛУЗА ЛИНДРЕД ОРИОН
СТРЕЙЧ (LINDRED) ЖЕНСКАЯ

ЯРС21870

ТР ТС 017/2011

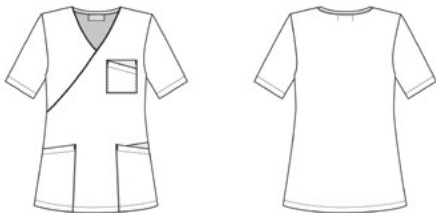
Ткань:
COTTON LYCRA

Состав ткани:
97% хлопок, 3% лайкра

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
принт бабочки, принт город, принт дантист, принт
сердечки, принт фонендоскопы

Размер:
с 42(XS) по 56(4XL)



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



ПРИНТ



КАРМАНЫ

опт: 2 997 руб.

розница: 3 498 руб.





НОВИНКА ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОГРАНИЧЕНО БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

КУРТКА КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX) ВИТА ЛАЙТ

ЯРС19348

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

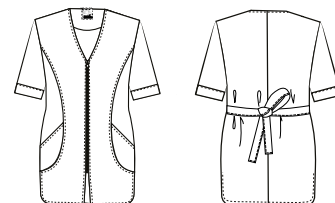
Цвет:
бежевый, графит, светло-серый, ярко-голубой, белый, сливовый, чёрно/красный, лайм, тёмно-синий, голубой

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.

Melisandra



НОВИНКА

БЛУЗА МЕЛИСАНДРА КЛАССИК (MELISANDRA CLASSIC) СО СЪЁМНЫМ ВОРОТНИКОМ

ЯРС21784

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
поливискоза

Состав ткани:
67% полиэфир, 33% вискоза

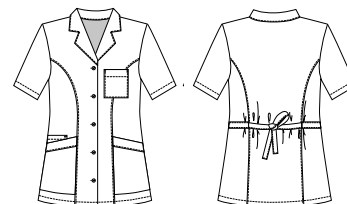
Плотность ткани:
185 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Размер:
с 42(XS) по 56(4XL)

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 2 997 руб.

розница: 3 498 руб.



БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОГРАНИЧЕНО

СОРОЧКА ЛИНДРЕД ОРИОН (LINDRED)

ЯРС18098

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Сансара

Состав ткани:
55% хлопок, 45% полиэфир

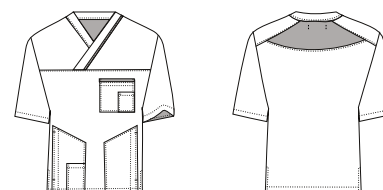
Плотность ткани:
150 г/м²

Цвет:
белый, бирюза/чёрный, бордо/серый, морская волна/серый, серый/морская волна, тёмно-синий/морская волна, чёрный/бирюза

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 399 руб.

розница: 1 799 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

РУБАШКА ЛИНДРЕД ОРИОН ЛЮКС (LINDRED)

ЯРС22255

ТР ТС 017/2011

Ткань:

поливискоза

Состав ткани:

83% полиэфир, 10% вискоза, 7% спандекс

Плотность ткани:

180 г/м²

Цвет:

белый, графит, серый песок, тёмно-синий, черный

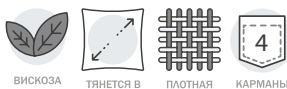
Размер:

с 44–46 по 64–66

Рост:

с 170–176 по 182–188

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

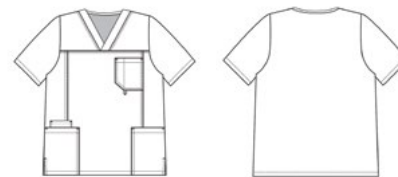


ВИСКОЗА

ТЯНЕТСЯ В 2 СТОРОНЫ

ПЛОТНАЯ ТКАНЬ

КАРМАНЫ



опт: 2 699 руб.

розница: 3 499 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

БЛУЗА ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) EAJU05

ЯРС22176

ТР ТС 017/2011

Ткань:

Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:

полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:

125 г/м²

Цвет:

голубой, чёрный, серый, тёмно-серый, тёмно-синий

Размер:

с 42–44 (XS) по 64–66 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

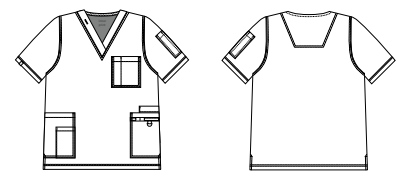


ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ

МНОГО ЦВЕТОВ

ЛЕГКИЙ УХОД

КАРМАНЫ



опт: 1 398 руб.

розница: 1 794 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

БЛУЗА ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) EAJU11

ЯРС22206

ТР ТС 017/2011

Ткань:

Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:

полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:

125 г/м²

Цвет:

белый, бордо, василёк, тёмно-серый, серо-бежевый, тёмная бирюза

Размер:

с 42–44 (XS) по 64–66 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

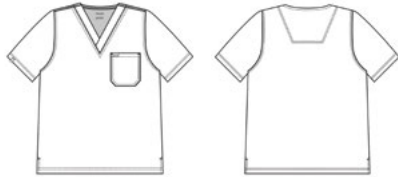


ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ

МНОГО ЦВЕТОВ

ЛЕГКИЙ УХОД

КАРМАНЫ



опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

БЛУЗА ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) EAJW02 ЖЕНСКАЯ

ЯРС22189

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
белый, принт бабочки на светлом, принт лапки, принт розовые цветы на сером, принт розовые цветы на темном, принт яркие бабочки, темно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ



ПРИНТ



ЛЕГКИЙ УХОД



КАРМАНЫ



опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

БЛУЗА ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) EAJW04 ЖЕНСКАЯ

ЯРС22205

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
белый, бирюза, бордо, сиреневый

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ



ЛЕГКАЯ ТКАНЬ



ЛЕГКИЙ УХОД



КАРМАНЫ



опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

БЛУЗА ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) EAJW07 ЖЕНСКАЯ

ЯРС22190

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
принт голубые цветы на белом, принт сердечки на черном, принт сиреневые цветы на черном

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ



ПРИНТ



ЛЕГКИЙ УХОД



КАРМАНЫ



опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

БЛУЗА ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) ЕАЈ110 ЖЕНСКАЯ

ЯРС22202

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
белый, голубой, бирюза, тёмная бирюза, серый, тёмно-серый, тёмно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ ЛЕГКИЙ УХОД КАРМАНЫ



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.



БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

КИТЕЛЬ РИСТРЕТТО (RISTRETTO) ТЕСТИ СТРЕЙЧ

ЯРС21727

ТР ТС 017/2011

Ткань:
трикотажная сетка Micromesh, 100% полиэфир

Плотность:
160 г/м²

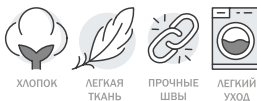
Дополнительная ткань:
50% хлопок, 50% полиэфир

Плотность:
145 г/м²

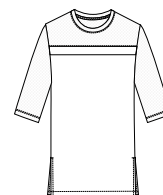
Цвет:
белый, чёрный

Размер:
с 40–42 по 64–66

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК ЛЕГКАЯ ТКАНЬ ПРОЧНЫЕ ШВЫ ЛЕГКИЙ УХОД



опт: 1 797 руб.

розница: 2 097 руб.



НОВИНКА

КИТЕЛЬ РИСТРЕТТО (RISTRETTO) СТРЕЙЧ

ЯРС22060

ТР ТС 017/2011

Ткань основная:
смесовая

Состав ткани:
50% хлопок, 50% полиэфир

Плотность ткани:
145 г/м²

Ткань дополнительная:
трикотажное полотно

Состав ткани:
95% хлопок, 5% эластан

Плотность:
180 г/м²

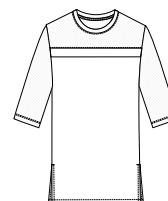
Цвет:
белый

Размер:
с 40–42 по 72–74

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК ПРОЧНЫЕ ШВЫ ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ



опт: 1 998 руб.

розница: 2 397 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**БЛЕЙЗЕР ЭРГОФАЙВ АКТИВ
(ERGOFIVE ACTIVE) НА МОЛНИИ
ЕАЈU08**

ЯРС22260

ТР ТС 017/2011

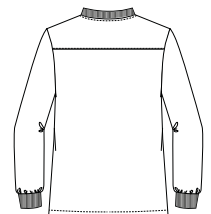
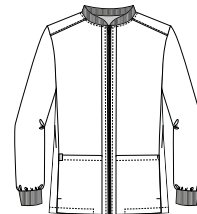
Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
голубой, бордо, черный, тёмная бирюза,
серый, тёмно-серый, тёмно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64–66 (5XL)



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В
4 СТОРОНЫ



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ

опт: 999 руб.

розница: 1 296 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

**КУРТКА ЛИНДРЕД ГВЕНН
(LINDRED GVENN) БОМБЕР**

ЯРС20617

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая TouchEnjoy

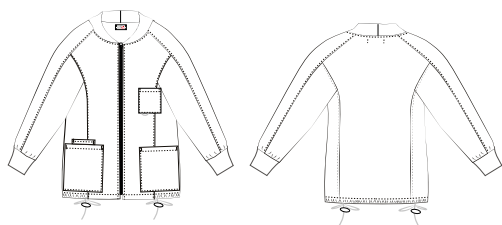
Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

Плотность ткани:
160 г/м²

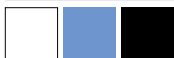
Цвет:
белый, голубой, чёрный

Размер:
с 42–44 по 62–64

Защитные свойства:
Ми, 3



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ВИСКОЗА



ПРОЧНЫЕ
ШВЫ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ

опт: 1 497 руб.

розница: 1 749 руб.





РУБАШКА БРИСТОНБАР ГОЛЬФ (BRISTONBAR GOLF)

ЯРС21652

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

Размер:
с XS (44) по 4XL (58)

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
белый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



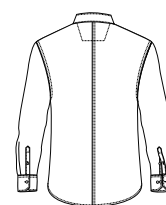
ЛЕГКАЯ ТКАНЬ



ЛЕГКИЙ УХОД



ВОЗДУХО ПРоницаемость



опт: 2 799 руб.

розница: 3 199 руб.



РУБАШКА БРИСТОНБАР ГОЛЬФ СТИЛЬ (BRISTONBAR GOLF STYLE)

ЯРС21653

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

Размер:
с XS (44) по 4XL (58)

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
белый

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



ЛЕГКАЯ ТКАНЬ



ЛЕГКИЙ УХОД



ВОЗДУХО ПРоницаемость



опт: 2 799 руб.

розница: 3 199 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

КУРТКА ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) ЖЕНСКАЯ

ЯРС18180

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Размер:
с 40–42 по 64–66

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Рост:
с 158–164 по 170–176

Плотность ткани:
200 г/м²

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

Цвет:
белый, тёмно-синий

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



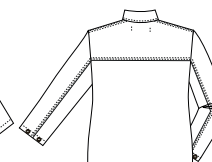
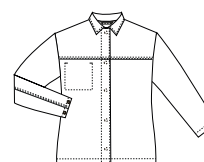
ХЛОПОК



ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ



КАРМАНЫ



опт: 2 199 руб.

розница: 2 859 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

КУРТКА ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) МУЖСКАЯ

ЯРС18182

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
200 г/м²

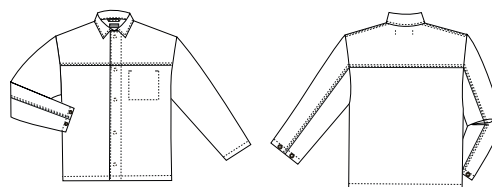
Цвет:
белый, тёмно-синий

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 2 199 руб.

розница: 2 859 руб.



СОРОЧКА РАБОЧАЯ

99000869

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Шотландка

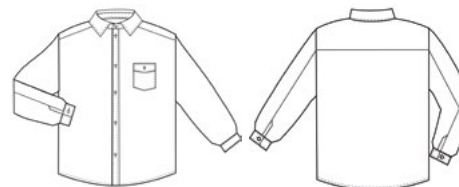
Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
синий

Размер:
с 48–50 по 60–62

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 299 руб.

розница: 1 497 руб.



РУБАШКА БРИСТОН БАР БАРИСТА (BRISTONBAR BARISTA) МУЖСКАЯ

ЯРС21628

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

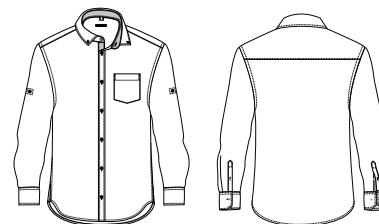
Состав ткани:
97% хлопок, 3% лайкра

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
охра/тёмно-синий клетка, красно-серая клетка

Размер:
с XS (44) по 4XL (58)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 2 799 руб.

розница: 3 199 руб.



НОВИНКА

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

РУБАШКА БРИСТОН БАР JEANS (BRISTONBAR ДЖИНС) МУЖСКАЯ

ЯРС21651

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

Состав ткани:
60% хлопок, 40% полиэфир

Плотность ткани:
105 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Размер:
с XS (44) по 4XL (58)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



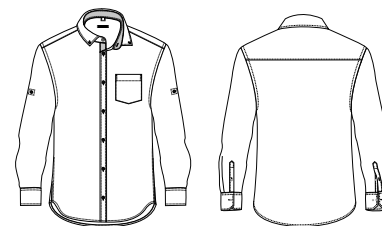
ВОЗДУХО
ПРОНИЦАЕМОСТЬ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ



опт: 2 799 руб.

розница: 3 199 руб.



НОВИНКА

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БЛУЗКА (РУБАШКА) БРИСТОН БАР (BRISTONBAR ДЖИНС) ЖЕНСКАЯ

ЯРС21660

ТР ТС 017/2011

Ткань:
сорочечная

Состав ткани:
60% хлопок, 40% полиэфир

Плотность ткани:
105 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Размер:
с XS (44) по 4XL (58)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



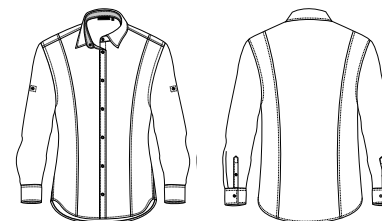
ВОЗДУХО
ПРОНИЦАЕМОСТЬ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ



опт: 2 699 руб.

розница: 2 999 руб.



ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА. БРЮКИ



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX) ВИТА ЛАЙТ

ЯРС18812

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
шоколадный, ярко-голубой, тёмно-голубой,
светло серый, белый, красный, чёрный, тёмно-
синий, сливовый, графит

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
158–164 по 170–176

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 197 руб.

розница: 1 554 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

БРЮКИ МЕЛИСАНДРА (MELISANDRA)

ЯРС12419

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

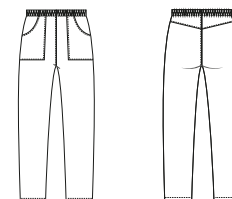
Плотность ткани:
160 г/м²

Цвет:
чёрный

Размер:
с 42 (XS) по 54 (XXXL)

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 698 руб.

розница: 2 199 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ РИСТРЕТТО ШЕФ ДЖОГГЕРЫ

ЯРС20489

ТР ТС 019/2011

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

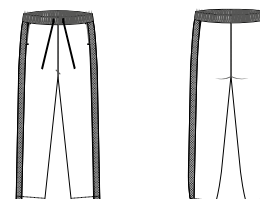
Цвет:
белый, тёмно-серый, тёмно-синий,
тёмно-синий/клетка крупная,
чёрный, чёрный/клетка мелкая

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 998 руб.

розница: 2 346 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ РИСТРЕТТО (RISTRETTO) ТЕСТИ ДЖОГГЕРЫ ДЖИНСОВЫЕ

ЯРС21649

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
джинс

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
260 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

Размер:
с 40–42 по 64–66

Защитные свойства:
Ми, 3

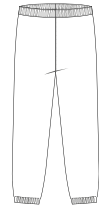
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК

ПРОЧНЫЕ ШВЫ

КАРМАНЫ



опт: 2 799 руб.

розница: 3 276 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ РИСТРЕТТО ТЕСТИ ДЖОГГЕРЫ

ЯРС20978

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4..280–2014

Ткань:
Костюмная

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
205 г/м²

Цвет:
клетка бежевая/ шоколад

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
170–176 по 182–188

Защитные св-ва:
3, Ми

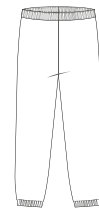
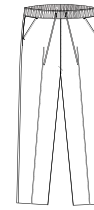
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК

ПРОЧНЫЕ ШВЫ

КАРМАНЫ



опт: 2 799 руб.

розница: 3 297 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ РИСТРЕТТО ТЕСТИ ДЖОГГЕРЫ ЖЕНСКИЕ

ЯРС20977

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
костюмная

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
205 г/м²

Цвет:
клетка беж/шоколад

Размер:
с 42 по 64

Защитные свойства:
Ми, 3

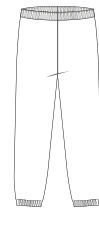
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК

ПРОЧНЫЕ ШВЫ

КАРМАНЫ



опт: 2 799 руб.

розница: 3 297 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ ЛИНДРЕД ОРИОН (LINDRED) МУЖСКИЕ

ЯРС14503

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Сансара

Состав ткани:
55% хлопок, 45% полиэфир

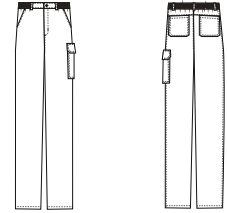
Плотность ткани:
150 г/кв.м

Цвет:
чёрный, серый, белый, бордо, тёмно-синий

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
170–176 по 182–188

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 2 199 руб.

розница: 2 574 руб.



БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ ЛИНДРЕД ОРИОН (LINDRED) ЖЕНСКИЕ

ЯРС18960

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Сансара

Состав ткани:
55% хлопок, 45% полиэфир

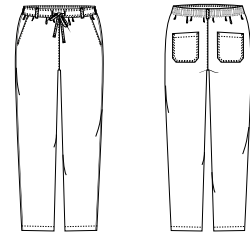
Плотность ткани:
150 г/кв.м

Цвет:
белый, бирюза, бордо, мята, серый,
тёмно-синий, чёрный

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
158–164 по 170–176

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 998 руб.

розница: 2 340 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ ЛИНДРЕД ОРИОН ЛЮКС (LINDRED)

ЯРС22254

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Поливискоза

Состав ткани:
83% полиэфир, 10% вискоза, 7% спандекс

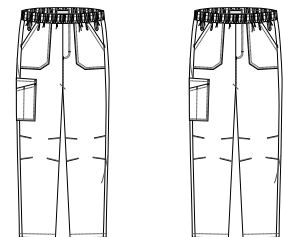
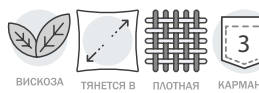
Плотность ткани:
180 г/кв.м

Цвет:
белый, графит, серый песок, тёмно-синий,
чёрный

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
с 170–176 по 182–188

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 2 699 руб.

розница: 3 399 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

**БРЮКИ ЛИНДРЕД ГВЕНН
(LINDRED GVENN) ДЖОГГЕРЫ**

ЯРС20618

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая TouchEnjoy

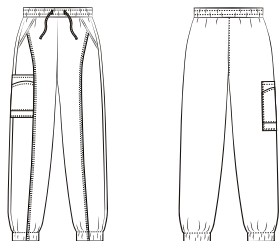
Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

Плотность ткани:
160 г/м²

Цвет:
белый, голубой, чёрный

Размер:
с 42 по 66

Защитные свойства:
Ми, 3



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ВИСКОЗА



ПРОЧНЫЕ
ШВЫ



ПЛОТНАЯ
ТКАНЬ



КАРМАНЫ

опт: 2 199 руб.

розница: 2 595 руб.





БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

БРЮКИ ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) МУЖСКИЕ

ЯРС18189

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
200 г/м²

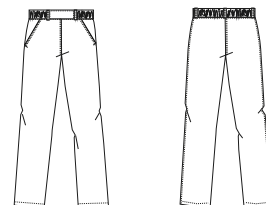
Цвет:
тёмно-синий, белый

Размер:
с 44–46 по 64–66

Рост:
158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 698 руб.

розница: 2 199 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БРЮКИ ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) ЖЕНСКИЕ

ЯРС18188

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
200 г/м²

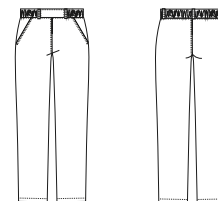
Цвет:
белый, тёмно-синий

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
158–164 по 182–188

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 698 руб.

розница: 2 199 руб.

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

БРЮКИ ЛЮКС

00000065

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

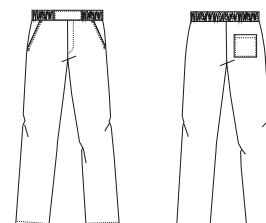
Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
чёрный

Размер:
с 40–42 по 64–66

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 599 руб.

розница: 1 869 руб.

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО



БРЮКИ ЛЮКС-ЛАЙТ

ЯРС08625

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
белый, тёмно-синий, чёрный

Размер:
с 40-42 по 60-62

Рост:
с 158-164 по 182-188

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

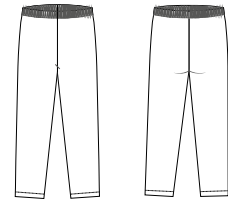


ХЛОПОК

ЛЕГКИЙ
УХОД

ПРОЧНЫЕ
ШВЫ

ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



опт: 1 197 руб.

розница: 1 398 руб.

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО



БРЮКИ ЖЕНСКИЕ

0000063

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
василёк

Размер:
с 44 по 66

Рост:
158-164

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

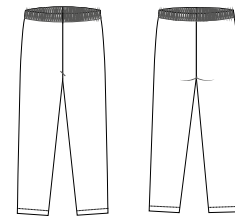


ХЛОПОК

ЛЕГКИЙ
УХОД

ПРОЧНЫЕ
ШВЫ

ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



опт: 798 руб.

розница: 999 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ



БРЮКИ ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) ЕАРУ02

ЯРС22179

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

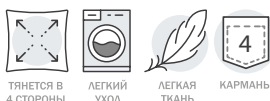
Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
голубой, чёрный, серый,
тёмно-серый, тёмно-синий

Размер:
с 42-44 (XS) по 64-66 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

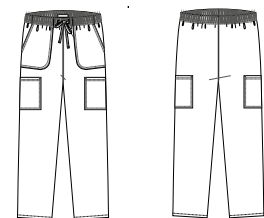


ТЯНЕТСЯ В
4 СТОРОНЫ

ЛЕГКИЙ
УХОД

ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

ДЖОГГЕРЫ ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) ЕАРУ03

ЯРС22180

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

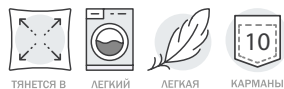
Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

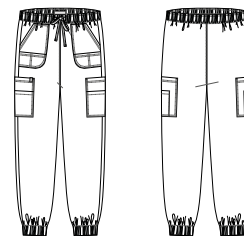
Цвет:
белый, бордо, василек, тёмно-серый, серо-бежевый, тёмная бирюза, тёмно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64–66 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ ЛЕГКИЙ УХОД ЛЕГКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

ДЖОГГЕРЫ ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) ЕАРW01 ЖЕНСКИЕ

ЯРС22204

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

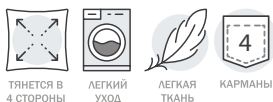
Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

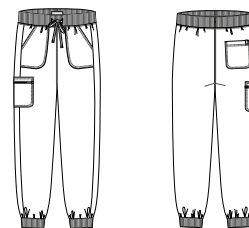
Цвет:
белый, черный, бирюза, серый, тёмно-серый, тёмно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ ЛЕГКИЙ УХОД ЛЕГКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.



НОВИНКА БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

ДЖОГГЕРЫ ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) ЕАРW05 ЖЕНСКИЕ

ЯРС22203

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
белый, голубой, серый, тёмно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В 4 СТОРОНЫ ЛЕГКИЙ УХОД ЛЕГКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

БРЮКИ ЭРГОФАЙВ АКТИВ (ERGOFIVE ACTIVE) ЕАРW04 ЖЕНСКИЕ

ЯРС22207

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Фо-Вэй Стрейч (4-Way Stretch)

Состав ткани:
полиэфир 94%, спандекс 6%

Плотность ткани:
125 г/м²

Цвет:
белый, черный, бирюза, бордо, серый, тёмно-серый, тёмно-синий

Размер:
с 42–44 (XS) по 64 (5XL)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ТЯНЕТСЯ В
4 СТОРОНЫ



ЛЕГКИЙ
УХОД



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



КАРМАНЫ



опт: 1 497 руб.

розница: 1 950 руб.



БРЮКИ СПОРТИВНЫЕ (ФУТЕР 3-Х НИТКА С НАЧЁСОМ)

ЯРС19066

ТР ТС 017/2011

Ткань:
футер 3-х нитка с начёсом

Состав ткани:
80% хлопок, 20% полиэфир

Плотность ткани:
320 г/м²

Цвет:
чёрный

Размер:
с S (44–46) по 6XL (68–70)

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК



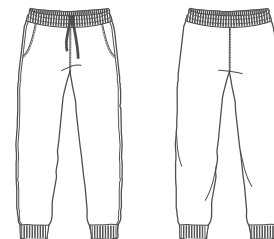
ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ТКАНЬ



ПРОЧНЫЕ
ШВЫ



КАРМАНЫ



опт: 3 498 руб.

розница: 4 095 руб.



ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА. ФАРТУКИ



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**ФАРТУК КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX)
ВИТА КОМБИНИРОВАННЫЙ**

ЯРС19939

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

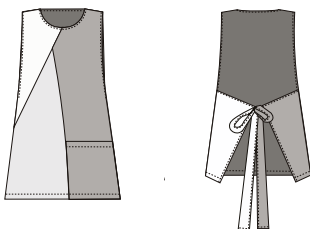
Плотность основной ткани:
210 г/м²

Плотность дополнительной ткани:
150 г/м

Цвет:
графит/серый/лайм, графит/голубой/серый, чёрный/
графит/красный, чёрный/графит, комбинированный
полоска/тёмно-синий/голубой

Размер:
42-48, 50-56, 58-64, 66-72

Защитные свойства:
Ми, 3



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



МНОГО
ЦВЕТОВ



КАРМАНЫ

опт: 2 199 руб.

розница: 2 859 руб.





ФАРТУК-ЖИЛЕТКА МАША

99000769

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
синий

Размер:
с 44–54 по 56–62

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ



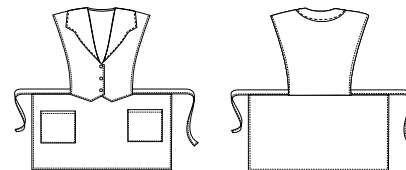
БЫСТРО
СОХНЕТ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ



опт: 1 299 руб.

розница: 1 500 руб.



КОМПЛЕКТ ЛЮДМИЛА (ФАРТУК + ПИЛОТКА)

99000104

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Габардин

Состав ткани:
100% полиэфир

Комплект:
фартук + пилотка

Плотность ткани:
160 г/м²

Цвет:
тёмно-синий, бордо

Размер:
с 44–54 по 56–62

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ТКАНЬ



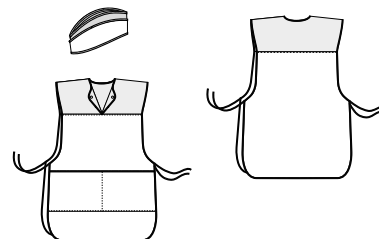
БЫСТРО
СОХНЕТ



ЛЕГКИЙ
УХОД



КАРМАНЫ



опт: 999 руб.

розница: 1 179 руб.



НОВИНКА

БОЛЬШИЕ
РАЗМЕРЫ

**ФАРТУК КЛИНПЛЕКС ВИТА
ЛАЙТ**

ЯРС20668

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

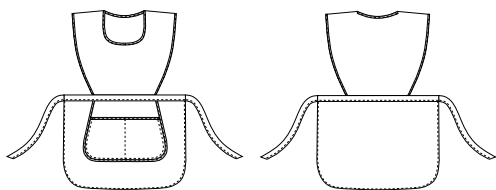
Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
графит/св.серый/оранжевый

Размер:
44–54, 56–62

Защитные свойства:
Ми, 3.



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ БЫСТРО СОХНЕТ ЛЕГКИЙ УХОД КАРМАНЫ

опт: 1 398 руб.

розница: 1 794 руб.





ФАРТУК КЛИНПЛЕКС ИРМА (CLINPLEX IRMA) С НАГРУДНИКОМ

ЯРС24001

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Габардин

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
160 г/м²

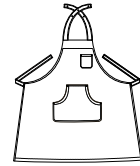
Цвет:
тёмно-синий, коричневый, чёрный

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ПРОЧНЫЕ ШВЫ ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 1 398 руб.

розница: 1 794 руб.



ФАРТУК-НАКИДКА КЛИНПЛЕКС КЭНДИ (CLINPLEX CANDY)

ЯРС23921

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Габардин

Состав ткани:
100% полиэфир

Плотность ткани:
160 г/м²

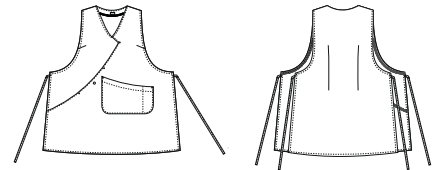
Цвет:
black (черный), dark blue (темно-синий), burgundy (бордовый)

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



БЫСТРО СОХНЕТ ЛЕГКИЙ УХОД ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 1 398 руб.

розница: 1 794 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОГРАНИЧЕНО БОЛЬШИЕ РАЗМЕРЫ

ФАРТУК УКОРОЧЕННЫЙ GRACE (ГРЕЙС)

ЯРС15173

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая ткань

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

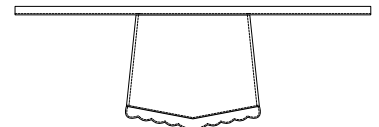
Цвет:
белый

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ЛЕГКАЯ ТКАНЬ



опт: 699 руб.

розница: 849 руб.



ФАРТУК NORECA (ХОРЕКА) С НАГРУДНИКОМ

ЯРС12854

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

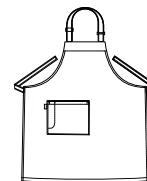
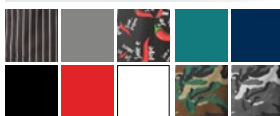
Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
чёрный/белая полоска, тёмно-серый,
PRINT hot pepper (острый перчик),
тёмно-зелёный, тёмно-синий, чёрный,
красный, белый, камуфлированный зелёный,
камуфлированный серый.

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 999 руб.

розница: 1 170 руб.



ФАРТУК NORECA (ХОРЕКА) УДЛИНЁННЫЙ

ЯРС12855

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

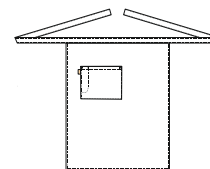
Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
тёмно-серый, тёмно-зелёный, тёмно-синий,
чёрный, красный, белый

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 999 руб.

розница: 1 170 руб.



ФАРТУК VARISTA (БАРИСТА) С НАГРУДНИКОМ

ЯРС11790

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

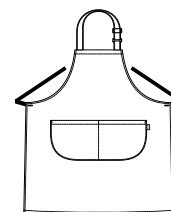
Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
бордо, тёмно-коричневый

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 299 руб.

розница: 1 497 руб.



ФАРТУК VARISTA (БАРИСТА) УДЛИНЁННЫЙ

ЯРС11789

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
бордо

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

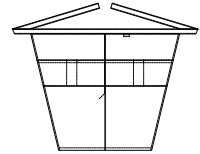
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК

ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ
6



опт: 1 497 руб.

розница: 1 698 руб.



ФАРТУК БРИСТОНБАР РИКОН (BRISTONBAR RICON) С НАГРУДНИКОМ

ЯРС23540

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
бежевый, чёрный

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

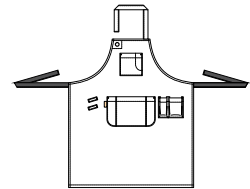
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК

ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ
7



опт: 1 497 руб.

розница: 1 770 руб.



ФАРТУК БРИСТОНБАР РИКОН (BRISTONBAR RICON) УДЛИНЁННЫЙ

ЯРС23550

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
бежевый, чёрный

Защитные свойства:
Ми, 3, Во

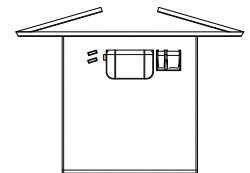
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК

ИЗНОСОСТОЙКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ
5



опт: 1 299 руб.

розница: 1 497 руб.



ФАРТУК БРИСТОНБАР РИКОН ДЕНИМ (BRISTONBAR RIKON DENIM) С НАГРУДНИКОМ

ЯРС23998

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Джинс

Цвет:
тёмно-синий

Состав ткани:
100% хлопок

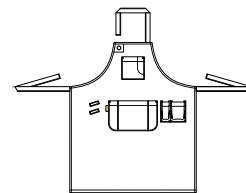
Защитные свойства:
Ми, 3

Плотность ткани:
350 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 1 998 руб.

розница: 2 397 руб.



ФАРТУК БРИСТОНБАР РИКОН (BRISTONBAR RIKON) УКОРОЧЕННЫЙ

ЯРС23539

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Цвет:
черный

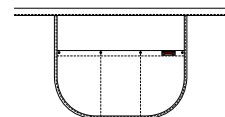
Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ КАРМАНЫ



опт: 999 руб.

розница: 1 170 руб.



ФАРТУК РИСТРЕТТО КЛАССИК (RISTRETTO CLASSIC) С НАГРУДНИКОМ

ЯРС21608

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

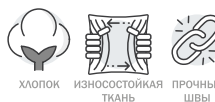
Цвет:
белый с лямками, тёмно-серый с лямками, черный с лямками

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

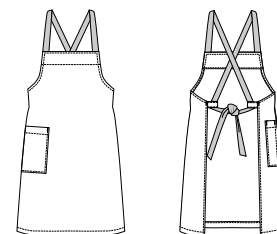
Защитные свойства:
Ми, 3

Плотность ткани:
210 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ХЛОПОК ИЗНОСОСТОЙКАЯ ТКАНЬ ПРОЧНЫЕ ШВЫ



опт: 999 руб.

розница: 1 170 руб.

 Ristretto



ФАРТУК РИСТРЕТТО КЛАССИК (RISTRETTO CLASSIC) УКОРОЧЕННЫЙ

ЯРС21609

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Цвет:
лайм, тёмно-серый, чёрный

Состав ткани:
35 хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

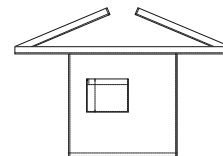
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



хлопок



износостойкая
ткань



опт: 699 руб.

розница: 849 руб.

 Ristretto



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

ФАРТУК РИСТРЕТТО КЛАССИК (RISTRETTO CLASSIC) ДЖИНС
УКОРОЧЕННЫЙ

ЯРС21610

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Джинс

Цвет:
тёмно-синий

Состав ткани:
100% хлопок

Защитные свойства:
Ми, 3

Плотность ткани:
350 г/м²

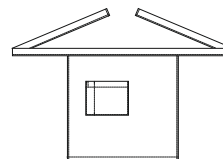
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



хлопок



износостойкая
ткань



опт: 999 руб.

розница: 1 197 руб.

 Bristonbar
workwear



ФАРТУК БРИСТОНБАР ЛЮКС (BRISTONBAR) КЛАССИЧЕСКИЙ

ЯРС21827

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Цвет:
чёрный

Состав ткани:
65% полиэфир, 35% хлопок

Защитные св-ва:
3, Ми

Плотность:
400 г/м²

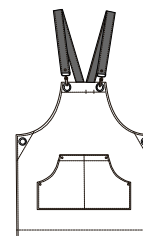
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



хлопок



износостойкая
ткань



опт: 2 499 руб.

розница: 2 997 руб.



ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА. ХАЛАТЫ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

КОМПЛЕКТ GRACE (ГРЕЙС) (ХАЛАТ И ПЕРЕДНИК)

ЯРС12950



ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
NAVY (тёмно-синий),
св.серый

Комплект:
халат + передник

Размер:
с 42 (XS) по 54 (3XL)

Защитные свойства:
Ми, 3

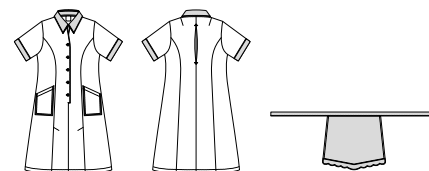
ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ

ПРОЧНЫЕ
ШВЫ

КАРМАНЫ



опт: 1 999 руб.

розница: 2 499 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

ХАЛАТ КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX) ВИТА ЛАЙТ

ЯРС20543

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
белый, голубой, св.серый

Размер:
44–46, 48–50, 52–54, 56–58, 60–62, 64–66

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

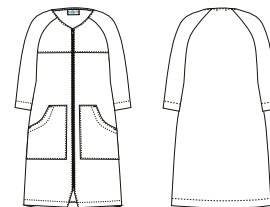


БЫСТРО
СОХНЕТ

ВОЗДУХО
ПРоницаемость

ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ



опт: 1 899 руб.

розница: 2 499 руб.

РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХАЛАТ ЭВЕЛИН ЖЕНСКИЙ РУКАВ 3/4

ЯРС19021

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
графит/мятный

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 170–176

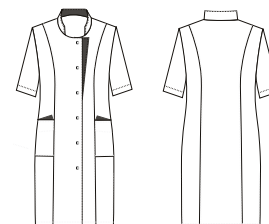
Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ



опт: 1 998 руб.

розница: 2 397 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХАЛАТ ЭВЕЛИН С КОРОТКИМ РУКАВОМ ЖЕНСКИЙ

ЯРС19040

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
бирюза/св.серый, т.зеленый/св.серый

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 170–176

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ



опт: 1 797 руб.

розница: 2 097 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

ХАЛАТ ЭВЕЛИН С ДЛИННЫМ РУКАВОМ ЖЕНСКИЙ

ЯРС19039

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
ТиСи

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
чёрный/св. жёлтый,
василёк/тёмно-синий, морская волна/голубой

Размер:
с 40–42 по 64–66

Рост:
с 158–164 по 170–176

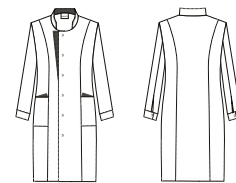
Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ЛЕГКАЯ
ТКАНЬ

КАРМАНЫ



опт: 1 998 руб.

розница: 2 397 руб.

LINDA
MEDICAL
UNIFORM RED



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

ХАЛАТ ЛИНДРЕД КАМИЛЛА

ЯРС19577

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Сансара

Состав ткани:
55% хлопок, 45% полиэфир

Плотность ткани:
150 г/м²

Цвет:
тёмно-синий, белый

Рост:
с 158–164 по 170–176

Размер:
с 40–42 по 64–66

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ПРОЧНЫЕ
ШВЫ

ХЛОПОК

КАРМАНЫ



опт: 2 199 руб.

розница: 2 499 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

ХАЛАТ КЛИНПЛЕКС ТЕХНОЛОГ

ЯРС20768

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280-2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

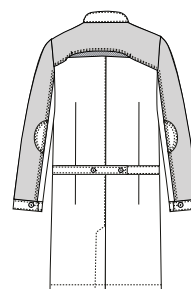
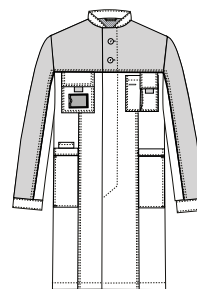
Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
чёрный/графит

Размер:
44-46, 48-50, 52-54, 56-58, 60-62, 64-66

Рост:
170-176, 182-188

Защитные свойства:
Ми, 3



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



ПРОЧНЫЕ
ШВЫ



МИКРОМЕШ



КАРМАНЫ

опт: 3 597 руб.

розница: 4 674 руб.



РАСШИРЕННЫЙ
РАЗМЕРНЫЙ РЯД

**ХАЛАТ КЛИНПЛЕКС ТЕХНОЛОГ
ЖЕНСКИЙ**

ЯРС20750

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
смесовая

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

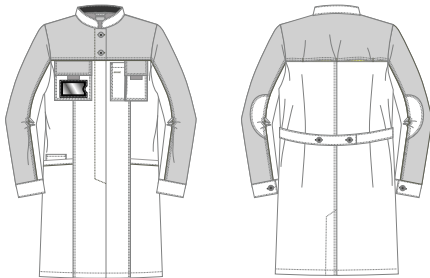
Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
чёрный/графит

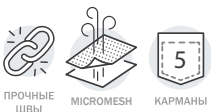
Размер:
40–42, 44–46, 48–50, 52–54, 56–58, 60–62

Рост:
158–164, 170–176

Защитные свойства:
Ми, 3



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 3 597 руб.

розница: 4 674 руб.





ХАЛАТ СТАЖЁР

99000263

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Тиси

Состав ткани:
35% вискоза, 65% полиэфир

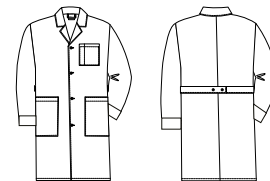
Плотность ткани:
150 г/м²

Рост:
с 146–152 по 170–176

Размер:
с 36–38 по 44–46

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 398 руб.

розница: 1 650 руб.



ХАЛАТ МУЖСКОЙ ТЁМНЫЙ

99000710

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
«Бязь»

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
142 г/м²

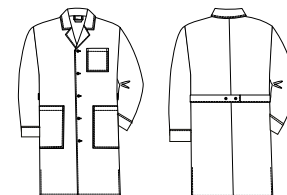
Цвет:
тёмный

Рост:
с 158–164 по 182–188

Размер:
с 40–42 по 60–62

Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 299 руб.

розница: 1 497 руб.



ХАЛАТ ЖЕНСКИЙ ТЁМНЫЙ

99000708

ТР ТС 019/2011 ГОСТ 12.4.280–2014

Ткань:
Бязь

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
142 г/м²

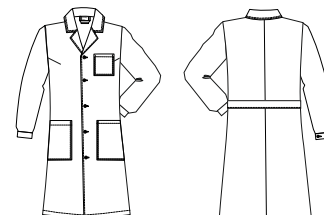
Цвет:
тёмный

Рост:
с 158–164 по 170–176

Размер:
с 40–42 по 60–62

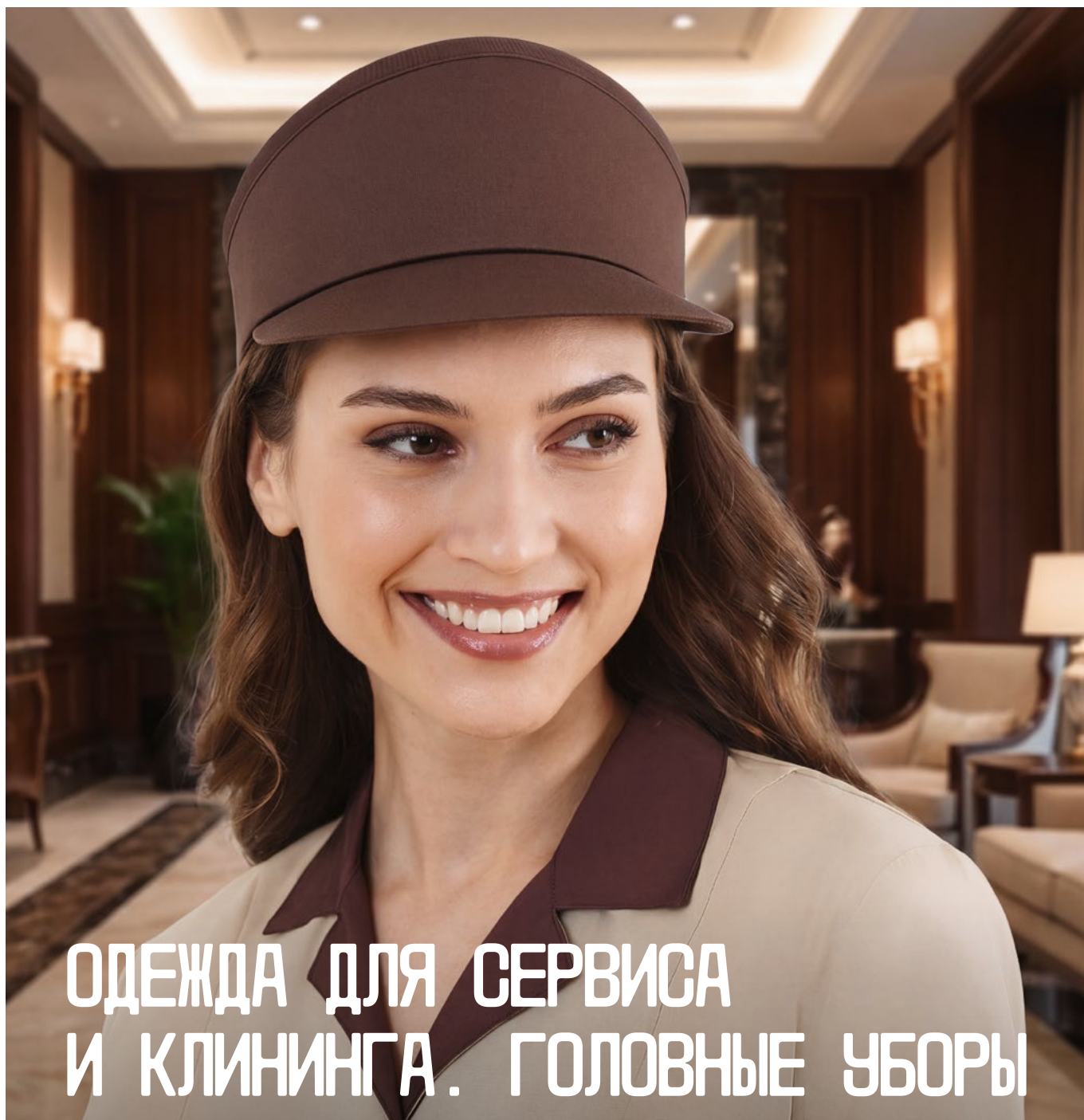
Защитные свойства:
Ми, 3

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 1 299 руб.

розница: 1 497 руб.



ОДЕЖДА ДЛЯ СЕРВИСА И КЛИНИНГА. ГОЛОВНЫЕ УБОРЫ



КОЗЫРЕК КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX)

ЯРС23969

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Цвет:
тёмно-коричневый, графит, тёмно-синий

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 744 руб.

розница: 996 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

КОЗЫРЁК КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX) ДЖИНСОВЫЙ

ЯРС21821

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Джинс

Цвет:
тёмно-синий

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность:
260 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 699 руб.

розница: 899 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

КОЗЫРЕК

99000108

ТР ТС 017/2011

Ткань:
100% хлопок

Цвет:
василёк, белый, красный, тёмно-синий,
чёрный

Плотность ткани:
240 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 498 руб.

розница: 588 руб.



ШАПОЧКА СПЕЦ

ЯРС18623

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Сансара

Цвет:
чёрный, белый, бирюза

Состав ткани:
55% хлопок, 45% полиэфир

Плотность ткани:
150 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 399 руб.

розница: 468 руб.



LIND
MEDICAL
UNIFORM RED

MADE IN
Türkiye



ШАПОЧКА ЛИНДРЕД ОРИОН СТРЕЙЧ (LINDRED)

ЯРС21871

ТР ТС 017/2011

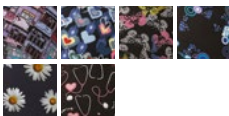
Ткань:
COTTON LYCRA

Цвет:
принт бабочки, принт город, принт сердечки,
принт дантист, принт фонендоскопы,
принт ромашки

Состав ткани:
60% хлопок, 35% полиэфир, 5% лайкра

Плотность ткани:
120 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 499 руб.

розница: 599 руб.



НОВИНКА

КОСЫНКА КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX) ВИТА ЛАЙТ

ЯРС23067

ТР ТС 017/2011

Ткань:
ТиСи

Цвет:
белый, голубой, св.серый, черный

Состав основной ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность основной ткани:
120 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 546 руб.

розница: 696 руб.



КОСЫНКА КЛИНПЛЕКС (CLINPLEX)

ЯРС23970

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Цвет:
dark blue (темно-синий), white (белый),
MixColor BLACK (черный/белая полоска,
chocolate (тёмно-коричневый), red (красный),
black (черный), dark grey (темно-серый),
dark green (темно-зеленый)

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 348 руб.

розница: 450 руб.



КОСЫНКА ТК. ТИСИ

ЯРС06586

ТР ТС 017/2011

Ткань:
ТиСи

Цвет:
тёмно-синий

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 198 руб.

розница: 243 руб.



КОСЫНКА Х/Б БЕЛАЯ

00000249

ТР ТС 017/2011

Ткань:
бязь отбеленная

Цвет:
белый

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
142 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 99 руб.

розница: 129 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

БАНДАНА РИСТРЕТТО ШЕФ ДЖИНС

ЯРС20176

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Джинс

Цвет:
тёмно-синий

Состав ткани:
100% хлопок

Плотность ткани:
260 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

опт: 597 руб.

розница: 699 руб.



БАНДАНА РИСТРЕТТО ШЕФ ЛАЙТ

ЯРС20101

ТР ТС 017/2011

Ткань:
ТиСи

Состав дополнительной ткани:
75% хлопок, 23% полиэфир, 2% спандекс

Состав основной ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность дополнительной ткани:
110 г/м²

Плотность основной ткани:
120 г/м²

Цвет:
белый

Ткань дополнительная:
сорочечная

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

опт: 399 руб.

розница: 468 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

КОЛПАК СПЕЦ

ДОО000057

ТР ТС 017/2011

Ткань:
ТиСи

Цвет:
василёк, зелёный, графит,
оливковый

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
120 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

опт: 297 руб.

розница: 348 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

КЕПИ БРИСТОНБАР (BRISTONBAR)

ЯРС23892

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая

Цвет:
тёмно-коричневый, тёмно-синий, чёрный,
камуфлированный серый, бежевый,
тёмно-зелёный, тёмно-серый,
чёрный/белая полоска, красный,
PRINT в ассортименте

Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир

Плотность ткани:
210 г/м²

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:

опт: 744 руб.

розница: 966 руб.





КЕПИ БРИСТОНБАР (BRISTONBAR) КЛАССИЧЕСКОЕ

ЯРС23893

ТР ТС 017/2011

Ткань:
смесовая
Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир
Плотность ткани:
210 г/м²

Цвет:
бежевый, чёрный, тёмно-коричневый,
тёмно-синий, тёмно-серый,
чёрный/белая полоска, красный,
PRINT в ассортименте

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 744 руб.

розница: 966 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

КЕПИ BRISTONBAR КЛАССИЧЕСКАЯ ДЖИНСОВАЯ

ЯРС21786

ТР ТС 017/2011

Ткань:
Джинс
Состав ткани:
100% хлопок
Плотность:
260 г/м²

Цвет:
тёмно-синий



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 897 руб.

розница: 999 руб.



БЕРЕТ РАБОЧИЙ

ЯРС09841

ПРОДУКЦИЯ НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЮ

Ткань:
сорочечная
Состав ткани:
65% полиэфир, 35% вискоза
Плотность ткани:
150 г/м²

Цвет:
тёмно-синий

ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 444 руб.

розница: 576 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

НАРУКАВНИКИ КЛИНПЛЕКС ЛАЙТ

ЯРС20504

ПРОДУКЦИЯ НЕ ПОДЛЕЖИТ ОБЯЗАТЕЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ И ДЕКЛАРИРОВАНИЮ

Ткань:
ТиСи
Состав ткани:
35% хлопок, 65% полиэфир
Плотность ткани:
120 г/м²

Цвет:
тёмно-синий, чёрный



ЦВЕТОВЫЕ РЕШЕНИЯ:



опт: 498 руб.

розница: 639 руб.





СПЕЦОБУВЬ

СПРАВОЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

ЗАЩИТНЫЙ ПОДНОСОК

Подносок — внутренняя деталь обуви, расположенная в носочной части для сохранения ее формы и служит для защиты ног от внешних механических воздействий.

Для защитной обуви наличие защитного подноски является обязательным требованием, при этом, для специальной рабочей обуви — необязательно применение защитного подноски. Согласно ТР ТС 019/2011 О безопасности СИЗ, защита носочной части должна быть не менее 5 Дж, для этих целей применяют подноски из специальных обувных термопластических материалов. При выполнении работ, связанных с возможным падением тяжелых предметов, необходимо применять обувь с защитными подносками, выдерживающими нагрузку 200 Дж (падение груза весом 20 кг с высоты 1 м). В настоящее время в защитной обуви используются металлические (стальные, алюминиевые) или неметаллические (поликарбонатные, композитные, из стекловолокна) подноски с требованиями защиты 200 Дж, не зависимо от материала. Требования к обуви для защиты от механических воздействий регламентированы ГОСТ 28507–99, который полностью включен в ТР ТС 019/2011.

Подноски из металла по конструкции тоньше, они занимают меньше места внутри ботинка, что способствует комфорту. К рискам применения обуви с металлическим подноском можно отнести:

- при воздействии очень большой энергии подносок, сминаясь, сам служит объектом повышенной опасности.
- при эксплуатации данной обуви при отрицательных температурах подносок из металла, быстро остывая на морозе, охлаждает обувь.

Ассортимент обуви с металлическим подноском: МАСТЕРОВ, СОЮЗ, MAPC, сапоги ПВХ Комфорт, полуботинки (кроссовки) ПРОФЕССИОНАЛ.

Подноски из композитных материалов имеют следующие преимущества:

- Не намагничиваются
- Не нагреваются и не остывают
- Не окисляются и не подвержены коррозии
- Малый вес, легкость
- Используются в обуви Metal free
- При воздействии очень большой энергии подносок безопасен, так как разрушаясь, он «гасит» большую часть энергии

Ассортимент обуви с композитным подноском: БАЗАЛЬТРОН, РАБЕР, ТЕЙКЕР, СОЮЗ плюс, ПРОФЕССИОНАЛ с композитным подноском.

ПРОКОЛОЗАЩИТНАЯ ПРОКЛАДКА

Проколозащитная прокладка (антипрокольная стелька) — деталь, которая защищает стопу от сквозного прокола. Она может быть изготовлена из стали или текстильных материалов, например, кевлар, но независимо от материала изготовления, к ним предъявляются одинаковые требования — согласно требованиям ТР ТС 019/2011, они должны пройти испытание на сопротивление сквозному проколу энергией 1200 Н.

Металлическая проколозащитная прокладка располагается между основной стелькой и подошвой.

Текстильные обычно заменяют собой внутреннюю основную стельку.

В среднем, металлическая прокладка покрывает не менее 80% площади стопы. Их следует выбирать в таких сферах, где высоки риски прокола тонкими острыми предметами, например, строительство.

Риски, связанные с использованием обуви с металлической защитной прокладкой связаны:

- с эксплуатацией данной обуви при отрицательных температурах — металлическая прокладка, быстро остывая на морозе, охлаждает тем самым обувь;
- с неполным покрытием поверхности стопы.

Ассортимент обуви с металлической проколозащитной прокладкой: линейка MAPC, Сапоги ПВХ Комфорт, Сапоги ПВХ с мет. подноском и мет. стелькой жёлтые.

Текстильные проколозащитные прокладки, заменяя собой внутреннюю основную стельку, располагаются по всей внутренней площади подошвы, поэтому с ними нога защищена полностью. Они изготовлены из нитей волокнистого материала на основе полиамидов. Главными их достоинствами являются:

- Прочность.
- 100% покрытие стопы.
- Низкая теплопроводность — не охлаждаются при минусовых температурах.
- Не определяются металлодетектором.
- Гибкость.

Широкое применение обувь с текстильными проколозащитными прокладками нашла в электроэнергетике, на производствах, связанных с накоплением статического электричества, в обуви для защиты от пониженных температур.

Риски, связанные с использованием обуви с текстильной защитной прокладкой связаны с эксплуатацией данной обуви на производствах, где велика вероятность прокола очень тонкими острыми предметами.

Ассортимент обуви с кевларовой антипрокольной стелькой: линейка РАБЕР Нью, БАЗАЛЬТРОН, ТЕЙКЕР, PEZZOL.

НАВИГАТОР ПО КОЛЛЕКЦИЯМ

Коллекции обуви	Особенности коллекции	Размерный ряд
ВОРКМАКС	Подошва: Полиуретан/нитрильная резина (от -45 до +300°С) Защитный подносок 200 Дж: композитный Защита от прокола (1200 Н): Кевлар Метод крепления: литьевого Подкладка: мембранный материал	37-47
ГРЕЙБЛЭК	Подошва: Полиуретан/нитрильная резина (от -45 до +300°С) Защитный подносок 200 Дж: композитный Защита от прокола (1200 Н): Кевлар Метод крепления: литьевого Верх обуви: натуральная кожа + термополиуретан Утеплитель: шерстяной мех	40-47
БАЗАЛЬТРОН	Подошва: Полиуретан/нитрильная резина (от -45 до +300°С) Защитный подносок 200 Дж: композитный Защита от прокола (1200 Н): Кевлар Метод крепления: литьевого Утеплитель: шерстяной мех	37-47
ЮНИОНСПЕЙС	Подошва: Полиуретан/нитрильная резина (от -45 до +300°С) Защитный подносок 200 Дж: композитный Защита от прокола (1200 Н): Кевлар Метод крепления: литьевого Верх обуви: натуральная кожа нубук Утеплитель: шерстяной мех	37-47
ТЕЙКЕР	Подошва: Полиуретан/полиуретан Защитный подносок 200 Дж: композитный Защита от прокола (1200 Н): Кевлар Метод крепления: литьевого Верх обуви: текстильный материал PUTEС + термополиуретан Утеплитель: шерстяной мех	37-47
МАРС	Подошва: Полиуретан/термополиуретан (от -30 до +120°С) Защитный подносок 200 Дж: металлический Защита от прокола (1200 Н): сталь Метод крепления: литьевого Утеплитель: искусственный мех	37-48
РАБЕР НЬЮ	Подошва: Полиуретан/нитрильная резина (от -45 до +300°С) Защитный подносок 200 Дж: композитный Защита от прокола (1200 Н): Кевлар Метод крепления: литьевого Утеплитель: шерстяной мех	40-47
СОЮЗ ПЛЮС	Подошва: Полиуретан/полиуретан (от -30 до +120°С) Защитный подносок 200 Дж: поликарбонатный Метод крепления: литьевого Утеплитель: искусственный мех	36-47
СОЮЗ	Подошва: Полиуретан/полиуретан (от -30 до +120°С) Защитный подносок 200 Дж: металлический Метод крепления: литьевого Утеплитель: искусственный мех	36-47
МАСТЕРОВ	Подошва: Полиуретан/полиуретан (от -30 до +120°С) Защитный подносок 200 Дж: металлический Защита от прокола (1200 Н): металлическая Метод крепления: литьевого Утеплитель: искусственный мех	37-47

САНДАЛИИ

НАВИГАТОР

	Полуботинки (сандалии) ЮНИОНСПЕЙС с перфорацией с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки (сандалии) РАБЕР (NEW) с перфорацией с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки с перфорацией TERRA (TERPA) 2334 S1 с композитным подноском	Полуботинки (сандалии) с перфорацией СОЮЗСПЕЦ модель Атлас 64 с композитным подноском	Полуботинки (сандалии) СОЮЗ с перфорацией	Полуботинки (сандалии) СОЮЗ с перфорацией с металлическим подноском	Полуботинки (сандалии) СОЮЗ ПЛЮС с перфорацией с композитным подноском	Сандалии СОФТ	Полуботинки (сандалии) АЛМИ с перфорацией с металлическим подноском артикул 80302011600	Полуботинки с перфорацией САНИТАР ЛИДЕР с композитным подноском
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓		✓		✓	✓	✓		✓	✓
Натуральная кожа (в т.ч. нубук)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Микрофибра: в том числе текстильный материал			✓						✓	✓
Подшва: полиуретан								✓	✓	✓
Подшва: полиуретан/полиуретан					✓	✓	✓			
Подшва: полиуретан/термополиуретан			✓	✓						
Подшва: полиуретан/нитрильная резина	✓	✓								
Защитный подносok, Мун 5					✓					
Металлический подносok, Мун 200						✓			✓	
Композитный подносok, Мун 200	✓	✓	✓	✓			✓			✓
Защита от прокола — 1200 Н, текстильный материал (Кевлар и т.д..)	✓	✓								
Metal free								✓		



**ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) ЮНИОНСПЕЙС
С ПЕРФОРАЦИЕЙ С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ
И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ** **ЯРС19808**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: натуральная кожа — нубук	Подошва: двухслойная, полиуретан (ПУ)/нитрильная резина
Подкладка: триплированный текстильный материал	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: композитный, 200 Дж	Размер: 37–47
Защита от прокола, 1200 Н: кевларовая	Защитные свойства: 3, Ми, Мун 200, Мп, Сж

Особенности:

- Подошва двухслойная, выполнена из полиуретана и нитрильной резины. Сочетание материалов делает подошву лёгкой, гибкой и супер устойчивой к внешним воздействиям. Сочетание натуральной кожи и текстильных материалов дарит необходимый микроклимат внутри обуви и позволяет долгое время оставаться в комфортных условиях.

опт: 5 292 руб. розница: 6 699 руб.



**ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) РАБЕР НЬЮ
(RABER NEW) С ПЕРФОРАЦИЕЙ С КОМПЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ** **ЯРС13644**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.177-99

Верх обуви: натуральная кожа с покрытием Durabbel	Подошва: двухслойная, полиуретан (ПУ)/нитрильная резина
Подкладка: трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: композитный, 200 Дж	Размер: 40–47
Защита от прокола, 1200 Н: кевларовая	Защитные свойства: 3, Сж, Ми, Мун 200, Мп

Особенности:

- Натуральная кожа с покрытием Durabbel обеспечивает повышенную влагостойкость.
- Быстрая застёжка на велкро.
- Световозвращающий элемент повышает видимость в тёмное время суток.
- Отсутствие металлических деталей.

опт: 3 786 руб. розница: 4 797 руб.



НОВИНКА **ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**

**ПОЛУБОТИНКИ С ПЕРФОРАЦИЕЙ TERRA (ТЕРРА)
2334 S1 С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ** **ЯРС24653**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви: кожа/кордур/микрофибра	Защитный подносок: композитный, 200 Дж
Подкладка: 3D-сетка	Размер: 37–47
Стелька: этиленвинилацетат (ЭВА)/текстиль	Защитные свойства: 3, Ми, Мун 200

Подошва:
двухслойная,
полиуретан/термополиуретан
(ПУ/ТПУ)

Особенности:

- Верх обуви выполнен из прочной кожи, а подошва из полиуретана/термополиуретана (ПУ/ТПУ) гарантирует устойчивость к скольжению и износу.
- Идеально подходят для использования в различных производственных условиях.

опт: 3 990 руб. розница: 4 998 руб.



**ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) С ПЕРФОРАЦИЕЙ
СОЮЗСПЕЦ МОДЕЛЬ АТЛАС 64 С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ ЯРС9698**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.033–95, ГОСТ 12.4.137–201

Материал верха: натуральная кожа(замша) **Стелька:** этиленвинилацетат (ЭВА)+текстиль

Подошва: двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ) **Подкладка:** специальный износостойкий влагоотводящий материал air mesh

Метод крепления: литьевой **Защитные свойства:** 3, Ми, Мун 200, Сж

Защитный подносок: композитный

Особенности:

- Полуботинки имеют функциональный припуск в носовой части. Это обеспечивает отсутствие давления на стопу и создает комфорт.
- Верх обуви выполнен из натуральной кожи (замши), а двухслойная подошва из полиуретана и термополиуретана гарантирует легкость и устойчивость к скольжению и износу.
- Идеально подходят для использования в различных производственных условиях: строительство, логистика, складские услуги, транспорт, сервис.

опт: 3 498 руб. розница: 3 990 руб.



A.	ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) СОЮЗ С ПЕРФОРАЦИЕЙ	ЯРС02178
B.	ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) СОЮЗ С ПЕРФОРАЦИЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ	ЯРС02177
C.	ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) СОЮЗ ПЛЮС С ПЕРФОРАЦИЕЙ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ	ЯРС18248

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: натуральная кожа с покрытием Durebbel **Подошва:** двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ) (до +120 °С)

Подкладка: трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе **Метод крепления:** литьевой

Защитный подносок: А. термопластичный, 5 Дж В. металлический подносок, 200 Дж С. композитный, 200 Дж **Размер:** А. 40–47 В. 36–47 С. 36–47

Защитные свойства: А. 3, Сж, Ми, Мун 5 В. 3, Сж, Ми, Мун 200 С. 3, Сж, Ми, Мун 200

Особенности:

- Натуральная кожа с покрытием Durebbel обеспечивает повышенную влагостойкость.
- Лёгкая амортизирующая подошва. Конструкция с перфорационными отверстиями повышает комфорт в теплое время года.

A.	опт: 2 790 руб.	розница: 3 597 руб.
B.	опт: 2 898 руб.	розница: 3 699 руб.
C.	опт: 3 294 руб.	розница: 3 948 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

САНДАЛИИ СОФТ

ЯРС07874

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа

Подкладка:
натуральная подкладочная кожа

Подошва однослойная:
полиуретан (ПУ)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
40–46

Защитные свойства:
3

Особенности:

- Натуральная кожа и перфорационные отверстия в конструкции верха способствуют воздухообмену внутри обуви и обеспечивают комфорт на целый день.
- Лёгкая амортизирующая подошва.

опт: 2 622 руб.

розница: 2 994 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОЛУБОТИНКИ (САНДАЛИИ) АЛМИ С ПЕРФОРАЦИЕЙ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ АРТИКУЛ 80302 011600

ЯРС17923

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
искусственная кожа Лорика
(микрофибра)

Подошва однослойная:
полиуретан (ПУ) (до +80 °С)

Подкладка:
трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе

Метод крепления:
литьевой

Размер:
35–47

Защитный подносок:
металлический, 200 Дж

Защитные свойства:
3, Мун 200, НМ, НС

Особенности:

- Можно стирать в стиральной машине.
- Лёгкая амортизирующая подошва.
- Белый цвет кожи позволяет использовать обувь в пищевом производстве.

опт: 3 498 руб.

розница: 4 398 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОЛУБОТИНКИ С ПЕРФОРАЦИЕЙ САНИТАР ЛИДЕР С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ

ЯРС22850

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95

Верх обуви:
искусственная кожа — микрофибра

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Подкладка:
текстильный — материал
на трикотажной основе

Размер:
37–46

Подошва однослойная:
полиуретан (ПУ)

Защитные свойства:
3, Нс, Нм, Мун 200

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Подошва однослойная из износостойкого полиуретана, стойкого к деформациям, истиранию. Обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также обеспечивает лёгкость, комфорт и повышенные теплоизоляционные свойства.

опт: 3 498 руб.

розница: 4 599 руб.

ПОЛУБОТИНКИ НАВИГАТОР

	Полуботинки ТЕЙКЕР (TAKER) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки ЮНИОНСПЕЙС с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки ДЕЛЬТА ПЛЮС Майами (MIAMI S1P SRC) с металлическим подноском, поликоттон	Полуботинки ДЕЛЬТА ПЛЮС Феннек4 (FENNEC4 S1P SRC) с металлическим подноском, спиллок	Полуботинки ДЕЛЬТА ПЛЮС КОМО (COMO 1P SRC) с металлическим подноском, комбинированные	Полуботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON)	Полуботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON) с композитным подноском и кевларовой стелькой, цвет графит	Полуботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON) Лайт с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки TERRA (TERRA) 2234 S1 с композитным подноском	Полуботинки РАБЕР «NEW» (Нью) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки АЛЬФА (ALFA) 2220 S1 с металлическим подноском
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Натуральная кожа (в тч. нубук)	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Текстильный материал		✓	✓		✓							
Микрофибра												
Подшва: полиуретан			✓									
Подшва: полиуретан/полиуретан		✓		✓	✓							
Подшва: полиуретан/термополиуретан									✓			✓
Подшва: этиленвинилацетат/нитрильная резина												
Подшва: полиуретан/нитрильная резина	✓					✓	✓	✓			✓	
Подшва: термоэластопласт (ТЭП)												
Метод крепления: литьё	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Метод крепления: клеевой												
Без защитного подноски												
Защитный подносок, Мун 5						✓						
Металлический подносок, Мун 200			✓	✓	✓							✓
Композитный подносок, Мун 200	✓	✓					✓	✓	✓	✓	✓	
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар и т.д.	✓	✓					✓	✓			✓	
Metal free												

	Полуботинки MARC со световозвращающими элементами	Полуботинки MARC с металлическим подноском со световозвращающими элементами	Полуботинки СОЮЗ ПЛЮС с композитным подноском	Полуботинки СОЮЗ	Полуботинки СОЮЗ с металлическим подноском	Полуботинки МАСТЕРОВ	Полуботинки МАСТЕРОВ с металлическим подноском	Полуботинки СОЮЗСПЕЦ модель Атлас 73 с композитным подноском	Полуботинки (кроссовки) ЭЙЧ-ЛАЙН (H-Line) с композитным подноском	Полуботинки ЭЙЧ-ЛАЙН (H-Line) с композитным подноском	Полуботинки АПМИ с металлическим подноском	Полуботинки АПМИ с композитным подноском артикул 80007011600	Полуботинки Санитар Лидер с композитным подноском
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓	✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓
Натуральная кожа (в тч. нубук)	✓	✓	✓	✓	✓			✓					
Текстильный материал													
Микрофибра									✓	✓	✓	✓	✓
Подошва: полиуретан											✓	✓	✓
Подошва: полиуретан/полиуретан			✓	✓	✓	✓	✓			✓			
Подошва: полиуретан/термополиуретан	✓	✓						✓					
Подошва: этиленвинилацетат/нитрильная резина									✓				
Подошва: полиуретан/нитрильная резина													
Подошва: термоэластопласт (ТЭП)								✓					
Метод крепления: литъё	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓
Метод крепления: клеевой									✓				
Без защитного подноска													
Защитный подносок, Мун 5	✓			✓									
Металлический подносок, Мун 200		✓			✓		✓				✓		
Композитный подносок, Мун 200			✓					✓	✓	✓		✓	✓
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар и т.д.													
Metal free												✓	✓



ПОЛУБОТИНКИ ТЕЙКЕР (TAKER) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ ЯРС19001

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
текстильный материал PUTEC,
детали из термополиуретана

Подошва:
двухслойная,
полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

Подкладка:
воздухопроницаемый подкладочный
3D-материал

Метод крепления:
литьевой

Защитный подносок:
композитный (стекловолокно),
200 Дж

Размер:
37-47

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая

Защитные свойства:
3, Мун 200, Мп, Ми

Особенности:

- Материал PUTEC — современный материал для верха обуви в состав которого входят арамидные волокна. Верхний слой материала имеет дискретное объёмное покрытие из полиуретана, которое придает материалу дополнительную механическую прочность. Материал обладает высокой стойкостью к истиранию — более 1 миллиона циклов при норме 50 тысяч по европейскому стандарту. При этом материал сохраняет гибкость, отличную воздухопроницаемость и водоотталкивающие свойства.

опт: 5 892 руб.

розница: 7 299 руб.



ПОЛУБОТИНКИ ЮНИОНСПЕЙС С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ, ЧЁРНЫЕ ЯРС19798

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
натуральная кожа — нубук

Защита от прокола, 1200 Н:
многослойный текстильный
материал

Подкладка:
триплированный текстильный
материал

Размер:
37-47

Подошва:
двухслойная,
полиуретан/нитрильная резина

Защитные свойства:
3, Ми, Мун 200, Мп, Сж, Нм

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Особенности:

- Контрастные строчки, брендированные элементы добавляют динамики и создают эксклюзивный стиль своему владельцу.

опт: 5 892 руб.

розница: 6 999 руб.



ПОЛУБОТИНКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС МАЙАМИ (MIAMI STR SRC) С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ, ПОЛИКОТТОН ЯРС21339

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
комбинированный: поликоттон
с кожаным спилком

Подошва:
однослойный полиуретан (ПУ)

Защитный подносок:
металлический, 200 Дж

Метод крепления:
литьевой

Внутренняя стелька:
антипрокольная (металлическая)

Цвет:
серо-синий, чёрный

Вкладная стелька:
полиэстер на этиленвинилацетате

Размер:
39-47 серо-синие,
37-47 чёрные

Защитные свойства:
3, Сж, Мун200

Особенности:

- Носочная часть и задник обуви отделаны кожаным спилком для повышения износостойкости.
- Полуботинки имеют амортизатор.
- Подошва однослойная из полиуретана обеспечивает превосходную гибкость, повторяет форму стопы, устойчивая к скольжению (тест SRC).
- Съёмная формованная стелька.

опт: 4 941 руб.

розница: 5 612 руб.



**ПОЛУБОТИНКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС ФЕННЕК4
(FENNEC4 SIP SRC) С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ
ПОДНОСКОМ, СПИЛОК**

ЯРС23213

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: замшевый кожаный спилок	Метод крепления: литьевой
Подкладка: полиамид	Цвет: серый
Вкладная стелька: полиэстер на этиленвинилацетате	Размер: 39–47
Защитный подносок: металлический, 200 Дж	Защитные свойства: 3, Мун200, Сж
Подошва: двухслойный полиуретан	

Особенности:

- Полуботинки из кожаного спилка обеспечивают хороший воздухообмен и защиту от влаги.
- Вентиляционные отверстия способствуют удалению влаги из ботинка, поэтому ноги остаются сухими в течение всего рабочего дня.
- Съёмная формованная стелька обеспечивает комфортную носку обуви в течении всего дня, легко ухаживать.
- Подошва двухслойная из полиуретана, устойчивая к скольжению (тест SRC), с напылом на носочную часть — это дополнительная защита обуви от удара, за счёт чего увеличивается срок службы обуви.

опт: 6 954 руб.

розница: 7 930 руб.



**ПОЛУБОТИНКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС КОМО
(СОМО 1P SRC) С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ,
КОМБИНИРОВАННЫЕ**

ЯРС24047

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: комбинированный — замшевый кожаный спилок и сетка из полиэстера	Подошва: двухслойный полиуретан
Подкладка: полиэстер	Метод крепления: литьевой
Стелька: полиэстер на этиленвинилацетате	Цвет: тёмно-синий
Защитный подносок: металлический, 200 Дж	Размер: 39–47
Защитные свойства: 3, Мун200, Сж	

Особенности:

- Полуботинки из кожаного спилка обеспечивают хороший воздухообмен и защиту от влаги.
- Вентиляционные отверстия способствуют удалению влаги из ботинка, поэтому ноги остаются сухими в течение всего рабочего дня.
- Съёмная формованная стелька обеспечивает комфортную носку обуви в течении всего дня, легко ухаживать.
- Подошва двухслойная из полиуретана, устойчивая к скольжению (тест SRC), с напылом на носочную часть — это дополнительная защита обуви от удара, за счёт чего увеличивается срок службы обуви.

опт: 5 612 руб.

розница: 6 344 руб.



A.
B.



C.



A.	ПОЛУБОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON)	ЯРС15728
B.	ПОЛУБОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС15730
C.	ПОЛУБОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ ЦВЕТ ГРАФИТ	ЯРС15730

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95,
ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:

натуральная кожа

Подкладка:

трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе

Защитный подносок:

A. термопластичный, 5 Дж
B., C. композитный подносок, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:

стелька антипрокольная кевларовая

Подошва:

двухслойная, полиуретан/
нитрильная резина (+300 °С)

Метод крепления:

литьевой

Размер:

37–47

Защитные свойства:

A. 3, Сж, Ми, Мун 5
B., C. 3, Сж, Ми, Мун 200, Мп

Особенности:

- Натуральная кожа обеспечивает повышенную износостойкость.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап в виде накладной детали верха защищает материал верха от механических воздействий.

A.	опт: 4 490 руб.	розница: 6 648 руб.
B.	опт: 5 892 руб.	розница: 7 449 руб.
C.	опт: 5 892 руб.	розница: 7 449 руб.

ПОЛУБОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON) ЛАЙТ
С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛКОЙ ЯРС15736

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95,
ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:

комбинированный: натуральная
кожа + кордура

Подкладка:

трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе

Защитный подносок:

композитный подносок, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:

кевларовая

Подошва:

двухслойная, полиуретан/
нитрильная резина

Метод крепления:

литьевой

Размер:

37–47

Защитные свойства:

3, Сж, Ми, Мун 200, Мп, Нм

Особенности:

- Комбинированная конструкция снижает вес обуви.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап в виде накладной детали верха защищает материал верха от механических воздействий.

опт: 5 892 руб.	розница: 7 149 руб.
-----------------	---------------------



НОВИНКА ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

**ПОЛУБОТИНКИ TERRA (ТЕРРА) 2234 S1
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ**

ЯРС24650

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
кожа/кордура/микрофибра

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Подкладка:
3D-сетка

Размер:
37–47

Стелька:
этиленвинилацетат/текстиль

Защитные свойства:
3, Ми, Мун 200

Подошва двухслойная:
полиуретан/термополиуретан (ПУ/ПУ)

Особенности:

- Полуботинки из натуральной кожи на подошве полиуретан/термополиуретан с композитным подноском обеспечивают надежную защиту и комфорт.
- Идеально подходят для использования в различных производственных условиях.

опт: 3 690 руб.

розница: 4 599 руб.



**ПОЛУБОТИНКИ РАБЕР НЬЮ (NEW)
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛКОЙ**

ЯРС13646

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа с покрытием Durebbel

Подошва:
двухслойная, полиуретан/
нитрильная резина (+300 °С)

Подкладка:
трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе

Метод крепления:
литьевой

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Размер:
40–47

Защита от прокола, 1200 Н:
стелька антипрокольная кевларовая

Защитные свойства:
3, Нс, Нм, Мун 200, Мп, Ми, Сн

Особенности:

- Подошва защищает от контакта с нагретыми поверхностями +300 °С.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап, который является частью подошвы, дополнительно защищает материал верха в носочной части обуви от механических воздействий.

опт: 3 588 руб.

розница: 4 647 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

**ПОЛУБОТИНКИ АЛЬФА (ALFA) 2220 S1
С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ**

ЯРС25416

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа

Защитный подносок:
металлический Мун 200

Подкладка:
3D сетка

Размер:
38–47

Подошва двухслойная:
Полиуретан/термополиуретан
(ПУ/ТПУ)

Защитные свойства:
3, Ми, Мун200

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Ботинки универсальные, с защитным металлическим подноском, предназначены для работ в строительстве, коммунальном хозяйстве, на складах, при проведении дорожных работ.

опт: 2 949 руб.

розница: 3 297 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А.	ПОЛУБОТИНКИ МАРС СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000252
В.	ПОЛУБОТИНКИ МАРС С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000256

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта**Подкладка:**
трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе**Защитный подносок:**
А. термопластичный, 5 Дж
В. металлический подносок, 200 Дж**Подошва:**
двухслойная,
полиуретан/термополиуретан
(ПУ/ТПУ) (до +150 °С)**Метод крепления:**
литьевой**Размер:**
36–46**Защитные свойства:**
А. 3, Мун 5, Нм, Сж, Ми
В. 3, Мун 200, Нм, Сж, Ми**Особенности:**

- Натуральная кожа — юфта в конструкции верха обеспечивает надёжность и долговечность обуви.
- Подошва с ходовым слоем из термополиуретана повышает износостойкость обуви и защищает от воздействия нефтепродуктов.

А.	опт: 3 492 руб.	розница: 4 299 руб.
В.	опт: 3 654 руб.	розница: 4 548 руб.

ПОЛУБОТИНКИ СОЮЗ ПЛЮС С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ **ЯРС18250**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа с покрытием Durebbel**Подкладка:**
трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе**Защитный подносок:**
композитный подносок, 200 Дж**Подошва:**
двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ) (до +120)**Метод крепления:**
литьевой**Особенности:**

- Лёгкая двухслойная амортизирующая подошва.
- Вкладная стелька анатомической формы способствует снижению усталости ног.

	опт: 3 492 руб.	розница: 3 990 руб.
--	------------------------	----------------------------



A. ПОЛУБОТИНКИ СОЮЗ 99000755

B. ПОЛУБОТИНКИ СОЮЗ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ 99000754

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.177-89

Верх обуви:
натуральная кожа с покрытием Durebbel

Размер:
36–47

Подкладка:
трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе

Защитные свойства:
A. 3, Сж, Ми, Мун 5
B. 3, Сж, Ми, Мун 200

Защитный подносок:
A. термопластичный, 5 Дж
B. металлический подносок, 200 Дж

Подошва:
двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ) (до +120)

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Лёгкая двухслойная амортизирующая подошва.
- Вкладная стелька анатомической формы способствует снижению усталости ног.

A.	опт: 2 994 руб.	розница: 3 444 руб.
B.	опт: 3 192 руб.	розница: 3 672 руб.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

A. ПОЛУБОТИНКИ МАСТЕРОВ ЯРС17386

B. ПОЛУБОТИНКИ МАСТЕРОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ ЯРС17378

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа

Защитный подносок:
металлический, 200 Дж

Подкладка:
трикотажная ткань, дублированная с пенополиуретаном (поролоном)

Размер:
36–47

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

Защитные свойства (МБС, КЦС):
Нс, 3, Мун 200

Стелька вкладная:
этиленвинилацетат (ЭВА)/текстиль

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Верх изготовлен из натуральной кожи с водостойким покрытием Durebbel. Такая кожа делает обувь более износостойкой.
- Подкладка изготовлена из воздухопроницаемой трикотажной ткани, дублированной с пенополиуретаном (поролоном).
- Литьевой метод крепления надёжно крепит верх обуви к подошве, препятствуя проникновению воды. Является одним из самых надёжных методов в настоящее время.
- Металлический подносок выдерживает нагрузку 200 Дж.

A.	опт: 999 руб.	розница: 999 руб.
B.	опт: 999 руб.	розница: 999 руб.



ПОЛУБОТИНКИ СОЮЗСПЕЦ МОДЕЛЬ АТЛАС 73 С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ

ЯРС9699

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-202

Верх обуви:
натуральная кожа(замша)

Защитный подносок:
композитный

Материал подошвы:
двухслойная,
полиуретан/термополиуретан
(ПУ/ТПУ)

Стелька:
этиленвинилацетат + текстиль

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
специальный износостойкий
влагоотводящий материал air mesh

Защитные свойства:
3, Ми, Мун 200, Сж

Особенности:

- Полуботинки имеют функциональный припуск в носовой части. Это обеспечивает отсутствие давления на стопу и создает комфорт.
- Верх обуви выполнен из натуральной кожи (замши), а двухслойная подошва из полиуретана и термополиуретана гарантирует легкость и устойчивость к скольжению и износу.
- Идеально подходят для использования в различных производственных условиях: строительство, логистика, складские услуги, транспорт, сервис.

опт: 3 498 руб.

розница: 3 990 руб.



НОВИНКА

ПОЛУБОТИНКИ (КРОССОВКИ) ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ

ЯРС25008

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
микрофибра

Метод крепления:
клеевой

Материал подкладки:
100% полиэфирная сетчатая ткань

Защитный подносок:
композитный, Мун 200

Стелька:
дышащий пеноматериал Hi-Poly

Размер:
37-47

Подошва:
двухслойная, этиленвинилацетат
(ЭВА)/противоскользкая резина

Защитные свойства:
3, Ми, Сж, Мун 200, У

Особенности:

- Обувь для HoReCa разработана с учетом рекомендаций HACCP и специфики работы в отелях, ресторанах и кафе, где сотрудники проводят много времени на ногах и нуждаются в надежной защите и комфорте. Противоскользкая подошва и верх из прочных водоотталкивающих материалов гарантирует устойчивость на влажных поверхностях и защищает ноги от возможных проливов.

опт: 4 581 руб.

розница: 5 406 руб.



НОВИНКА

ПОЛУБОТИНКИ ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ

ЯРС25019

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
микрофибра

Метод крепления:
литьевой

Материал подкладки:
100% полиэфирная сетчатая ткань

Размер:
37-47

Защитный подносок:
композитный, Мун 200

Защитные свойства:
3, Ми, Сж, Мун 200, У

Материал подошвы:
двухслойная,
полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

Особенности:

- Обувь для HoReCa разработана с учетом рекомендаций HACCP и специфики работы в отелях, ресторанах и кафе, где сотрудники проводят много времени на ногах и нуждаются в надежной защите и комфорте.
- Противоскользкая подошва и верх из прочных водоотталкивающих материалов гарантирует устойчивость на влажных поверхностях и защищает ноги от возможных проливов.

опт: 3 411 руб.

розница: 4 026 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**ПОЛУБОТИНКИ АЛМИ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ
ПОДНОСКОМ**

ЯРС17924

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
искусственная кожа Лорика
(микрофибра)

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)
(до +80 °С)

Подкладка:
трехслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе

Метод крепления:
литьевой

Размер:
35–47

Защитный подносок:
металлический, 200 Дж

Защитные свойства:
3, Нм, Нс, Мун 200

Особенности:

- Не требует специального ухода.
- Можно стирать в стиральной машине.
- Лёгкая амортизирующая подошва.
- Белый цвет кожи позволяет использовать обувь в пищевом производстве.

опт: **3 399** руб.

розница: **4 299** руб.



metal
free

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**ПОЛУБОТИНКИ АЛМИ С КОМПЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ АРТИКУЛ 80007 011600**

РС18798

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
искусственная кожа Лорика
(микрофибра)

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Подкладка:
трехслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе

Метод крепления:
литьевой

Размер:
36–46

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Защитные свойства:
3, Нс, Нм, Мун 200

Особенности:

- Предназначены для производств, где необходима санитарная обработка обуви.
- Отсутствие металлических деталей в конструкции.

опт: **2 990** руб.

розница: **3 290** руб.



metal
free

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**ПОЛУБОТИНКИ САНИТАР ЛИДЕР С КОМПЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ**

ЯРС22849

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95

Верх обуви:
искусственная кожа — микрофибра

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
текстильный материал
на трикотажной основе

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Размер:
37–46

Материал подошвы:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Защитные свойства:
3, Нс, Нм, Мун 200

Особенности:

- Материал верха микрофибра с полиуретановым покрытием.
- Защитный подносок Мун 200 из композитного материала с прокладкой, препятствующей надавливанию верхнего края подноски для защиты стопы в носочной части от механических воздействий.
- Подкладка — текстильный триплированный материал, стойкий к истиранию и способный активно абсорбировать естественную влагу и отводить ее от стопы.
- Подошва обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также обеспечивает лёгкость, комфорт и повышенные теплоизоляционные свойства.

опт: **3 294** руб.

розница: **4 299** руб.

Полуботинки (кроссовки) текстильные НАВИГАТОР

	Кроссовки ПРОФЕССИОНАЛ (Professional) с металлическим подноском	Полуботинки (Кроссовки) ПРОФЕССИОНАЛ (PROFESSIONAL) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки кроссовочного типа с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки GREYBLACK (ГРЕЙБЛЭК), арт. AZ-23120, серые	Полуботинки GREYBLACK (ГРЕЙБЛЭК) с композитным подноском, арт. AZ-23119	Полуботинки СТАТУС (STATUS) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Полуботинки КОТПРОФИ (КОТПРОФИ), арт. AZ-23114	Полуботинки КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) с металлическим подноском, арт. AZ-23112	Полуботинки (кроссовки) с композитным подноском и кевларовой стелькой с текстильным верхом модель 8731/1-2KB	Полуботинки СПЕЙС МОДЕРАМ с композитным подноском с трикотажным верхом	Полуботинки СОЮЗСПЕЦ трикотажные с композитным подноском, модель 75 КП	Кроссовки Лонгстеп (LONGSTEP) (арт. ШК-09113-2)	Кроссовки СОЮЗ рабочие	Кроссовки Стэл, арт. 13-23-11
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Натуральная кожа												✓		✓
Искусственная кожа													✓	
Трикотаж	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Натуральная кожа + текстиль												✓		
Подшва: полиуретан/полиуретан	✓	✓							✓					✓
Подшва: полиуретан/термополиуретан			✓	✓	✓					✓	✓			
Подшва: этиленвинилацетат/резина				✓	✓									
Подшва: полиуретан/резина						✓								
Подшва: ПВХ													✓	
Метод крепления: литьё	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Метод крепления: клеевой				✓	✓									
Без защитного подноски				✓			✓						✓	✓
Металлический подносok, Мун 200	✓							✓						
Композитный подносok, Мун 200		✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓			
Защита от прокола 1200 Н, Кевлар и т.д.			✓			✓			✓					

ИННОВАЦИЯ В СПЕЦОБУВИ!

ТЕХНОЛОГИЯ МНОГОМЕРНОГО ВЯЗАНИЯ

Технология многомерного вязания представляет собой сложное переплетение нитей.

Заданная программа для ткацкой машины позволяет выполнить функциональную вязку: с усилением плотности нити на наиболее истираемых частях и уменьшением плотности, где требуется высокая воздухопроницаемость. Благодаря уровню автоматизации деталь полотна всего одна!

Всё это придаёт кроссовкам Professional высокий уровень комфорта, прочности и износостойкости!



A.



B.



A.	КРОССОВКИ ПРОФЕССИОНАЛ (PROFESSIONAL) С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ	ЯРС14542
B.	ПОЛУБОТИНКИ (КРОССОВКИ) ПРОФЕССИОНАЛ (PROFESSIONAL) С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС22138

ТР ТС 019/2011, А. ГОСТ 12.4.033-95, В. ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 28507-99
ГОСТ 12.4.177-89

Верх обуви:

A. трикотажное полотно (полиэстр)
B. вязаный 100% полиэфир

Подкладка:

триплированный материал на трикотажной основе

Защитный подносок:

A. металлический, 200 Дж
B. композитный, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:

B. кевларовая

Цвет:

A. neon blue, granit
B. navy, lime, black

Особенности:

- Инновационная технология многомерного вязания обеспечивает лёгкость обуви, формоустойчивость конструкции, высокую прочность и защиту от механических воздействий.

Подошва:

A. двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

B. двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
36–47

Защитные свойства:
З, Мун 200, Ми, Сж

A.	опт: 3 792 руб.	розница: 4 362 руб.
B.	опт: 3 894 руб.	розница: 4 482 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

**ПОЛУБОТИНКИ КРОССОВОЧНОГО ТИПА
С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ ЯРС21819**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.187-97,
ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ РЕМ ИСО 20345-2011

Верх обуви: текстильный материал	Защитный подносок: композитный, 200 Дж
Материал подкладки: сетчатый 3D-материал	Защита от прокола, 1200 Н: многослойный текстильный материал
Материал подошвы: двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ)	Размер: 36–46
Метод крепления: литьевой	Защитные свойства: Ми, З, Сж, См, Мун 200, Мп, Пн

Особенности:

- Трикотажный верх обеспечивает комфорт внутри обуви за счёт циркуляции воздуха, исключая возникновение парникового эффекта.
- Гигроскопичная подкладка из сетчатого упругого материала поддерживает оптимальный микроклимат внутри обувного пространства.

опт: 2 970 руб.

розница: 2 970 руб.



A.

НОВИНКА

**A. ПОЛУБОТИНКИ GREYBLACK (ГРЕЙБЛЭК),
Артикул AZ-23120, СЕРЫЕ ЯРС22811**

**B. ПОЛУБОТИНКИ GREYBLACK (ГРЕЙБЛЭК)
С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ, Артикул
AZ-23119 ЯРС22812**

ТР ТС 019/2011, A. ГОСТ 12.4.033-95, B. ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: текстиль (вязаный 100% полиэфир)	Защитный подносок: B. композитный, 200 Дж
Подкладка: текстиль	Размер: 37–47
Материал подошвы: этиленвинилацетат (ЭВА) + резина	Защитные свойства: A. З, Сж B. Мун200, Сж, Ми, З
Метод крепления: клеевой	

Особенности:

- Полуботинки выполнены из прочного дышащего текстиля.
- Инновационная конструкция пяточной части делает процесс обувания максимально лёгким без применения каких-либо усилий.
- A. Вес без защиты — 675 гр. пара.
- B. Вес с защитой — 770 гр. пара.

A. опт: 4 692 руб.

розница: 5 799 руб.

B. опт: 4 794 руб.

розница: 5 997 руб.



B.

НОВИНКА

ПОЛУБОТИНКИ СТАТУС (STATUS) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ

ЯРС22808

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.177-89

Верх обуви:
вязаный 100% полиэфир

Подкладка:
текстильный материал

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Стелька:
кевларовая 1200 Н

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан (ПУ) + нитрильная резина

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–47

Защитные свойства:
Ми, 3, Сж, См, Мун 200, Мп, Сж

Особенности:

- Трикотажный верх обеспечивает комфорт внутри обуви за счёт циркуляции воздуха, исключая возникновение парникового эффекта.
- Гигроскопичная подкладка из сетчатого упругого материала поддерживает оптимальный микроклимат внутри обувного пространства.
- Защитный композитный подносок защитит от силы удара в 200 Дж.
- Антипрокольная кевларовая стелька обезопасит стопу от прокола острыми предметами.

опт: 4 296 руб.

розница: 5 598 руб.



НОВИНКА

А. ПОЛУБОТИНКИ КОТПРОФИ (КОТПРОФИ), АРТИКУЛ AZ-23114

ЯРС22813

В. ПОЛУБОТИНКИ КОТПРОФИ (КОТПРОФИ) С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ, АРТИКУЛ AZ-23112

ЯРС22814

ТР ТС 019/2011, А. ГОСТ 12.4.033-95 В. ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
текстиль

Подкладка:
текстиль

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

Метод крепления:
литьевой

Защитный подносок:
В. металлический (для модели КОТПРОФИ (КОТПРОФИ), арт. AZ-23112)

Особенности:

- Полуботинки выполнены из высокопрочного дышащего текстиля. Носочная часть и задник обуви отделаны спилком для повышения износостойкости модели.
- **В.** Металлический защитный подносок.

А. опт: 2 490 руб.

розница: 3 099 руб.

В. опт: 2 730 руб.

розница: 3 297 руб.





НОВИНКА

ПОЛУБОТИНКИ (КРОССОВКИ) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ С ТЕКСТИЛЬНЫМ ВЕРХОМ МОДЕЛЬ 8731/1-2КВ

ЯРС25345

ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011

Верх обуви: текстиль	Стелька: кевларовая
Подошва: полиуретан/полиуретан	Подкладка: текстиль
Метод крепления: литьевой	Защитные свойства: З, Мун200, Мп, Сж, Эс

Защитный подносok:
композитный 200Дж

Особенности

- Гигроскопичная дышащая подкладка из сетчатого материала поддерживает оптимальную температуру внутри.
- Двухслойная маслостойкая полиуретановая подошва литьевого метода крепления
- Полуботинки спортивного стиля с текстильным верхом предназначены для защиты ног от общих производственных загрязнений в летний период

опт: 2 990 руб.

розница: 3 690 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

ПОЛУБОТИНКИ СПЕЙС МОДЕРАМ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ С ТРИКОТАЖНЫМ ВЕРХОМ

ЯРС18169

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
трикотажное полотно (полиэфир)

двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ) (до +120 °С)

Подкладка:
триплированный 3D материал на трикотажной основе

Метод крепления:
литьевой

Защитный подносok:
композитный, 200 Дж

Размер:
35-47

Защита от прокола, 1200 Н:
В: кевлар

Защитные свойства:
З, Ми, Мун 200, Сж, Пн, См

Материал подошвы:

Особенности:

- Универсальные лёгкие полуботинки для мужчин и женщин предназначены для эксплуатации в производственных и складских помещениях, на открытом воздухе.

опт: 2 990 руб.

розница: 3 690 руб.



НОВИНКА

ПОЛУБОТИНКИ СОЮЗСПЕЦ ТРИКОТАЖНЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ, МОДЕЛЬ 75 КП

ЯРС9959

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
трикотажный материал

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
специальный износостойкий влагоотводящий материал air mesh

Защитный подносok:
композитный (поликарбонат)

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ)

Защитные свойства:
З, Ми, Мун200, Сж, МБС, КЩС20

Особенности:

- Идеально подходят для использования в различных производственных условиях: строительство, сфера питания, логистика, складские услуги, транспорт, сервис, клининг.

опт: 3 690 руб.

розница: 4 349 руб.



ПОЛУБОТИНКИ (КРОССОВКИ)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КРОССОВКИ ЛОНГСТЕП (LONGSTEP) (АРТ. ШК-09113-2) ЯРС21304

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа (спилкок велюр) +
обувная сетка

Материал подошвы:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Увеличенная полнота G7, комфортный большой подъем, учтены ортопедические параметры.
- Подкладка из сетки позволяет ноге всегда оставаться в комфортных условиях.

Полнота:
G7 (увеличенная)

Размер:
35–47 (унисекс)

Защитные свойства:
3



опт: 2 196 руб.

розница: 2 799 руб.



КРОССОВКИ СОЮЗ РАБОЧИЕ

ЯРС09832

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
искусственный велюр с водостойким покрытием

Подкладка:
текстильный 3D-материал

Цвет:
тёмно-серые, чёрные, тёмно-синие

Материал подошвы:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
38–46

Защитные свойства:
З, Ми, Сж

Особенности:

- Лёгкая и прочная обувь для тех, кому приходится много двигаться во время работы и в повседневной жизни.
- Искусственный материал верха обеспечивает прочность и формоустойчивость обуви.

опт: 1 980 руб.

розница: 2 298 руб.



КРОССОВКИ СТЭП, АРТ. 13-23-11

ЯРС22824

ТР ТС 019/2011, ТУ 15.20.30.-001-58240967-2020,
Обувь специальная мужская и женская для защиты от ОПЗ.

Верх обуви:
спилкок натуральной кожи

Подкладка:
хлопок ткань и капронвелюр

Цвет:
чёрный

Подошва:
однослойная, поливинилхлорид-композиция (ПВХ)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
36–46

Защитные свойства:
З, Сж, Эс

Особенности:

- Спилкок натуральной кожи.
- Лёгкие, удобные и недорогие кроссовки, универсальны для всех, подойдут как для мужчин, так и для женщин.
- Для занятий спортом или прогулок по городу.
- Придётся по вкусу всем, кто любит простую и надёжную обувь.

опт: 1 647 руб.

розница: 1 998 руб.

Ботинки

НАВИГАТОР

ЧАСТЬ 1

	Ботинки ПЕЦЦОЛЬ ТАЙФУН (PEZZOL TURNOON) с композитным подноском и кевларовой стелькой утеплённые	Ботинки ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK) утепленные с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки ЮНИОНСПЕЙС с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки ЮНИОНСПЕЙС утепленные с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON)	Ботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON) утепленные	Ботинки БАЗАЛТРОН (BAZALTRON) утепленные с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки ТЕЙКЕР (TAKER) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Ботинки ТЕЙКЕР (TAKER) утепленные с композитным подноском и кевларовой стелькой
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓			✓	✓		✓	✓	✓		
Натуральная кожа	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Текстильный материал										✓	✓
Подошва: полиуретан/полиуретан										✓	✓
Подошва: полиуретан/термополиуретан											
Подошва: полиуретан/нитрильная резина	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Утеплитель: искусственный мех											
Утеплитель: шерстяной мех			✓		✓			✓	✓		✓
Метод крепления: литые	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Метод крепления: клеевой											
Защитный подносок, Мун 5								✓			
Металлический подносок, Мун 200											
Композитный подносок, Мун 200		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓
Стекловолокно, Мун 200	✓									✓	✓
Защита от прокола — 1200 Н, металл											
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар и т.д.	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓

НАВИГАТОР ЧАСТЬ 2

	Ботинки СОЮЗ с металлическим подноском	Ботинки СОЮЗ утепленные	Ботинки СОЮЗ утепленные с металлическим подноском	Ботинки Мастеров с металлическим подноском и металлической стелькой	Ботинки МАСТЕРОВ утепленные с металлическим подноском и металлической стелькой	Ботинки Мастеров утепленные с металлическим подноском и металлической стелькой	Ботинки модель 112 с металлическим подноском	Ботинки ВОРКМАКС (WORKMAX) серый Ботинки ВОРКМАКС (WORKMAX) бежевый	Ботинки ВОРКМАКС (WORKMAX) с композитным подноском и кевларовой стелькой арт. AZ-23010	Ботинки БУТЕКС ОХРАННИКА с высокими берцами комбинированные натуральная бахтармяная кожа/Оксфорд мод 3801/4	Ботинки БУТЕКС ОХРАННИКА с высокими берцами комбинированные натуральная кожа/Оксфорд мод 35
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓		
Натуральная кожа	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Текстильный материал										✓	✓
Подошва: полиуретан							✓				
Подошва: полиуретан/полиуретан	✓	✓	✓	✓	✓						
Подошва: полиуретан/ термополиуретан											
Подошва: резина											
Подошва: полиуретан/нитрильная резина								✓	✓		
Подошва: термоэластопласт (ТЭП)										✓	✓
Утеплитель: искусственный мех		✓	✓		✓						
Утеплитель: шерстяной мех											
Метод крепления: литые	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		
Метод крепления: бортопрошивной											
Метод крепления: клеевой											
Метод крепления: клеепрошивной										✓	✓
Защитный подносok, Мун 5											
Металлический подносok, Мун 200	✓		✓	✓	✓		✓				
Композитный подносok, Мун 200									✓		
Стекловолокно, Мун 200											
Защита от прокола — 1200 Н, металл				✓	✓						
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар.									✓		



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

**БОТИНКИ ПЕЦЦОЛЬ ТАЙФУН (PEZZOL TYPHOON)
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ УТЕПЛЁННЫЕ**

ЯРС18837

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.137-2001,
ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.032-95

Верх обуви:
натуральная кожа
с водоотталкивающей
обработкой Ultimate. Детали
из термополиуретана (ТПУ)

Материал подошвы:
двухслойная Ice Grip полиуретан/
нитрильная резина.

Подкладка:
многослойный утеплитель WinTerm

Метод крепления:
литьевой

Защитный подносok:
композитный, 200 Дж

Размер:
38–47

Защита от прокола, 1200 Н:
инновационный многослойный
гибкий термоизолирующий
материал TXZERO

Защитные свойства:
3, Мун 200, МпСж, Тн40, Нс, Нм,
Тп 300

Особенности:

- Подошва с повышенным сопротивлением к скольжению. В составе имеет текстильные волокна, которые поглощают жидкость на обледенелых поверхностях и тем самым существенно снижают эффект аквапланирования — повышается устойчивость на скользких поверхностях.
- Ботинки с инновационным многослойным утеплителем WinTerm, который состоит из полиэфирных волокон, алюминиевой пленки и меха с содержанием натуральной шерсти 70%. Это тёплый и лёгкий материал, который позволяет поддерживать комфортную температуру внутри обувного пространства.

опт: **9 990** руб.

розница: **13 398** руб.



**БОТИНКИ ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK)
А. С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС21828

**БОТИНКИ ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK)
В. УТЕПЛЕННЫЕ С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ
И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС22191

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95,
ГОСТ 12.4.177-89

Верх обуви:
натуральная кожа +
термополиуретан (ТПУ)

Подкладка:
А. текстильный материал
В. шерстин

Материал подошвы:
полиуретан (ПУ) + нитрильная
резина

Размер:
40–47

Метод крепления:
литьевой

Защитные свойства:
А. 3, Мун 200, Мп, Сж, Нс, Нм, Тп 300,
Ми

Защитный подносok:
композитный, 200 Дж

В. 3, Мун 200, Мп, Сж, Тн 20, Нс, Нм,
Тп 300, Ми

Стедька:
кевларовая, 1200 Н

Особенности:

- Верх из натуральной кожи гарантирует прочность и долговечность.
- Термополиуретановая союзка сохраняет форму и обеспечивает ударопрочность.
- Антискользящие и маслоустойчивые свойства подошвы увеличивают безопасность.
- Современный и эстетичный дизайн делает обувь подходящей не только для работы, но и для повседневной носки.

А. опт: **5 526** руб.

розница: **4 998** руб.

В. опт: **5 766** руб.

розница: **7 491** руб.



A.

A.	БОТИНКИ ЮНИОНСПЕЙС С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС19807
B.	БОТИНКИ ЮНИОНСПЕЙС УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС19801

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.032-95

Верх обуви:
натуральная кожа — нубук

Материал подошвы:
двухслойная, Полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина

Подкладка:
A. триплированный текстильный материал
B. шерстяной мех с содержанием натуральных волокон 80%

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–47

Защитный подносok:
композитный, 200 Дж

Защитные свойства:

A. З, Ми, Мун 200, Мп, Сж, Тп 300, Нм, Мн

B. З, Ми, Мун 200, Мп, Сж, Тп 300, Нм, Тн 20, Мн

Защита от прокола, 1200 Н:
многослойный текстильный материал

Особенности:

- Дополнительную защиту носочной части выполняет оверкап.
- Модели дополнены световозвращающими элементами, что делает вас более заметными в тёмное время суток.

A.	опт: 5 994 руб.	розница: 7 299 руб.
B.	опт: 6 492 руб.	розница: 7 470 руб.



B.

A.,
B.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

A.	БОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON)	ЯРС15724
B.	БОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON) С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС15726

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа

Материал подошвы:
двухслойная, Полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина (+300 °С)

Подкладка:
трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе

Метод крепления:
литьевой

Размер:
36–48

Защитный подносok:
A. термопластичный, 5 Дж
B. композитный, 200 Дж

Защитные свойства:

A. З, Сж, Ми, Тп 300, Нс, Нм

B. З, Сж, Ми, Мун 200, Мп, Тп 300, Нс, Нм

Защита от прокола, 1200 Н:
B. кевларовая

Особенности:

- Подошва, обеспечивает защиту от контакта с нагретыми поверхностями +300 °С.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап в виде накладной детали верха защищает материал верха от механических воздействий

A.	опт: 3 990 руб.	розница: 4 990 руб.
B.	опт: 5 994 руб.	розница: 7 698 руб.



A.	БОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON) УТЕПЛЁННЫЕ	ЯРС15725
B.	БОТИНКИ БАЗАЛЬТРОН (BAZALTRON) УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС15731

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 28507-99

Верх обуви: натуральная кожа	Материал подошвы: двухслойная, полиуретан (ПУ)/ нитрильная резина (+300 °С)
Подкладка: шерстин	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: A. термопластичный, 5 Дж B. композитный, 200 Дж	Размер: 41–44
Защита от прокола, 1200 Н: B. кевларовая	Защитные свойства: A. Нс, Нм, Тп 300, Сн, Ми B. Нс, Нм, Мун 200, Мп, Тп 300

Особенности:

- Подошва защищает от контакта с нагретыми поверхностями +300 °С.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап в виде накладной детали верха защищает материал верха от механических воздействий.

A.	опт: 6 492 руб.	розница: 7 470 руб.
B.	опт: 6 792 руб.	розница: 7 890 руб.



A.	БОТИНКИ ТЕЙКЕР (TAKER) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС15776
B.	БОТИНКИ ТЕЙКЕР (TAKER) УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС15787

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: специальный материал РУТЕС, детали из термополиуретана (ТПУ)	Материал подошвы: двухслойная, полиуретан/ полиуретан (ПУ/ПУ)
Подкладка: A. воздухопроницаемый подкладочный 3D-материал B. искусственный мех	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: композитный (стекловолокно), 200 Дж	Размер: 37–47
Защита от прокола, 1200 Н: кевларовая	Защитные свойства: З, Мун 200, Мп, Ми

Особенности:

- Материал РУТЕС — современный материал для верха обуви, в состав которого входят арамидные волокна. Верхний слой имеет дискретное покрытие из полиуретана, которое придаёт материалу дополнительную механическую прочность. Материал обладает высокой стойкостью к истиранию — более миллиона циклов при норме 50 тысяч по европейскому стандарту. При этом материал сохраняет гибкость, отличную воздухопроницаемость и водоотталкивающие свойства.

A.	опт: 5 994 руб.	розница: 7 548 руб.
B.	опт: 6 492 руб.	розница: 7 950 руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**БОТИНКИ ТЕРРА (TERRA) 2434 S1C КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ****ЯРС24662**

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
кожа/кордура/микрофибра**Подкладка:**
3D-сетка**Стелька:**
этиленвинилацетат (ЭВА)/текстиль**Материал подошвы:**
полиуретан/термополиуретан
(ПУ/ТПУ)**Особенности:**

- Ботинки из натуральной кожи на подошве полиуретан/термополиуретан с композитным подноском обеспечивают надежную защиту и комфорт.
- Идеально подходят для использования в различных производственных условиях.

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж**Размер:**
37–47**Защитные свойства:**
З, Нс, Нм, Ми, Мун 200

опт: 4 290 руб.

розница: 5 499 руб.

**БОТИНКИ РАБЕР NEW (НЬЮ) С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ****ЯРС13649**ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001,
ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.177-89**Верх обуви:**
натуральная кожа с покрытием
Durebbel**Подкладка:**
трёхслойный триплированный
текстильный материал
на трикотажной основе**Защитный подносок:**
композитный, 200 Дж**Защита от прокола, 1200 Н:**
кевларовая**Особенности:**

- Подошва защищает от контакта с нагретыми поверхностями +300 °С.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап, который является частью подошвы, дополнительно защищает материал верха в носочной части обуви от механических воздействий.

Материал подошвы:
двухслойная, Полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина (+300 °С)**Метод крепления:**
литьевой**Размер:**
40–47**Защитные свойства:**
З, Нс, Нм, Мун 200, Мп, Тп 300

опт: 3 852 руб.

розница: 4 998 руб.

**БОТИНКИ РАБЕР НЬЮ (RABER NEW) УТЕПЛЁННЫЕ
С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛКОЙ****ЯРС13792**ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001,
ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.177-89**Верх обуви:**
натуральная кожа с покрытием
Durebbel**Подкладка:**
шерстин**Защитный подносок:**
композитный, 200 Дж**Защита от прокола, 1200 Н:**
кевларовая**Особенности:**

- Подошва защищает от контакта с нагретыми поверхностями +300 °С.
- Световозвращающие детали повышают видимость в тёмное время суток.
- Оверкап, который является частью подошвы, дополнительно защищает материал верха в носочной части обуви от механических воздействий.

Материал подошвы:
двухслойная, Полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина (+300 °С)**Метод крепления:**
литьевой**Размер:**
40–47**Защитные свойства:**
З, Нс, Нм, Мун 200, Мп, Тп 300, Тн

опт: 3 996 руб.

розница: 4 989 руб.





ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**БОТИНКИ АЛЬФА (ALFA) 2420 S1
С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ**

ЯРС25414

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа

Подкладка:
3D сетка

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан
(ПУ/ТПУ)

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Ботинки универсальные, с защитным металлическим подноском, предназначены для работ в строительстве, коммунальном хозяйстве, на складах, при проведении дорожных работ.

Защитный подносок:
металлический Мун 200

Размер:
38–47

Защитные свойства:
3, Ми, Мун200

опт: 2 994 руб.

розница: 3 390 руб.



НОВИНКА ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**БОТИНКИ АКСИОМ (АКСИОМ) 2450 S1
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ ЧЕРНЫЕ**

ЯРС25413

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа

Защитный подносок:
композитный Мун 200

Подкладка:
3D сетка

Стелька:
этиленвинилацетат (ЭВА)/текстиль

Особенности:

- Ботинки универсальные, с защитным металлическим подноском, предназначены для работ в строительстве, коммунальном хозяйстве, на складах, при проведении дорожных работ.

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ)

Размер:
40–47

Защитные свойства:
3, Ми, Мун200

опт: 3 690 руб.

розница: 4 491 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А.	БОТИНКИ МАРС СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000249
В.	БОТИНКИ МАРС С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ЯРС01352
С.	БОТИНКИ МАРС С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000251

А. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001,
В. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001
С. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
камбрель

Защитный подносок:
А. термопластичный, 5 Дж
В, С. металлический, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:
В. металлическая

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ) (до +150 °С)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
А, В, С. 37–48

Защитные свойства:
А. 3, Мун 5, Нм
В. 3, Мун 200, Мп, Нм
С. 3, Мун 200, Нм

Особенности:

- Натуральная кожа — юфта в конструкции верха обеспечивает надёжность и долговечность обуви.
- Подкладка из материала способствует внутреннему комфорту в обуви.
- Подошва с ходовым слоем из термополиуретана повышает износостойкость обуви и защищает от воздействия нефтепродуктов.

А.	опт: 3 786 руб.	розница: 4 497 руб.
В.	опт: 3 990 руб.	розница: 4 998 руб.
С.	опт: 3 894 руб.	розница: 4 797 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А.	БОТИНКИ МАРС УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ЯРС01355
В.	БОТИНКИ МАРС УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000255
С.	БОТИНКИ МАРС УТЕПЛЁННЫЕ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000253

А. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001,
В. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001
С. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
искусственный мех

Защитный подносок:
А, В. металлический, 200 Дж
С. термопластичный, 5 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:
А. металлическая

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ) (до +150 °С)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–48
49–51

Защитные свойства:
А, В. 3, Мун 200, Мп, Нм, Нс, Сж, См, Тн
С. 3, Мун 5, Мп, Нм, Нс, Сж, См, Тн

Особенности:

- Натуральная кожа — юфта в конструкции верха обеспечивает надёжность и долговечность обуви.
- Подкладка из материала способствует внутреннему комфорту в обуви.
- Подошва с ходовым слоем из термополиуретана повышает износостойкость обуви и защищает от воздействия нефтепродуктов.

А.	опт: 4 590 руб.	розница: 5 427 руб.
В.	опт: 4 392 руб.	розница: 5 052 руб.
С.	опт: 4 191 руб.	розница: 4 824 руб.





A.



B.



A.	БОТИНКИ СОЮЗ ПЛЮС С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ	ЯРС18249
B.	БОТИНКИ СОЮЗ ПЛЮС УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ	ЯРС18247

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: натуральная кожа с покрытием Durebbel	Материал подошвы: двухслойная полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ) (до +120)
Подкладка: A. трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе B. искусственный мех	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: композитный, 200 Дж	Защитные свойства: З, Ми, Мун 200, Нм, Сж

- Особенности:**
- Ходовой слой из полиуретана повышенной плотности обеспечивает износостойкость обуви.
 - Промежуточный слой из вспененного полиуретана снижает вес обуви и хорошо амортизирует при ходьбе.

A.	опт: 3 594 руб.	розница: 3 990 руб.
B.	опт: 3 594 руб.	розница: 4 134 руб.

A.	БОТИНКИ СОЮЗ	99000740
B.	БОТИНКИ СОЮЗ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ	99000747

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: натуральная кожа с покрытием Durebbel	Материал подошвы: двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ) (до +120 °С)
Подкладка: трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе.	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: A. термопластичный, 5 Дж B. металлический, 200 Дж	Размер: 36–47
	Защитные свойства: A. З, Сж, Ми, Мун 5 B. З, Сж, Ми, Мун 200

- Особенности:**
- Ходовой слой из полиуретана повышенной плотности обеспечивает износостойкость обуви.
 - Промежуточный слой из вспененного полиуретана снижает вес обуви и хорошо амортизирует при ходьбе.

A.	опт: 2 994 руб.	розница: 3 399 руб.
B.	опт: 3 186 руб.	розница: 3 666 руб.



A.	БОТИНКИ СОЮЗ УТЕПЛЁННЫЕ	99000746
B.	БОТИНКИ СОЮЗ УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ	99000745

A. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95
B. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
 натуральная кожа с покрытием
 Durebbel

Размер:
 36–47

Подкладка:
 искусственный мех

Защитные свойства:
A. 3, Сж, Ми, Мун 5
B. 3, Сж, Ми, Мун 200

Защитный подносок:
A. термопластичный, 5 Дж
B. металлический, 200 Дж

Материал подошвы:
 двухслойная, полиуретан/
 полиуретан (ПУ/ПУ) (до +120 °С)

Метод крепления:
 литевой

Особенности:

- Ходовой слой из полиуретана повышенной плотности обеспечивает износостойкость обуви.
- Промежуточный слой из вспененного полиуретан снижает вес обуви и хорошо амортизирует при ходьбе.

A. опт: 2 994 руб. розница: 3 690 руб.

B. опт: 3 186 руб. розница: 3 789 руб.



A.

A.	БОТИНКИ МАСТЕРОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС21829
B.	БОТИНКИ МАСТЕРОВ УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ	ЯРС14549
C.	БОТИНКИ МАСТЕРОВ УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ	ЯРС21867

A. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.177-89
B. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001
C. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.177-89

Верх обуви:
 искусственная кожа

Материал подошвы:
 двухслойная, полиуретан/
 полиуретан (ПУ/ПУ)

Подкладка:
A. текстильный материал
B., C. искусственный мех

Метод крепления:
 литевой

Защитный подносок:
 металлический, 200 Дж

Размер:
 37–47

Стелька:
 металлическая

Защитные свойства:
A. 3, Нм, Мун 200, Мп, Ми, Нс
B. 3, Нм, Мун 200
C. 3, Нм, Мун 200, Мп, Ми, Нс, Тн

Особенности модели:

- Эти ботинки — прекрасное решение для тех, кто ищет универсальную, практичную и стильную обувь для ежедневного использования или для работы, требующей дополнительной защиты.

A. опт: 1 794 руб. розница: 2 391 руб.

B. опт: 1 299 руб. розница: 1 299 руб.

C. опт: 1 989 руб. розница: 2 490 руб.



B.
C.



A.,
B.



C.



ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

A.	БОТИНКИ МАСТЕРОВ	ЯРС14545
B.	БОТИНКИ МАСТЕРОВ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ	ЯРС14547
C.	БОТИНКИ МАСТЕРОВ УТЕПЛЁННЫЕ	ЯРС14548

A., C. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001

B. ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви: искусственная кожа	Материал подошвы: двухслойная, полиуретан/ полиуретан (ПУ/ПУ)
Подкладка: A. B. текстильный материал C. искусственный мех	Метод крепления: литьевой
Защитный подносок: B. металлический, 200 Дж	Размер: 37–47
Стелька: металлическая	Защитные свойства: A. 3, Нм B. 3, Нм, Мун 200 C. 3, Нм, Тн

Особенности:

- Эти ботинки — прекрасное решение для тех, кто ищет универсальную, практичную и стильную обувь для ежедневного использования или для работы, требующей дополнительной защиты.

A.	опт: 1 199 руб.	розница: 1 199 руб.
B.	опт: 1 399 руб.	розница: 1 399 руб.
C.	опт: 1 249 руб.	розница: 1 249 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТИНКИ МОДЕЛЬ 112 С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ

ЯРС24834

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.124-83

Верх обуви: кожа	Метод крепления: литьевой
Подкладка: текстиль (сетка)	Размер: 38–47
Защитный подносок: металлический, 200 Дж	Защитные свойства: Мун 200, 3, Нм, Нс, К20, Щ20, Ми, Эс
Материал подошвы: однослойная, полиуретан (ПУ)	

Особенности:

- Светоотражающие элементы повышают видимость работников в тёмное время суток, а также на неосвещённой территории.
- Однослойная маслобензостойкая полиуретановая подошва литьевого метода крепления имеет вставку в пяточной части подошвы, обладающую амортизационными свойствами и способную гасить ударные нагрузки при ходьбе.

опт: 1 794 руб.	розница: 2 199 руб.
-----------------	---------------------

WORKMAX





A.



B.

A. БОТИНКИ ВОРКМАКС (WORKMAX) СЕРЫЙ

ЯРС22178

B. БОТИНКИ ВОРКМАКС (WORKMAX) БЕЖЕВЫЙ

ТР ТС 017/2011

Верх обуви:
натуральная кожа (спилок)

Материал подкладки:
мембранный материал

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан (ПУ) +
нитрильная резина

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Мембранная подкладка: гарантирует водонепроницаемость и «дышащие» свойства. Улучшает воздухопроницаемость, чем минимизирует перегрев и потливость ног.
- Универсальность: подходит для города, походов, туризма и охранной деятельности.
- Прочность: подходит для сложных погодных условий и неровной местности.

Цвет:

A. серый

B. бежевый

Размер:

40–47

A.	опт: 5 892 руб.	розница: 7 698 руб.
B.	опт: 5 892 руб.	розница: 7 698 руб.



НОВИНКА

**БОТИНКИ ВОРКМАКС (WORKMAX)
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ АРТ. AZ-23010**

ЯРС22807

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.177-89

Верх обуви:
натуральная кожа (нубук)

Подкладка:
мембранный материал

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Стежка:
кевларовая 1200 Н

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан (ПУ) +
нитрильная резина

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–47

Защитные свойства:
3, Ми, Мун 200, Сж, Нм, Нс, Тн 300

Особенности:

- Водонепроницаемая мембрана, используемая в качестве подкладки, делает ботинки идеальными для использования, сохраняя ноги сухими и обеспечивая хороший микроклимат внутри обуви.
- Современный стиль этих ботинок делает их подходящими как для рабочих зон, так и для повседневной носки, благодаря их утонченному, но в то же время практичному дизайну.

опт: 6 792 руб.	розница: 8 697 руб.
-----------------	---------------------



Дополните образ
**Костюм РАГНАР
(RAGNAR)**
смотрите страницу 51



**БОТИНКИ БУТЕКС ОХРАННИКА С ВЫСОКИМИ
БЕРЦАМИ КОМБИНИРОВАННЫЕ НАТУРАЛЬНАЯ
БАХТАРМЯНАЯ КОЖА/ОКСФОРД МОДЕЛЬ 3801/4**

ЯРС19554

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005, ГОСТ 26166-2021

Верх обуви:
комбинированный — натуральная
кожа/ткань Оксфорд

Подкладка:
гигроскопичный подкладочный
материал

Защитный подносок:
термопластичный

Особенности:

- Обувь для охранных структур.

Материал подошвы:
термоэластопласт (ТЭП)

Метод крепления:
бортопрошивной

Размер:
39–47

опт: 5 694 руб.

розница: 6 492 руб.



**БОТИНКИ БУТЕКС ОХРАННИКА С ВЫСОКИМИ
БЕРЦАМИ КОМБИНИРОВАННЫЕ НАТУРАЛЬНАЯ
КОЖА/ОКСФОРД МОДЕЛЬ 35**

ЯРС19555

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005, ГОСТ 26166-2021

Верх обуви:
комбинированный — натуральная
бахтармянная кожа/ткань Оксфорд

Подкладка:
гигроскопичный подкладочный
материал

Защитный подносок:
термопластичный

Особенности:

- Обувь для охранных структур.

Материал подошвы:
термоэластопласт (ТЭП)

Метод крепления:
бортопрошивной

Размер:
40–46

опт: 3 990 руб.

розница: 4 990 руб.



A.



B.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

A. БОТИНКИ «ТИТАН» ВЫСОКИЕ УТЕПЛЁННЫЕ ЯРС06950

B. БОТИНКИ «ТИТАН» УТЕПЛЁННЫЕ
С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ ЯРС07249

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
клеепрошивной

Подкладка:
шерстяной мех

Размер:
41–46

Защитный подносок:
B. композитный, 200 Дж

Защитные свойства:
A., B. З, Ми, Сж, Нм, Тн 20

Материал подошвы:
однослойная, термоэластопласт
(ТЭП)

B. Мун 200

Особенности:

- Подошва из термоэластопласта изготовлена по инновационным итальянским технологиям. Самая морозостойкая. Устойчива к деформациям, изгибам, воздействию соли и реагентов.

A. опт: 6 990 руб. розница: 8 990 руб.

B. опт: 5 890 руб. розница: 7 640 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

A. БОТИНКИ ВОЕНИЗИРОВАННЫЕ 00000025

B. БОТИНКИ ВОЕНИЗИРОВАННЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ 00000024

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа с покрытием
Durebbel

Материал подошвы:
однослойная, резина

Подкладка:
A. подкладочный текстильный
материал на трикотажной основе
B. искусственный мех

Метод крепления:
клеепрошивной

Размер:
41–47

Защитный подносок:
термопластичный, 5 Дж

Защитные свойства:
З, Нм, Нс

Особенности:

- Материал верха натуральная кожа с водостойким покрытием.
- Подошва имеет рельефный протектор и гарантирует устойчивость на снегу и влажных дорогах.
- Высокие берцы фиксируют голень, позволяя переносить большие физические нагрузки, а мягкий кант предотвращает натирание ног.
- Резиновая подошва делает обувь более гибкой и морозостойкой.

A. опт: 3 480 руб. розница: 4 248 руб.

B. опт: 4 692 руб. розница: 5 394 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТИНКИ ДОРОЖНИК

Д0000064

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта**Подкладка:**
подкладочный текстильный материал на трикотажной основе**Защитный подносок:**
термопластичный**Материал подошвы:**
однослойная, резина
термоустойчивая (до +300 °С)**Метод крепления:**
клеепрошивной**Размер:**
41–46**Защитные свойства:**
3**Особенности:**

- Абсолютно гладкая термоустойчивая подошва позволяет работать на горячем асфальте, не оставляя при этом следов на его поверхности.
- Разработаны специально для дорожных работ.

опт: 3 690 руб.

розница: 4 497 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

А. БОТИНКИ ДОКЕР (DOKER)

ЯРС12571

В. БОТИНКИ ДОКЕР (DOKER) УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС12572

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа — нубук**Цвета:**
Oliva, Niagara, Brown**Подкладка:**
искусственный мех с повышенным содержанием натуральных шерстяных волокон**Защитный подносок:**
термопластичный, 5 Дж**Материал подошвы:**
однослойная, термоэластопласт (ТЭП) (до +100 °С)**Метод крепления:**
клеевой**Размер:**
36–45**Защитные свойства:**
3, Ми**Особенности:**

- Натуральный нубук обеспечивает обуви высокую износостойкость, прочность и привлекательный внешний вид.
- Подошва из термоэластопласта позволяет чувствовать себя уверенно на различных поверхностях.

опт: 4 490 руб.

розница: 4 490 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

БОТИНКИ УТЕПЛЁННЫЕ С 34 С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ

ЯРС20916

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.124-83, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа (нубук)**Подкладка:**
натуральный мех**Защитный подносок:**
композитный 200 Дж**Защита от прокола, 1200 Н:**
кевларовая**Материал подошвы:**
двухслойная, полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина**Метод крепления:**
литьевой**Размер:**
40–47**Защитные свойства:**
3, Мун 200, К20, МБС, Тп 300, Мп**Особенности:**

- Верх выполнен из гидрофобного нубука, который обладает хорошими гигиеническими свойствами, воздухопроницаемостью, износостойкостью, высокой степенью влагостойкости и теплоизоляции.
- Подошва двухслойная, Полиуретан (ПУ)/нитрильная резина.
- Термостойкость при кратковременном касании до 60 секунд +300 °С.
- Дополнительная защита верха обуви от агрессивных сред в виде оверкапа.

опт: 8 997 руб.

розница: 10 989 руб.



**БОТИНКИ МУЖСКИЕ УТЕПЛЁННЫЕ АРТ. С117
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС21126

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83,
ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
натуральная кожа (юфть)/кордура

Подкладка:
шерстяной мех

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Стежка:
кевларовая

Особенности:

- Ботинки кожаные в комбинации с текстильным материалом, утеплённые натуральным шерстяным мехом (70% нат. волокна + 30% искусственные), в том числе с утеплением пятки.
- Светоотражающие элементы повышают видимость работника в тёмное время суток.
- Двухслойная подошва литьевого метода крепления состоит из:
 - верхний слой — полиуретан высокой плотности;
 - ходовой слой — накладки из износостойкой, термостойкой, морозостойкой непористой резины (нитрил) с улучшенным сопротивлением к скольжению.

Материал подошвы:
двухслойная, Полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина

Метод крепления:
литьевой

Защитные свойства:
З, Нс, Нм, Мун 200, Мп, Тп 300, Тн

опт: **4 990** руб.

розница: **6 390** руб.



**А. БОТИНКИ СВАРЩИКА (МОДЕЛЬ 24К)
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ**

ЯРС25346

**В. БОТИНКИ СВАРЩИКА (МОДЕЛЬ 24КНМ-1)
УТЕПЛЕННЫЕ С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ**

ЯРС25412

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83,
ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа

Подкладка:
А. сетчатый материал
В. шерстяной мех

Защитный подносок:
композитный

Материал подошвы:
двухслойная, полиуретан/
нитрильная резина (до +300 °С)

Особенности:

- Ботинки из натуральной кожи с защитным фронтальным клапаном, препятствующим попаданию искр.
- Сетчатая подкладка создаёт комфортные условия носки в течение рабочей смены.
- Светоотражающие элементы повышают видимость работников в тёмное время суток, а также на неосвещённой территории.

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–47

Защитные свойства:
З, Ми, Мун 200, Нм, Нс, К20, Щ20,
Тн, Тр, Сж, См, Эс

А. опт: **3 447** руб.

розница: **4 197** руб.

В. опт: **3 588** руб.

розница: **4 821** руб.

А.



В.




**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**

БОТИНКИ СВАРЩИКА УТЕПЛЕННЫЕ		
А.	С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 900) МИНПРОМТОРГ	ЯРС19474
В.	БОТИНКИ СВАРЩИКА С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 900) МИНПРОМТОРГ	ЯРС20551

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.124-83, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
А. шерстяной мех с содержанием натуральной шерсти 70%
В. текстильный подкладочный материал — хлопок

Материал подошвы:
двухслойная, Полиуретан (ПУ)/нитрильная резина (до +300 °С)

Метод крепления:
литьевого

Особенности:

- Ботинки предназначены для выполнения сварочных работ, обеспечивают защиту от искр и брызг расплавленного металла, от кратковременного (до 60 сек) контакта с нагретой поверхностью до +300 °С.
- Модель оснащена пряжкой быстрого сброса, которая позволяет одним движением расстегнуть застёжку обуви и снять её в опасной ситуации.

Защитный подносok:
В. композитный, 200 Дж

Размер:
38–48

Защитные свойства:
З, Мун 200, Тп 300, Нм, Сж, Ми, Пн

А.	опт: 5 994 руб.	розница: 7 389 руб.
В.	опт: 5 994 руб.	розница: 7 299 руб.



САПОГИ НАВИГАТОР

	Сапоги СНОУСТОРМ (SnowStorm)	Сапоги СЕВЕР утеплённые	Сапоги ВЯТИЧ утеплённые с натуральным мехом с композитным подноском	Сапоги СОЮЗ ЛЮКС утеплённые с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги утеплённые модель 35 с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги GREYBLACK (ГРЕЙБЛЭК) с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги сварщика с композитным подноском (модель 109) МИНПРОМТОРГ	Сапоги сварщика утеплённые с композитным подноском (модель 109) МИНПРОМТОРГ	Сапоги МАРС МИНПРОМТОРГ со световозвращающими элементами	Сапоги МАРС с металлическим подноском МИНПРОМТОРГ со световозвращающими элементами	Сапоги МАРС с металлическим подноском и металлической стелькой МИНПРОМТОРГ со световозвращающими элементами	Сапоги МАРС утеплённые МИНПРОМТОРГ со световозвращающими элементами	Сапоги МАРС утеплённые с металлическим подноском МИНПРОМТОРГ со световозвращающими элементами	Сапоги МАРС утеплённые с металлическим подноском и металлической стелькой МИНПРОМТОРГ со световозвращающими элементами	Сапоги МОНТАЖНЫЕ комбинированные юфты/кирза арт 105–1 МИНПРОМТОРГ	Сапоги МОНТАЖНЫЕ с металлическим подноском комбинированные юфты/кирза арт. 105–1 МП МИНПРОМТОРГ	Сапоги МОНТАЖНЫЕ утеплённые комбинированные юфты/кирза арт. 105.1 Уиск МИНПРОМТОРГ	Сапоги МОНТАЖНЫЕ утеплённые с металлическим подноском комбинированные юфты/кирза арт. 105–1 МП Уиск МИНПРОМТОРГ	Сапоги монтажные утеплённые
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская			✓	✓															
Натуральная кожа			✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓					
Комбинированные: юфты/кирза					✓										✓	✓	✓	✓	✓
Комбинированные: натуральная кожа/Оксфорд	✓	✓																	
Подшва: полиуретан															✓	✓	✓	✓	✓
Подшва: полиуретан/полиуретан						✓													
Подшва: полиуретан/термополиуретан		✓	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓					
Подшва: термоэластопласт	✓																		
Подшва: полиуретан/нитрильная резина							✓	✓											
Подшва: резина																			✓
Утеплитель: искусственный мех												✓	✓	✓				✓	✓
Утеплитель: шерстяной мех				✓	✓			✓											
Утеплитель: многослойный пакет материалов	✓	✓																	
Утеплитель: натуральный мех			✓																
Метод крепления: литъё		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Метод крепления: клеепрошивной	✓																		✓
Без защитного подноски															✓		✓		
Защитный подносok, Мун 5		✓							✓			✓							✓
Металлический подносok, Мун 200										✓	✓		✓	✓		✓		✓	
Композитный подносok, Мун 200	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓											
Защита от прокола — 1200 Н, металл											✓			✓					
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар и т.д.				✓	✓	✓													
Metal free				✓					✓			✓							

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ СНОВАУСТОП (SNOWSTORM)

ЯРС12848

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
комбинированные: натуральная
кожа, текстильный материал
Оксфорд

Подкладка:
пакетный утеплитель:
тинсулейт, шерстяной мех
(70% натуральных шерстяных
волокон)

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Климатический пояс:
IV (3 класс защиты)

Подошва:
однослойная, термоэластопласт
(ТЭП)

Метод крепления:
клеепрошивной

Размер:
40–46

Защитные свойства:
3, Мун 200, Сж

Особенности:

- Сапоги предназначены для эксплуатации при низких температурах.
- Комбинированная конструкция верха снижает вес обуви.
- Подошва из термоэластопласта и утеплитель на основе тинсулейта и шерстяного меха хорошо сохраняют тепло.

опт: 8 895 руб.

розница: 11 697 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ СЕВЕР УТЕПЛЕННЫЕ

ЯРС07374

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.032-95,
ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
комбинированный: натуральная
кожа, текстильный материал
Оксфорд

Подкладка:
пакетный утеплитель:
тинсулейт, шерстяной мех (70%
натуральных шерстяных волокон)

Защитный подносок:
термопластичный, 5 Дж

Климатический пояс:
IV (3 класс защиты),
особый (4 класс защиты)

Подошва:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
41–48

Защитные свойства:
3, Мун 5, Сж, Нм, Нс, Тн40

Особенности:

- Сапоги предназначены для эксплуатации в IV климатическом поясе.
- Комбинированная конструкция верха снижает вес обуви.
- Двухслойная подошва из полиуретана/термополиуретана и утеплитель на основе Тинсулейта и шерстяного меха хорошо сохраняют тепло.

опт: 7 992 руб.

розница: 9 990 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАСАПОГИ ВЯТИЧ УТЕПЛЕННЫЕ С НАТУРАЛЬНЫМ
МЕХОМ С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ

ЯРС18077

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.032-95,
ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
натуральный мех — овчина

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Климатический пояс:
IV (3 класс защиты)

Подошва:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
38–48

Защитные свойства:
3, Мун 200, Нс, Нм, Ми, Тн30

Особенности:

- Сапоги предназначены для эксплуатации в IV климатическом поясе.
- Натуральная кожа обеспечивает износостойкость обуви.
- Двухслойная подошва из полиуретана/термополиуретана и утеплитель из натуральной овчины хорошо сохраняют тепло.

опт: 8 490 руб.

розница: 10 590 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**САПОГИ СОЮЗ ЛЮКС УТЕПЛЕННЫЕ
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС17260

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.032-95,
ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
шерстяной мех (содержание
натуральных шерстяных
волокон 70%)

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая

Подошва:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ) (от - 30°
до +120 °С)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
36–48

Защитные свойства:
3, Мун 200, Мп, Сж, Нм, Нс, Тн30

Особенности:

- Литьевой метод крепления подошвы надёжно соединяет верх обуви с подошвой, препятствуя проникновению воды.
- Наличие детали Support System обеспечивает защиту от ударов в пяточной части.
- Мягкая вставка на голенище создаёт дополнительный комфорт во время движения.

опт: 7 746 руб.

розница: 8 910 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**САПОГИ УТЕПЛЕННЫЕ МОДЕЛЬ 35
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС22108

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.032-95,
ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.124-83, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
юфта/«Унивик»

Материал подкладки:
шерстин

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Защита от прокола:
кевларовая стелька, 1200 Н

Подошва:
двухслойная, полиуретан/
термополиуретан (ПУ/ТПУ)

Метод крепления:
литьевой

Размерный ряд:
40–47

Защитные свойства:
3, Мун 200, Мп, Сж, Нм, Нс, К20,
Щ20, Тн 20, III, II

Особенности:

- Сапоги произведены из натуральной кожи, голенище регулируемое, материал кирза, голенище регулируется.
- Двухслойная подошва (полиуретан + термополиуретан) обладает амортизирующими свойствами и высокой износостойчивостью, и сопротивлением скольжению (в виде микрошипов).

опт: 4 998 руб.

розница: 6 630 руб.



НОВИНКА

САПОГИ ГРЕЙБЛЭК (GREYBLACK) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ

ЯРС23053

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:

натуральная кожа

Стелька антипрокольная:

кевлар, 1200 Н

Материал подошвы:

двухслойная, полиуретан/полиуретан (ПУ/ПУ)

Размерный ряд:

40–47

Метод крепления:

литьевой

Защитные свойства:

З, Ми, Мун 200, Нм, Нс, Сж

Защитный подносок:

композитный, 200 Дж

Особенности:

- Материал верха сделан из натуральной яловой кожи с водостойким покрытием. Такая кожа делает обувь более износостойкой.
- Специальная подкладка, отводящая влагу, создает благоприятный климат внутри обуви. Ноги не потеют.
- Усиление в пятке из плотного мелкодисперсного полиуретана.
- Оверкап предохраняет обувь от повреждений.

опт: 4 992 руб.

розница: 6 399 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

- | | | |
|-----------|--|-----------------|
| A. | САПОГИ СВАРЩИКА С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 109) МИНПРОМТОРГ | ЯРС19778 |
| B. | САПОГИ СВАРЩИКА УТЕПЛЕННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ (МОДЕЛЬ 109) МИНПРОМТОРГ | ЯРС19777 |

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187–97, ГОСТ 12.4.033–95, ГОСТ 12.4.032–95, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.124–83, ГОСТ 12.4.137–2001

Верх обуви:

натуральная кожа

Метод крепления:

литьевой

Подкладка:**A.** сукно шинельное, голенище — бесподкладочное**Размер:**

40–47

B. шерстяной мех с содержанием натуральной шерсти 70%**Защитные свойства:****A.** З, Сж, Мун 200, Тп, Нс, Нм, К20, Щ20**B.** З, Сж, Мун 200, Тп, Нс, Нм, Тн, К20, Щ20**Защитный подносок:**

композитный, 200 Дж

Подошва:

двухслойная, полиуретан (ПУ)/нитрильная резина

Особенности:

- Сукно в качестве подкладки под союзочную часть защищает от конвективного тепла, бесподкладочное голенище не препятствует надеванию брючин поверх сапог или заправке внутрь сапога.
- Конструкция сапог выполнена швами, направленными сверху вниз для того, чтобы окалина не смогла задержаться на обуви и прожечь её.
- В обуви нет металлических деталей.
- Конструкция обуви выполнена таким образом, чтобы в случае возникновения аварийной ситуации время снятия сапог было не более 5 сек.

A. опт: 5 496 руб.

розница: 6 789 руб.

B. опт: 6 390 руб.

розница: 7 578 руб.


**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**

А.	САПОГИ МАРС МИНПРОМТОРГ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000245
В.	САПОГИ МАРС С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ МИНПРОМТОРГ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000319
С.	САПОГИ МАРС С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ МИНПРОМТОРГ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ЯРС01357

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187–97, ГОСТ 12.4.033–95, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.124–83, ГОСТ 12.4.137–2001

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
трёхслойный триплированный текстильный материал на трикотажной основе

Защитный подносок:
А. термопластичный, 5 Дж
В., С. металлический, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:
С. металлическая

Особенности:

- Натуральная кожа — юфта в конструкции верха обеспечивает надёжность и долговечность обуви.
- Подкладка из материала способствует внутреннему комфорту в обуви.
- Подошва с ходовым слоем из термополиуретан повышает износостойкость обуви и защищает от воздействия нефтепродуктов.
- Промежуточный слой из полиуретан хорошо амортизирует при ходьбе.

Подошва:

двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ) (до +150 °С)

Метод крепления:
литьевой

Размер:
37–48

Защитные свойства:
А. 3, Мун 5, Нм
В., С. 3, Мун 200, Нм, Мп

А.	опт: 3 990 руб.	розница: 4 797 руб.
В.	опт: 3 960 руб.	розница: 4 998 руб.
С.	опт: 4 290 руб.	розница: 4 990 руб.


**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**

А.	САПОГИ МАРС УТЕПЛЁННЫЕ МИНПРОМТОРГ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000247
В.	САПОГИ МАРС УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ МИНПРОМТОРГ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	99000248
С.	САПОГИ МАРС УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ МИНПРОМТОРГ СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ЭЛЕМЕНТАМИ	ЯРС01359

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033–95, ГОСТ 12.4.124–83, ГОСТ 28507–99, ГОСТ 12.4.137–2001, ГОСТ 12.4.187–97

Верх обуви:
натуральная кожа — юфта

Подкладка:
искусственный мех

Защитный подносок:
А. термопластичный, 5 Дж
В., С. металлический, 200 Дж

Размер:
37–48

Особенности:

- Натуральная кожа — юфта в конструкции верха обеспечивает надёжность и долговечность обуви.
- Подкладка из материала способствует внутреннему комфорту в обуви.
- Подошва с ходовым слоем из термополиуретана (ТПУ) повышает износостойкость обуви и защищает от воздействия нефтепродуктов.
- Промежуточный слой из полиуретана (ПУ) хорошо амортизирует при ходьбе.

Защитные свойства:

А. 3, Мун 5, Нм, Тн, Ми
В. 3, Мун 200, Нм, Тн, Ми
С. 3, Мун 200, Нм, Тн, Мп, Ми

Защита от прокола, 1200 Н:
С. металлическая

Подошва:
двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ)(до +150 °С)

Метод крепления:
литьевой

А.	опт: 4 398 руб.	розница: 5 391 руб.
В.	опт: 4 590 руб.	розница: 5 580 руб.
С.	опт: 4 490 руб.	розница: 5 790 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

A.	САПОГИ МОНТАЖНЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ ЮФТЬ/КИРЗА АРТИКУЛ 105-1 МИНПРОМТОРГ	ЯРС19239
B.	САПОГИ МОНТАЖНЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ КОМБИНИРОВАННЫЕ ЮФТЬ/КИРЗА АРТИКУЛ 105-1 МП МИНПРОМТОРГ	ЯРС18417

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
комбинированные: юфть/кирза**Метод крепления:**
литьевой**Подкладка:**
без подкладки**Размер:**
38-46**Защитный подносок:**
B. металлический, 200 Дж**Защитные свойства:**
A. Сж, Нм, Нл
B. Мун 200, Сж, Нм, Нл**Подошва:**
однослойная, полиуретан (ПУ)**Особенности:**

- Подошва имеет высокий наплыв в пяточной части с последующим прикреплением ниточным швом по периметру пяточного закругления.
- Регулируемое по ширине голенище с клапаном.

A.	опт: 2 889 руб.	розница: 3 499 руб.
B.	опт: 2 994 руб.	розница: 3 549 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

A.	САПОГИ МОНТАЖНЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ, КОМБИНИРОВАННЫЕ, ЮФТЬ/КИРЗА, АРТИКУЛ 105 1, УИСК МИНПРОМТОРГ	ЯРС18178
B.	САПОГИ МОНТАЖНЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ, КОМБИНИРОВАННЫЕ, ЮФТЬ/КИРЗА, АРТИКУЛ 105-1, МП, УИСК МИНПРОМТОРГ	ЯРС19238
C.	САПОГИ МОНТАЖНЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ МИНПРОМТОРГ	00000542

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001

Верх обуви:
комбинированный: юфть/кирза**Размер:**
38-46**Подкладка:**
искусственный мех**Защитные свойства:**
A., C. Сж, Нм, Нл
B. Мун 200, Сж, Нм, Нл**Защитный подносок:**
металлический, 200 Дж**Подошва:**
однослойная,
A., B. полиуретан (ПУ) (до +80 °С) **C.** резина
(от -35 до +130)**Метод крепления:**
литьевой**Особенности:**

- Подошва имеет высокий наплыв из полиуретана в пяточной части с последующим прикреплением ниточным швом по периметру пяточного закругления.
- Регулируемое по ширине голенище с клапаном.

A.	опт: 2 994 руб.	розница: 3 591 руб.
B.	опт: 3 294 руб.	розница: 3 792 руб.
C.	опт: 2 499 руб.	розница: 2 990 руб.

САПОГИ

комбинированные

НАВИГАТОР

	Сапоги НЕО БУТС (Neo Boots) комбинированные из полиуретан/неопрена с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги Нордман 1037 с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги полиуретан POLLYBOOT RANGER S5 с металлическим подноском и металлической стелькой	Сапоги Нордман 192 с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги полиуретан POLLY X-RUBBER S5 с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги Полкос полиуретановые с композитным подноском и кевларовой стелькой, утепленные	Сапоги Патриот Нитро, полиуретановые с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги Байкал 30, комбинированные полиуретан/неопрен	Сапоги Нордман 375 с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги (бахилы) БАРС из этиленвинилацетата комбинированные утепленные
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓									✓
Материал верха: текстильный материал										
Материал верха: этиленвинилацетат/ текстильный материал										✓
Материал верха: поливинилхлорид										
Материал верха: этиленвинилацетат									✓	
Материал верха: полиуретан	✓		✓		✓	✓	✓	✓		
Галоша термоэластопласт/подошва термоэластопласт		✓								
Галоша: полиуретан/термополиуретан			✓		✓					
Галоша: этиленвинилацетат		✓		✓						✓
Материал подошвы: поливинилхлорид										
Галоша: нитрил					✓					
Утеплитель: искусственный мех										
Неопрен			✓		✓		✓	✓		
Утеплитель: многослойный пакет материалов										✓
Утеплитель: вкладной многослойный чулок		✓		✓		✓				
Метод крепления: литьё	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
Метод крепления: прошивной										✓
Цельнолитые			✓		✓	✓	✓	✓	✓	
Без защитного подноска								✓		✓
Композитный подносок, Мун 200	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	
Металлический подносок, Мун 200			✓							
Защита от прокола — 1200 Н, металл			✓							

	Сапоги КРАФТ комбинированные Оксфорд/термоэластопласт с композитным подноском, с кевларовой стелькой, утеплённые, с вкладным чулком	Сапоги комбинированные текстиль/этиленвинилацетат модель СИРИУС утеплённые	Сапоги Snow Boots	Сапоги БАРС из этиленвинилацетата утеплённые с композитным подноском и кевларовой стелькой	Сапоги БАРС из этиленвинилацетата утеплённые женские арт. С-051	Сапоги БАРС из этиленвинилацетата утеплённые мужские арт. С-031	Полусапоги БАРС из этиленвинилацетата арт.С-041
Мужская	✓		✓	✓	✓	✓	✓
Женская	✓	✓	✓		✓	✓	✓
Материал верха: текстильный материал	✓		✓				
Материал верха: этиленвинилацетат/ текстильный материал		✓		✓	✓	✓	
Материал верха: поливинилхлорид							
Материал верха: этиленвинилацетат							
Материал верха: полиуретан							
Галоша термоэластопласт/подошва термоэластопласт	✓						
Галоша: полиуретан/термополиуретан							
Галоша: этиленвинилацетат							✓
Материал подошвы: поливинилхлорид			✓				
Галоша: нитрил							
Утеплитель: искусственный мех			✓				
Неопрен							
Утеплитель: многослойный пакет материалов							
Утеплитель: вкладной многослойный чулок				✓	✓	✓	✓
Метод крепления: литьё			✓				
Метод крепления: прошивной	✓	✓					
Цельнолитые				✓	✓	✓	✓
Без защитного подноска		✓	✓		✓	✓	
Композитный подносок, Мун 200	✓			✓			
Защита от прокола — 1200 Н, Кевлар и т.д.	✓			✓			
Металлический подносок, Мун 200							
Защита от прокола — 1200 Н, металл							



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**САПОГИ НЕО БУТС (NEO BOOTS) КОМБИНИРОВАННЫЕ
ИЗ ПОЛИУРЕТАН/НЕОПРЕН С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС19400

ТР ТС 019/2011

Верх обуви:
неопрен, полиуретан

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
неопрен

Размер:
41–46

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Защитные свойства:
З, В, Нс, Нм, К50, Щ50, Тн 20,
Мун 200, Мп, Сж, Ми

Защита от прокола, 1200 Н:
кевлар

Подошва:
в виде галоши из полиуретана,
вспененного полиуретана
и ходового слоя из нитрильной
резины

Особенности:

- Температурный диапазон эксплуатации от –20 °С до +10 °С.
- Повышенная видимость обеспечивает безопасность выполнения работ в тёмное время суток.
- Подошва с внутренним слоем из вспененного полиуретана обладает различной плотностью для обеспечения комфорта. Ходовой слой из нитрильной резины обеспечивает повышенную стойкость к истираниям, агрессивным средам, и устойчивость на обледенелых поверхностях.
- Специальный зауженный край верхнего края голенища надёжно фиксирует заправленные в сапоги брюки.

опт: 12 690 руб.

розница: 16 290 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**САПОГИ НОРДМАН 1037 С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС21156

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.162-85,
ГОСТ 12.4.024

Верх обуви:
DEC (этиленвинилацетат
повышенной механической
прочности), Oxford 600 Den Rip-Stop
с полиуретановой пропиткой

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
девятислойный фольгированный
меховой съёмный чулок

Климатический пояс:
I–II (1 класс защиты),
III (2 класс защиты),
IV (3 класс защиты),
особый (4 класс защиты)

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Размер:
40–47

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая

Защитные свойства:
Нс, Нм, В, З, Тн 40, Сл, См, Сж,
Мун 200, Мп

Подошва:
термоэластопласт (ТЭП)

Особенности:

- Подошва из прочного нитрильного полимера, препятствует скольжению на различных поверхностях, обладает глубоким профилированным самоочищающимся протектором с развитыми грунтозацепами высотой до 8 мм. Устойчива к жидким агрессивным средам (масла, нефтепродукты, растворители).
- Манжета сапога из нефтемаслостойкой армированной ткани с полиуретановой пропиткой Oxford 600 Den Rip Stop, утягивающим шнурком с фиксатором и круговым светоотражающим элементом.
- Съёмные 9-слойные фольгированные утеплители с внутренним меховым слоем изготовлены по технологии Nordman Thermo и обладают высокими теплоизоляционными и влагоотводящими свойствами.

опт: 9 290 руб.

розница: 12 579 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО
**САПОГИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ POLLYBOOT RANGER S5
С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС22199

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79

Верх обуви:
полиуретан/неопрен

Подкладка:
сетка 3D трехслойная

Цвет:
черный/серый

Защитный подносок:
металлический 200 Дж

Защита от прокола:
металлическая стелька, 1200 Н

Подошва:
двухслойная, полиуретан/термополиуретан (ПУ/ТПУ)

Метод крепления:
цельнолитой

Стелька вкладная:
полиуретан (ПУ)

Размер:
39–47

Защитные свойства:
З, Ми, Мун 200, Мп, Нс, Нм, Сж
Особенности:

- Сапоги изготовлены из высококачественного полиуретана (ПУ), что делает их исключительно лёгкими, гибкими, прочными и удобными для ношения.
- Надёжно предохраняют ноги от влаги, органических масел, нефти и нефтепродуктов, промышленных масел, различных химических веществ и механических повреждений.

опт: 6 990 руб.

розница: 7 990 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**САПОГИ НОРДМАН 192 С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ
И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС21155

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.024

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА), Oxford 600 Den Rip-Stop с полиуретановой пропиткой

Подкладка:
пятислойный фольгированный съёмный чулок

Защитный подносок:
композитный 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Метод крепления:
литьевой

Климатический пояс:
I–II (1 класс защиты),
III (2 класс защиты),
IV (3 класс защиты),
особый (4 класс защиты)

Размер:
38/39–46/47

Защитные свойства:
В, З, Нс, Нм, К80, Ц50, Мун 200, Мп, Тн40
Особенности:

- В верхней части манжеты находится утягивающий шнурок с фиксатором.
- Под манжетой находится круговая светоотражающая полоса, повышающая видимость сотрудников и безопасность их труда в тёмное время суток.
- Съёмный пятислойный фольгированный меховой утеплитель, разработанный по технологии Nordman Thermo, превосходно сохраняет тепло и способствует влагоотведению.
- Протектор подошвы имеет крупные направленные асимметричные блоки грунтозацепов высотой до 9 мм с особой текстурой поверхности, повышающей сцепление с поверхностью при ходьбе.

опт: 6 290 руб.

розница: 8 290 руб.

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО
**САПОГИ ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ POLLY X-RUBBER S5
С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**

ЯРС22200

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79

Верх обуви:
полиуретан (ПУ)

Материал подошвы:
полиуретан (ПУ)/термополиуретан (ТПУ)/нитрил

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Стелька:
кевларовая стелька, 1200 Н

Подкладка:
полиамид, антибактериальная, предотвращает размножение бактерий внутри сапога

Размер:
41–46

Защитные свойства:
З, Ми, Мун 200, Мп, Нс, Нм, Сж
Особенности:

- Сапоги изготовлены из высококачественного полиуретана (ПУ), что делает их исключительно лёгкими, гибкими, прочными и удобными для ношения.
- Надёжно предохраняют ноги от влаги, органических масел, нефти и нефтепродуктов, промышленных масел, различных химических веществ и механических повреждений.

опт: 6 648 руб.

розница: 7 650 руб.





НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**САПОГИ ПОЛЮС КПКС ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛКОЙ, УТЕПЛЁННЫЕ**

ЯРС24803

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.162-85,
ГОСТ 5375-79

Верх обуви:
полиуретан (ПУ)

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая

Текстильная манжета:
на шнурке с фиксатором

Метод крепления:
цельнолитой

Подкладка:
трикотажное полотно
с полиуретановым покрытием

Размерный ряд:
спаренные 40–41, 42–43, 44–45,
46–47 СОП

Манжета:
ткань Оксфорд 600Д

Защитные свойства:
З, В, Нс, Нм, К50, Щ50, См, Сл, Со,
Мп, Тн40, Мун 200

Утеплитель:
вкладной пятислойный чулок
(фольгированное полотно/нетканое
полотно/шерстяное полотно/
полотно полиэфирных волокон/
флис) (чулок 5 слоев на –50 °С).
Рекомендованы для эксплуатации
в I, II, III, IV и «Особом»
климатических поясах

Особенности:

- Сапоги изготовлены из высококачественного полиуретана (ПУ), что делает их исключительно лёгкими, гибкими, прочными и удобными для ношения.
- Надёжно предохраняют ноги от влаги, органических масел, нефти и нефтепродуктов, промышленных масел, различных химических веществ.

опт: **9 696** руб.

розница: **12 789** руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**САПОГИ ПАТРИОТ НИТРО, ПОЛИУРЕТАНОВЫЕ
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ
СТЕЛКОЙ**

ЯРС24770

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.162-85,
ГОСТ 5375-79

Верх обуви:
полиуретан (ПУ) комбинированный
неопреновым чулком

Метод крепления:
цельнолитой

Подошва:
двухслойная, полиуретан (ПУ)/
нитрильная резина

Размерный ряд:
38–47

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Защитные свойства:
З, Ми, Мун 200, В, К80, Щ20,
Мп1200 Н, Тп 300, Тп

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая

Индивидуальная упаковка

Особенности:

- Сапоги изготовлены из высококачественного полиуретана (ПУ), что делает их исключительно лёгкими, гибкими, прочными и удобными для ношения.
- Надёжно предохраняют ноги от влаги, органических масел, нефти и нефтепродуктов, промышленных масел, различных химических веществ.
- Температура для комфортной эксплуатации от +10 °С до –15 °С.

опт: **7 188** руб.

розница: **9 399** руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**САПОГИ БАЙКАЛ 30, КОМБИНИРОВАННЫЕ
ПОЛИУРЕТАН/НЕОПРЕН**
ЯРС24905

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79

Высота сапога:
30 см

Верх обуви:
полиуретан (ПУ) комбинированный
неопреновым чулком

Подшва:
в виде галоши из полиуретан (ПУ)
(верхняя часть)

Метод крепления:
цельнолитой

Стелька:
этиленвинилацетат (ЭВА)

**Температура для комфортной
эксплуатации:**
от +10 °С до -15 °С

Размерный ряд:
39–45

Защитные свойства:
В, З, Ми

Индивидуальная упаковка
Особенности:

- Сапоги изготовлены из высококачественного полиуретана (ПУ), что делает их исключительно легкими, гибкими, прочными и удобными для ношения.
- Сапоги надежно предохраняют ноги от влаги, органических масел, нефти и нефтепродуктов, промышленных масел, различных химических веществ.
- Температура для комфортной эксплуатации от +10 °С до -15 °С.

опт: 5 994 руб.

розница: 6 990 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО
**САПОГИ НОРДМАН 375 С КОМПЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**
ЯРС21340

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.177-89, ГОСТ 12.4.024

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Материал подошвы:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Защитный подносок:
композит

Утеплитель:
стелька

Антипрокольная стелька:
кевларовая

Размерный ряд:
38/39, 39/40, 40/41, 41/42
42/43, 43/44, 44/45, 45/46, 46/47

Защитные свойства:
В, З, К 80, Щ 50, Нс, Нм, Мун 200,
Мп
Особенности:

- Значительно меньшая масса пары по сравнению с поливинилхлорид, резиной и полиуретан позволяет снизить нагрузку на персонал и повысить эффективность труда.
- Полная инертность материала этиленвинилацетат к воздействию микроорганизмов и агрессивных сред.
- Коэффициент теплоизоляции материала сапога и стельки позволяет уверенно применять сапоги из этиленвинилацетат в межсезонье и в холодильных установках (до -100С) без риска получения переохлаждения ступней ног.

опт: 2 994 руб.

розница: 3 444 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**САПОГИ (БАХИЛЫ) БАРС КОМБИНИРОВАННЫЕ ИЗ
ЭТИЛЕНВИЛАЦЕТАТА УТЕПЛЕННЫЕ**
ЯРС19120

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 5375-79

Верх обуви:
многослойная водостойкая ткань
Оксфорд

Подкладка:
вкладной чулок из фольгированного
материала и шерстяного меха

Подошва:
в виде галоши
из этиленвинилацетат (ЭВА)

Метод крепления верха:
прошивной

Размер:
40–46

Климатический пояс:
IV (3 класс защиты),
особый (4 класс защиты)
Особенности:

- Лёгкие и тёплые сапоги обеспечат комфорт и тепло в холодную и влажную погоду.
- Надёжная фиксация на ноге при помощи ремней с застёжкой велкро.
- Застёжка «молния» для удобства надевания.

опт: 2 718 руб.

розница: 3 120 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ КРАФТ УТЕПЛЕННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ
ПОДНОСКОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ

ЯРС19336

ТР ТС 019/2011, ТУ 15.20.30.-002-41598788-2018

Верх обуви:

специальная обувная
ткань Оксфорд 600 DEN
с маслостойкой пропиткой

Подкладка:

вкладной чулок из фольгированного
материала и шерстяного меха

Защитный подносок:

композитный, 200 Дж

Защита от прокола, 1200 Н:

параарамидный материал

Особенности:

- Тёплая обувь на нескользящей подошве с максимальной защитой от механических воздействий. Вкладная стелька из термоизолирующего полиэфирного материала толщиной 7 мм.

Подошва:

в виде галоши
из термоэластопласта

Метод крепления:

прошивной

Размер:

40–46, 47/48

Защитные свойства:

В, 3, Нм, Мун 200, Мп, См, Сл, Сж,
Тн30

опт: 6 690 руб.

розница: 8 890 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ КОМБИНИРОВАННЫЕ ТЕКСТИЛЬ/
ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТ МОДЕЛЬ СИРИУС УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС19077

ТР ТС 019/2011

Верх обуви:

многослойный материал:
влагостойкий материал Оксфорд,
пенополиуретан толщиной 10 мм,
мягкий флис

Подошва:

в виде галоши
из этиленвинилацетат (ЭВА)

Особенности:

- Лёгкие и тёплые сапоги обеспечат комфорт в непогоду.
- Световозвращающие детали в конструкции повышают безопасность в тёмное время суток.

Метод крепления:
прошивной

Размер:

40–41, 41/42,
42/43, 43/44,
44/45, 45/46,
46/47

опт: 1 890 руб.

розница: 2 190 руб.



САПОГИ SNOW BOOTS

00000528

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:

специальный текстильный
влагозащитный материал Оксфорд

Подкладка:

искусственный мех

Подошва:

поливинилхлорид (ПВХ), до –15 °С

Особенности:

- Лёгкие и удобные сапоги для комфортной работы в межсезонье и для неотопляемых помещений.

Метод крепления:
литьевой

Размер:

37–46

опт: 1 596 руб.

розница: 1 989 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**САПОГИ БАРС ИЗ ЭТИЛЕНВИЛАЦЕТАТА
УТЕПЛЁННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ
И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ**
ЯРС18720ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.177-89,
ГОСТ 5375-79**Верх обуви:**
этиленвинилацетат (ЭВА)**Защитный подносок:**
композитный, 200 Дж

Подкладка:
вкладной 4-х слойный чулок:
1. Спанбонд впитывает излишки образовавшегося конденсата.
2. Фольга создает эффект термоса.
3. Полотно из полых волокон (полизон) обеспечивает теплоизоляцию.
4. Натуральный шерстяной мех сохраняет тепло.
Пяточная часть вкладного чулка дополнительно усилена тканью Оксфорд для защиты от механических истираний.

Защита от прокола, 1200 Н:
кевларовая**Подошва:**
этиленвинилацетат (ЭВА)**Метод крепления:**
цельнолитые**Размер:**
40–47**Защитные свойства:**
З, В, Нс, Нж, Нм, К20, Щ20, Мун 200, Тн40, Мп**Особенности:**

- Характеризуются высокой эластичностью и легкостью, средний вес пары с вкладным чулком около 1300 г, очень удобны для интенсивного использования.
- Рекомендованы для эксплуатации в IV и особом климатических поясах.

опт: 4 938 руб.

розница: 5 682 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**А. САПОГИ БАРС ИЗ ЭТИЛЕНВИЛАЦЕТАТА
УТЕПЛЁННЫЕ ЖЕНСКИЕ АРТ.С-051**
ЯРС18246
**В. САПОГИ БАРС ИЗ ЭТИЛЕНВИЛАЦЕТАТА
УТЕПЛЁННЫЕ МУЖСКИЕ АРТ.С-031**
ЯРС18245

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 5375-79

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)**Подошва:**
этиленвинилацетат (ЭВА)

Подкладка:
вкладной 4-х слойный чулок:
1. Спанбонд впитывает излишки образовавшегося конденсата.
2. Фольга создает эффект термоса.
3. Полотно из полых волокон (полизон) обеспечивает теплоизоляцию.
4. Натуральный шерстяной мех сохраняет тепло.
Пяточная часть вкладного чулка дополнительно усилена тканью Оксфорд для защиты от механических истираний.

Метод крепления:
цельнолитые**Размер:**
А. 37–42
В. 40–47**Климатический пояс:**
IV (3 класс защиты),
особый (4 класс защиты)**Защитные свойства:**
З, В, Нс, Нж, Нм, К20, Щ20, Тн40**Особенности:**

- Характеризуются высокой эластичностью и легкостью, средний вес пары с вкладным чулком около 1300 г, очень удобны для интенсивного использования.

А. опт: 2 994 руб.

розница: 3 789 руб.

В. опт: 3 690 руб.

розница: 4 248 руб.





САПОГИ БАРС ЭВА УТЕПЛЕННЫЕ С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСОМ И КЕВЛАРОВОЙ СТЕЛЬКОЙ АРТИКУЛ С-125КПКС

ЯРС9956

ТУ 2595 019 48663508 2023

Материал верха и низа:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Метод крепления подошвы:
литьевой

Защитный подносок:
вплетенный композитный подносок, обеспечивающий защиту носочной части от ударов энергией до 200 Дж

Стелька:
вклеенная трудноудаляемая антипроколная кевларовая стелька, устойчивая к проколам усилием до 1200 Н

Манжета:
текстильная, на кулиске с фиксатором, позволяет регулировать ширину и предотвращает попадание внутрь снега, влаги и мусора

Высота сапога:
30 см (включая манжету)

Комплектация:
утеплитель из фольгированного шерстяного полотна, обеспечивающий комфорт при эксплуатации до -30 °С

Цвет:
белый, оливковый

Защитные свойства:
З, Мун200, Мп, Нм, Нс, Сж, Тн, К80, Щ50

опт: 2 790 руб.

розница: 3 769 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОЛУСАПОГИ БАРС ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА АРТ.С-041

ЯРС22829

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 5375-79

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Подкладка:
вкладной чулок-3-х слойный (до -20С):
нетканное полотно — утепляющий материал из холстопрощивного полотна.
Поролон для дополнительной теплоизоляции.
Фольга создаёт эффект термоса.
3D-сетка устойчива к истиранию имеет антибактериальные свойства.

Метод крепления:
цельнолитой

Размер:
39/40,
41/42,
43/44,
45/46

Защитные свойства:
З, Нм, Во

Особенности:

- Сапоги изготовлены из этиленвинилацетата (ЭВА), этиленвинилацетат имеет очень низкий удельный вес, обувь получается практически невесомой.
- Обладает великолепными амортизирующими свойствами, способностью поглощать и распределять нагрузки, хорошей эластичностью.
- Полная инертность материала этиленвинилацетат к воздействию микроорганизмов и агрессивных сред.

опт: 1 992 руб.

розница: 2 391 руб.

САПОГИ

ПОЛИВИНИЛХЛОРИД

НАВИГАТОР

	Сапоги Комфорт из поливинилхлорида артикул ПС 15 1 МИНПРОМТОРГ	Сапоги Комфорт из поливинилхлорида с металлическим подноском артикул ПС-15 МП МИНПРОМТОРГ	Сапоги Комфорт из поливинилхлорида с металлическим подноском и металлической стелькой артикул ПС-15 МПС МИНПРОМТОРГ	Сапоги К-40 Инспектор из поливинилхлорида с композитным подноском	Сапоги БАРС из поливинилхлорида с композитным подноском	Сапоги БАРС из поливинилхлорида с композитным подноском с вкладным чулком из НТП	Сапоги из поливинилхлорида, арт. В-40 МБС	Костюм Гидротекс	Сапоги из поливинилхлорида рыбацкие	Сапоги из поливинилхлорида с чулком из НТП, модель №1, №2	Сапоги из поливинилхлорида укороченные с эластичными вставками	Сапоги из этиленвинилацетата с пластиковым подноском арт ПЕ 5КП Nordman Active S, Модель 377 МИНПРОМТОРГ белые	Сапоги из этиленвинилацетата женские	Сапоги из этиленвинилацетата мужские
Мужская	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Женская	✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓		✓	✓	
Большие размеры														
Поливинилхлорид (ПВХ)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			
этиленвинилацетат												✓	✓	✓
Утеплитель: вкладной чулок из НТП						✓				✓				
Утеплитель: флис														
2-компонентное литье					✓	✓	✓			✓				
3-компонентное литье	✓	✓	✓	✓				✓	✓					
Без защитных элементов	✓						✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓
Металлический подносок, Мун 200		✓	✓											
Пластиковый подносок, Мун 200				✓	✓	✓						✓		
Защита от прокола — 1200 Н, металл			✓											
Кислотощелочестойкость	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓
Маслобензостойкость	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓

ТЕХНОЛОГИЯ 3-КОМПОНЕНТНОГО ЛИТЬЯ

1 СЛОЙ:

Расположен в подошве и голенище. Обладает высокой механической прочностью

2 СЛОЙ:

Обеспечивает высокую амортизацию и гасит удары на пятку

3 СЛОЙ:

Обладает максимальной плотностью и износостойкостью



ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

A.	САПОГИ КОМФОРТ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА Артикул ПС 15 1 МИНПРОМТОРГ	ЯРС17851
B.	САПОГИ КОМФОРТ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ Артикул ПС-15 МП МИНПРОМТОРГ	ЯРС17791
C.	САПОГИ КОМФОРТ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА С МЕТАЛЛИЧЕСКИМ ПОДНОСКОМ И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СТЕЛЬКОЙ Артикул ПС15 МПС МИНПРОМТОРГ	ЯРС17790

ТР ТС 019/2011, ТУ 15.20.30.-002-41598788-2018

Верх обуви:
эластичный поливинилхлорид (ПВХ)

Метод крепления:
цельнолитые

Подкладка:
трикотажный чулок

Размер:
37-47

Защитный подносок:
В., С. металлический, 200 Дж

Защитные свойства:
А. В, З, Нс, Нм, К80, Щ50, Нж, См, Сж
В. Мун 200, В, З, Нс, Нм, К80, Щ50, Нж, См, Сж
С. Мун 200, Мп, В, З, Нс, Нм, К80, Щ50, Нж, См, Сж

Защита от прокола, 1200 Н:
С. металлическая

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ) (от -10 °С до +20 °С), трехкомпонентное литье

Особенности:

- Выполнены по технологии 3-компонентного литья.
- Наружный выступ в пяточной части помогает снять обуви без помощи рук.

A.	опт: 1 499 руб.	розница: 2 117 руб.
B.	опт: 1 890 руб.	розница: 2 697 руб.
C.	опт: 2 448 руб.	розница: 3 249 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**САПОГИ К-40 ИНСПЕКТОР ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ**
ЯРС21723

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.162-85

Верх обуви:
поливинилхлорид (ПВХ)**Защитный подносок:**
композитный, 200 Дж**Подошва:**
поливинилхлорид (ПВХ)**Размерный ряд:**
36–47**Метод крепления:**
цельнолитой**Защитные свойства:**
З, К50, Щ50, Нм, Мун 200**Особенности:**

- Высокое голенище (380мм) максимально защищает от попадания воды и грязи.
- Мощный рисунок протектора обеспечивает грязе-, водоотведение и устойчивость на поверхности.
- Изготовлены методом трехкомпонентного литья, усиленного в самых изнашиваемых местах для более долгой службы.

опт: 1 848 руб.

розница: 2 499 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА
**А. САПОГИ БАРС ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ**
ЯРС19475
**В. САПОГИ БАРС ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА
С КОМПЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ С ВКЛАДНЫМ
ЧУЛКОМ ИЗ НЕТКАНОГО ПОЛОТНА**
ЯРС19501

ТР ТС 019/2011, ТУ 2595-010-48663508-2024

Верх обуви:
поливинилхлорид (ПВХ)**Метод крепления:**
цельнолитыевой**Подкладка:**
А. трикотажное полотно**Размер:**
36–47**В. вкладной чулок из нетканого
полотна (НТП)****Защитные свойства:**
З, В, Нс, Нм, Нж, К80, Щ5, Сж,
Мун 200**Защитный подносок:**
композитный, 200 Дж**Подошва:**
поливинилхлорид (ПВХ)**Особенности:**

- Композитный подносок способствует снижению веса обуви. Шпора в пяточной части помогает при снятии обуви.
- Вкладной утепляющий чулок обеспечивает комфорт в непогоду.

А. опт: 1 689 руб.

розница: 2 298 руб.

В. опт: 1 989 руб.

розница: 2 499 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА АРТ. В-40 МБС

ЯРС15531

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79

Верх обуви:
поливинилхлорид (ПВХ)

Метод крепления:
цельнолитые

Цвет:
чёрный

Размер:
40–47

Подошва:
поливинилхлорид (от -10 °С
до +20 °С), двухкомпонентное литье

Защитные свойства:
В, Нм, Нс, К50, Щ50

Особенности:

- Изготовлены по технологии 2-компонентного литья.

опт: 1 089 руб.

розница: 1 290 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А. КОСТЮМ ГИДРОТЕКС

00000184

В. САПОГИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА РЫБАЦКИЕ

99000324

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79

Верх обуви:

А. комбинезон — винитоп, сапоги —
эластичный поливинилхлорид (ПВХ)
В. эластичный поливинилхлорид
(ПВХ)

Метод крепления:

А. цельнолитой
В. цельнолитой

Размер:
А. 41–47
В. 41–46

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ),
двухкомпонентное литье

Защитные свойства:
Нм, Нс, Нж, К80, Щ50, В

Особенности:

- А. Полукомбинезон предназначен для длительного нахождения в воде без каких-либо неудобств. Регулируемые лямки препятствуют сползанию, а большой внутренний карман добавит вам приятных эмоций от его использования. Рекомендованная температура эксплуатации от -1 до +20.
- В. Сапоги из поливинилхлорида выполнены по технологии 3-компонентного литья. Надёжно защищают ноги от промокания. Предназначены для длительного нахождения в воде: для рыбаков, охотников, работ в сырых условиях, строительного-монтажных и аварийно-восстановительных работ.

А. опт: 4 620 руб.

розница: 5 898 руб.

В. опт: 2 190 руб.

розница: 2 847 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А. САПОГИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА С ЧУЛКОМ ИЗ НЕТКАНОГО ПОЛОТНА, МОДЕЛЬ № 1 **ЯРС15866**

В. САПОГИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА С ЧУЛКОМ ИЗ НЕТКАНОГО ПОЛОТНА, МОДЕЛЬ № 2 **ЯРС15867**

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79

Верх обуви:
поливинилхлорид (ПВХ)

Метод крепления:
цельнолитые

Подкладка:
вкладной чулок из нетканого полотна

Размер:
А. 41–45
В. 36–40

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ) (от -10 °С до +20 °С)

Особенности:

- Сапоги изготовлены по технологии 2-компонентного литья.
- Вкладной чулок из нетканого полотна (НТП) подарит тепло и ощущение комфорта.

А. опт: **990** руб. розница: **1 149** руб.

В. опт: **900** руб. розница: **1 149** руб.



А.

В.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА УКРОЧЕННЫЕ С ЭЛАСТИЧНЫМИ ВСТАВКАМИ **ЯРС17935**

ТР ТС 017/2011, ТУ 2590-001-41598788-2009

Верх обуви:
поливинилхлорид (ПВХ)
с добавлением термоэластопласта

Метод крепления:
цельнолитые

Подкладка:
интегрированный флис

Размер:
41–46

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ) со вставкой из термоэластопласта (ТЭП)

Особенности:

- Вкладная стелька из листового материала этиленвинилацетата (ЭВА) с использованием обувной байки подарит ощущение комфорта в сырую погоду. Рекомендуемый комфортный температурный диапазон эксплуатации до -1 °С.

опт: **1 749** руб. розница: **2 526** руб.





ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САПОГИ ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА С ПЛАСТИКОВЫМ
ПОДНОСКОМ АРТ ПЕ5КП NORDMAN
ACTIVE S. МОДЕЛЬ 377 МИНПРОМТОРГ БЕЛЫЕ

ЯРС17852

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 12.4.024

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Подкладка:
без подкладки

Защитный подносок:
пластиковый, 200 Дж

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Особенности:

- Лёгкие сапоги из этиленвинилацетата надёжно защищают от механических воздействий и агрессивных факторов.

Метод крепления:
цельнолитой

Размер:
37/38–46/47

Защитные свойства:
В, З, К80, Щ50, Мун 200, Нс, Нм, Нж

опт: 3 590 руб.

розница: 5 667 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А. САПОГИ ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА ЖЕНСКИЕ

ЯРС14978

В. САПОГИ ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА МУЖСКИЕ

ЯРС14979

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 12.4.162-85, ГОСТ 12.4.072-79, ГОСТ 5375-79

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Подкладка:
без подкладки

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Особенности:

- Лёгкие сапоги из этиленвинилацетата обеспечивают надежную защиту от влаги.

Метод крепления:
цельнолитой

Размер:
А. 36/37–40/41
В. 41/42–45/46

Защитные свойства:
В, З, Нс, Нм

А. опт: 1 554 руб.

розница: 1 788 руб.

В. опт: 1 650 руб.

розница: 1 902 руб.

Войлочная обувь



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

A.	САПОГИ ЛЕСНИК УТЕПЛЁННЫЕ ЧЁРНЫЕ	ЯРС06056
B.	САПОГИ ЛЕСНИК С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ УТЕПЛЁННЫЕ ЧЁРНЫЕ	ЯРС19020

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99

Верх обуви:
войлок, натуральная кожа

Защитный подносок:
композитный, 200 Дж

Подошва:
прослойка из войлока + морозостойкая резина (от -45 до +120°C)

Размер:
38-47

Метод крепления:
допельно-клеевой

Защитные свойства:
А. 3, Тн
В. Мун 200, 3, Тн

Особенности модели:

- Подошва с противоскользящими свойствами выполнена из морозостойкой резины и обеспечивает безопасность.
- Клапан и регулировочный ремень на голенище позволяют регулировать обувь по ширине.
- Наличие в подошве толстой войлочной прокладки гарантирует отличную теплоизоляцию.

A.	опт: 4 485 руб.	розница: 5 889 руб.
B.	опт: 4 923 руб.	розница: 6 465 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ВАЛЕНКИ НА РЕЗИНОВОЙ ПОДОШВЕ **ЯРС04815**

ТР ТС 019/2011, ТУ 8167-004-05269770-2016

Верх обуви:
войлок (шерсть 100%)

Размер:
39-46

Подошва:
резина

Защитные свойства:
Тн40

Метод крепления:
горячая вулканизация

Особенности:

- Войлок — уникальный экологичный материал с высокой теплоизоляцией.
- Метод горячей вулканизации обеспечивает высокую износостойкость.

опт: 2 691 руб.	розница: 3 789 руб.
-----------------	---------------------

ВАЛЕНКИ NEW

99000816

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
войлок (шерсть 100%)**Подошва:**
полиуретан (ПУ)**Размер:**
37–46**Метод крепления:**
литьевой**Особенности:**

- Подошва из полиуретана (ПУ) снижает вес обуви и повышает влагостойкость.
- Конструкция верха позволяет регулировать голенище по ширине.

опт: 2 970 руб.

розница: 3 420 руб.



САПОГИ ВОЙЛОЧНЫЕ МУЖСКИЕ УТЕПЛЁННЫЕ

00000535

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
шерстяное сукно дублированное
шерстяным мехом**Подошва:**
поливинилхлорид (ПВХ)**Размер:**
36–46**Метод крепления:**
литьевой**Особенности:**

- Лёгкий и тёплый материал верха обеспечит тепло и комфорт в холодный период года.
- Незаменимы для работы в неотапливаемых помещениях.

опт: 1 599 руб.

розница: 1 749 руб.



САПОГИ ВОЙЛОЧНЫЕ ЖЕНСКИЕ УТЕПЛЁННЫЕ

00000534

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
шерстяное сукно дублированное
шерстяным мехом**Подошва:**
поливинилхлорид (ПВХ)**Размер:**
36–46**Метод крепления:**
литьевой**Особенности:**

- Лёгкий и тёплый материал верха обеспечит тепло и комфорт в холодный период года.
- Незаменимы для работы в неотапливаемых помещениях.

опт: 1 599 руб.

розница: 1 749 руб.



ПОВСЕДНЕВНАЯ ОБУВЬ НАВИГАТОР

	Туфли Леон медикал мужские	Сабо Эвалли (EVALL) женские, арт. 8571	Полуботинки кроссовые LONGSTEP (артикул ШК 09213 3) из натуральной кожи на шнурках	Полуботинки кроссовые LONGSTEP из натуральной кожи с резиной	Мокасины Эвалли (EVALL) женские	Сандалии (сабо) АЛМИ ЛАРИСА женские	Туфли Сабо мужские (натуральная кожа)	Туфли Сабо женские (натуральная кожа)	Туфли Сабо искусственная кожа	Тапочки вельветовые женские	Тапочки вельветовые мужские	Сабо ЭЙЧ-ЛАЙН (H-Line) с композитным подноском	Сабо из этиленвинилацетата без перфорации белые	Галоши из этиленвинилацетата утепленные текстильным материалом	Галоши из этиленвинилацетата Люкс	Сабо ЭВА Барс с перфорацией С-01	Сабо из этиленвинилацетата с перфорацией	Сланцы
Мужская	✓		✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
Женская		✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Натуральная кожа	✓		✓	✓		✓	✓	✓										
Искусственная кожа		✓							✓			✓						
Текстильный материал										✓	✓							
Этиленвинилацетат													✓	✓	✓	✓	✓	✓
Подошва: полиуретан	✓	✓	✓	✓		✓												
Подошва: полиуретан/ полиуретан												✓						
Подошва: поливинилхлорид							✓	✓	✓	✓	✓							
Подошва: этиленвинилацетат														✓	✓	✓	✓	✓
Утеплитель: флис														✓				
Метод крепления: литьё		✓				✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓						
Метод крепления: прошивной/ пробивной	✓																	
Метод крепления: цельнолитые													✓	✓	✓	✓	✓	✓
Белые	✓	✓	✓				✓	✓	✓			✓	✓			✓	✓	
Чёрные				✓		✓	✓	✓		✓	✓			✓	✓	✓		✓
Цветные																✓	✓	
Предложение товара ограничено						✓												
Композитный подносок, Мун 200												✓						



ТУФЛИ ЛЕОН МЕДИКАЛ МУЖСКИЕ

ЯРС20574

ТР ТС 017/2011

Верх обуви:
кожа натуральная

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Подкладка:
кожа натуральная

Метод крепления:
прошивной

Особенности:

- Туфли разработаны под руководством врачей-ортопедов.
- Слой массажного геля расположен под анатомической кожаной стелькой. При ходьбе осуществляется массаж ступни, это улучшает кровообращение.
- Модель оснащена несъемной анатомической стелькой с эффектом памяти и углублением ложа стопы, которая обеспечит комфорт при длительном ношении.
- Подошва со специальной вставкой не скользит на кафеле и паркете.

опт: 3 492 руб.

розница: 3 990 руб.



САБО ЭВАЛЛИ (EVALLI) ЖЕНСКИЕ, АРТ. 8571

ЯРС23068

ТР ТС 017/2011

Верх обуви:
искусственная кожа

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
искусственная кожа

Размер:
36-41

Материал подошвы:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Особенности:

- Не сдавливает ногу при ходьбе.
- Анатомическая форма подошвы обеспечивает поддержку, распределяет нагрузку на позвоночник, предотвращает появление усталости, боли в спине и ногах.

опт: 1 545 руб.

розница: 1 989 руб.



ПОЛУБОТИНКИ КРОССОВЫЕ LONGSTEP (Артикул ШК 09213 З) ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ НА ШНУРКАХ

ЯРС18836

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
без подкладки

Размер:
38-47

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Особенности:

- Бесподкладочная конструкция делает обувь легкой и комфортной.
- Обувь предназначена для тех, чья профессия связана с пешими перемещениями, для сотрудников лабораторий и чистых производств.

опт: 1 990 руб.

розница: 2 490 руб.



metal
free

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОЛУБОТИНКИ КРОССОВЫЕ LONGSTEP
ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ С РЕЗИНКОЙ

ЯРС18835

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
литьевой

Подкладка:
без подкладки

Размер:
38–47

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Особенности:

- Бесподкладочная конструкция делает обувь лёгкой и комфортной.
- Обувь предназначена для тех, чья профессия связана с пешими перемещениями, для сотрудников лабораторий и чистых производств.
- Отсутствие металлических деталей в конструкции.

опт: 2 370 руб.

розница: 2 898 руб.



МОКАСИНЫ ЭВАЛЛИ (EVALLI) ЖЕНСКИЕ

ЯРС23097

ТР ТС 017/2011

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
клеевой

Подкладка:
искусственная кожа

Размер:
36–40

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Особенности:

- Мокасины обеспечивают достаточную вентиляцию и защиту от пота, что позволяет вашим ногам оставаться сухими и свежими в течение всего дня.

опт: 3 678 руб.

розница: 4 230 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО

САНДАЛИИ (САБО) АЛМИ ЛАРИСА ЖЕНСКИЕ

ЯРС19503

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95, ГОСТ 12.4.187-97

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
литьевой

Цвет:
чёрные, белые

Размер:
35–39

Подошва:
однослойная, полиуретан (ПУ)

Защитные свойства:
З, Сж

Особенности:

- Лёгкая обувь из натуральной кожи для предприятий медицины и сервиса.

опт: 996 руб.

розница: 1 146 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ТУФЛИ САБО МУЖСКИЕ (НАТУРАЛЬНАЯ КОЖА)

99000725

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
литьевой

Цвет:
белые, тёмные

Размер:
41–45

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ)

Особенности:

- Натуральная кожа, наличие перфорации на материале верха создаёт хорошую воздухопроницаемость и оптимальный микроклимат во время носки обуви.

опт: 1 548 руб.

розница: 1 998 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ТУФЛИ САБО ЖЕНСКИЕ (НАТУРАЛЬНАЯ КОЖА)

99000726

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
натуральная кожа

Метод крепления:
литьевой

Цвет:
белые, тёмные

Размер:
36–40

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ)

Особенности:

- Натуральная кожа, наличие перфорации на материале верха создаёт хорошую воздухопроницаемость и оптимальный микроклимат во время носки обуви.

опт: 1 446 руб.

розница: 1 998 руб.

ТУФЛИ САБО ИСКУССТВЕННАЯ КОЖА

99000724

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
искусственная кожа

Метод крепления:
литьевой

Цвет:
белые

Размер:
36–46

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ)

Особенности:

- Рабочая обувь для экипировки поваров, продавцов, медицинских работников и сотрудников салонов красоты.

опт: 888 руб.

розница: 1 155 руб.

A. ТАПОЧКИ ВЕЛЬВЕТОВЫЕ ЖЕНСКИЕ

00000576

B. ТАПОЧКИ ВЕЛЬВЕТОВЫЕ МУЖСКИЕ

00000579

ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26167-2005

Верх обуви:
вельвет

Размер:
A. 36–40
B. 41–45

Подошва:
поливинилхлорид (ПВХ)

Метод крепления:
литьевой

Особенности:

- Лёгкие сланцы позволят с комфортом работать в тёплом помещении и отлично подойдут для повседневной носки в жаркую погоду.

A. опт: 699 руб.

розница: 999 руб.

B. опт: 699 руб.

розница: 999 руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САБО ЭЙЧ-ЛАЙН (H-LINE) С КОМПОЗИТНЫМ ПОДНОСКОМ

ЯРС25018

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: микрофибра	Метод крепления: литьевой
Подкладка: 100% полиэфирная сетчатая ткань	Защитный подносок: пластиковый, 200 Дж
Стедька: дышащий пеноматериал Hi-Poly	Защитные свойства: 3, Ми, Сж, У, Мун 200
Подошва: двухслойная, полиуретан/ полиуретан (ПУ/ПУ)	

Особенности:

- Обувь для ХоРеКа разработана с учетом рекомендаций НАССР и специфики работы в отелях, ресторанах и кафе, где сотрудники проводят много времени на ногах и нуждаются в надежной защите и комфорте.
- Подошва из двухслойного износостойкого полиуретана, стойкого к деформациям, истиранию. Обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также обеспечивает легкость и комфорт.

опт: 3 276 руб.

розница: 3 864 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

САБО ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА БЕЗ ПЕРФОРАЦИИ БЕЛЫЕ

ЯРС19744

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви: этиленвинилацетат (ЭВА)	Метод крепления: цельнолитые
Подкладка: без подкладки	Размер: 36–46
Подошва: этиленвинилацетат (ЭВА)	

Особенности:

- Очень лёгкие, удобные сабо. Превосходная амортизация.

опт: 897 руб.

розница: 1 197 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А. ГАЛОШИ ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА УТЕПЛЕННЫЕ ТЕКСТИЛЬНЫМ МАТЕРИАЛОМ

ЯРС19538

В. ГАЛОШИ ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА ЛЮКС

99000235

ТР ТС 019/2011, ТУ259-001-56878648-2010

Верх обуви: этиленвинилацетат (ЭВА)	Метод крепления: цельнолитые
Подкладка: А. текстильный материал В. без подкладки	Размер: 36–46
Подошва: этиленвинилацетат (ЭВА)	

Особенности:

- Лёгкие и удобные водонепроницаемые галоши предназначены для использования на садовых участках, в сельском хозяйстве, на любом производстве и в быту.

А. опт: 990 руб.

розница: 1 248 руб.

В. опт: 590 руб.

розница: 690 руб.

САБО ЭВА БАРС С ПЕРФОРАЦИЕЙ С-01

ЯРС25357

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.033-95

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Метод крепления:
цельнолитые

Подкладка:
без подкладки

Цвет:
белый, черный, синий, серый

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Размер:
35–48

Защитные свойства:
3, Ми, Сж, См, У

Особенности:

- Очень легкие. Легче резиновых аналогов в 4 раза.
- Удобные. Внутренняя поверхность подошвы имеет анатомическую форму.
- Прочные. Изготовлены цельнолитым методом.
- Износостойкие. Устойчивы к механическим истираниям.
- Бактериостатичные. Препятствуют появлению запахов (бактерии не проникают в структуру материала).
- Гигиеничные. Легко ухаживать (можно мыть в мыльной воде).

опт: 798 руб.

розница: 879 руб.



САБО ИЗ ЭТИЛЕНВИНИЛАЦЕТАТА С ПЕРФОРАЦИЕЙ

ЯРС11665

ТР ТС 017/2011

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Цвет:
тёмно синие, белые, серые, чёрные

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Размер:
36–45

Метод крепления:
цельнолитые

Особенности:

- Очень лёгкие, удобные, приятные к телу сабо имеют анатомическую форму. Превосходная амортизация.

опт: 798 руб.

розница: 879 руб.



СЛАНЦЫ

00000559

ТР ТС 019/2011, ТУ259-001-56878648-2010

Верх обуви:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Размер:
41–45

Подошва:
этиленвинилацетат (ЭВА)

Защитные свойства:
3, Сж

Метод крепления:
цельнолитые

Особенности:

- Лёгкие сланцы позволят с комфортом работать в тёплом помещении и отлично подойдут для повседневной носки в жаркую погоду.

опт: 330 руб.

розница: 399 руб.





СТЕЛЬКА ФОЛЬГИРОВАННАЯ

99000231

Материал верха: алюминиевая фольга, шерсть, латекс, лён
Размер: 35–46

Особенности:

- Покрытие из шерсти дарит ощущение тепла и комфорта, фольгированный слой выполняет функцию термоса, сохраняющего тепло.

опт: 199 руб. розница: 199 руб.



СТЕЛЬКИ ШЕРСТЯНЫЕ ТАРРАГО

ЯРС20946

Особенности:

- Тёплые трехслойные стельки из шерсти.
- Верхний слой из шерсти. Шерсть — износостойкий и гипоаллергенный материал.
- Средний слой пены уравнивает давление на подошву, амортизирует ударные нагрузки во время ходьбы.
- Алюминиевая фольга предотвращает проникновение холода и сохраняет естественное тепло ног.

опт: 199 руб. розница: 199 руб.



СТЕЛЬКА АРОМАТИЗИРОВАННАЯ ГИГИЕНИЧЕСКАЯ

99000229

Материал верха: вспененный латекс, хлопок ткань, ароматизированная пропитка
Размер: 36–45

Особенности:

- Комфортные, гигиенические стельки, которые дарят ощущение свежести. Содержание ароматизатора нейтрализует неприятные запахи.

опт: 199 руб. розница: 199 руб.



СТЕЛЬКИ ВОЙЛОЧНЫЕ ТАРРАГО

ЯРС20909

Особенности:

- Тёплые двухслойные стельки из войлока.
- Слой мягкого натурального войлока предохраняет стопы от холода, сохраняет комфортную температуру для ног.
- Нижний слой латексной пены уравнивает давление на подошву, обеспечивая комфорт во время ходьбы.

опт: 199 руб. розница: 199 руб.



СТЕЛЬКА С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЁМ

99000230

Материал верха: вспененный латекс с добавлением активированного угля, хлопок ткань
Размер: 36–45

Особенности:

- Слой из латексной пены прекрасно амортизирует, добавляя ощущение комфорта.
- Активированный уголь нейтрализует неприятные запахи.

опт: 198 руб. розница: 249 руб.



СТЕЛЬКИ АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЕ ТАРРАГО, ПРОТЕСТ

ЯРС22955

Состав стельки: латекс/хлопок

Особенности:

- Стельки латексные бактерицидные, изготовленные из мягкого латекса с добавлением хлорофилланной пены, идеально подходят для любого времени года.

опт: 189 руб. розница: 249 руб.



СТЕЛЬКА ИЗ ОВЕЧЬЕЙ ШЕРСТИ

ЯРС06342

Материал верха: льняное волокно, шерсть и синтетические биокомпоненты
Размер: 36–46

Особенности:

- Покрытие из шерсти эффективно и долго сохраняет тепло.
- Рекомендуется для ежедневного использования во всех зимних видах обуви.

опт: 114 руб. розница: 150 руб.



СТЕЛЬКИ ТАРРАГО, ODOR BLOCK С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЁМ

ЯРС22956

Состав стельки: латекс/хлопок

Особенности:

- Стельки латексные бактерицидные, изготовленные из мягкого латекса с добавлением хлорофилланной пены, идеально подходят для любого времени года.

опт: 186 руб. розница: 249 руб.



СТЕЛКИ ЛАТЕКСНЫЕ TARRAGO, AROMAT

ЯРС22953

Состав стельки:
латекс/хлопок

Особенности:

- Ароматизированные двухслойные стельки. Верхнее покрытие из хлопчатобумажной ткани с перфорацией отлично отводит влагу в нижний слой стельки, оставляя ноги сухими. Эластичная латексная пена амортизирует при ходьбе, снимает ударную нагрузку с суставов, обеспечивает ежедневный комфорт стопам. Еловый аромат обеспечивает свежесть в полости обуви на длительное время, устраняет неприятные запахи.

опт: 159 руб.

розница: 198 руб.



СТЕЛКИ TARRAGO, TERRY С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЁМ

ЯРС22954

Состав стельки: латекс/хлопок/
активированный уголь

Особенности:

- Трёхслойные перфорированные стельки с активированным углём. Верхнее покрытие из нежной махровой хлопковой ткани прекрасно впитывает влагу. Двойной слой мягкой латексной пены амортизирует при ходьбе, снижает ударные нагрузки на суставы, обеспечивая ежедневный комфорт стопам. Активированный уголь поглощает излишнюю влагу и устраняет неприятные запахи. Стельки предназначены для всех видов обуви. Идеально подходят для ежедневного применения.

опт: 237 руб.

розница: 297 руб.



**ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО**

ПРОПИТКА ТАРРАГО УНИВЕРСАЛЬНАЯ

ЯРС20959

Состав:
пропан-бутан, эмульгатор, смолы. Без силикона.

Особенности:

- Универсальная водоотталкивающая пропитка обеспечивает надёжную защиту от влаги и загрязнения изделиям из всех видов кожи, а также из современных высокотехнологичных мембранных материалов.

опт: 942 руб.

розница: 990 руб.



**ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО**

ГУБКА ДЛЯ ГЛАДКОЙ КОЖИ

ЯРС20917

Губка для гладкой кожи эффективно и быстро удаляет загрязнения, поддерживая естественную чистоту обуви.

опт: 147 руб.

розница: 198 руб.



КРЕМ «ЭФФЕКТОН»

ЯРС11140

Воск в составе крема придаёт блеск, парафин — дополнительную защиту от воды и снега, сольвент избавляет от загрязнений с поверхности обуви.

опт: 72 руб.

розница: 84 руб.



ЩЁТКА ДЛЯ ОБУВИ

ЯРС11139

Ворс из натуральной свиной щетины безупречно чистит и полирует поверхность кожи. Прослужит такая щётка долгие годы.

опт: 195 руб.

розница: 276 руб.

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО**

ЛЕДОХОДЫ КАБЛУК АВТОШИП

ЯРС21303

Размер:
37–46

Особенности:

- Противогололедные шипы расположены в области каблука обуви.
- Победитовые вставки шипов практически не стираются и гораздо лучше врезаются в лёд.
- Материал верха: морозостойкая резина.

опт: 540 руб.

розница: 690 руб.



ЛЕДОХОДЫ

ЯРС04620

Особенности:

- Приспособление для обуви, которое обеспечивает отличную устойчивость в гололёд.

опт: 420 руб.

розница: 486 руб.





ШНУРКИ 150 СМ

00000665

Прочные износостойкие шнурки.

опт: 30 руб. розница: 39 руб.



НОСКИ БЕЛЫЕ

ЯРС21321

Размер:
38–47

Особенности:

- Изготовлены из смесового материала с высоким содержанием хлопка.
- Удобные, эластичные, не вызывают раздражения.
- Износостойкие, не вытягиваются и не скатываются долгое время.

опт: 132 руб. розница: 150 руб.



ШНУРКИ СО СВЕТОВЗВРАЩАЮЩЕЙ НИТЬЮ, 135 СМ

ЯРС23018

Шнурки со светоотражающей нитью для лучшей видимости в тёмное время суток.

Пластиковые наконечники на концах.

опт: 30 руб. розница: 39 руб.



ЧУЛОК МЕХ

00000651

Меховой чулок отлично сохраняет тепло, создаёт чувство комфорта в мороз.

опт: 198 руб. розница: 249 руб.



НОСКИ ХЛОПЧАТОБУМАЖНЫЕ

00000359

Мягкие, «дышащие», хорошо впитывающие влагу носки создадут комфорт на весь день.

опт: 96 руб. розница: 114 руб.



ЧУЛОК ВКЛАДНОЙ ФОЛЬГИРОВАННЫЙ

ЯРС19606

Чулок вкладной утепляющий на нетканой основе.

В комплекте с обувью обеспечивает защиту от холода при температуре до –20С.

Особенности:

- Металлизированная пленка создает эффект термоса.
- Материал выдерживает компрессионные нагрузки (восстанавливает форму и объем после сжатия).
- В пяточной части чулки усилены прочной тканью.

опт: 696 руб. розница: 822 руб.



**ПРЕДЛОЖЕНИЕ
ОГРАНИЧЕНО**

**НОСКИ ПОЛУШЕРСТЯНЫЕ
(УПАКОВКА 10 ПАР)**

ЯРС18582

Прочные износостойкие носки дарят ощущение комфорта и тепла.

опт: 1 299 руб. розница: 1 299 руб.



**ЧУЛОК ВЫСОКИЙ УТЕПЛЕННЫЙ
ИЗ НЕТКАНОГО ПОЛОТНА**

00000650

Создаёт оптимальную температуру в обуви, защищает от пониженных температур.

опт: 147 руб. розница: 174 руб.



НОСКИ ШЕРСТЯНЫЕ

99000179

Согреют ноги в морозную стужу, защитят от переохлаждения.

опт: 234 руб. розница: 291 руб.



ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЭКЗОСКЕЛЕТ

**ЭКЗОСКЕЛЕТ КОМПЛЕКТАЦИИ БУСТ (BOOST)****ЯРС22470**

Экзоскелет в комплектации Boost наиболее эффективен при выполнении работ в наклоне с большими грузами и при переносе груза. Подъём и опускание тяжестей.

Особенности конструкции:

упругая пластина спины с амортизатором, модуль «Усиление», набедренные манжеты, манжеты запястья, вес — 3,1 кг.

Входит в нормы выдачи СИЗ (Приложение № 2 к Приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 767н «Единые типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты в зависимости от идентифицированных опасностей» п. 9 Опасность физических перегрузок пп. 9.1–9.3).

Входит в Реестр российской промышленной продукции МИНПРОМТОРГА.

Назначение:

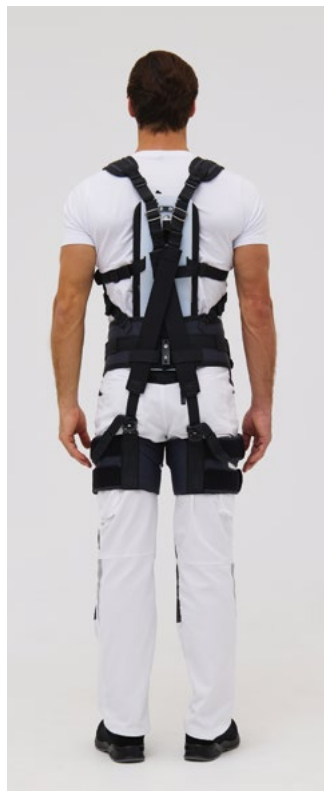
- Работа с грузами до 50 кг.
- Перенос груза на расстоянии.
- Подъём и опускание груза.
- Длительная работа стоя при наклоне корпуса с грузом.
- Работа стоя с грузом на весу.

Преимущества:

- Снижения нагрузки на мышцы спины до 25%.
- Снижения нагрузки на мышцы рук до 49%.
- Снижение компрессии позвоночника.
- Правильное положение спины при работе.
- Снижение утомляемости и производственного травматизма.
- Повышение производительности труда.

Области применения:

- Строительство, склады, службы доставки, работа на конвейере, работа в агропромышленном секторе.

опт: **88 989** руб.розница: **99 999** руб.**ЭКЗОСКЕЛЕТ КОМПЛЕКТАЦИИ СУПЕР ЛАЙТ (SUPER LITE)****ЯРС22469**

Экзоскелет в комплектации Super Lite предназначен для разгрузки мышц спины при работах с грузом в наклоне или неудобной позе, а также для переноса груза на расстояние.

Входит в нормы выдачи СИЗ (Приложение № 2 к Приказу Министерства труда и социальной защиты РФ от 29.10.2021 № 767н «Единые типовые нормы выдачи средств индивидуальной защиты в зависимости от идентифицированных опасностей» п. 9 Опасность физических перегрузок пп. 9.1–9.3).

Особенности конструкции:

- Упругая пластина спины с амортизатором, набедренные манжеты, вес — 1,9 кг.

Назначение:

- Поднятия и опускания груза до 50 кг.
- Длительная работа с грузом и без в наклоне.
- Перенос груза на расстояние.

Преимущества:

- Снижения нагрузки на мышцы спины до 30%.
- Поддержка правильной осанки.
- Снижение компрессии позвоночника.
- Не ограничивает выбор рабочей одежды.
- Снижение утомляемости и производственного травматизма.
- Повышение производительности труда.

Области применения:

- Строительство, склады, службы доставки, работа на конвейере, работа в агропромышленном секторе.

опт: **68 991** руб.розница: **77 496** руб.



ЗАЩИТА ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

РЕСПИРАТОРЫ	Складной с клапаном	Формованный	Формованный с клапаном	Защита от сварочных аэрозолей
FFP1	ВМ 9161 стр. 350	ВМ 8101 стр. 349	ВМ 8112 стр. 349	
			Юлия 119 стр. 348	
FFP2	Нева 210 стр. 348	ВМ 8102 стр. 349	ВМ 8122 стр. 349	
	ВМ 9162 стр. 350		ВМ 8364 стр. 350	Формованный ВМ 8364 стр. 350
			Юлия 219 стр. 348	Формованный Юлия 215 стр. 348
FFP3	ВМ 9163 стр. 350	Юлия 319 стр. 348		

МАСКИ И ПОЛУМАСКИ СО СМЕННЫМИ ФИЛЬТРАМИ			
Полумаски	 6500 стр. 353	 5500P стр. 354	 УНИКС 2100 стр. 351
Маски	 5950 стр. 353	 УНИКС 5100 стр. 351	
Фильтры	 6510 A1 стр. 354	 6541 (ABEK1) стр. 354	 УНИКС 531 (ABEK1) стр. 352
	 8523 (6521) P3R стр. 354	 УНИКС 502 (A2) стр. 352	
Предфильтры	 6020 P2 R стр. 355	 УНИКС P1 стр. 352	
Держатели предфильтров	 5101 стр. 355	 УНИКС 502 A2 стр. 352	



ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА ДЛ Я СВАРЩИКА

РЕСПИРАТОР ЮЛИЯ-215 FFP2 R D

ЯРС07955

ТР ТС 019/2011

Степень защиты: FFP2 (до 12 ПДК)

Тип: формованный

Защитные свойства: пыль, дым, туман, органические газы и пары от нагрева металлов, сварочные аэрозоли, озон

Клапан выдоха: да

Особенности:

- Мягкий текстурированный край создаёт дополнительный комфорт и обеспечивает качественное прилегание.
- Регулируемые ленты оголовья.
- Дополнительная защита от органических газов и паров, от нагрева металлов, сварочных аэрозолей и озона.

опт: 228 руб. розница: 258 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР ЮЛИЯ 119 FFP1 R D

ЯРС07951

ТР ТС 019/2011

Степень защиты: FFP1 (до 4 ПДК)

Тип: формованный

Защитные свойства: пыль, дым, туман

Клапан выдоха: да

Особенности:

- Облегчённый корпус полумаски.
- Гипоаллергенный материал.

опт: 111 руб. розница: 120 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР ЮЛИЯ 219 FFP2 R D

ЯРС07953

ТР ТС 019/2011

Степень защиты: FFP2 (до 12 ПДК)

Тип: формованный

Защитные свойства: пыль, дым, туман

Клапан выдоха: да

Особенности:

- Облегчённый корпус полумаски.
- Гипоаллергенный материал.

опт: 147 руб. розница: 153 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР НЕВА 210 FFP2 NR D

ЯРС11075

ТР ТС 019/2011

Степень защиты: FFP2 (до 12 ПДК)

Тип: складной

Защитные свойства: пыль, дым, туман

Клапан выдоха: да

Особенности:

- Цветные ленты оголовья для идентификации класса защиты респиратора.
- Универсальный размер.

опт: 84 руб. розница: 99 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР ЮЛИЯ 319 FFP3 R D

ЯРС07954

ТР ТС 019/2011

Степень защиты: FFP3 (до 50 ПДК)

Тип: формованный

Защитные свойства: пыль, дым, туман

Клапан выдоха: да

Особенности:

- Облегчённый корпус полумаски.
- Гипоаллергенный материал.

опт: 198 руб. розница: 213 руб.


 ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 8101 FFP1 NR D
ЯРС9753
ТР ТС 019/2011
Степень защиты:
FFP1 (до 4 ПДК)

Тип:
формованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман

Клапан выдоха:
нет

Особенности:

- Внутренний слой из гипоаллергенного материала.
- Лёгкая конструкция, устойчивая к деформациям.

опт: 69 руб.

розница: 99 руб.


 ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 8102 FFP2 NR D
ЯРС9756
ТР ТС 019/2011
Степень защиты:
FFP2 (до 12 ПДК)

Тип:
формованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман,

Клапан выдоха:
нет

Особенности:

- Традиционная выпуклая форма с носовым зажимом и двойным ремешком.
- Внутренняя поверхность, с хорошим прилеганием к лицу.

опт: 85 руб.

розница: 125 руб.


 ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 8112 FFP1 NR D
ЯРС9757
ТР ТС 019/2011
Степень защиты:
FFP1 (до 4 ПДК)

Тип:
формованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман

Клапан выдоха:
да

Особенности:

- Удобная, легкая, прилегающая конструкция полумаски. Носовой зажим, надежно фиксирует фильтрующую полумаску на лице.

опт: 99 руб.

розница: 159 руб.


 ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 8122 FFP2 NR D
ЯРС9760
ТР ТС 019/2011
Степень защиты:
FFP2 (до 12 ПДК)

Тип:
формованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман,

Клапан выдоха:
да

Особенности:

- Эффективный вывод тепла и накопленной влаги, охлаждает воздух и обеспечивает удобное ношение защитных очков. Обеспечивает эффективную фильтрацию в сочетании с низким сопротивлением дыханию.

опт: 110 руб.

розница: 169 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ДЛЯ СВАРЩИКА

РЕСПИРАТОР BM 8364 FFP2 NR D

ЯРС9752

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
FFP2 (до 12 ПДК)

Тип:
формованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман, органические газы и пары, сварочные аэрозоли

Клапан выдоха:
да

Особенности:

- Нетканое угольное полотно, со специальной обработкой активированным углем, обеспечивает защиту от газов и паров, сварочных аэрозолей.
- Равномерное давление резинок обеспечивает надежное прилегание и высокий комфорт.

опт: 199 руб.

розница: 269 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 9161 FFP1 NR D

ЯРС9758

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
FFP1 (до 4 ПДК)

Тип:
неформованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман

Клапан выдоха:
да

Особенности:

- Респиратор плотно прилегает к различным типам лица и следует за мимическими движениями.
- Специально разработанные ушки для лучшей посадки на лице.

опт: 99 руб.

розница: 139 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 9162 FFP2 NR D

ЯРС9759

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
FFP2 (до 12 ПДК)

Тип:
неформованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман,

Клапан выдоха:
да

Особенности:

- V-образные складки обеспечивают гибкость и эластичность респиратора во время разговора.
- Сохраняют форму полумаски при хранении и носке.

опт: 99 руб.

розница: 159 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РЕСПИРАТОР BM 9163 FFP3 NR D

ЯРС9754

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
FFP3 (до 50 ПДК)

Тип:
неформованный

Защитные свойства:
пыль, дым, туман

Клапан выдоха:
да

Особенности:

- Увеличенная площадь фильтра и подмасочного пространства. Регулируемый носовой зажим обеспечивает комфортную посадку и надежное прилегание.

опт: 109 руб.

розница: 179 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПАНОРАМНАЯ МАСКА УНИКС 5100

ЯРС18772

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
до 200 ПДК при использовании фильтров высокой эффективности

Материал лицевой части:
силикон

Материал линзы:
поликарбонат

Размер:
универсальный

Особенности:

- Маска обеспечивает панорамный обзор.
- Корпус с двойным обтюратором позволяет использовать маску пользователям с различными пропорциями лица.

Защитные свойства:
газы, пары и аэрозоли (в зависимости от вида фильтра)

Крепление фильтра:
байонетное

Масса, без фильтров:
656 г

Режим эксплуатации:
от -40 °С до +40 °С

опт: 8 796 руб.

розница: 10 380 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОЛУМАСКА УНИКС 2100

ЯРС18773

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
до 50 ПДК при использовании фильтров высокой эффективности

Материал лицевой части:
силикон

Размер:
средний

Особенности:

- Клапан выдоха изделия направлен вниз, что препятствует запотеванию СИЗ лица.
- Рычаг быстрого сброса позволяет опускать полумаску с лица не снимая другие СИЗ.

Защитные свойства:
газы, пары и аэрозоли (в зависимости от вида фильтра)

Крепление фильтра:
байонетное

Масса, без фильтров:
145 г

Режим эксплуатации:
от -40 °С до +40 °С

опт: 3 672 руб.

розница: 4 332 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОЛУМАСКА УНИКС 1000

ЯРС18775

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
до 50 ПДК при использовании фильтров высокой эффективности

Материал лицевой части:
термопластичный эластомер

Размер:
средний

Особенности:

- Низкое сопротивление дыханию.
- Комфортная система регулировки.
- Экономичность, простота и удобство эксплуатации.

Защитные свойства:
газы, пары и аэрозоли (в зависимости от вида фильтра)

Крепление фильтра:
байонетное

Масса, без фильтров:
110 г

Режим эксплуатации:
от -40 °С до +40 °С

опт: 1 866 руб.

розница: 2 196 руб.





ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ФИЛЬТР УНИКС 531 А1В1Е1К1

ЯРС18770

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

для защиты от органических (с температурой кипения выше 65 °С) и неорганических газов и паров, кислых газов и паров, аммиака и его производных в низких концентрациях

Тип крепления:

байонетное

Режим эксплуатации:

от -40 °С до +40 °С

Материал корпуса:

пластик

Вес:

210 г

Особенности:

- Использование с полумасками и полнолицевыми масками марки UNIX (УНИКС).
- Надёжное крепление.
- Возможность использования с предфильтрами марки UNIX (УНИКС).

опт: 2 472 руб.

розница: 2 916 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ФИЛЬТР УНИКС 502 А2

ЯРС18777

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

от органических паров с температурой кипения выше +65 °С в средней концентрации

Тип крепления:

байонетное

Режим эксплуатации:

от -40 °С до +40 °С

Материал корпуса:

пластик

Вес:

186 г

Особенности:

- Использование с полумасками и полнолицевыми масками марки UNIX (УНИКС).
- Надёжное крепление.
- Возможность использования с предфильтрами марки UNIX (УНИКС).

опт: 1 974 руб.

розница: 2 334 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПРЕДФИЛЬТР УНИКС Р1

ЯРС20568

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

пыль, дым, туман с концентрацией до 4 ПДК

Режим эксплуатации:

от -40 °С до +40 °С

Материал корпуса:

нетканый материал

Вес:

8 г

Особенности:

- Использование с противогазовыми фильтрами марки UNIX (УНИКС).
- Продлевает срок службы основного фильтра.
- Экономичный расход.

опт: 492 руб.

розница: 576 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ДЕРЖАТЕЛЬ ПРЕДФИЛЬТРОВ УНИКС

ЯРС18771

Материал:

пластик

Единица измерения:

пара

Назначение:

крепление противоаэрозольных фильтров к противогазовым фильтрам марки УНИКС (UNIX).

опт: 360 руб.

розница: 426 руб.





JETA SAFETY



КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ДЫХАНИЯ J-SET 6500 JETA

ЯРС15834



ТР ТС 019/2011

Степень защиты:

комбинированная — от аэрозолей до 14 ПДК и от органических газов и паров низкой концентрации, с температурой кипения выше 65 °С

Материал лицевой части:

силикон

Материал линзы:

поликарбонат

Размер:

универсальный

Особенности:

- Мягкий силиконовый корпус полумаски плотно прилегает к лицу.
- Низкое сопротивление дыханию.
- Удобная индивидуальная упаковка, со всем необходимым для начала работы.

Крепление фильтра:

байонетное

Комплект:

- полумаска промышленная JETA 6500 – 1 шт
- фильтры JETA 6510 A1 – 2 шт
- предфильтр JETA 6020 P2 – 4 шт
- держатель для предфильтров JETA 510 – 2 шт
- перчатки нитриловые черные – 1 пара

Масса полумаски:

420 г

опт: 3 449 руб.

розница: 3 990 руб.

ПОЛНОЛИЦЕВАЯ МАСКА 5950 JETA

ЯРС15244



ТР ТС 019/2011

Степень защиты:

до 200 ПДК при использовании фильтров высокой эффективности

Материал лицевой части:

силикон

Материал линзы:

поликарбонат

Размер:

универсальный

Особенности:

- Четыре ремня оголовья легко регулировать, надевать и снимать.
- Конструкция маски обеспечивает плотное прилегание для надёжной и качественной защиты.
- Линза выполнена из ударопрочного поликарбоната, стойкого к царапинам и запотеванию.

Защитные свойства:

газы, пары и аэрозоли (в зависимости от вида фильтра)

Крепление фильтра:

байонетное

Масса, без фильтров:

420 г

опт: 10 999 руб.

розница: 12 999 руб.



ПОЛУМАСКА 5500P JETA

ЯРС19483

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
до 50 ПДК при использовании фильтров высокой эффективности

Материал лицевой части:
термопласт

Размер:
средний

Особенности:

- Низкое сопротивление дыханию.
- Комфортная система регулировки.
- Экономичность, простота и удобство эксплуатации.

Защитные свойства:
газы, пары и аэрозоли (в зависимости от вида фильтра)

Крепление фильтра:
байонетное

Масса, без фильтров:
88 г

опт: 1 819 руб. розница: 1 999 руб.



СМЕННЫЙ ФИЛЬТР 8523 (6521) P3R JETA

ЯРС19482

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:
пыль, дым, туман с концентрацией до 50 ПДК

Материал корпуса:
пластик

Тип крепления:
байонетное

Особенности:

- Использование с полумасками и полнолицевыми масками марки JETA.
- Надежное крепление.

Режим эксплуатации:
от -30 °С до +70 °С

Вес:
180 г

опт: 960 руб. розница: 1 410 руб.



СМЕННЫЙ ФИЛЬТР 6510 A1 JETA

ЯРС17677

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:
от органических паров с температурой кипения выше +65 °С в низкой концентрации

Материал корпуса:
пластик

Особенности:

- Использование с полумасками и полнолицевыми масками марки JETA.
- Надёжное крепление.
- Возможность использования с предфильтрами марки JETA.

Тип крепления:
байонетное

Режим эксплуатации:
от -30 °С до +70 °С

Вес:
200 г

опт: 1 129 руб. розница: 1 299 руб.



СМЕННЫЙ ФИЛЬТР 6541 ABEK1 JETA

ЯРС15245

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:
для защиты от органических (с температурой кипения выше 65 °С) и неорганических газов и паров, кислых газов и паров, аммиака и его производных в низких концентрациях

Материал корпуса:
пластик

Особенности:

- Использование с полумасками и полнолицевыми масками марки JETA.
- Надёжное крепление.
- Возможность использования с предфильтрами марки JETA.

Тип крепления:
байонетное

Режим эксплуатации:
от -30 °С до +70 °С

Вес:
200 г

опт: 1 794 руб. розница: 2 119 руб.



ПРЕДФИЛЬТР P2 (4 ШТ) 6020 JETA

ЯРС15243

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:
пыль, дым, туман с концентрацией до 12 ПДК

Вес:
10 г

Материал корпуса:
нетканый материал

Тип крепления:
держатель предфильтра

Режим эксплуатации:
от -30 °С до +70 °С

Особенности:

- Использование с противогазовыми фильтрами марки JETA.
- Продлевает срок службы основного фильтра.
- Экономичный расход.

опт: 499 руб.

розница: 569 руб.

ДЕРЖАТЕЛЬ ПРЕДФИЛЬТРА 5101 JETA

ЯРС15246

Материал:
пластик

Единица измерения:
пара

Назначение:
крепление противоаэрозольных фильтров к противогазовым фильтрам марки JETA.

опт: 276 руб.

розница: 378 руб.

РПГ - 67



РЕСПИРАТОР ПОЛУМАСКА РПГ-67

ЯРС21602

ТР ТС 019/2011

Степень защиты:
FFP1 (до 4 ПДК)

Сменные фильтры:
да (АВЕК1)

Защитные свойства:
газы и пары

Клапан выдоха:
да

Тип:
многогазовый

Особенности:

- Система удаления избыточной влаги из подмасочного пространства для комфортной работы.
- Возможность замены фильтров для защиты от различных видов веществ.
- Низкое сопротивление дыханию снижает утомляемость.

опт: 559 руб.

розница: 649 руб.

ФИЛЬТР К ПОЛУМАСКЕ РПГ-67

ЯРС21601

ТР ТС 019/2011

Защитные свойства:

- Защита от органических и неорганических паров или газов, кислых газов и аммиака.

Материал корпуса:
пластик

Назначение:
запасные фильтры к респиратору полумаске РПГ-67.

Особенности:

- Удобство и лёгкость замены.
- Надёжность крепления.
- Длительный эксплуатационный ресурс.

опт: 179 руб.

розница: 199 руб.





TAKER


TAKER
СОЮЗСПЕЦОДЕЖДА

СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ РУК

ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ

Перчатки для защиты от механических рисков с латексным покрытием

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (TAKER) УЛЬТРА

ЯРС12090

ТР ТС 019/2011

Состав:
100% полиэфир

Класс вязки:
13

Цвет:
голубой, красный

Особенности:

- Высокая тактильная чувствительность.
- Хороший захват как сухих, так и замасленных предметов.
- Дополнительный объем латексного покрытия снижает ударную нагрузку.

Материал покрытия:
натуральный вспененный латекс

Вид покрытия:
рельефное (ладонь и кончики пальцев)

опт: 168 руб.

розница: 213 руб.



А. ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ С ДВОЙНЫМ ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ

00000429

В. ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ С ЛАТЕКСОМ

00000430

С. ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ С ДВОЙНЫМ ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ УТЕПЛЕННЫЕ

ЯРС17566

ТР ТС 019/2011

Состав:
100% хлопок

Утеплитель:
смесовая пряжа (вариант С.)

Класс вязки:
13

Материал покрытия:
латекс

Особенности:

- Двойное покрытие из латекса предотвращает механические травмы рук и улучшает сцепление с рабочей поверхностью.

Цвет основы:
белый

Вид покрытия:
А. двуслойное гладкое (ладонь и кончики пальцев)
В. однослойное гладкое (ладонь и кончики пальцев)
С. двуслойное гладкое (ладонь и кончики пальцев)

А. опт: 33 руб.

розница: 45 руб.

В. опт: 30 руб.

розница: 42 руб.

С. опт: 114 руб.

розница: 141 руб.

А.
С.

В.



ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ ДЕЛЬТА ПЛЮС VE733 С ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ

ЯРС23783

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% полиэстер

Материал покрытия:
латекс

Класс вязки:
13

Вид покрытия:
частичное (на ладонной части и на пальцах с тыльной стороны)

Особенности:

- Высокая устойчивость к разрывам, устойчивы к стиранию.
- Хорошая воздухопроницаемость.

Цвет:
оранжевый/синий

Защитные свойства:
Мп, Ми

опт: 318 руб.

розница: 360 руб.

Перчатки для защиты от механических рисков с нитриловым покрытием



A.

B.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ СТРОНГШЕЛЛ

ЯРС19961

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% хлопок

Вид покрытия:
полный двуслойный облив

Материал покрытия:
нитрил

Особенности:

- Перчатки для самых грубых и тяжелых работ.
- Манжета крага позволяет быстро снять перчатку при необходимости.
- Нитрильное покрытие обладает повышенной нефтемаслостойкостью, стойкостью к порезам, проколам, истираниям.

опт: 294 руб.

розница: 336 руб.

A. КРАГИ ХАЙТЕК

99000381

B. ПЕРЧАТКИ ХАЙТЕК

00000432

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% хлопок

Вид покрытия:
полный двуслойный облив

Материал покрытия:
нитрил

Особенности:

- Высокое сопротивление истиранию и разрыву.
- А. Манжета крага позволяет быстро снять перчатку при необходимости.
- В. Трикотажная манжета надежно фиксирует перчатку на руке.
- Стойкость к проколу и порезу.

A. опт: 186 руб.

розница: 246 руб.

B. опт: 186 руб.

розница: 246 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (ТАКЕР) ОИЛПРЕЗИСТ

ЯРС19964

ТР ТС 019/2011

Состав:
100% полиэфир

Материал покрытия:
нитрил

Класс вязки:
15

Вид покрытия:
гладкое (ладонь и кончики пальцев)

Цвет основы:
серый

Особенности:

- Высокая защита от масел в зоне покрытия.
- Принимают форму руки и не мешают движениям.
- Долго служат даже при высоких нагрузках и интенсивном использовании.

опт: 111 руб.

розница: 126 руб.

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С НИТРИЛОВЫМ ПОКРЫТИЕМ АРТ. N2002, СЕРЫЕ

ЯРС21735

Состав:
100% нейлон

Материал покрытия:
нитрил

Класс вязки:
13

Вид покрытия:
ладонь и кончики пальцев

Особенности:

- Повышенное сопротивление к истиранию и разрыву у модели синего цвета.
- Бесшовная основа 13-го класса вязки прекрасно вентилируется и не оставляет ворсинок.
- Защита от масла и нефтепродуктов в зоне покрытия. Отсутствует эффект набухания покрытия и его отслаивания при работе с промасленными поверхностями.

опт: 79 руб.

розница: 89 руб.

Перчатки для защиты от механических рисков с полиуретановым покрытием



ПЕРЧАТКИ МАНИПУЛА (MANIPULA) ПОЛИСОФТ

ЯРС19983

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
полиэфир

Класс вязки:
13

Материал покрытия:
полиуретан

Вид покрытия:
гладкое (ладонь и кончики пальцев)

опт: 120 руб.

розница: 177 руб.



ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ ДЕЛЬТА ПЛЮС VE702P С ПОЛИУРЕТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ

ЯРС23782

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% полиэстер

Материал покрытия:
100% полиуретан

Цвет:
белый, чёрный

Класс вязки:
13

Вид покрытия:
частичное (на ладонной части и на пальцах с тыльной стороны)

Защитные свойства:
Мп, Ми

Особенности:

- Хорошая воздухопроницаемость, высокая чувствительность — эффект «второй кожи».
- Подходят для точных работ.

опт: 147 руб.

розница: 165 руб.

Перчатки для защиты от механических рисков с покрытием из поливинилхлорида



ПЕРЧАТКИ ГРАНАТ

ЯРС05140

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% хлопок

Материал покрытия:
100% поливинилхлорид

Особенности:

- Стойкость к нефти и нефтепродуктам.
- Трикотажная манжета надежно фиксирует перчатку на руке.
- Эластичное покрытие из поливинилхлорида повышает комфорт в работе.

опт: 139 руб.

розница: 180 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОТОРГА

ПЕРЧАТКИ НЕЙЛОНОВЫЕ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА

00000413

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% нейлон

Класс вязки:
13

Особенности:

- Предназначены для тонких и точных операций, с максимальной чувствительностью.
- Анатомический крой для удобного захвата и высокой износостойкости.

опт: 87 руб.

розница: 108 руб.





A.

B.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

A.	ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ С ПОКРЫТИЕМ ВИДА ТОЧКА ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА	99000426
B.	ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ С ПОКРЫТИЕМ ВИДА ПРОТЕКТОР ИЗ ПОЛИВИНИЛХЛОРИДА	00000428

ТР ТС 019/2011

Состав:
70% хлопок, 30% полиэфир

Материал покрытия:
поливинилхлорид

Класс вязки:
10

Особенности:

- Перчатки для лёгких видов работ.
- Смесовая пряжа продлевает срок службы.
- Покрытие из поливинилхлорида увеличивает сцепные свойства.

опт: 26 руб.

розница: 36 руб.

Перчатки для защиты от механических рисков без покрытия



НОВИНКА

	ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ МАНИПУЛА (MANIPULA) АТОМ (УПАКОВКА 12 ПАР) БЕЛЫЕ	ЯРС23442
--	---	----------

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% хлопок

Цвет:
белый

Защитные свойства:
рекомендованы для защиты рук от механических воздействий и общепроизводственных загрязнений; защиты поверхности изделий от загрязнений; использования в качестве подкладки под перчатки из полимерных материалов.

Сферы применения:

белые хлопковые перчатки подходят для официантов, ювелиров, антикваров, метрдотелей. Перчатки применяются для проведения любых точных работ.

опт: 1 776 руб.

розница: 2 499 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

	ПЕРЧАТКИ ТРИКОТАЖНЫЕ ХЛОПОК БЕЗ ПОКРЫТИЯ	00000431
--	--	----------

ТР ТС 019/2011

Состав:
70% хлопок, 30% полиэфир

Класс вязки:
10

Особенности:

- Перчатки для легких видов работ.
- Смесовая пряжа продлевает срок службы.
- Покрытие из поливинилхлорида увеличивает сцепные свойства.

опт: 24 руб.

розница: 33 руб.

Перчатки для пониженных температур без покрытия



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ-ВАРЕЖКИ УТЕПЛЁННЫЕ ТЕЙКЕР (TAKER) ФРОСТ С НАЛАДОННИКОМ

ЯРС19385

ТР ТС 019/2011

Состав:
верх — шерсть 50%, ПАН 50%

Подкладка:
флис

Утеплитель:
Шелтер микро 60 г/м²

Описание:

- Сочетание полушерстяного вязаного верха, флисовой подкладки, утеплителя Шелтер и плотного двойного напульсника обеспечивает высокие теплоизоляционные характеристики перчаток.
- Клапан из флиса.
- Наладонник из спилка КРС, не дубеет после намокания и просушивания.

опт: 1 296 руб.

розница: 1 599 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ УТЕПЛЁННЫЕ ТЕЙКЕР (TAKER) ФРОСТ С НАЛАДОННИКОМ

ЯРС19380

ТР ТС 019/2011

Состав:
верх — шерсть 50%, ПАН 50%

Подкладка:
флис

Утеплитель:
Шелтер микро 60 г/м²

Описание:

- Сочетание полушерстяного вязаного верха, флисовой подкладки, утеплителя Шелтер и плотного двойного напульсника обеспечивает высокие теплоизоляционные характеристики перчаток.
- Наладонник из спилка КРС, не дубеет после намокания и просушивания.

опт: 972 руб.

розница: 1 341 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (TAKER) ВИНТЕР УТЕПЛЕННЫЕ

ЯРС12087

ТР ТС 019/2011

Состав:
100% ПАН (акрил)

Наладонник:
спилки КРС

Утеплитель:
шерсть 50%, ПАН 50%

Особенности:

- Утеплитель не сваливается и сохраняет свою целостность и теплоизоляционные свойства после длительной эксплуатации.
- Плотный двойной напульсник.
- Наладонник из спилка КРС не дубеет после намокания и просушивания.

опт: 822 руб.

розница: 996 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ УТЕПЛЁННЫЕ ТЕЙКЕР (TAKER) ФРОСТ

ЯРС19388

ТР ТС 019/2011

Состав:
верх — шерсть 50%, ПАН 50%

Подкладка:
флис

Утеплитель:
Шелтер микро 60 г/м²

Описание:

- Сочетание полушерстяного вязаного верха, флисовой подкладки, утеплителя Шелтер и плотного двойного напульсника обеспечивает высокие теплоизоляционные характеристики перчаток.

опт: 699 руб.

розница: 749 руб.





ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (TAKER) РУБИФРОСТ УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС20979

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% акрил

Класс вязки:
7

Особенности:

- Начёс создаёт тепло и максимальный комфорт внутри перчатки.
- Сигнальный цвет повышает безопасность работы в условиях плохой видимости.

опт: 171 руб.

розница: 219 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ВЯЗАННЫЕ ДВОЙНЫЕ (УПАКОВКА 5 ПАР)

ЯРС18583

Состав:
80% хлопок, 20% полиэфир

Цвет основы:
черный

Особенности:

- Перчатки для легких видов работ.
- Смесовая пряжа продлевает срок службы и удерживает тепло во время работ.

опт: 327 руб.

розница: 384 руб.

Перчатки для пониженных температур с покрытием из поливинилхлорида



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (TAKER) РУБИФРОСТ ПЛЮС УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС20980

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% акрил

Класс вязки:
7

Материал покрытия:
поливинилхлорид

Вид покрытия:
точка (ладонь)

Особенности:

- Начёс создаёт тепло и максимальный комфорт внутри перчатки.
- Точечное поливинилхлорид-покрытие облегчает захват скользких предметов.
- Сигнальный цвет повышает безопасность работы в условиях плохой видимости.

опт: 177 руб.

розница: 228 руб.

Перчатки для пониженных температур с латексным покрытием

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (TAKER) СНЕГИРЬ УТЕПЛЕННЫЕ

ЯРС19963

ТР ТС 019/2011

Состав:
100% ПАН**Состав подкладки:**
50% шерсть, 50% ПАН**Класс вязки:**
13 (внешний слой), 7 (внутренний слой)**Особенности:**

- Полушерстяная подкладка с высоким содержанием шерсти обеспечивают высокие теплоизоляционные свойства перчаток.
- Надежное удержание предметов в руке благодаря рельефной нескользящей поверхности.

Материал покрытия:
латекс**Вид покрытия:**
рельефное, 3/4 покрытия площади перчатки (ладонь и пальцы)

опт: 438 руб.

розница: 498 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ ТЕЙКЕР (TAKER) ХОЛД УТЕПЛЕННЫЕ

ЯРС12093

ТР ТС 019/2011

Тип:
утепленные с покрытием**Состав:**
100% полиэфир**Утеплитель:**
полиакрилонитрильная пряжа**Особенности:**

- Прочный захват сухих и влажных предметов в условиях пониженных температур.
- Высокообъемный акрил, с эластичной манжетой и покрытием ладоней и пальцев натуральным латексом.

Класс вязки:
10 (внешний слой), 7 (внутренний)**Покрытие:**
вспененный латекс**Вид покрытия:**
рельефное (ладонь и кончики пальцев)

опт: 327 руб.

розница: 396 руб.



ПЕРЧАТКИ УТЕПЛЁННЫЕ ДЕЛЬТА ПЛЮС THRYMVV736 С ЛАТЕКСНЫМ ПОКРЫТИЕМ

ЯРС23780

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
100% полиамид**Материал покрытия:**
латекс**Вид покрытия:**
полное, на ладонной части и пальцах — вспененный латекс (кроме манжеты)**Особенности:**

- Покрытие 100% поверхности защищает пальцы от холода и воды.
- Ворсистая акриловая основа обеспечивает высокий уровень комфорта.

Класс вязки:
15**Утеплитель:**
100% акрил, размер стежка 10**Цвет:**
синий/чёрный**Защитные свойства:**
Мп, Ми

опт: 1 037 руб.

розница: 1 159 руб.

НОВИНКА

ПЕРЧАТКИ ФРИЗ ФОАМ УТЕПЛЕННЫЕ

ЯРС22016

ТР ТС 019/2011

Состав:
100% акрил, начёс с внутренней стороны**Материал покрытия:**
вспененный латекс**Вид покрытия:**
ладонь и кончики пальцев**Цвет:**
сигнальный лимонный

опт: 342 руб.

розница: 402 руб.



Перчатки для специализированных работ



ПЕРЧАТКИ ПРОТИВОПОРЕЗНЫЕ ДЕЛЬТА ПЛЮС ЕОС НОКАТ

ЯРС21284

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
порезостойкое волокно

Материал покрытия:
двойной нитрил

Класс вязки:
13

Особенности:

- Прошиты кевларовыми нитками. Максимальная устойчивость к истиранию, порезам, разрывам.
- Устойчивость к ударному воздействию в области запястья.

Вид покрытия:
рельефное (ладонь и пальцы)

Цвет:
жёлто-серо-чёрный

Защитные свойства:
Мп, Ми

опт: 2 684 руб.

розница: 2 989 руб.

НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПЕРЧАТКИ АНТИСТАТИЧЕСКИЕ ТЕЙКЕР (TAKER) ДОМИНО

ЯРС22982

ТР ТС 019/2011

Тип:
антистатические

Материалы основы:
полиэфир 80%, антистатическое волокно 20%

Класс вязки:
13

Вид покрытия:
без покрытия

Особенности:

- Удельное поверхностное сопротивление перчаток соответствует требованиям п. 4.7. ТР ТС 019/2011 (ГОСТ 19616–74).

Вес:
0.034 кг

Назначение:
Для работ, требующих повышенной чувствительности и антистатических свойств СИЗ, а также подходят для работ с сенсорными экранами.

Защитные свойства:
Мп, Ми

опт: 147 руб.

розница: 192 руб.



ПЕРЧАТКИ АНТИСТАТИЧЕСКИЕ ДЕЛЬТА ПЛЮС VE702PESD С ПОЛИУРЕТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ

ЯРС23781

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
полиэстер/карбон (углеродное волокно)

Материал покрытия:
100% полиуретан

Класс вязки:
13

Особенности:

Высокая устойчивость к истиранию (3).

Вид покрытия:
частичное (на ладонной части и на пальцах с тыльной стороны)

Цвет:
белый

Защитные свойства:
Мп, Ми, Эс

опт: 240 руб.

розница: 282 руб.

Перчатки для защиты от химических воздействий и микроорганизмов



ПЕРЧАТКИ МАНИПУЛА (MANIPULA) ХИМОПРЕН

ЯРС19967

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
неопрен

Длина:
300 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,75 мм

Особенности:

- Защита рук от химических факторов кислот с концентрацией до 80% и щелочей до 50%.
- Плотное хлопковое покрытие на внутренней поверхности для удобства надевания и использования, а также комфортной термоизоляции.
- Дополнительная стойкость к сложным эфирам.

опт: 720 руб.

розница: 849 руб.



ПЕРЧАТКИ МАНИПУЛА (MANIPULA) СОЮЗ

ЯРС19990

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
латекс, неопрен

Длина:
320 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,70 мм

Особенности:

- Защита рук от химических факторов кислот с концентрацией до 80% и щелочей до 50%.
- Текстура рабочей поверхности «соты» обеспечивает отличный сухой и влажный захват.
- Неопреновая поверхность увеличивает механическую прочность.

опт: 468 руб.

розница: 552 руб.



ПЕРЧАТКИ МАНИПУЛА (MANIPULA) ДИЗЕЛЬ

ЯРС19988

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
нитрил

Длина:
330 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,38 мм

Особенности:

- Защита рук от химических факторов кислот с концентрацией до 80% и щелочей до 50%.
- Безопасны для контакта с пищевыми продуктами.
- Текстура рабочей поверхности «ромб» обеспечивает отличный захват в масляных средах и увеличивает износостойкость перчатки.

опт: 465 руб.

розница: 552 руб.



ПЕРЧАТКИ МАНИПУЛА (MANIPULA) БЛЕСК

ЯРС19987

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
латекс

Длина:
300 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,40 мм

Особенности:

- Защита рук от химических факторов кислот и щелочей с концентрацией до 50%.
- Безопасны для контакта с пищевыми продуктами.
- Имеют высокую устойчивость к моющим средствам.

опт: 168 руб.

розница: 189 руб.



ПЕРЧАТКИ МАНИПУЛА (MANIPULA) КЩС-2

ЯРС19989

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
нитрил

Длина:
300 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,35 мм

Особенности:

- Защита рук от химических факторов кислот до 80% и щелочей с концентрацией до 50%.
- Безопасны для контакта с пищевыми продуктами.
- Текстура рабочей поверхности «ромб» обеспечивает отличный захват в масляных средах и увеличивает износостойкость перчатки.

опт: 192 руб.

розница: 222 руб.



ПЕРЧАТКИ РЕЗИНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ КЩС 2-Й ТИП

Ц0000099

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
латекс

Длина:
280 мм

Толщина:
0,38 мм

Особенности:

- Защита рук от химических факторов кислот и щелочей с концентрацией до 20%.
- Предназначены для выполнения тонких работ, требующих повышенной чувствительности пальцев рук.
- Не вызывают аллергических реакций и раздражений.

опт: 111 руб.

розница: 132 руб.



ПЕРЧАТКИ МАСЛОБЕНЗОСТОЙКИЕ

00000408

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
нитрил

Длина:
330 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,38 мм

Особенности:

- Легкие, эластичные, не ограничивают подвижность.
- Рельефная рабочая поверхность облегчает захват.
- Напыление из хлопка не допускает раздражения кожи рук.

опт: 264 руб.

розница: 306 руб.

НОВИНКА

ПЕРЧАТКИ РЕЗИНОВЫЕ БЫТОВЫЕ ЛОТОС

ЯРС22018

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
латекс

Длина:
280 мм

Подкладка:
хлопковое напыление

Толщина:
0,40 мм

Особенности:

- Ладонь и пальцы имеют рифлёное покрытие («ромб») для лучшего сцепления. Перчатки имеют анатомическую форму для снижения усталости при работе, удобно облегают руку.
- Защита рук от химических факторов кислот и щелочей с концентрацией до 20%.

опт: 81 руб.

розница: 96 руб.



Перчатки для защиты от механических рисков со спилком



ПЕРЧАТКИ КОМБИНИРОВАННЫЕ С КОЖЕЙ ОБЛЕГЧЁННЫЕ

ЯРС13476

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
козья кожа

Материал вставок:
трикотаж

Толщина кожи, мм:
0,8

Особенности:

- Обеспечивают высокий комфорт благодаря высококачественной коже.
- Широкий спектр применения от работы с инструментом до вождения автомобиля.
- Для продолжительного ношения, когда требуется высокая чувствительность и низкая утомляемость.

Тип манжеты:
манжета на велкро (липучка)

Длина, мм:
270

опт: 419 руб.

розница: 499 руб.



ПЕРЧАТКИ МУСТАНГ СПИЛКОВЫЕ

Д0000039

ТР ТС 019/2011

Материал основы и накладок:
кожевенный спилкок КРС

Материал вставок:
смесовая ткань

Толщина спилка, мм:
1,2 +/- 0,2

Особенности:

- Двойные швы.
- Дополнительная накладка из спилка на ладонной части и большом пальце.
- Высокая стойкость к истиранию, разрыву и проколу, хорошая защита от пореза.

Подкладка:
флис (ладонь)

Тип манжеты:
крага

Длина, мм:
270

опт: 299 руб.

розница: 399 руб.



ПЕРЧАТКИ СО СПИЛКОМ

00000421

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спилкок КРС

Материал вставок:
смесовая ткань

Толщина спилка, мм:
1,2 +/- 0,2

Особенности:

- Двойные швы.
- Полное покрытие спилком большого и указательного пальцев.
- Усиленная крага для дополнительной защиты запястья.

Подкладка:
флис (ладонь)

Тип манжеты:
крага

Длина, мм:
270

опт: 249 руб.

розница: 299 руб.

Перчатки от пониженных температур из спилка



ПЕРЧАТКИ СПИЛКОВЫЕ КОМБИНИРОВАННЫЕ УТЕПЛЁННЫЕ

99000905

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спилкок КРС

Материал вставок:
смесовая ткань

Толщина спилка, мм:
1,4 +/- 0,1

Утеплитель:
искусственный мех или акрил

Тип манжеты:
крага

Длина, мм:
270

опт: 649 руб.

розница: 699 руб.



ПЕРЧАТКИ СПИЛКОВЫЕ ДОКЕР ЗИМА УТЕПЛЁННЫЕ

ЯРС22201

ТР ТС 019/2011

Материал основы:
кожевенный спилкок КРС

Материал вставок:
смесовая ткань

Толщина спилка, мм:
1,3-1,5

Утеплитель:
микроволокнистый

Тип манжеты:
крага

Длина, мм:
270

Особенности:

- Сшиты из спилка КРС и плотной ткани ярко-зелёного цвета.
- Дополнительные накладки в районе ногтевых пластин и костяшек тыльной стороны ладони защищают эти места от травм.
- Перчатка усилена защитным наладонником из спилка зелёного цвета на ладони, а также большим и указательных пальцах.
- Прорезиненный манжет-крага надёжно защищает запястья от внешних повреждений.

опт: 799 руб.

розница: 999 руб.

Рукавицы премиум класса



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

РУКАВИЦЫ УТЕПЛЁННЫЕ ТЕЙКЕР (TAKER) ПРОСТОР ИЗ НАТУРАЛЬНОЙ КОЖИ

ЯРС23785

ТР ТС 019/2011

Материал:
водоотталкивающая кожа КРС

Подкладка:
флис

Особенности:

- Анатомическая форма обеспечивает максимальное удобство для работы и активного отдыха.
- Кожа высокого качества, прочная и эластичная, защищает от механических воздействий и не боится влаги.
- Флисовая подкладка в сочетании с 200-граммовым утеплителем «Шелтер микро» и двухслойным акриловым напульсником гарантируют защиту от холода при температуре воздуха до минус 50 градусов.
- Световозвращающий кант для увеличения видимости работников в тёмное время суток.

Утеплитель:
высокотехнологичный синтетический материал
Шелтер Микро 200 г/м²

опт: 3 288 руб.

розница: 3 990 руб.

Рукавицы рабочие



РУКАВИЦЫ С БРЕЗЕНТОВЫМ НАЛАДОННИКОМ

00000511

ТР ТС 019/2011

Материал:
100% хлопок

Плотность:
460 г/м²

Плотность:
235 г/м²

Вес:
85 гр

Материал накладки:
брезент

Особенности:

- Прочный материал наладонника.
- Дышащая ткань основы.
- Высокая износостойкость.

опт: 89 руб.

розница: 99 руб.

Рукавицы рабочие утепленные



РУКАВИЦЫ НА ИСКУССТВЕННОМ МЕХУ

00000510

ТР ТС 019/2011

Материал:
100% хлопок

Утеплитель:
ватин (2 слоя)

Плотность:
200 г/м²

Вес:
146 гр

Особенности:

- Размер подходит для большинства пользователей.
- Искусственный мех хорошо сохраняет тепло.
- Для работ на открытом пространстве и в неотапливаемых помещениях.

опт: 219 руб.

розница: 259 руб.

Дерматологические средства индивидуальной защиты

АРМАКОН® НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
ПО РАЗРАБОТКЕ БЕЗОПАСНЫХ СРЕДСТВ
ЗАЩИТЫ КОЖИ



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КРЕМ ЗАЩИТНЫЙ ГИДРОФИЛЬНЫЙ
СЕРВОЛИН, 100 МЛ

ЯРС22543

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460–2012

Описание:

- Защита кожи рук от воздействия водонерастворимых материалов и веществ (стекловолокна, мазут, смолы, краска, сажа, технические масла, растворители, нефтепродукты).

опт: 144 руб. розница: 199 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КРЕМ ЗАЩИТНЫЙ ВЕЛУМ ФРОСТ, 100 МЛ

ЯРС22546

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460–2012

Описание:

- Предназначен для защиты кожи при работе в условиях пониженных температур, ветра, снега и других неблагоприятных погодных условий.
- Крем сохраняет свои органолептические и физико-химические свойства при замораживании и нагревании.

опт: 194 руб. розница: 259 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КРЕМ ЗАЩИТНЫЙ ГИДРОФОБНЫЙ
СЕРВОЛИН ПРОТЕКТ, 100 МЛ

ЯРС22544

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460–2012

Описание:

- Предназначен для защиты кожи при работе с водными растворами кислот, солей, щелочей, известью, цементом, удобрениями, дезинфицирующими средствами, СОЖ и другими водорастворимыми рабочими материалами и веществами; при работе в резиновых и полимерных перчатках.

опт: 144 руб. розница: 199 руб.



КРЕМ ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ОТ УЛЬТРАФИОЛЕТОВОГО ИЗЛУЧЕНИЯ
ДИАПАЗОНОВ А, В, С - СВЕЛОВИТ, 100 МЛ

ЯРС25249

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Комбинация УФ-фильтров эффективна от излучения естественной и искусственной природы. Специальная комбинация компонентов создаёт на коже газопроницаемый барьер высокой прочности, эффективно защищающий при попеременном воздействии водорастворимых и водонерастворимых материалов и веществ.

опт: 409 руб. розница: 499 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КРЕМ ЗАЩИТНЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ
ДЗ-12, 100 МЛ

ЯРС22545

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460–2012

Описание:

- Предназначен для защиты кожи при попеременном воздействии водорастворимых (водных растворов кислот, щелочей, извести, цемента, дезинфицирующих средств, удобрений) и водонерастворимых (растворителей, технических масел, красок, нефтепродуктов) материалов и веществ.

опт: 144 руб. розница: 199 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СРЕДСТВО РЕПЕЛЛЕНТНОЕ КАМАРА,
100 МЛ

ЯРС23612

ГОСТ 59073–2020, ТР/ТС 019/2011

Описание:

- Предназначен для защиты от нападения кровососущих насекомых (комаров, мошек, мушкетеров, блох) при нанесении на кожу.
- Относится к высшей категории эффективности репеллентных средств, время защитного действия от насекомых — более 4 ч.

опт: 219 руб. розница: 294 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**СРЕДСТВО РЕПЕЛЛЕНТНОЕ КАМАРА
АНТИКЛЕЩ, 100 МЛ**

ЯРС23610

ГОСТ 59073–2020, ТР/ТС 019/2011

Описание:

- Предназначен для защиты от нападений клещей и кровососущих насекомых: комаров, мошек, москитов, мошки, слепней, блох, иксодовых клещей. Время защитного действия: при нанесении на кожу от насекомых — более 4 (четырёх) часов; при нанесении на одежду: от насекомых — до 30 суток, от клещей — до 5 суток.

опт: 249 руб. розница: 339 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОД ЗАКАЗ

ПАСТА ОЧИЩАЮЩАЯ ТОПХЭНД, 200 МЛ

ЯРС23611

ТР/ТС 019/2011

Описание:

- Для очистки кожи от особо устойчивых загрязнений (масляные, типографские и нитроокраски, лаки, смолы, клей, битум, монтажная пена и пр.) и нейтрализации запахов с кожи.
- Средство высшей категории эффективности относительно особо устойчивых загрязнений по ГОСТ Р 12.4.303–2018.

опт: 249 руб. розница: 329 руб.



**АНТИСЕПТИК АРМАКОН ГАРДИКОН
ГЕЛЬ, 100 МЛ**

ЯРС23659

ТУ 9392–014–99195003–2011,
ГОСТ 12.1.007–76, ТР/ТС 019/2011

Описание:

- Для быстрой дезинфекции кожи без использования воды, для профилактики заболеваний на рабочем месте, при нахождении рабочего места удаленно от стационарно-бытовых узлов, при работе с бактериально опасными средами.

опт: 209 руб. розница: 269 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**СРЕДСТВО ОЧИЩАЮЩЕЕ ЦИТРОЛИН,
200 МЛ**

ЯРС23502

ТР/ТС 019/2011

Описание:

- Обеспечивает мягкую очистку кожи от технических загрязнений: нефтепродуктов, масел, копоти, жира, угольной, графитовой, металлической пыли и т.п.
- Не содержит абразива.
- Возможно применение без воды.
- Подходит для частого применения.

опт: 159 руб. розница: 209 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**СПРЕЙ ДЛЯ НОГ ДЕЗОДОРИРУЮЩИЙ
(СНИЖЕНИЕ ПОТООБРАЗОВАНИЯ,
ПРОТИВОГРИБКОВЫЙ,
АНТИБАКТЕРИАЛЬНЫЙ) АРМОФИТ,
100 МЛ**

ЯРС23503

ТР/ТС 019/2011

Описание:

- Предназначен для устранения повышенного потоотделения, неприятного запаха ног, профилактики грибковых заболеваний при ношении рабочей, специальной и другой закрытой обуви.
- Обладает пролонгированным антимикробным действием.

опт: 209 руб. розница: 269 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПАСТА ОЧИЩАЮЩАЯ ЛАЙМЕКС, 200 МЛ

ЯРС22540

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31696–2012.

Описание:

- Паста для очистки кожи от трудноудаляемых загрязнений (с натуральным абразивом). Очищает кожу от нефтепродуктов, масел, металлической пыли, графита, смазочных веществ, масляных красок, битума, сажи и пр., а также нейтрализует неприятные запахи с кожи.

опт: 179 руб. розница: 240 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ПОД ЗАКАЗ

**ВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙ ГЕЛЬ-БАЛЬЗАМ
РЕМЕТИН, 100 МЛ**

ЯРС23549

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31695–2012

Описание:

- Эффективно устраняет последствия укусов насекомых, контакта с крапивой и медузами, солнечных и других термических ожогов первой степени. Снимает зуд от укусов, обладает длительным охлаждающим и освежающим действием.
- Может применяться многократно.

опт: 159 руб. розница: 209 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

**КРЕМ ВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙ ВЕЛУМ,
100 МЛ**

ЯРС22541

ТР ТС 019/2011, ГОСТ 31460–2012

Описание:

- Предназначен для глубокого ухода за кожей, подверженной профессиональным стрессам (контакт с водорастворимыми, водонерастворимыми и комбинированными загрязнителями) и негативному влиянию окружающей среды (ветер, снег, низкие температуры).

опт: 159 руб. розница: 209 руб.



Сегодня компания «Лайфсиз» – это производство, оснащенное современным высокопроизводительным оборудованием крупнейших российских и европейских производителей.



КРЕМ ЭЛЕН ЗАЩИТНЫЙ ГИДРОФИЛЬНЫЙ, 100 МЛ

ЯРС9745

Описание:

- Предназначен для защиты кожи рук от воздействия водонерастворимых материалов и веществ (стекловолокно, мазут, производственная пыль, промышленные смолы, лакокрасочные материалы, сажа, технические масла и смазки, органические растворители, нефтепродукты и сырая нефть).

опт: 59 руб.

розница: 69 руб.



КРЕМ ЭЛЕН ЗАЩИТНЫЙ ГИДРОФОБНЫЙ, 100 МЛ

ЯРС9746

Описание:

- Крем предназначен для защиты рук от воздействия вредных производственных факторов на водорастворимой основе (моющие и дезинфицирующие средства, растворы цемента, извести, кислот, щелочей, солей, эмульсии на водной основе и др.).
- Рекомендуется использовать при работе в резиновых перчатках или перчатках из полимерных материалов.

опт: 59 руб.

розница: 69 руб.



КРЕМ ЭЛЕН РЕГЕНЕРИРУЮЩИЙ И ВОССТАНАВЛИВАЮЩИЙ, 100 МЛ

ЯРС9747

Описание:

- Предназначен для восстановления кожи после работы с агрессивными средами или при повреждениях кожи.

опт: 59 руб.

розница: 69 руб.



КРЕМ ЭЛЕН ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ УФ ИЗЛУЧЕНИЯ SPF 30 КОМБИНИРОВАННОГО ДЕЙСТВИЯ, 100 МЛ

ЯРС9744

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Защита от УФ-излучения диапазонов А, В и С. Степень защиты SPF 30. Содержит питательные вещества для восстановления кожи.

опт: 99 руб.

розница: 119 руб.



ПАСТА ЭЛЕН ОЧИЩАЮЩАЯ

А. ЯРС9748 В. ЯРС9749

Описание:

- Очищающая паста предназначена для удаления с рук различных бытовых и производственных загрязнений, таких как: смазочные материалы, нефтепродукты, химические смеси, машинные масла, растворы и бытовая химия, жиры.

- Объем: 100 мл, 200 мл

*указана цена за 100 мл, 200 мл

А. опт: 59 руб. розница: 69 руб.

В. опт: 129 руб. розница: 139 руб.



СПРЕЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ КОЖИ НОГ ОТ ПОВЫШЕННОГО ПОТООТДЕЛЕНИЯ ЭЛЕН, 100 МЛ

ЯРС9750

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Спрей предназначен для устранения повышенного потоотделения и запаха ног, профилактики грибковых заболеваний кожи и ногтей при длительном нахождении в закрытой обуви.

опт: 129 руб.

розница: 149 руб.



ЖИДКОЕ МЫЛО ЭЛЕН «АКТИВ» 500 МЛ

ЯРС13469

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Ароматное мыло Элен «Актив» великолепно очищает кожу. Обильная пена оставляет приятное ощущение чистоты и свежести на весь день. Поддерживает естественный водный баланс кожи.

опт: 169 руб.

розница: 199 руб.



ЗАЩИТА ГОЛОВЫ

РОСОМЗ®



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКА РОСОМЗ АБСОЛЮТ ПРЕСТИЖ RAPID С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ

ЯРС22314

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
полипропилен с козырьком из PC

Подбородочный ремешок:
да

Материал оголовья:
текстильный материал

Цвет:
белый

Крепление оголовья:
8 точек

Рабочий диапазон температур, °C:
от -50 до +50

Регулировка размера головы, см:
52-65

Вес:
436 г

Регулировка оголовья:
храповый механизм

Особенности:

- Внутренняя оснастка крепится к корпусу в 8 точках.
- Крепление для фонаря и очков, наушников.
- Заглушки вентиляционных отверстий изготовлены из материала, чувствительного к УФ-излучению, изменяют окраску от ярко-красного до бледно-красного цвета информируя пользователя об окончании срока службы каски.
- Увеличенное внутреннее пространство и более глубокая посадка каски на голове пользователя.
- Разработана специально для ношения с зимними головными уборами, утепленными подшлемниками.

опт: 2 100 руб.

розница: 2 472 руб.

РОСОМЗ®



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКА РОСОМЗ БИОТ РАПИД С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ

ЯРС11551

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
полипропилен Termotrek

Цвет:
белый

Регулировка размера головы, см:
52-65

Рабочий диапазон температур, °C:
от -30 до +50

Регулировка оголовья:
храповый механизм

Вес:
328 г

Подбородочный ремешок:
да

Особенности:

- Внутренняя оснастка крепится к корпусу в 8 точках.
- Подбородочный ремень с обтюратором из вспененного материала.
- Наличие УФ-индикаторов для определения износа каски.

опт: 990 руб.

розница: 1 380 руб.

РОСОМЗ®



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКА РОСОМЗ СОМЗ-55 ФАВОРИТ ТРЕК РАПИД С ХРАПОВЫМ
МЕХАНИЗМОМ

ЯРС01363

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
полипропилен Termotrek

Регулировка размера головы, см:
52–65

Крепление оголовья:
6 точек

Регулировка оголовья:
храповый механизм

Особенности:

- Универсальные пазы для крепления наушников и щитков.
- Плавная регулировка оголовья.
- Подбородочный ремень с обтюратором.

Подбородочный ремешок:
да

Цвет:
белый, синий, оранжевый, зелёный, жёлтый, красный

Рабочий диапазон температур, °С:
от –30 до +50

Вес:
328 г

опт: 480 руб.

розница: 594 руб.

РОСОМЗ®



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКА РОСОМЗ СОМЗ-55 ФАВОРИТ

99000288

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
полипропилен Termotrek

Регулировка размера головы, см:
52–65

Крепление оголовья:
6 точек

Регулировка оголовья:
ленточная

Особенности:

- Универсальные пазы для крепления наушников и щитков.
- Водосточный желобок.
- Подбородочный ремень с обтюратором.

Подбородочный ремешок:
да

Цвет:
оранжевый

Рабочий диапазон температур, °С:
от –50 до +50

Вес:
326 г

опт: 312 руб.

розница: 408 руб.

РОСОМЗ®



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ЗАЩИТА ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ
ВОЗДЕЙСТВИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИ

КАСКА РОСОМЗ-55 ВИЗИОН ТЕРМО РАПИД (TERMO RAPID)

ЯРС25910

ТР ТС 019/2011; ГОСТ EN 397–2012

Материал корпуса:
Super Termotrek (полиамид / PA)

Материал оголовья:
текстильный материал

Крепление оголовья:
6 точек

Регулировка оголовья:
храповый механизм

Подбородочный ремешок:
да

Цвет:
А. красная арт. 79716;
Б. оранжевая арт. 79714

Рабочий диапазон температур, °С:
от –50 до +150

Вентиляция:
без вентиляционных отверстий.

Вес:
397 г

опт: 1 980 руб.

розница: 2 100 руб.

РОСОМЗ®

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАДЛЯ РАБОТЫ
НА ВЫСОТЕ

КАСКА РОСОМЗ ЭЛЬБРУС RAPID С ХРАПОВЫМ МЕХАНИЗМОМ

ЯРС22322

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
полипропилен Termotek

Материал оголовья:
текстильный материал

Крепление оголовья:
6 точек

Регулировка размера головы, см:
52–65

Регулировка оголовья:
храповый механизм

Особенности:

- Укороченный козырёк не ограничивает обзор.
- УФ-индикатор износа.
- Лёгкий вес при высоких защитных свойствах.

Подбородочный ремешок:
да

Цвет:
белый, сигнально-зелёный

Рабочий диапазон температур, °С:
от –50 до +50

Вес:
351 г

опт: 846 руб.

розница: 1 140 руб.

РОСОМЗ®

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКЕТКА РОСОМЗ СТАЛЬНОЙ БАРС

ЯРС23999

ТР ТС 019/2011

Материал:
полипропилен

Регулировка по размеру головы, см:
54–59

Регулировка оголовья:
пластиковая застежка

Особенности:

- Ударопрочный корпус из полипропилена с перфорацией для вентиляции, обшитый хлопковой тканью.
- С боковых сторон тканевой оболочки светоотражающие элементы.
- Пластиковый амортизатор «Мега Трек».
- Прозрачный козырек длиной 70 мм.

Подбородочный ремешок:
нет

Цвет:
серый

Рабочий диапазон температур, °С:
–10 °С до +50 °С

опт: 1 197 руб.

розница: 1 494 руб.

РОСОМЗ®

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКЕТКА РОСОМЗ ФАВОРИТ КЭП

ЯРС11734

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
АВС-пластик

Регулировка размера головы, см:
54–59

Регулировка оголовья:
застежка-липучка

Особенности:

- Мягкий амортизатор с внутренней стороны корпуса каскетки.
- Удобная посадка.
- Длина козырька 70 мм.

Подбородочный ремешок:
нет

Цвет:
белый, красный, оранжевый, синий, черный

Рабочий диапазон температур, °С:
от –10 до +50

опт: 792 руб.

розница: 930 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

КАСКЕТКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ЭИР КУЛТАН

ЯРС22212

ТР ТС 019/2011

Материал:
текстиль полиэстер/хлопок с полиуретановым покрытием, ударопоглощающий съёмный внутренний каркас из полиэтилена с вставкой из этиленвинилацетата

Рабочий диапазон температур, °С:
–10 °С до +50 °С

Регулировка оголовья:
55-62 см

Особенности:

- Усиленная вентиляция за счет верха из сетчатой ткани.
- Каркас из полиэтилена с 18 отверстиями позволяет лучше поглощать удары.

Цвет:
синяя/оранжевая, артикул COLTAAIBM; серая/жёлтая, артикул COLTAAIGR; флуоресцентная жёлтая/серая со световозвращающими полосами, артикул COLTAAIJAFI

Защитные свойства:

для защиты головы от касательных ударов о твердые неподвижные предметы (дверные проёмы, потолки, складские стеллажи и т. д.).

опт: 2 196 руб.

розница: 2 562 руб.



КАСКА ЗАЩИТНАЯ ДЕЛЬТА ПЛЮС БЕЙСБОЛ ДАЙМОНД СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ЯРС13239

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
ABS-пластик

Материал оголовья:
полиамид

Крепление оголовья:
8 точек

Регулировка оголовья:
храповый механизм, 53-63 см

Подбородочный ремешок:
да

Цвет:
белый, артикул DIAM5UPBCFLBS

Особенности:

- 4-точечный подбородочный ремень.
- Возможность использовать каску козырьком назад.

Рабочий диапазон температур, °С:
от -50 до +50

Вес:
424 г

Защитные свойства:
Электрическая изоляция 440В.
Защита от брызг расплавленного металла.
Боковая деформация.

опт: 2 867 руб.

розница: 3 294 руб.



A.



B.

КАСКА ЗАЩИТНАЯ ДЕЛЬТА ПЛЮС ДАЙМОНД 6 ВИНД

ЯРС23608

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
ABS-пластик

Крепление оголовья:
8 точек

Регулировка оголовья:
храповый механизм, 53-63 см

Цвет:
A. белый, артикул DIAM6WTRBC;
B. карбон, артикул DIAM6WTRNOCA

Особенности:

- Запатентованная система ROTOR®: регулировка охвата головы одной рукой даже в перчатках.
- Две возможные позиции размещения на голове: высокая и низкая.

Рабочий диапазон температур, °С:
от -50 до +50

Вес:
374 г

Защитные свойства:
Защита от брызг расплавленного металла.
Боковая деформация.

A. опт: 2 745 руб.

розница: 3 172 руб.

B. опт: 2 989 руб.

розница: 3 477 руб.



КАСКА ДЕЛЬТА ПЛЮС ДАЙМОНД СО СВЕТОВОЗВРАЩАЮЩИМИ ПОЛОСАМИ

ЯРС21297

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
ABS-пластик

Материал оголовья:
полиамид

Крепление оголовья:
8 точек

Регулировка оголовья:
храповый механизм, 53-63 см

Цвет:
серый, артикул DIAM5GRJAFL;
чёрный, артикул DIAM5NO

Особенности:

- Две возможные позиции размещения на голове: высокая и низкая.
- Пазы для крепления очков, наушников, щитков.

Рабочий диапазон температур, °С:
от -50 до +50

Вес:
404 г

Защитные свойства:
Электрическая изоляция 440В.
Защита от брызг расплавленного металла.
Боковая деформация.

опт: 2 318 руб.

розница: 2 623 руб.


КАСКА АЛЬПИНИСТСКАЯ ДЕЛЬТА ПЛЮС ГРАНИТ УИИД
ЯРС13238
ТР ТС 019/2011
Материал корпуса:
ABS-пластик

Материал оголовья:
полиамид

Крепление оголовья:
8 точек

Регулировка размера головы:
храповый механизм, 53-63 см

Особенности:

- Комплектуется 3-точечным подбородочным ремнём.
- Пазы для крепления очков, наушников, щитков.

Подбородочный ремешок:
да

Рабочий диапазон температур, °C:
-20 до +50

Вес:
368 г

Защитные свойства:
Защита от брызг расплавленного металла.

опт: 3 599 руб.

розница: 4 148 руб.


КАСКА ЗАЩИТНАЯ ДЕЛЬТА ПЛЮС КВАРЦ
ЯРС23174
ТР ТС 019/2011
Материал корпуса:
полипропилен

Крепление оголовья:
8 точек

Регулировка оголовья:
храповый механизм, 53-63 см

Цвет:

- А. белый, артикул QUARUP4BC;
- В. оранжевый, артикул QUARUP4OR

Особенности:

- Внутренняя оснастка крепится к корпусу в 8 точках.
- Запатентованная система ROTOR® для простоты регулировки охвата головы.
- Две возможные позиции размещения на голове: высокая и низкая.

Рабочий диапазон температур, °C:
от -50 до +50

Вес:
350 г

Защитные свойства:
Защита от брызг расплавленного металла.

опт: 976 руб.

розница: 1 159 руб.



КАСКА УВЕКС (UVEX) ФЕОС В-WR
ЯРС24135
ТР ТС 019/2011
Материал корпуса:
полиэтилен

Регулировка размера головы, см:
52-61

Регулировка оголовья:
храповый механизм

Подбородочный ремешок:
нет

Особенности:

- Вентиляционные отверстия Климазон обеспечивают оптимальную циркуляцию воздуха. Оголовье имеет кожаную сменную прокладку. Срок хранения 8 лет.

Цвет:

- А. белый арт. 9772030
- В. чёрный арт. 9772930
- С. оранжевый арт. 9772230

Рабочий диапазон температур, °C:
от -50 до +50

Вес:
390 г

опт: 2 670 руб.

розница: 3 300 руб.



КАСКА ЗАЩИТНАЯ ФОРВАРД К-05 С ОЧКАМИ

ЯРС21222

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
ABS-пластик и поликарбонат

Материал оголовья:
полиамид

Крепление оголовья:
8 точек

Регулировка размера головы:
храповый механизм

Регулировка оголовья:
52–64

Особенности:

- Каска защитная с интегрированными защитными очками с покрытием против царапин и запотевания. Очки могут использоваться как самостоятельно, так и поверх корректирующих.

Подбородочный ремешок:
да

Цвет:
белый

Рабочий диапазон температур, °С:
–50 до +50

Вес:
369 г

опт: 1 278 руб.

розница: 1 416 руб.

НОВИНКА



КАСКА ЗАЩИТНАЯ АЙ-ПРАЙМ КЛАССИК К-063

ЯРС9727

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
полипропилен

Материал оголовья:
полиэтилен низкого давления

Крепление оголовья:
8 точек

Особенности:

- Плавная регулировка кнопочным механизмом.
- Регулировка глубины посадки для более удобного использования.

Регулировка размера головы, см:
52–62 см

Подбородочный ремешок:
да

Рабочий диапазон температур, °С:
–40 до + 50

опт: 279 руб.

розница: 349 руб.



КАСКЕТКА ФОРВАРД

ЯРС23784

Материал корпуса:
ударопрочный полиэтилен

Регулировка по размеру головы, см:
50–60

Регулировка оголовья:
пластиковая лента с потовпитывающей вставкой

Подбородочный ремешок:
нет

Особенности:

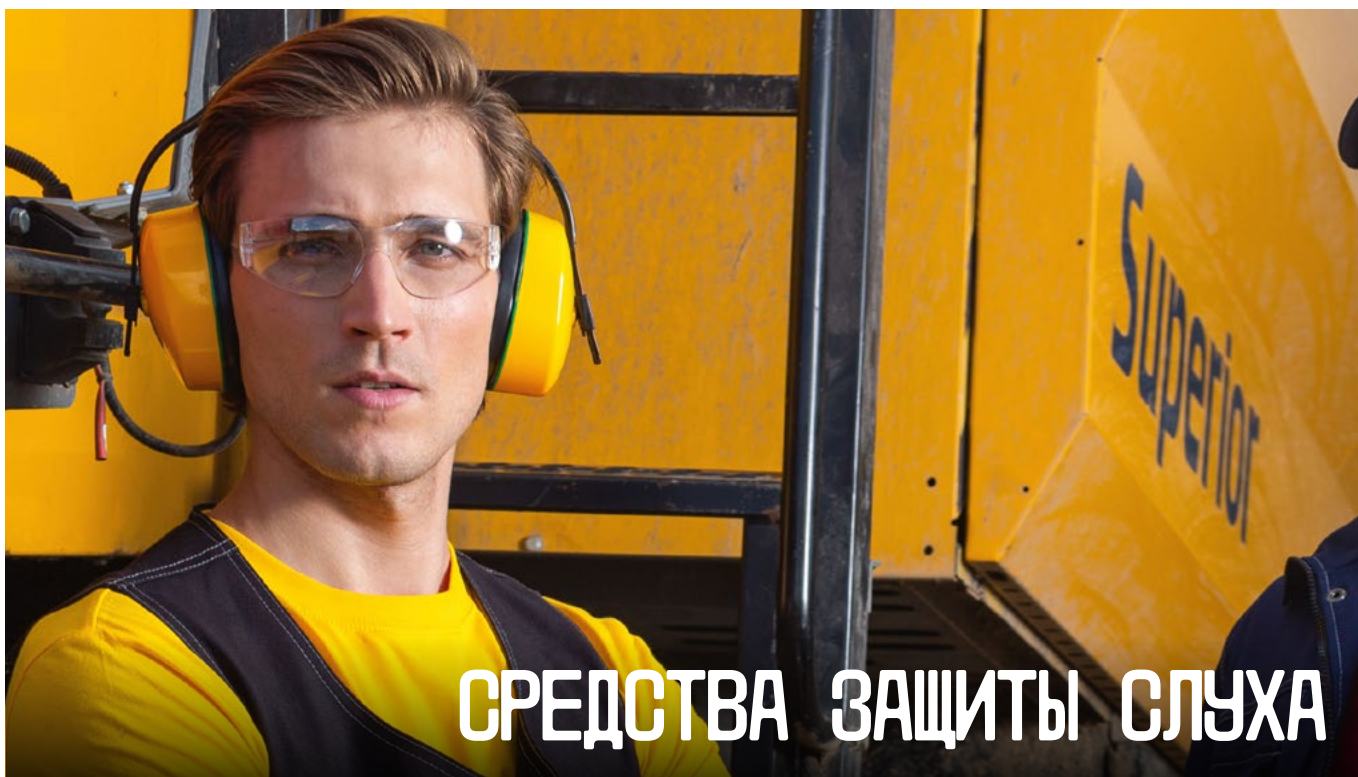
- Вентиляционные отверстия для лучшей циркуляции воздуха.
- Укороченный козырек длиной 50мм обеспечивает широкое поле видимости.
- Возможность носить каску козырьком назад, что увеличивает поле видимости при работах в ограниченном пространстве, например, под автомобилем на подъёмнике.
- Огнестойкая.

Цвет:
красный, оранжевый, синий, чёрный

Рабочий диапазон температур, °С:
–30 до +50

опт: 384 руб.

розница: 492 руб.



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ СЛУХА

РОСОМЗ®



НОВИНКА ПОД ЗАКАЗ

НАУШНИКИ СОМЗ-8 DRIVER ACTIVE, АРТ. 60800 (ЗОДБ)

ЯРС25918

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
30 дБ

Вид:
активные

Материал оголовья:
сталь, пластик

Вес:
до 310 г

Вид крепления:
наголовное крепление

Особенности:

- Электронные наушники, позволяющие вести свободное общение и контролировать окружающую обстановку в условиях шума.

опт: 4 999 руб.

розница: 5 899 руб.

РОСОМЗ®



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

НАУШНИКИ РОСОМЗ 60900 СОМЗ-9 СТАЛЬНОЙ ГЕПАРД

ЯРС23694

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
28 дБ

Вид:
пассивные

Материал оголовья:
сталь, пластик

Вес:
до 140 г

Вид крепления:
наголовное крепление

Особенности:

- Регулируемое стальное оголовье «анатомической» формы, оббитое мягким материалом, крепящееся к чашкам в 2-х точках.
- Чашки изготовлены из прочного АВС-пластика, устойчивого к воздействию повышенной температуры и УФ-излучения.
- Максимальный комфорт пользователя при длительном ношении за счет мягких широких амортизаторов, обеспечивающих оптимальное прижатие чашек к голове.

опт: 870 руб.

розница: 1 194 руб.

РОСОМЗ®ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**НАУШНИКИ РОСОМЗ 60100 СОМЗ-1 ЯГУАР****00000350**

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
27 дБ**Вид:**
пассивные**Материал оголовья:**
пластик**Вес:**
до 140 г**Вид крепления:**
наголовное крепление**Особенности:**

- Избирательное поглощение шума (различение речи и сигналов опасности).
- Регулируемое оголовье из холодостойкого мягкого материала.
- Без металлических деталей.

опт: **339** руб.розница: **465** руб.**РОСОМЗ®**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**НАУШНИКИ РОСОМЗ 60154 СОМЗ-15 ТИТАН****ЯРС12061**

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
24дБ**Вид:**
пассивные**Материал оголовья:**
пластик**Вес:**
до 140 г**Вид крепления:**
наголовное крепление**Особенности:**

- Регулируемое мягкое оголовье «анатомической» формы, крепящееся к чашкам в 2-х точках.
- Чашки изготовлены из прочного АВС-пластика, устойчивого к воздействию повышенной температуры и УФ-излучения.
- Без металлических деталей.

опт: **456** руб.розница: **627** руб.**РОСОМЗ®**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**НАУШНИКИ РОСОМЗ 60105 СОМЗ-5 ШТУРМ С КРЕПЛЕНИЕМ НА КАСКУ****ЯРС11553**

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
27 дБ**Вид:**
пассивные**Материал оголовья:**
сталь, пластик**Вес:**
до 210 г**Вид крепления:**
с креплением на каску**Особенности:**

- Наушники имеют инновационные литиевые амбушюры.
- Имеется специальный адаптер с помощью которых наушники крепятся к защитной каске.

опт: **504** руб.розница: **648** руб.

DELTAPLUS

**НАУШНИКИ ДЕЛЬТА ПЛЮС ИНТЕРЛАГОС2 (INTERLAGOS2)****ЯРС24062**

ТР ТС 019/2011

Материал чашки:
ABS-пластик**Цвет:**
чёрный**Вид:**
пассивные**Вес, г:**
286**Акустическая эффективность (SNR):**
29 дБ**Особенности:**

- Регулируемое по высоте двойное оголовье из пластика (POM — полиацеталь) с ребром жесткости, вентиляцией и мягкой подкладкой для большего комфорта.
- В комплект входят сумка для хранения и приспособление для ношения наушников на поясе.

опт: **1 952** руб.розница: **2 257** руб.

uvex



НОВИНКА

НАУШНИКИ ПРОТИВОШУМНЫЕ УВЕКС (UVEX) К2Н С КРЕПЛЕНИЕМ НА КАСКУ, АРТ.2600202

ЯРС25638

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
30 дБ

Вид:
пассивные

Материал оголовья:
сталь, пластик

Вес:
до 370 г

Вид крепления:
с креплением на каску

Особенности:

- Мягкие уплотнительные прокладки адаптируются к индивидуальной форме головы.
- Наушники можно вращать на 360° для более комфортного ношения во время перерыва в работе или отдыха.

опт: 5 199 руб.

розница: 6 290 руб.

uvex



БЕРУШИ УВЕКС (UVEX) ИКС-ФИТ ПИЧ НА ШНУРКЕ, АРТ. 2112205

ЯРС25641

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
37 дБ

Тип исполнения:
со шнурком

Материал:
вспененный полиуретан

Вид использования:
для одноразового применения

Особенности:

- Эргономичные одноразовые противозумные вкладыши.
- Запатентованная технология значительно снижает давление на ушной канал.
- Благодаря специальному углублению упрощен процесс изъятия берушей из ушного канала.

опт: 99 руб.

розница: 119 руб.



БЕРУШИ МНОГОРАЗОВЫЕ СО ШНУРКОМ ДЖЕТА JEM31 В ИНДИВИДУАЛЬНОМ ПЛАСТИКОВОМ БОКСЕ

ЯРС23862

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
33 дБ.

Тип исполнения:
со шнурком

Материал:
силикон, полипропилен

Вид использования:
для многократного применения

Особенности:

- Анатомическая форма с тремя ребрами обеспечивает комфортное прилегание и эффективную защиту, а пластиковый бокс обеспечивает сохранность.
- Не требуют скручивания. Твердая ножка для установки и снятия.
- Поставляются в удобном индивидуальном пластиковом боксе с клипсой для крепления на пояс или на кармане.

опт: 126 руб.

розница: 144 руб.



БЕРУШИ ОДНОКРАТНОГО ПРИМЕНЕНИЯ ДЖЕТА JEM21 ИЗ МЯГКОГО ГИПОАЛЛЕРГЕННОГО ВСПЕНЕННОГО ПОЛИУРЕТАНА СО ШНУРКОМ.

ЯРС23863

ТР ТС 019/2011

Акустическая эффективность (SNR):
37 дБ

Тип исполнения:
со шнурком

Материал:
вспененный полиуретан

Вид использования:
для одноразового применения

Особенности:

- Поставляются со шнурком.

опт: 36 руб.

розница: 42 руб.



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ГЛАЗ

Итальянская компания UNIVET более 25 лет представлена на мировом рынке и имеет репутацию профессионала в СИЗ зрения.

Миссия UNIVET заключается в создании стильных и удобных СИЗ, чтобы как можно больше людей начали заботиться о своих глазах.

Защитные очки и лицевые щитки производства UNIVET — это новейшие технологические решения для безопасности и комфорта.

Продукция бренда — это сочетание функциональных защитных элементов конструкции, качества оптики, материалов и покрытий, а также современного итальянского дизайна и повышенного комфорта в использовании.

ТЕХНОЛОГИИ ОЧКОВ UNIVET

Технология SOFTPAD

Запатентованная система для эргономичной и комфортной посадки гарантирует стабильную посадку очков на лице. Распределение давления и веса по окружности головы, стабильность очков при ношении, подходит для разных типов лиц.

Технология ZERO NOISE

Тонкие дужки для совместного использования с противошумными наушниками.

ЛИНЗА In/Out G65

Защита в условиях резких изменений освещения и температуры. Линзы G65 — идеальное решение для пользователей, которые быстро переходят от работы в помещении к работе на открытом воздухе.

ТЕХНОЛОГИИ ПРОТИВ ЗАПОТЕВАНИЯ И ЦАРАПИН

ПОКРЫТИЕ ЛИНЗЫ: AS

стандартное покрытие от царапин

ПОКРЫТИЕ ЛИНЗЫ: AS AF

стандартное покрытие от царапин и запотевания

ПОКРЫТИЕ ЛИНЗЫ: VANGUARD PLUS

двустороннее покрытие, гарантирующее защиту от царапин и запотевания с обеих сторон линзы, имеет международную маркировку KN. Обеспечивает защиту от запотевания в 5 раз (от 40 сек.) выше требований нормы, а также устойчивость к образованию царапин более чем в 2 раза выше требований EN166 и TP TC 019/2011.

ПОКРЫТИЕ ЛИНЗЫ: VANGUARD UDC

усиленное напыляемое покрытие, гарантирующее защиту от запотевания (без ограничений по времени) с внутренней стороны линзы и от царапин с внешней стороны линзы. Показатели выше требований EN166 и TP TC 019/2011, подходит для самых тяжелых условий труда.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

НОВИНКА

**ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ КОРРИГИРУЮЩИЕ ЮНИВЕТ (UNIVET),
СЕРИЯ 571**

ЯРС24971

Доступная диоптрийность:

+1, +1,5, +2, +2,5, +3

Особенности модели:

- PC асферические линзы с двойными окулярами обеспечивают идеальную оптику без искажений.
- Легкие и чрезвычайно прочные очки с защитой от неионизирующих излучений.
- Встроенные боковые щитки.
- Пластиковая оправа не содержит металлических элементов.
- Защита от механических воздействий при экстремальных температурах (от -5 °С до +55 °С).
- Базовое покрытие от царапин.
- Защита UV 400.

опт: **2 475** руб.

розница: **2 976** руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 553Z.01.02.05

ЯРС21103

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
дымчатый

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Технология ZERO NOISE «ноль шума» разработаны для ношения с СИЗ слуха, не снижают их акустическую эффективность.
- Панорамная изогнутая линза обеспечивает фронтальную и боковую защиту.

Покрытие линзы:
AS AF

Назначение:
для защиты глаз от механических повреждений при проведении работ, требующих точности в условиях недостаточной освещенности, повышают видимость и контрастность, для станочных работ, для медицинских учреждений

опт: **654** руб.

розница: **768** руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 5X9.04.02.09

ЯРС19318

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
зеркальный

Материал корпуса:
двукомпонентный пластик

Регулировка дужек:
по длине и углу наклона

Описание:

- Асферическая линза.
- Боковая защита обеспечена формой дужек.
- Технология дужек SoftPad.
- Регулировка длины и наклона мощных дужек в разных направлениях.

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
AS

Назначение:
для защиты глаз от механических повреждений в условиях избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках

опт: **2 250** руб.

розница: **2 670** руб.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 506U.63.08.00

ЯРС19322



ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик

Регулировка дужек:
по длине и углу наклона

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
Vanguard Plus, In/Out G65

Назначение:
для защиты глаз при необходимости работ в условиях резких изменений освещения и температуры, обеспечивают видимость без изменения цветовосприятия при быстрых переходах из помещения на улицу, например, для водителя погрузчика.

Описание:

- Регулируемый силиконовый носопор.
- Мягкий резиновый заушник для исключения точек давления.

опт: 1 098 руб.

розница: 1 536 руб.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 506UG.03.00.00

ЯРС19322



ТР ТС 019/2011

Тип очков:
открытые

Материал:
поликарбонат

Цвет линзы:
прозрачный

Покрытие линз:
Vanguard Plus

Вес:
25 гр

Возможность ношения с корректирующими очками:
нет

Описание:

- Двустороннее покрытие Vanguard Plus (Вангард Плюс) обеспечивает защиту от запотевания в 5 раз, царапин в 2 раза выше требований ТР ТС 019/2011.
- Регулировка носопора, а также длины и угла наклона дужки.
- Мягкий резиновый заушник для исключения точек давления.

опт: 1 941 руб.

розница: 2 238 руб.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 506U.03.00.00

ЯРС19322



ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
термопластичный эластомер

Регулировка дужек:
по длине и углу наклона

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
Vanguard Plus

Описание:

- Объёмная панорамная линза с дополнительным обтюратором.
- Модель имеет двустороннее защитное покрытие от запотевания и царапин, что увеличивает срок службы
- Мягкое покрытие на дужках для комфортного использования.

опт: 1 098 руб.

розница: 1 206 руб.

НОВИНКА



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 505U.03.00.19

ЯРС19321

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
жёлтый

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Объёмная панорамная линза с боковой защитой и наилучшими оптическими свойствами.
- Регулируемый силиконовый носоупор.
- К каждому очкам прилагается шнурок.

Покрывание линзы:

высокоэффективное покрытие AS AF против царапин (K) и запотевания (N)

Назначение:

для защиты от механических повреждений глаз при проведении работ, требующих точности в условиях недостаточной освещённости, повышают видимость и контрастность, для станочных работ, для медицинских учреждений.

опт: 774 руб.

розница: 798 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 505U.03.00.00

ЯРС19321

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Объёмная панорамная линза с боковой защитой и наилучшими оптическими свойствами.
- Регулируемый силиконовый носоупор.
- К каждому очкам прилагается шнурок.

Покрывание линзы:

высокоэффективное покрытие AS AF против царапин (K) и запотевания (N)

Назначение:

для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 957 руб.

розница: 1 386 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 505U.00.00.37

ЯРС19321

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
голубой

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Объёмная панорамная линза с боковой защитой и наилучшими оптическими свойствами.
- Регулируемый силиконовый носоупор.
- К каждому очкам прилагается шнурок.

Покрывание линзы:

AS AF

Назначение:

для защиты от механических повреждений глаз при проведении работ, требующих точности в условиях недостаточной освещённости, повышают видимость и контрастность, для станочных работ, для медицинских учреждений.

опт: 1 554 руб.

розница: 1 908 руб.

НОВИНКА



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET (ЮНИВЕТ), СЕРИЯ 5X3, АРТИКУЛ 5X3.03.00.00

ЯРС24924

ТР ТС 019/2011

Материал линз:

поликарбонат

Светофильтр:

прозрачный

Оптический класс защиты:

первый

Особенности:

- Гибкая оправа с памятью из нейлона не ломается при экстремальных температурах, созданная для смягчения точек соприкосновения СИЗ с лицом работника.
- Технология плавающей линзы.
- Усиленное покрытие от царапин и запотевания Vanguard UDC.
- Линзы с усиленным односторонним покрытием от царапин снаружи и от запотевания изнутри позволяют работать в экстремально сложных условиях труда.
- Сферическая линза, гарантирует оптимальное покрытие орбитальной области, полностью защищая поверхность вокруг глаз.

Покрытие линзы:

Vanguard UDC, против царапин (K) и запотевания (N)

опт: 1 560 руб.

розница: 1 890 руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 5X1.03.00.05

ЯРС19316

ТР ТС 019/2011

Материал линз:

поликарбонат

Светофильтр:

серо-зелёный

Материал корпуса:

двукомпонентный пластик

Регулировка дужек:

по длине и углу наклона

Оптический класс защиты:

первый

Покрытие линзы:

Vanguard Plus

Назначение:

для защиты глаз от механических повреждений в условиях избыточной яркости видимого света при работах, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете, для вспомогательных работ при электросварке на открытых площадках.

Описание:

- Технология плавающих линз: крепление линзы для наименьшего искажения в 1 точке, в двух дополнительных — усиленное прилегание.
- Технология дужек **Soft Pad**.
- Вертикальная регулировка мягкого носопора из нескользящего резинового каучука, позволяющая использовать очки для разных типов лица.

опт: 1 699 руб.

розница: 1 959 руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 5X1.00.00.03

ЯРС19316

ТР ТС 019/2011

Материал линз:

поликарбонат

Светофильтр:

жёлтый

Материал корпуса:

двукомпонентный пластик

Регулировка дужек:

по длине и углу наклона

Оптический класс защиты:

первый

Покрытие линзы:

AS AF

Назначение:

для защиты от механических повреждений глаз при проведении работ, требующих точности в условиях недостаточной освещённости, повышают видимость и контрастность, для станочных работ, для медицинских учреждений.

Описание:

- Технология плавающих линз: крепление линзы для наименьшего искажения в 1 точке, в двух дополнительных — усиленное прилегание.
- Технология дужек **Soft Pad**.
- Вертикальная регулировка мягкого носопора из нескользящего резинового каучука, позволяющая использовать очки для разных типов лица.

опт: 1 699 руб.

розница: 1 959 руб.



A.



B.

UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

A. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 546.12.45.02

ЯРС19323

B. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 546.03.45.00

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
дымчатый

Материал корпуса:
двухкомпонентный пластик

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:

A. AS AF

B. AS AF, KN

Назначение:

для защиты глаз от механических повреждений.

Описание:

- Эффективная сферическая зеркальная солнцезащитная линза с глубокой боковой защитой.
- Носовой упор из нескользящей резины.
- Дужки из сверхпрочного материала, имеющего память и подстраивающегося под окружность головы.

A. опт: 1 098 руб. розница: 1 296 руб.

B. опт: 1 191 руб. розница: 1 644 руб.

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 5X7.03.11.00

ЯРС19317

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
термопластичный эластомер

Регулировка дужек:
по длине

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:

Vanguard Plus

Назначение:

Назначение: для защиты глаз от механических воздействий (любых видов крупных и мелких летящих частиц, в т.ч. пыли, осколков различных материалов), а также неионизирующего излучения УФ

Описание:

- Надеваются поверх рецептурных очков.
- Панорамный асферический экран с усиленной боковой защитой.
- Мягкие накладки на дужках из термопластичной резины. Конструкция модели исключает пересечение дужек защитных и рецептурных очков.
- Регулировка угла прилегания заушника к лицу для плотного прилегания к голове.
- Технология дужек Soft Pad.
- Применяются при экстремальных температурах (протоколы на -40 до +55 °С).

опт: 1 662 руб. розница: 1 947 руб.

НОВИНКА

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET), АРТИКУЛ 5X2.03.02.00

ЯРС25484

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
термопластичный эластомер

Особенности:

- Широкая область орбитальной защиты, включая усиленную боковую защиту, обеспечивает защиту периферии глаза даже при ношении корректирующих очков.
- Все накладки на дужках из термопластичной резины нанесены при помощи ультразвуковой сварки для повышения износостойкости.

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:

против царапин (K) и запотевания (N)

опт: 1 799 руб. розница: 2 119 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ UNIVET 5X7.01.11.50

ЯРС19317

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
темно-зелёный

Материал корпуса:
двукомпонентный пластик

Регулировка дужек:
по длине

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
AS

Назначение:
для защиты глаз от механических воздействий (любых видов крупных и мелких летящих частиц, в т.ч. пыли, осколков различных материалов), а также неионизирующего излучения УФ.

Описание:

- Надеваются поверх рецептурных очков.
- Панорамный асферический экран с усиленной боковой защитой.
- Мягкие накладки на дужках из термопластичной резины. Конструкция модели исключает пересечение дужек защитных и рецептурных очков.
- Регулировка угла прилегания заушника к лицу для плотного прилегания к голове.
- Технология дужек Soft Pad.
- Применяются при экстремальных температурах (протоколы на -40 до +55 °С).

опт: 2 268 руб.

розница: 2 460 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET), АРТИКУЛ 5X2.03.05.00

ЯРС25517

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
термопластичный эластомер

Особенности

- Объёмный панорамный асферический экран.
- Конструкция модели исключает пересечение дужек защитных и корректирующих очков, а также имеет гибридное применение за счёт дополнительной регулировки.

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
Vanguard PLUS

опт: 2 499 руб.

розница: 2 790 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 513.01.10.02

ЯРС21106

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
дымчатый

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
AS AF

Назначение:
для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

Описание:

- Панорамная линза обеспечивает широкий обзор и оптимальную защиту.
- Интегрированные в дужку боковые щитки создают дополнительную защиту зрения.
- Мягкие накладки в области заушников и анатомический мягкий носовой упор из термопластичного эластомера не создают давления, препятствуют соскальзыванию.

опт: 546 руб.

розница: 666 руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 6X1.00.00.00

ЯРС21057

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик/термопласт

Регулировка дужек:
по длине и углу наклона

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Гибрид. Модель защитных очков сочетает свойства открытых и закрытых очков. Мягкий обтюратор обеспечивает отличное прилегание и комфорт.
- Технология дужек и SoftPad.
- Возможна их замена на эластичное оголовье (поставляется в комплекте).

Покрытие линзы:
Vanguard PLUS

Назначение:
для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: **2 634 руб.**

розница: **3 108 руб.**



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

новинка для медицины

ОЧКИ АВТОКЛАВИРУЕМЫЕ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET), АРТ. 619.04.23.10

ЯРС24909

ТР ТС 019/2011

Материал линзы:
поликарбонат

Оптический класс защиты:
первый

Защита от механических повреждений (В), высокоэнергетического удара, высокоскоростных летящих частиц, пыли, неионизирующих излучений, брызг и искр расплавленного металла, жидкостей и химических соединений, в т.ч. жидкого азота, аэрозолей и паров в помещениях и на улице.

Особенности модели:

- Предусмотрено ношение поверх корректирующих очков.
- Непрямая вентиляция. Широкая наголовная эластичная лента, регулируемая по размеру.
- Очки выдерживают до 30 циклов автоклавирования, после 30 циклов рекомендуется сменить линзу.
- Специальный материал оправы остается стабильным даже после нескольких циклов стерилизации.
- Стерилизация в автоклаве паром или гамма- и бета-излучениями.

опт: **5 238 руб.**

розница: **5 844 руб.**



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

новинка

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET), 601.02.77.01, АЦЕТАТНАЯ ЛИНЗА

ЯРС24925

ТР ТС 019/2011

Материал линзы:
ацетат

Оптический класс защиты:
первый

Защита от механических повреждений (FT), пыли, неионизирующих излучений, брызг жидкостей и химических соединений, аэрозолей и паров в помещениях и на улице.

Особенности модели:

- Предусмотрено ношение поверх корректирующих очков.
- Непрямая вентиляция.
- Широкая наголовная эластичная лента, регулируемая по размеру.
- Панорамная ацетатная гибкая линза для защиты от химических соединений.

опт: **1 860 руб.**

розница: **2 136 руб.**

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ UNIVET 601.02.06.50

ЯРС19324



ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
зелёный, степень затемнения 5

Материал корпуса:
термопласт

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Анатомическая часть поверх носовой перегородки подходит для всех типов лиц.
- Регулируемая эластичная лента и мягкий обтюратор равномерно распределяют нагрузку по окружности головы и лицу.

Покрытие линзы:
AS AF, KN

Назначение:
для защиты глаз при проведении газосварочных работ.

опт: 2 829 руб. розница: 3 306 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ UNIVET 6X3.00.00.00

ЯРС19319



ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик/термопласт

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Панорамная линза позволяет носить защитные закрытые очки поверх корректирующих. Конструкция оправы имеет оптимальные точки для соприкосновения с лицом.
- Технология Next (совместимость с СИЗОД любых производителей).
- Мягкий обтюратор из термопластика (сохраняет гибкость при экстремально низких температурах до -40 °С).

Покрытие линзы:
Vanguard UDC

Назначение:
для защиты глаз от высокоскоростных летящих частиц со среднеэнергетическим ударом, абразива, капель жидкостей (в т.ч. химических растворов), УФ-излучения, от искр и брызг расплавленного металла и высокой температуры.

опт: 2 190 руб. розница: 2 526 руб.



ЩИТОК UNIVET 6X3F.01.00

ЯРС19325



ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
поликарбонат

Описание:

- Предназначен для защиты лица от летящих частиц.
- Имеет регулируемую вентиляцию.
- Может использоваться поверх медицинских масок и низкопрофильных респираторов.
- Совместим с очками линейки 6X3.

Назначение:
в комплексе с очками UNIVET 6X3 для полной защиты лица от механических воздействий твёрдыми частицами.

опт: 876 руб. розница: 984 руб.



ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ С ЗАЩИТНЫМИ
ОЧКАМИ ЛИНЕЙКИ 6X3



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЮНИВЕТ (UNIVET) 619.02.01.00

ЯРС21058

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
ПВХ

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Сферическая форма линзы для максимального обзора.
- Мягкий гибкий обтюратор обеспечивает дополнительный комфорт.
- Широкое регулируемое оголовье для надёжной посадки на лице. Возможно использование поверх корректирующих очков.

Покрытие линзы:

AS AF

Назначение:

для защиты глаз от высокоскоростных летящих частиц со среднеэнергетическим ударом, абразива, капель жидкостей (в т.ч. химических растворов), УФ-излучения (UV380), от искр и брызг расплавленного металла.

опт: 1 191 руб.

розница: 1 428 руб.



ТВЁРДЫЙ ФУТЛЯР С МОЛНИЕЙ ДЛЯ ОТКРЫТЫХ ОЧКОВ ЮНИВЕТ, ЗАТО29-RUS

ЯРС20936

Цвет:
основа — чёрная, молния — зелёная

Описание:

- Для очков открытого типа.
- Защищает очки от царапин и поломки, во время транспортировки.

опт: 1 596 руб.

розница: 1 866 руб.



ЖИДКОСТЬ ДЛЯ ОЧИСТКИ ЛИНЗ ЮНИВЕТ

ЯРС20934

Чистящее средство для линз.

Безопасно для очистки оптики из стекла и пластика — даже с чувствительными или покрытыми поверхностями.

Состав:

бутоксиэтанол
2,5–10% (основное вещество)

Объём:
30 мл

опт: 516 руб.

розница: 600 руб.



ФУТЛЯР ТЕКСТИЛЬНЫЙ ДЛЯ ОЧКОВ ЗАКРЫТОГО ТИПА ЮНИВЕТ, ЗАТО25-RUS

ЯРС20930

Футляр из плотного

текстиля на липучке

Цвет:
чёрный

Описание:

- Для защиты очков от царапин.
- Можно использовать на ремне.

опт: 945 руб.

розница: 996 руб.



САЛФЕТКА ДЛЯ ОЧИСТКИ ОЧКОВ ИЗ МИКРОФИБРЫ ЮНИВЕТ

ЯРС20931

Материал:
микрофибра

Цвет:
в ассортименте

Описание:

- Для безопасного очищения линз.
- Позволяет легко и эффективно очищать линзы очков.

опт: 169 руб.

розница: 199 руб.



ЧЕХОЛ ТЕКСТИЛЬНЫЙ ДЛЯ ОЧКОВ ОТКРЫТОГО ТИПА ЮНИВЕТ, 2300072-RUS

ЯРС20935

Материал:
микрофибра

Цвет:
чёрный

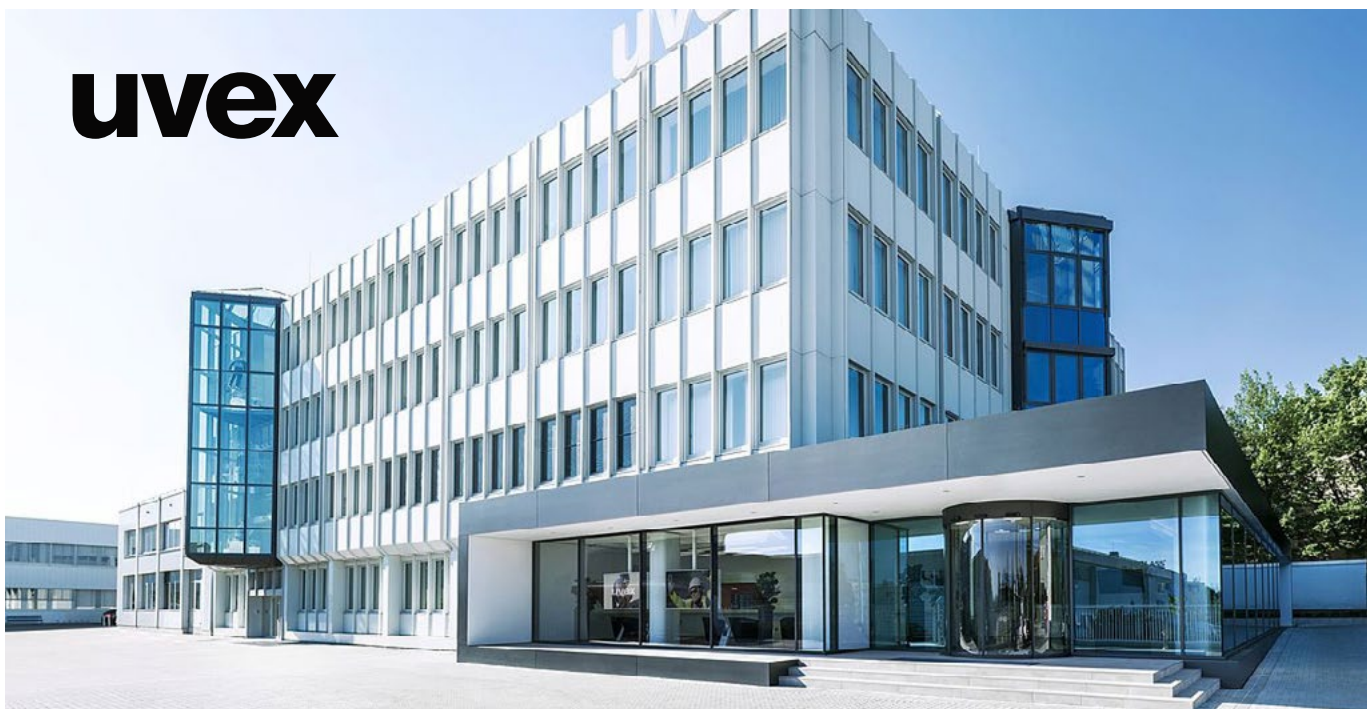
Описание:

- Мягкий чехол для хранения очков открытого типа.

опт: 396 руб.

розница: 498 руб.

uvex



uvex

НОВИНКА

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ УВЕКС (UVEX) УЛЬТРАВИЖН
ХИМИЧЕСКИ СТОЙКИЕ АРТ. 9301714

ЯРС25639

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
ацетат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
защита от запотевания

опт: 2 646 руб.

розница: 2 859 руб.



uvex

НОВИНКА

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ УВЕКС (UVEX) СПОРТСТАЙЛ
ПРОЗРАЧНЫЕ (2С-1.2), АРТ. 9193376

ЯРС25644

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
против царапин (К) и запотевания (N)

опт: 2 196 руб.

розница: 2 421 руб.



Типы окраски линз



Янтарный светофильтр для работ, требующих точности в условиях недостаточной освещенности. Повышают видимость и контрастность в сумерках.



Серый светофильтр для работ, связанных с длительным пребыванием на открытых площадках при ярком солнечном свете



Бесцветный фильтр. При всех видах работ, требующих защиты глаз от механических повреждений

ТЕХНОЛОГИИ ОЧКОВ РОСОМЗ

РОСОМЗ®

Абсолют

Покрытие против царапин с обеих сторон

Свойства покрытия:

- Двустороннее твердое водостойкое покрытие;
- Устойчиво к химическому воздействию;
- Устойчиво к абразивам.

Стронг Гласс

Усиленное покрытие против царапин и запотевания с обеих сторон

Свойства покрытия:

- Двустороннее водостойкое твердое незапотевающее покрытие KN;
- Устойчиво к химическому воздействию;
- Устойчиво к абразивам

Супер

Покрытие против царапин и запотевания с обеих сторон

Свойства покрытия:

- Двустороннее водостойкое твердое незапотевающее покрытие;
- Устойчиво к химическому воздействию.

РОСОМЗ®



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОТОРГА

ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ РОСОМЗ 085 АРКТИК СУПЕР, ПРОЗРАЧНЫЕ АРТ:18530

ЯРС19535

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Цвет линзы:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик

Регулировка дужек:
по длине и углу наклона

Описание:

- Лёгкие незапотевающие очки универсального применения для всех видов работ с увеличенным панорамным обзором.
- Защитное стекло из оптически прозрачного поликарбоната с покрытием от истирания и царапин и внутренним покрытием от запотевания.
- Устойчивы к растворам химических кислот и щелочей.
- Регулировка угла наклона стекла и длины заушника.
- Мягкий носопор.
- Очки предназначены для защиты глаз от высокоскоростных летящих частиц с низкоэнергетическим ударом, от УФ-излучения до 390 нм при температуре окружающей среды до +55 °С.

Оптический класс защиты:
первый

Назначение:
для шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 354 руб.

розница: 408 руб.

РОСОМЗ®ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ РОСОМЗ ХАММЕР ПРОФИ, ПРОЗРАЧНЫЕ АРТ.15530

ЯРС11996

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат**Цвет линзы:**
прозрачный**Материал корпуса:**
поликарбонат**Оптический класс защиты:****Описание:**

- Лёгкие современные универсальные очки с увеличенным обзором, плотно прилегающие к лицу.
- Защитное стекло из поликарбоната (PC) super с незапотевающим покрытием изнутри и твердым покрытием снаружи. Защитное стекло устойчиво к химическим веществам, растворам кислот и щелочей.

первый

Назначение:

для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 225 руб.

розница: 327 руб.

РОСОМЗ®ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А. ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ РОСОМЗ 088 СУРГУТ, ПРОЗРАЧНЫЕ, SUPER АРТ.18830

В. ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ РОСОМЗ 088 СУРГУТ, ДЫМЧАТЫЕ, SUPER АРТ.18823

С. ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ РОСОМЗ 088 СУРГУТ, ЖЕЛТЫЕ, SUPER CONTRAST АРТ.18836

ЯРС19537

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат**Материал корпуса:**
пластик**Цвет линзы:**

- А. Цвет линзы — прозрачный
В. Цвет линзы — серый
С. Цвет линзы — жёлтый

Описание:

- Выполнены из ударопрочного поликарбоната с незапотевающим покрытием изнутри.
- Устойчивы к истиранию и царапинам.
- Надёжная защита глаз от высокоскоростных летящих частиц с низкоэнергетическим ударом, абразива, УФ-излучения.

Оптический класс защиты:
первый

опт: 198 руб.

розница: 243 руб.

РОСОМЗ®ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ОЧКИ ОТКРЫТЫЕ РОСОМЗ 035 ВИЗИОН, ПРОЗРАЧНЫЕ, АРТ. 13511

ЯРС09787

ТР ТС 019/2011

Тип очков:
открытые**Материал:**
поликарбонат**Цвет линзы:**
прозрачный, модель 13511**Особенности:**

- Усиленной боковая защита.
- Широкий панорамный обзор.
- Стойкое к царапинам покрытие Абсолют.

Покрытие линз:
от царапин**Вес:**
39 г**Возможность ношения с корректирующими очками:**
да

опт: 162 руб.

розница: 180 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОТОРГА

A. ОЧКИ ЗАКРЫТЫЕ РОСОМЗ ЗН55 СПАРК СТРОНГ ГЛАСС, ДЫМЧАТЫЕ
АРТ.25527

ЯРС15739

B. ОЧКИ ЗАКРЫТЫЕ РОСОМЗ ЗН55 СПАРК СТРОНГ ГЛАСС,
ПРОЗРАЧНЫЕ АРТ.25537

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Материал корпуса:
Evoprene

Цвет линзы:
A. тёмно-серый
B. прозрачный

Оптический класс защиты:
первый

Назначение:
обеспечивают защиту глаз со среднеэнергетическим ударом, абразива, капель жидкостей (в т.ч. химических растворов), УФ-излучения, от искр и брызг расплавленного металла и высокой температуры.

Описание:

- Очки с увеличенным панорамным обзором, эффективной системой вентиляции, легко моются и очищаются от загрязнений. Возможно использование с корректирующими очками.
- Линза из бесцветного поликарбоната с двусторонним влагостойким прочным незапотевающим покрытием.
- Мягкий корпус из эластичного материала Evoprene.

A.	опт: 659 руб.	розница: 659 руб.
B.	опт: 510 руб.	розница: 630 руб.

StrongGlass KN — Усиленное покрытие против царапин и запотевания с обеих сторон



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОТОРГА

A. ОЧКИ ЗАКРЫТЫЕ РОСОМЗ ЗН11 ПАНОРАМА, ПРОЗРАЧНЫЕ,
АРТ.21111

ЯРС19615

B. ОЧКИ ЗАКРЫТЫЕ РОСОМЗ ЗН11 ПАНОРАМА, ПРОЗРАЧНЫЕ, SUPER
АРТ.21130

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
A. поликарбонат SUPER
B. поликарбонат SUPER+, антизапотевающее покрытие

Цвет линзы:
прозрачный

Материал корпуса:
ПВХ

Оптический класс защиты:
первый

Назначение:
для защиты глаз от механических повреждений стружками и осколками, отлетающими при станочной обработке металлов и других материалов, частиц камня, золя, угля, брызг строительных растворов, при работе с пневмо- и электроинструментами.

Описание:

- Очки закрытого типа с панорамным защитным стеклом и мягким корпусом из ПВХ с широкой полосой обтюрации. Возможно использовать с корректирующими очками.
- Обеспечивают защиту глаз от высокоскоростных летящих частиц со среднеэнергетическим ударом и панорамный обзор при полном отсутствии искажений.

A.	опт: 285 руб.	розница: 366 руб.
B.	опт: 348 руб.	розница: 486 руб.


ТР ТС 019/2011

Материал линз:
монолитный прозрачный поликарбонат

Светофильтр:
затемнённый, артикул BRAV2FU;
прозрачный, артикул BRAV2IN;
жёлтый, артикул BRAV2JA

Оптический класс:
первый

Покрывание линзы:
от царапин

Назначение:
для защиты от летящих инородных частиц
(45 м/с), механических повреждений
и ультрафиолетового излучения.

Особенности:

- Могут использоваться с защитными касками и противошумными наушниками.

опт: 258 руб.

розница: 297 руб.

ТЕХНОЛОГИИ ОЧКОВ ЕЛАНПЛАСТ


KN

 Базовое покрытие
от царапин и запотевания

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА**

A. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 200,
МОДЕЛЬ 201

B. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 200,
МОДЕЛЬ 202

C. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 200,
МОДЕЛЬ 203

ЯРС19309
ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный,
жёлтый,
дымчатый

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Лёгкие универсальные очки с увеличенным обзором.
- Плотно прилегают к лицу.

Назначение:

для защиты глаз при проведении
шлифовальных, сверлильных,
фрезеровальных, токарных, монтажных,
слесарных и других работ, связанных
с холодной обработкой металлов, камня,
пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 79 руб.

розница: 99 руб.





ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

А. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ ПРАКТИК,
ОЧК-301, ПРОЗРАЧНЫЕ

ЯРС21292

В. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ ПРАКТИК,
ОЧК-303, ДЫМЧАТЫЕ

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
А. прозрачный
В. дымчатый

Материал корпуса:
пластик

Регулировка дужек:
по длине и углу наклона

Оптический класс защиты:
первый

Покрытие линзы:
KN

Описание:

- Панорамная монолинза обеспечивает трёхуровневую защиту: фронтальную, верхнюю и боковую.
- Регулируемые по длине и углу наклона двухцветные удобные дужки с мягкими заушниками соединены с монолинзой встроенными винтами и обеспечивают универсальную настройку для любого типа головы и лица.

Возможность ношения с корректирующими очками.

Назначение:

для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 299 руб.

розница: 349 руб.



ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ МОДЕЛЬ ИДЕАЛ

ЯРС25258

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный,
жёлтый,
дымчатый

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Очки защитные открытые из поликарбоната и термоэластопласта, с мягкими накладками на дужках и мягким носопором.
- Оптимальное сочетание гибкости дужек и комфортного прилегания к голове без давления.
- Сферическая монолинза обеспечивает улучшенный обзор и защищает глаза от попадания летящих частиц.
- Покрытие линз: твердое двустороннее покрытие, устойчивое к воздействию мелкодисперсных аэрозолей не дает очкам запотевать в условиях повышенной влажности и резких перепадов температур.

Назначение:

для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 289 руб.

розница: 329 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

- A. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 300, МОДЕЛЬ 304
- B. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 300, МОДЕЛЬ 305
- C. ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ОТКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 300, МОДЕЛЬ 306

ЯРС19311

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Очки с панорамным защитным стеклом увеличенного размера.
- Широкий заушник для повышенной боковой защиты.
- Возможность ношения с корректирующими очками.

Назначение:

для защиты глаз при проведении шлифовальных, сверлильных, фрезеровальных, токарных, монтажных, слесарных и других работ, связанных с холодной обработкой металлов, камня, пластмасс, дерева и прочих материалов.

опт: 79 руб.

розница: 99 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ ЕЛАНПЛАСТ, СЕРИЯ 600, МОДЕЛЬ 601

ЯРС19312

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
термопласт

Оптический класс защиты:
первый

Покрывание линзы:
KN

Описание:

- Имеют спортивный, эргономичный дизайн и чрезвычайно удобны в использовании.
- Дизайн линз не ограничивает поле зрения и позволяет контролировать рабочий процесс.
- Очки комплектуются клапанами, что позволяет работать в условиях повышенной запыленности.

Назначение:

для защиты глаз от высокоскоростных летящих частиц со среднеэнергетическим ударом, абразива, капель жидкостей (в т.ч. химических растворов), УФ-излучения, от искр и брызг расплавленного металла и высокой температуры

опт: 297 руб.

розница: 360 руб.

KN — Базовое покрытие линзы от царапин и запотевания

ЗАЩИТНЫЕ ЩИТКИ



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ОЧКИ ЗАЩИТНЫЕ ЗАКРЫТЫЕ UNIVET 6X3.00.00.00

ЯРС19319

ТР ТС 019/2011

Материал линз:
поликарбонат

Светофильтр:
прозрачный

Материал корпуса:
пластик/термопласт

Оптический класс защиты:
первый

Описание:

- Панорамная линза позволяет носить защитные закрытые очки поверх корректирующих. Конструкция оправы имеет оптимальные точки для соприкосновения с лицом.
- Технология Next (совместимость с СИЗОД любых производителей).
- Мягкий обтюратор из термопластика (сохраняет гибкость при экстремально низких температурах до -40 °С).

Покрытие линзы:
Vanguard UDC

Назначение:

для защиты глаз от высокоскоростных летящих частиц со среднеэнергетическим ударом, абразива, капель жидкостей (в т.ч. химических растворов), УФ-излучения, от искр и брызг расплавленного металла и высокой температуры.

опт: 2 190 руб.

розница: 2 526 руб.



UNIVET
OPTICAL TECHNOLOGIES

ЩИТОК UNIVET 6X3F.01.00

ЯРС19325

ТР ТС 019/2011

Материал корпуса:
поликарбонат

Описание:

- Предназначен для защиты лица от летящих частиц.
- Имеет регулируемую вентиляцию.
- Может использоваться поверх медицинских масок и низкопрофильных респираторов.
- Совместим с очками линейки 6X3.

Назначение:

в комплексе с очками UNIVET 6X3 для полной защиты лица от механических воздействий твердыми частицами

опт: 876 руб.

розница: 984 руб.



+



ВАРИАНТ КОМПЛЕКТАЦИИ С ЗАЩИТНЫМИ
ОЧКАМИ ЛИНЕЙКИ 6X3

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ЩИТОК РОСОМЗ НБТ2 ВИЗИОН ТИТАН

99000213

ТР ТС 019/2011

Материал экрана:
термостойкий поликарбонат**Материал козырька:**
поликарбонат**Толщина экрана, мм:**
2**Тип крепления:**
наголовное**Размер, мм:**
220x385**Рабочий диапазон температур, °С:**
от -50 до +130**Особенности:**

- Козырек изготовлен из ударопрочного и прозрачного материала.
- Регулируемое наголовное крепление с мягким обтюратором.
- Защита от механических воздействий и неионизирующего излучения, химических факторов, брызг расплавленного металла и горячих частиц.

опт: 498 руб.

розница: 597 руб.



НОВИНКА

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГАЗАЩИТА ОТ ТЕРМИЧЕСКИХ
ВОЗДЕЙСТВИЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ДУГИЩИТОК РОСОМЗ с КРЕПЛЕНИЕМ НА КАСКУ КБТ ВИЗИОН ENERGO,
ПОЛИКАРБОНАТ АРТ. 04197 (РС) (KN)

ЯРС25907

ТР ТС 019/2011

Материал экрана:
термостойкий поликарбонат**Окантовка экрана:**
огнестойкая из электроизоляционного материала**Толщина, мм:**
2**Тип крепления:**
на каску**Размер, см:**
220 x 385**Рабочий диапазон температур, °С:**
от -5 до +55

опт: 3 636 руб.

розница: 4 098 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ЩИТОК РОСОМЗ КБТ ВИЗИОН ТИТАН с КРЕПЛЕНИЕМ НА КАСКУ

ЯРС11995

ТР ТС 019/2011

Материал экрана:
термостойкий поликарбонат**Толщина, мм:**
2**Тип крепления:**
на каску**Особенности:**

- Устойчив к воздействию высоких температур, брызг растворов и расплавленного металла.
- Устойчив к механическим воздействиям.
- Универсальное крепление к каске (подходит для большинства моделей касок).

опт: 690 руб.

розница: 825 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

ЩИТОК НБТ-1

00000679

ТР ТС 019/2011

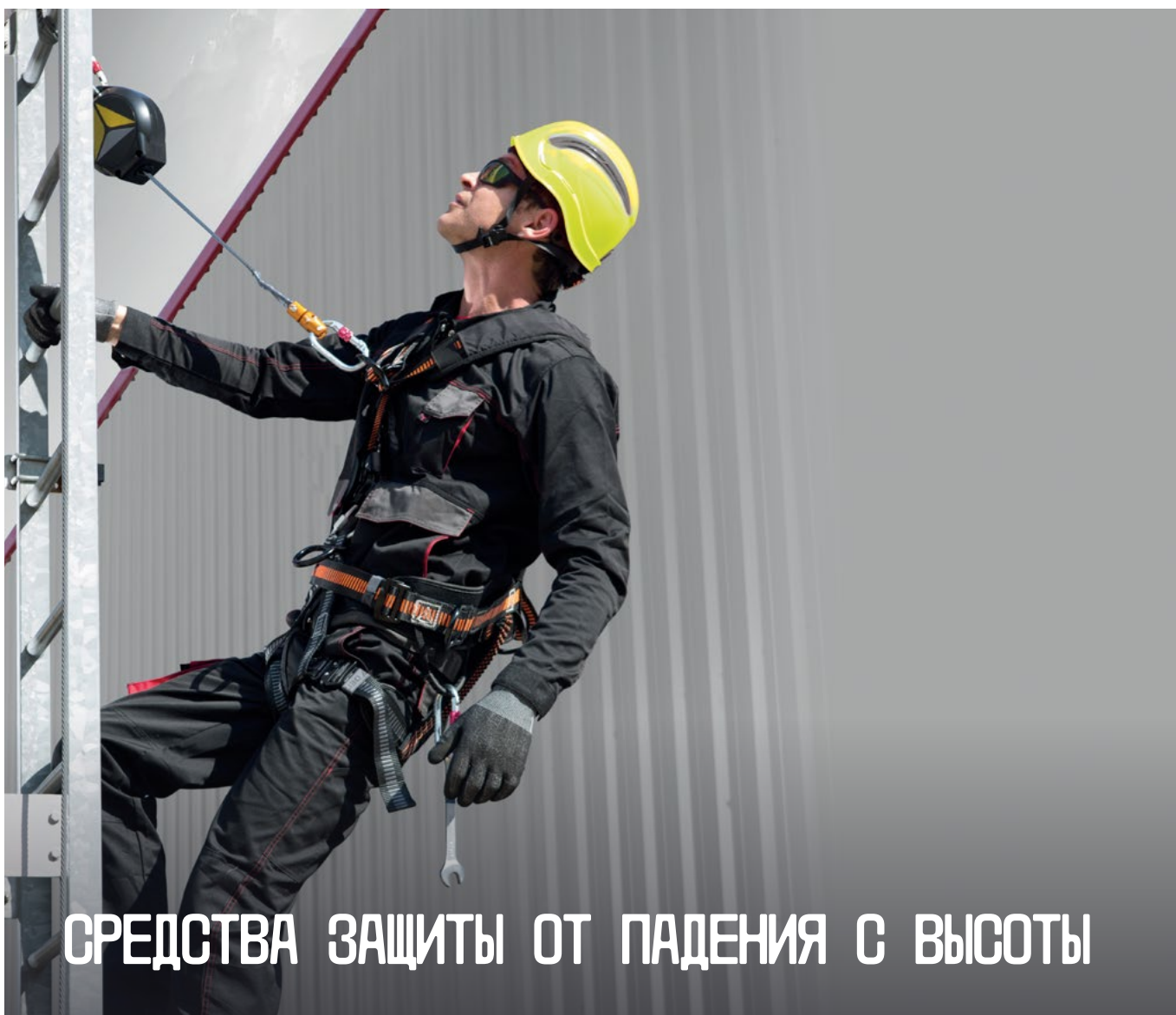
Материал экрана:
полипропилен**Тип крепления:**
наголовное**Особенности:**

- Эргономичный дизайн.
- Регулируемое наголовное крепление.
- Защита от механических воздействий.

Рабочий диапазон температур, °С:
от -40 до +80

опт: 270 руб.

розница: 297 руб.



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ ОТ ПАДЕНИЯ С ВЫСОТЫ

НОВИНКА

СТРАХОВОЧНАЯ ПРИВЯЗЬ ПЯТИТОЧЕЧНАЯ TAKER NIGHT (ТЕЙКЕР ХАЙТ) СП-5

ЯРС25250

ТР ТС 019/2011

Материал:
полиамид

Материал пряжек:
металл

Количество точек крепления:
5

Количество D-образных колец для рабочего позиционирования:
2

Мягкий пояс:
да

Мягкие набедренные лямки:
да

Вес пользователя:
до 140 кг

Статическая нагрузка:
15 кН

Особенности:

- Пятиточечная страховочная привязь с ножными компенсаторами. Предназначена для позиционирования и удержания работника в зоне выполнения работ, страховки от падения с высоты и работ в системах канатного доступа.
- Привязь оснащена двумя D-кольцами расположенными на поясе — для удержания и позиционирования, грудной точкой — для удержания и страховки, и брюшной точкой крепления — для работы в системах канатного доступа.
- Фиксированный пояс с неподвижными точками крепления для позиционирования.
- Набедренные компенсаторы выполнены из дышащей влагоотводящей 3D-сетки.
- Эргономичный кушак высотой 170 мм.
- Внутренняя часть пояса изготовлена из дышащей влагоотводящей 3D-сетки.
- Наружная часть пояса из износостойкой влагозащитной ткани.
- X-образная пластина из морозостойкого материала.
- Наличие петель для интеграции сиденья для работ на высоте.
- Разгрузочные петли для развески оборудования.



опт: 5 999 руб.

розница: 6 999 руб.

НОВИНКА



СТРАХОВОЧНО-УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ TAKER NIGHT (ТЕЙКЕР ХАЙТ) УСП-2Ж4

ЯРС25252

ТР ТС 019/2011

Материал:
полиамид

Количество D-образных колец для рабочего позиционирования:
2

Мягкие набедренные лямки:
да

Материал пряжек:
металл

Мягкий пояс:
да

Вес пользователя:
до 140 кг

Количество точек крепления:
4

Статическая нагрузка:
15 кН

Особенности:

- Привязь предназначена для позиционирования и удержания работника в зоне выполнения высотных работ, а также страховки в случае срыва. Состоит из ремня с пряжкой, наплечных и набедренных лямок, эргономичного кушака, имеет 4 точки крепления стропа. Два D-кольца расположены на поясе — для позиционирования и удержания, одно на спине — для удержания и страховки, и петли на груди — для спасательных работ, страховки, поднятия и спуска рабочих в замкнутых пространствах, экстренной эвакуации.
- Фиксированный пояс с неподвижными точками крепления для позиционирования.
- Наплечные и набедренные компенсаторы выполнены из дышащей влагоотводящей 3D-сетки.
- Внутренняя часть пояса изготовлена из дышащей влагоотводящей 3D-сетки.
- Наружная часть пояса из износостойкой влагозащитной ткани.
- Эргономичный кушак высотой 170 мм.
- X-образная пластина из морозостойкого материала.
- Улучшенная конструкция набедренных лямок для комфортной работы на высоте.
- Установлены быстросъемные пряжки ФАСТ (5 шт.).

опт: 5 299 руб.

розница: 5 999 руб.

НОВИНКА



СТРОП TAKER NIGHT (ТЕЙКЕР ХАЙТ) ДВУПЛЕЧЕВОЙ ИЗ ПОЛИЭФИРНОЙ ЛЕНТЫ С АМОРТИЗАТОРОМ (СТРОП ААД)

ЯРС25253

ТР ТС 019/2011

Длина стропа:
1,80 м +/- 50 мм

Кол-во монтажных карабинов:
3 шт.

Амортизатор рывка:
да

Ширина ленты:
45 мм

Раскрытие карабинов:
1/18 мм, 2/56 мм

Статическая нагрузка:
не менее 2200 кгс

Особенности:

- Строп для удержания и страховки при выполнении высотных работ. Представляет собой двухплечий фал из полиэфирной ленты с амортизатором рывка, 2-мя большими монтажными карабинами класса А (с раскрытием 56 мм) и малым монтажным карабином класса Т (раскрытие 18 мм).

опт: 4 497 руб.

розница: 5 499 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА



СТРАХОВОЧНО-УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ УСП2Ж ТИП 2

ЯРС13196

ТР ТС 019/2011

Материал:
полиамид

Количество D-образных колец для рабочего позиционирования:
2

Вес пользователя:
до 140 кг

Материал пряжек:
металл

Мягкий пояс:
да

Статическая прочность:
мин. 15 кН

Количество точек крепления:
1 (D-образное кольцо на спине)

Мягкие набедренные лямки:
да

Примерный вес изделия:
1,9 кг

Особенности:

- Широкий пояс и спинка из плотной вставки для повышения комфорта.
- Универсальное использование, как для рабочего позиционирования, так и для работ на высоте.
- Широкие регулируемые лямки для ног.

опт: 2 199 руб.

розница: 2 349 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СТРАХОВОЧНО-УДЕРЖИВАЮЩАЯ ПРИВЯЗЬ УСП 2Ж4

ЯРС11690

ТР ТС 019/2011

Материал:
полиамид**Материал пряжек:**
металл**Количество точек крепления:**
2 (передние петли, D-образное кольцо на спине)**Особенности:**

- Пояс из плотной вставки для повышения комфорта.
- Универсальное использование, как для рабочего позиционирования, так и для работ на высоте.
- Широкие регулируемые лямки для ног.

Количество D-образных колец для рабочего позиционирования:
2**Мягкий пояс:**
да**Мягкие набедренные лямки:**
нет**Вес пользователя:**
до 140 кг**Статическая прочность:**
мин. 15 кН**Примерный вес изделия:**
1,5 кг

опт: 1 599 руб.

розница: 1 899 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

УДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА УС ПВЖ С НАБЕДРЕННЫМИ ЛЯМКАМИ

99000771

ТР ТС 019/2011

Материал:
полиамид**Материал пряжек:**
металл**Материал стропа:**
полиамид**Количество точек крепления:**
D-образное кольцо на спине**Особенности:**

- Пояс из плотной вставки для повышения комфорта.
- Универсальное использование, как для рабочего позиционирования, так и для работ на высоте.
- Наличие стропа в комплекте.

Количество D-образных колец для рабочего позиционирования:
2**Мягкий пояс:**
да**Мягкие набедренные лямки:**
нет**Вес пользователя:**
до 140 кг**Статическая прочность:**
мин. 15 кН**Примерный вес изделия:**
1,9 кг

опт: 2 349 руб.

розница: 2 599 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

УДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА УС ПВЖ С СВ ЛЯМКАМИ

99000772

ТР ТС 019/2011

Материал:
полиамид**Материал пряжек:**
металл**Материал стропа:**
полиамид**Количество точек крепления:**
D-образное кольцо на спине**Особенности:**

- Широкий пояс из плотной вставки для повышения комфорта.
- Универсальное использование, как для рабочего позиционирования, так и для работ на высоте.
- Наличие стропа в комплекте.

Количество D-образных колец для рабочего позиционирования:
2**Мягкий пояс:**
да**Мягкие набедренные лямки:**
нет**Вес пользователя:**
до 140 кг**Статическая прочность:**
мин. 15 кН**Примерный вес изделия:**
1,9 кг

опт: 2 349 руб.

розница: 2 599 руб.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

УДЕРЖИВАЮЩАЯ СИСТЕМА УС ІА С ЛЕНТОЙ

99000773

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Система состоит из пояса и стропа.
- Привязь системы включает в себя поясной ремень с пряжкой, подкладку под ремень (кушак), элементы регулирования длины ремня привязи (пряжки) и крепежные элементы (D-образные кольца), которые расположены на поясном ремне. Положение крепежных элементов фиксируется овальными кольцами.
- Регулирование длины ремня.
- Строп системы выполнен из полиамидной ленты шириной 36 мм, сшивной, длина стропа 1,4 м, оснащён карабином типа К1, зев карабина 25 мм, закрывающийся автоматически.
- Максимальная статическая нагрузка — 15 кН.
- Удерживающая система предназначена для выполнения функций удерживания и поддержания рабочего на определенной высоте, включая предотвращение свободного падения, и не может использоваться в качестве страховочной системы.

опт: 999 руб.

розница: 1 149 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СТРОП ДВУПЛЕЧЕВОЙ ИЗ ПОЛИАМИДНОГО КАНАТА С АМОРТИЗАТОРОМ ТИП АВ

ЯРС12447

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Двуплечевой (двойной) строп из полиамидного каната, с амортизатором, с двумя карабинами К1–50 (большой, круглый карабин, зев 50 мм) и одним К2 (карабин быстрого соединения, зев 25 мм).
- Изготовлен из полиамидного каната 10 мм, длина 2 м.

опт: 1 898 руб.

розница: 2 149 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СТРОП ДВУПЛЕЧЕВОЙ ИЗ ПОЛИАМИДНОГО КАНАТА ТИП В

ЯРС12448

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Двуплечевой (двойной) строп из полиамидного каната, с двумя карабинами К1–50 (большой, круглый карабин, зев 50 мм) и одним К2 (карабин быстрого соединения, зев 25 мм).
- Изготовлен из полиамидного каната 10 мм, длина 2 м.
- Разрывная нагрузка 1500 кгс или 15 кН.
- Стропы для позиционирования позволяют принимать и фиксировать удобное положение тела при работе на высоте. Обеспечивают возможность свободной работы двумя руками, не держась за конструкцию.

опт: 1 499 руб.

розница: 1 699 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СТРОП ИЗ ПОЛИАМИДНОГО КАНАТА С АМОРТИЗАТОРОМ ТИП АВ

ЯРС11683

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Строп из полиамидного каната с амортизатором. 2 карабина К1 (зев 25 мм), с амортизатором.
- Длина стропа 1,45 м.

опт: 1 169 руб.

розница: 1 379 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СТРОП ИЗ ПОЛИАМИДНОГО КАНАТА ТИП В

ЯРС11688

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Строп из полиамидного каната с петлей и карабином К1 (зев 25мм). Разрывная нагрузка 1500 кгс или 15 кН. Длина стропа 1,45 м.
- Стропы для позиционирования позволяют принимать и фиксировать удобное положение тела при работе на высоте. Обеспечивают возможность свободной работы двумя руками, не держась за конструкцию.

опт: 589 руб.

розница: 699 руб.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ
МИНПРОМТОРГА

СТРОП ИЗ ЦЕПИ ТИП Г

ЯРС11687

ТР ТС 019/2011

Описание:

- Строп из металлической цепи с одним карабином К1 (зев 25 мм) и D-образным кольцом. Длина стропа 1,45 м.
- Разрывная нагрузка 1500 кгс или 15 кН.
- Строп предназначен для работы с режущим инструментом, например при распилке деревьев, сварочных работах и при работе с острыми элементами конструкции. Стропы для позиционирования позволяют принимать и фиксировать удобное положение тела при работе на высоте.

опт: 1 470 руб.

розница: 1 740 руб.





ТОВАРЫ ХОЗЯЙСТВЕННО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ



КРОВАТЬ МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ ДВУХъяРУСНАЯ

Д0000105

ТР ТС 025/2012

Материал:
металл

Вес:
22,4 кг

Размеры:
1 900x720x1 570 мм

Расстояние от пола до нижнего яруса:
300 мм

Особенности:

- В основании каркаса кровати предусмотрено усиление.
- Спинки кровати изготовлены из металлической трубы.
- Кровать покрывается порошковой краской и жидкой эмалью.

Расстояние от пола до верхнего яруса:
1 570 мм

Весовая нагрузка:
до 150 кг на каждый ярус

Назначение:
для бытового использования



ОДЕЯЛО 1,5 СП. (СИНТЕПОН)

Д0000093

Материал чехла:
100% полиэстер

Плотность ткани:
65 г/м²

Наполнитель:
синтепон

Особенности:

- Легкий вес.
- Утеплитель не сваливается благодаря просторчке.
- Универсальное применение (оборудование мест проживания).

Цвет:
в ассортименте

Размеры:
205x140 см

опт: **768** руб.

розница: **996** руб.



КОМПЛЕКТ ПОСТЕЛЬНОГО БЕЛЬЯ

00000162

Материал:
А. 100% полиэстр, плотность 65 г/м²
В. 100% полисатин, плотность 85 г/м²

Цвет:
в ассортименте

Комплектность:

- Наволочка 60x60см — 1 шт
- Простынь 210x150см — 1шт
- Пододеяльник 210x150см — 1 шт

А. опт: **798** руб. розница: **897** руб.

В. опт: **1 698** руб. розница: **1 998** руб.



МАТРАЦ ОДНОСПАЛЬНЫЙ ТИКОВЫЙ

ЯРС14774

Размер:
190 x 70 см, толщина 7 см

Состав:
верх 100% тик (хлопок)

Наполнитель:
регенерированное хлопчатобумажное волокно

опт: **1 197** руб.

розница: **1 497** руб.



ПОДУШКА 60x60 CM

00000448

Размер:
60x60 см

Состав:
верх подушки 100% полиэфир

Наполнитель:
регенерированное хлопчатобумажное волокно

опт: **324** руб.

розница: **390** руб.



ПОЛОТЕНЦЕ ВАФЕЛЬНОЕ

00000455

Размер:
40x80 см

Состав:
100% хлопок, 90 г/м²

опт: **111** руб.

розница: **132** руб.



МЫЛО ХОЗЯЙСТВЕННОЕ

99000767

**Содержание
жирных кислот:**
72%

Объем:
200 г

опт: **39** руб. розница: **48** руб.



ЖИДКОЕ МЫЛО ЭЛЕН "АКТИВ" 500 МЛ

ЯРС13469

Великолепно очищает кожу и придает фруктовый аромат. Экономично в использовании.

Объем:
500 мл

опт: **169** руб. розница: **199** руб.



МЫЛО ТУАЛЕТНОЕ

00000339

Масса:
90-100 г

опт: **24** руб. розница: **36** руб.



АПТЕЧКА ДЛЯ ОКАЗАНИЯ РАБОТНИКАМИ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ ПОСТРАДАВШИМ С ПРИМЕНЕНИЕМ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ.

ЯРС23988

Изготовлена в соответствии с приказом Министерства здравоохранения РФ от 24.05.2024 г. № 262н.

ТУ 21.20.24-321-10973749-2024

- Для оказания неотложной медицинской само- и взаимопомощи работниками вне медицинских учреждений.
- Футляр из пластмассы, размер 226x220x80 мм, надёжно защищает содержимое аптечки от воздействия внешних факторов.

опт: **1 699** руб. розница: **1 999** руб.



ЛЕНТА ОГРАДИТЕЛЬНАЯ 250 М

00000301

Материал: полиэтилен
Длина: 250 м
Ширина: 75 мм
Толщина: 50 микрон

опт: **449** руб. розница: **558** руб.



КОНУС СИГНАЛЬНЫЙ 520 ММ

Ц0000030

ТУ 2291-003-80699681-2011

Материал:
100% пластмасса

Форма основания:
квадратное

Высота:
520 мм

**Ширина
основания:**
275x275 мм

Цвет:
оранжевый

Количество световозвращающих полос:
2

Особенности:

- Может быть использован в качестве ограждения при проведении дорожных, строительных работ, для обозначения мест ДТП или аварийных участков дорог.
- Трудноудаляемые световозвращающие полосы продлевают срок службы.

опт: **690** руб. розница: **789** руб.



ЛОПАТА АВТОМОБИЛЬНАЯ АЛЮМИНИЕВАЯ ДЛЯ УБОРКИ СНЕГА

ЯРС22777

Материал ковша:
алюминий

Ширина:
205 мм

Материал черенка:
пластик

Высота:
260 мм

**Материал
Т-образной ручки:**
пластик

Длина:
700 мм

опт: **1 149** руб. розница: **1 494** руб.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИКОВАЯ УКОРОЧЕННАЯ

ЯРС22757

Материал ковша:
пластик

Длина:
850 мм

Материал ручки:
алюминий

Назначение:
очистка
поверхностей
от снега

Вес:
0,6 кг

Размер ковша:
345x260 мм

Морозостойкость:
до -60 °С

Особенности:

- Крепкая алюминиевая ручка.
- Алюминиевый наконечник продлевает срок службы.
- Удобный хват.

опт: **966** руб. розница: **1 044** руб.



ЛОПАТА СНЕГОВАЯ ПЛАСТИКОВАЯ

ЯРС12877

Материал:
морозостойкий пластик, алюминиевый черенок

опт: **699** руб. розница: **699** руб.

ИЩЕТЕ РАБОЧУЮ ОДЕЖДУ НЕСТАНДАРТНЫХ РАЗМЕРОВ? МЫ ПОМОЖЕМ!

ЛЕТНИЕ КОСТЮМЫ

НАИМЕНОВАНИЕ	ЗНЕДЖИ	ПРЕМИИ/ ЛЕТНИЙ		STATUS NEW (СТАТУС)		STATUS NEW 2 (СТАТУС)	ПРОГРЕСС		ПРОФЕССИОНАЛ-1		ПРОФЕССИОНАЛ-2			ПРОФЕССИОНАЛ-2 С ООП		МАСТЕР-ЛЮКС С ООП		ЭКСПЕРТ-2	
		ЧЕРНЫЙ/ЛИМОН	ЧЕРНЫЙ/ЖЕЛТЫЙ	ТЕМНО-СИНЯЯ/ЧЕРНАЯ	ГРАФИТ/ЧЕРНАЯ		ТЕМНО-СИНЯЯ/ТЕМНО-СЕРЫЙ	ТЕМНО-СИНЯЯ/ВОСКРЕС	ТЕМНО-СЕРЫЙ/СЕРЫЙ	ВОСКРЕС/ЧЕРНЫЙ	ЖЕЛТЫЙ/ОБЕДОСЕРЫЙ	ВОСКРЕС/ОБЕДОСЕРЫЙ	ТЕМНО-СЕРЫЙ/ОБЕДОСЕРЫЙ	ОРИЖЕВЫЙ/ЧЕРНЫЙ	ОБЕДОСЕРЫЙ/КРАСНЫЙ	ЗЕЛЕНАЯ	ВОСКРЕС	ТЕМНО-СИНЯЯ	
СТРАНИЦА	234	26	242	34	45	94	55	75	100	76	123	165	134	76	87	324	98	66	
РОСТ	РАЗМЕР																		
158-164	40-42				✓					✓						✓			
	44-46		✓																
	48-50				✓			✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				✓
	52-54				✓			✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				
	56-58				✓			✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓				
	60-62									✓	✓	✓	✓	✓	✓				
64-66										✓				✓					
170-176	40-42				✓					✓									
	68-70				✓		✓	✓							✓				✓
	72-74				✓		✓	✓			✓								
	76-78											✓							
182-188	40-42																		
	68-70				✓		✓	✓			✓	✓	✓		✓				✓
	72-74				✓		✓	✓				✓							✓
	76-78											✓							✓
194-200	48-50				✓														
	52-54	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	56-58		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	60-62		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	64-66		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	68-70				✓		✓	✓	✓										✓
72-74													✓	✓					
206-212	72-74											✓							

УТЕПЛЁННЫЕ КОСТЮМЫ

НАИМЕНОВАНИЕ		ЧЕЛДАР-1 (ВЕЙТЕР) УТЕПЛЕННЫЙ	ЧЕЛДАР-2 (ВЕЙТЕР) УТЕПЛЕННЫЙ С СВП ТК ОКСФОРД		ХЕЛСЬКИ УТЕПЛЕННЫЙ	ПРЕМИУМ УТЕПЛЕННЫЙ ТК ОКСФОРД	ЯМАЛ УТЕПЛЕННЫЙ	ЯМАЛ УТЕПЛЕННЫЙ ТК ОКСФОРД	ЭКСПЕРТ-К НЬО УТЕПЛЕННЫЙ	ЭКСПЕРТ-К НЬО УТЕПЛЕННЫЙ ТК ОКСФОРД	ЛАКТИКА УТЕПЛЕННЫЙ	КОММУНАЛЬЩИК НЬО УТЕПЛЕННЫЙ	МАГИСТРАЛЬ УТЕПЛЕННЫЙ С СВП ТК ОКСФОРД
ЦВЕТ	СТРАНА	ЧЕРНО- КРАСНЫЙ	ТЕМНО-СИНИЙ/ ЧЕРНЫЙ	ТЕМНО-СИНИЙ/ ЧЕРНЫЙ	КРАСНО-ЧЕРНЫЙ	ЧЕРНЫЙ/ЛИМОН ЖЕЛТЫЙ/ЧЕРНЫЙ	ТЕМНО-СЕРЫЙ/ЧЕРНЫЙ	ТЕМНО-СЕРЫЙ/ЧЕРНЫЙ	ТЕМНО-СИНИЙ	ТЕМНО-ЗЕЛЕНый	СИНИЙ/СЕРЫЙ	ТЕМНО-СИНИЙ/ БРАНКАВЫЙ	ЖЕЛТЫЙ/ГОЛЫЙ
РОСТ	РАЗМЕР	234	76	26	34	55	123	75	165	76	33	87	
158-164	40-42	✓		✓			✓						
	48-50		✓			✓	✓	✓	✓				
	52-54		✓			✓	✓	✓	✓				
	56-58					✓	✓		✓				
	60-62					✓	✓		✓				
	64-66						✓		✓				
170-176	40-42						✓						
	68-70	✓		✓			✓			✓			
	72-74						✓			✓			
	40-42						✓						
182-188	68-70	✓		✓			✓	✓	✓	✓			✓
	72-74						✓			✓			
	80-82	✓											
	44-46	✓											
194-200	48-50								✓				
	52-54	✓			✓			✓	✓				
	56-58			✓	✓			✓	✓	✓			
	60-62	✓		✓	✓			✓	✓				
	64-66			✓	✓			✓	✓			✓	
	68-70			✓	✓				✓	✓			
72-74			✓	✓			✓	✓	✓				

МЕДИЦИНА

ОДЕЖДА, ОБУВЬ И СИЗ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

*С заботой о тех,
кто заботится*



ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И КОМФОРТ
ДЫШАЩИЕ ТКАНИ
СОВРЕМЕННЫЕ ЛЕКАЛА
ЛЕГКИЙ УХОД
ЭРГОНОМИЧНАЯ, ПРОЧНАЯ И УДОБНАЯ ОДЕЖДА

 **СОЮЗ
СПЕЦ
ОДЕЖДА**



**СОЮЗ
СПЕЦ
ОДЕЖДА**

**H-LINE
НАССР**

КОМПЛЕКСНЫЕ РЕШЕНИЯ

**ДЛЯ КОМФОРТНОЙ И БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ
НА ПИЩЕВОМ ПРОИЗВОДСТВЕ**

ВЫЕЗД МЕНЕДЖЕРА НА ВАШ ОБЪЕКТ*

- ПРОВЕДЕМ АУДИТ ПОТРЕБНОСТЕЙ.
- УЧТЁМ БЮДЖЕТ, ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА.
- ПОДБЕРЕМ СПЕЦОДЕЖДУ И СИЗ ПРЯМО НА ВАШЕМ ОБЪЕКТЕ.

КАК ПРОХОДИТ ВЫЕЗД:

1. Вы оставляете заявку.

Кратко описываете задачи, численность команды и специфику производства.

2. Мы готовим решение.

Анализируем условия труда, подбираем образцы и модели под ваш объект, согласовываем дату выезда.

3. Выезд и коммерческое предложение.

Презентуем образцы на объекте, проводим консультацию и формируем счёт с оптимальным решением по объёму и бюджету.

МЫ ПОМОГАЕМ РАБОТОДАТЕЛЯМ СОЗДАВАТЬ УСЛОВИЯ, В КОТОРЫХ СОТРУДНИКИ ЧУВСТВУЮТ ЗАЩИТУ И УВАЖЕНИЕ К ПРОФЕССИИ

ПРИГЛАСИТЬ МЕНЕДЖЕРА



Ответим в течение рабочего дня и согласуем удобное время.

*Для оснащения команд от 40 человек.

**ВАШ ЛОГОТИП
ВАШ ИМИДЖ**



**ТЕХНОЛОГИЧНОЕ
ПРОИЗВОДСТВО ЛОГОТИПОВ И ПРИНТОВ
НАНЕСЕНИЕ ЛОГОТИПОВ НА СПЕЦОДЕЖДУ**

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ● ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ● ДОЛГОВЕЧНОСТЬ ● МИНИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ИАГОТОВЛЕНИЯ

МАГАЗИНЫ КОМПАНИИ:

Москва, ул. Шипиловская, д. 29, к. 2, стр. 3
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (499) 641-05-39, +7 (499) 641-05-49
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, ул. Большая Серпуховская, д. 38, к. 4
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (495) 933-68-35, +7 (495) 933-68-34
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, ул. Халтуринская, д. 2
с 08:00 до 21:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (495) 642-81-38, +7 (499) 641-05-69
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, Волгоградский проспект, 173
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (499) 641-05-62
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, Ярославское шоссе, д. 125, к. 1
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (495) 933-68-01
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, ул. Дербеневская, д. 24, стр. 3
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (495) 933-68-03
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, Шоссе Энтузиастов, д. 28
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (495) 642-09-72, +7 (495) 642-09-71
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, Ленинградское шоссе, д. 36, к. 1
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (499) 641-05-36, +7 (499) 641-05-37
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Москва, Варшавское шоссе, д. 60
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (499) 641-02-99
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Люберцы, Октябрьский проспект, д. 34, пом. 1
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: +7 (499) 641-02-77
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Подольск, ул. Лобачева, д. 9
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: 8 (800) 551-48-74
E-mail: 93367088@specodegda.ru

**Минское шоссе, Одинцовский городской округ
Рабочий поселок Новоивановское, Западная
улица, д. 33**
с 07:00 до 21:00 без перерывов и выходных
Телефон: 8 (800) 551-48-74
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Ярославль, пр-т Октября, д. 72 А/2
с 08:00 до 19:00 без перерывов и выходных
Телефон: 8 (800) 551-48-74
E-mail: 93367088@specodegda.ru

Екатеринбург, Проспект Космонавтов, 3А
с 08:00 до 20:00 без перерывов и выходных
Телефон: 8 (800) 551-48-740
E-mail: 93367088@specodegda.ru



www.specodegda.ru



[souzspecodegda](https://t.me/souzspecodegda)

