



SAC ALL PAMETA

AL

НЕПРОБИВАЕМАЯ БЕЗУПРЕЧНОЕ В СО ПОЛНЕНИЕ



Рабочие перчатки из натуральных материалов производятся из хлопка (шитые и трикотажные), кожи и спилка (спилок — расщепленная кожа). Данные перчатки отличаются высоким комфортом использования и хорошими показателями механической защиты. Диапазон их применения ограничивается защитой от механических воздействий, за исключением краг для сварщиков, которые дополнительно обеспечивают защиту от повышенных температур. При контакте с химическими реагентами, маслами и водой, перчатки из натуральных материалов теряют свои защитные свойства и могут разрушаться.

Ассортимент средств защиты рук - перчаток БИС из натуральных материалов постоянно расширяется, при этом главное требование, предъявляемое к производителям перчаток под т.м. БИС — высокое качество, его стабильность, которое обеспечено регулярным многоуровневым контролем каждой партии изделий.





Перчатки для защиты от механических воздействий - наиболее востребованные СИЗ рук. Такие защитные перчатки можно условно разделить на две категории, а именно: изготовленные из натуральных и искусственных материалов.

Перчатки из натуральных материалов производятся из хлопка (шитые и трикотажные), кожи и спилка (спилок — расщепленная кожа). Данные перчатки отличаются высоким комфортом использования и хорошими показателями механической защиты. Диапазон их применения ограничивается защитой от механических воздействий, за исключением краг для сварщиков, которые дополнительно обеспечивают защиту от повышенных температур. При контакте с химическими реагентами, маслами и водой, перчатки из натуральных материалов теряют свои защитные свойства и могут разрушаться.

Перчатки из искусственных материалов обладают целым рядом защитных свойств, обеспечивающих защиту от широкого спектра опасных и вредных факторов (механических воздействия и общих производственных загрязнений, вредных химических веществ, воздействия повышенных и пониженных температур и т.д.)





Перчатки Бис Стандарт КП (арт. NBR-01) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, различных кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт КП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт КП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул NBR-01
- Материал Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Перчатки Бис Стандарт КЧ (арт. NBR-02) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, различных кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт КЧ изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений
- Частичный облив с тыльной стороны перчатки способствует улучшенному воздухообмену

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт КЧ позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров

- Артикул NBR-02
- Материал Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Перчатки Бис Стандарт РЧ (арт. NBR-04) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, различных кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт РЧ изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений
- Частичный облив с тыльной стороны перчатки способствует улучшенному воздухообмену

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт РЧ позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров

- Артикул NBR-04
- Материал Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Перчатки Бис Стандарт РП (арт. NBR-03) имеют многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое благодаря своему уникальному составу обеспечивает превосходную защиту рук от механических воздействий, воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт РП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт РП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул NBR-03
- Материал Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Перчатки Бис Стандарт Лайт РЧ (арт. NBR-06) имеют однослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт Лайт РЧ изготовлена из ткани интерлок (100 % хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, защищая запястье от механических повреждений, а также от попадания внутрь грязи и пыли
- Облегченное частичное нитриловое покрытие обеспечивает стойкость к средним механическим и химическим воздействиям, в зоне нитрилового покрытия. Частичный облив с тыльной стороны перчатки способствует улучшенному воздухообмену

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт Лайт РЧ позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от механических воздействий, нефтепродуктов, масел и жиров.

- Артикул NBR-06
- Материал Интерлок / Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011





Перчатки Бис Стандарт Лайт РП (арт. NBR-05) имеют однослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от механических воздействий, воздействия нефти и нефтепродуктов, кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Стандарт Лайт РП изготовлена из ткани интерлок (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, защищая запястье от механических повреждений, а также от попадания внутрь грязи и пыли
- Облегченное полное нитриловое покрытие обеспечивает стойкость к средним механическим и химическим воздействиям, в зоне нитрилового покрытия

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Стандарт Лайт РП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул NBR-05
- Материал Интерлок / Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Перчатки Бис Профи КП (арт. 212-J) имеют усиленное многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, различных кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Профи КП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работ
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Профи КП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров.

- Артикул 212-Ј
- Материал Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Перчатки Бис Профи РП (арт. 202-J) имеют усиленное многослойное высококачественное нитриловое покрытие, которое благодаря своему уникальному составу обеспечивает превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, различных кислот и щелочей, масел и жиров, в зоне нитрилового покрытия.

- Трикотажная основа перчаток Бис Профи РП изготовлена из джерси (100% хлопок) с антибактериальной пропиткой, которая поглощает влагу и обеспечивает комфорт при продолжительной работе
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Профи РП позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров.

- Артикул 202-Ј
- Материал Джерси/ Нитрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм К50 Щ40





Бесшовная основа перчаток Бис Нитро (арт. B-NITRO) из нейлона (плотностью 13 петель на дюйм) и гладкое нитриловое покрытие рабочей поверхности ладони и кончиков пальцев обеспечивают превосходную защиту рук от различных механических воздействий, от воздействия нефти и нефтепродуктов, различных кислот и щелочей, масел и жиров (в зоне нитрилового покрытия), сохраняя высокую тактильную чувствительность

- Бесшовная основа из нейлона (13 петель на дюйм)
- Конструкция манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, а также защищает запястье рук от механических повреждений
- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук при длительной работе

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Нитро позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул B-NITRO
- Материал нейлон
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10, 11
- Упаковка 120
- Гарантийный срок хранения 10 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Нс Нм





Перчатки Бис Классик (арт. B-CLASSIC) кожаные изготовлены из светлой высококачественной мягкой кожи специальной выделки, благодаря чему перчатки «дышат» и руки в них не потеют. На запястье перчатки стянуты эластичной резинкой.

Перчатки Бис Классик кожаные предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирания и разрыва), обеспечивают высокий комфорт, рекомендованы для продолжительного ношения при работе с инструментом, при проведении различных механосборочных работ, а также для водителей.

- Артикул B-CLASSIC
- Материал Натуральная кожа
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 60 пар
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп





Перчатки Бис Дикси (арт. B-DIKSI) спилковые комбинированные изготовлены из высококачественного мягкого спилка сорта A:

- Имеет усиленную жесткую прорезиненную крагу для дополнительно защиты запястья и плотную хлопковую ткань с внешней стороны
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки
- Ладонь, большой и указательный палец изготовлены из цельного куска спилка

Перчатки Бис Дикси спилковые обеспечивают высокую защиту рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений.

- Артикул B-DIKSI
- Материал спилок КРС
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 120 пар
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп





Перчатки Бис Комбо (арт. B-КОМВО) спилковые комбинированные изготовлены из высококачественного мягкого спилка сорта A:

- Имеет усиленную жесткую прорезиненную крагу для дополнительной защиты запястья и плотную хлопковую ткань с внешней стороны
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки
- Ладонь, большой и указательный палец изготовлены из цельного куска спилка
- Дополнительный слой спилка на ладони и пальцах обеспечивает превосходную защиту от механических воздействий

Перчатки Бис Комбо обеспечивают высокую защиту рук от механических воздействий и общих производственных загрязнений.

- Артикул В-КОМВО
- Материал спилок КРС
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 120 пар
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп





Краги спилковые Бис Титан (арт. B-TITAN) изготовлены из высококачественного термостойкого мягкого спилка КРС сорта A, обеспечивают исключительный комфорт и продолжительный срок службы

- Внутренняя подкладка из хлопковой ткани и флиса
- Швы из нити Kevlar, усилены вставками из кожи
- Накладка из спилка в зоне ладони и большого пальца для дополнительной защиты
- Дополнительная вставка у основания средних пальцев для увеличения износостойкости
- Тыльная стороны краги выполнена из цельного спилкового лоскута

Краги Бис Титан (арт. B-TITAN) обеспечивают защиту от повышенных температур (искр. брызг расплавленного металла, окалины), кратковременного воздействия открытого пламени, контакта с нагретыми поверхностями до 250 С, механических воздействий и ОПЗ.

- Артикул B-TITAN
- Материал Натуральный спилок
- Толщина 1,4 мм
- Длина 390 мм
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 5/60
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тп250 Тр





Краги спилковые Бис Фанки (арт. B-FANKY) изготовлены из высококачественного термостойкого мягкого спилка КРС, обеспечивают исключительный комфорт и продолжительный срок службы

- Внутренняя подкладка из хлопковой ткани и флиса
- Швы усилены вставками из кожи
- Накладка из спилка в зоне ладони и большого пальца для дополнительной защиты
- Дополнительная вставка у основания средних пальцев для увеличения износостойкости
- Тыльная стороны краги выполнена из цельного спилкового лоскута

Краги Бис Фанки (арт. B-FANKY) обеспечивают высокую механическую защиту, защиту от повышенных температур - открытого пламени, искр и брызг расплавленного металла.

- Артикул B-FANKY
- Материал Натуральный спилок
- Длина 350 мм
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 5/60
- Гарантийный срок хранения 10 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тп400 Тр





Перчатки Бис Вибро (арт. B-VIBRO) изготовлены из высококачественного микропористого полиуретана для защиты рук от механических воздействий и вибраций:

- Указательный и большой пальцы, а также ладонь усилены дополнительной накладкой из полиуретана, с фактурным гексагональным тиснением, что улучшает захват и усиливает конструкцию перчатки
- Секции зон усиления подчеркнуты дополнительными швами с контрастной строчкой
- Специально разработанная подкладка из неопрена эффективно снижает вибрацию в диапазоне частот 8-1000 Гц (согласно ГОСТ 12.4.002-97) и ударные нагрузки, пальцы при этом остаются гибкими
- Эргономичный дизайн снижает усталость рук
- Манжет на липучке надежно фиксирует перчатку на руке

Перчатки Бис Вибро предназначены для защиты рук от механических воздействий и вредного воздействия вибрации разной частоты при работе с ручным инструментом и технологическим оборудованием.

- Артикул B-VIBRO
- Материал Полиуретан
- Размерный ряд 9, 10, 11, 12
- Упаковка 1/5/60
- Гарантийный срок хранения 10 лет
- Сертификация ТР TC 019/2011, ГОСТ 12.4.002-97
- Защитные свойства Мв Ми Мп





Перчатки Бис Виброн (арт. B-VIBRON) изготовлены из высококачественной натуральной кожи и спилка и предназначены для защиты рук от вибраций, повышенных температур и механических воздействий, в строительстве, для работы с инструментом (с рубильными молотками и гайковертами, шлифовальными машинами с цилиндрическими и плоскими кругами, сверлильными машинами для средних и малых отверстий, электрорубанками и пилами) для проведения общестроительных и ремонтных работ

- Специально разработанная подкладка перчаток Бис Виброн из вибропоглощающего геля эффективно снижает вибрацию в диапазоне частот 8-1000 Гц, согласно ГОСТ 12.4.002-97 (Тип 2A), пальцы при этом остаются гибкими
- Использование натуральной кожи КРС обеспечивает защиту рук от повышенных температур - контакта с нагретыми поверхностями до 250°С, искр, брызг расплавленного металла, окалины
- Манжет на липучке надежно фиксирует перчатку на руке
- Анатомическая форма пальцев и эргономичный дизайн снижают усталость рук

- Артикул B-VIBRON
- Материал натуральная кожа
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 9, 10, 11, 12
- Упаковка 1/60
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мв Тп250





Двухсторонние антивибрационные противопорезные перчатки Бис Вибробит (арт. B-VIBROBIT) изготовлены для защиты от механических воздействий и вибраций:

- Бесшовная основа с добавлением HPPE-нитей обеспечивает отличный уровень защиты от порезов
- Вспененный латекс на ладони обеспечивает отличный захват, стойкий к истиранию
- Латексные подушечки на тыльной стороне перчаток защищают руки от случайных ударов
- Благодаря особому узору нанесения подушечки совершенно не стесняют руки при работе
- Удобная анатомическая форма снижает усталость рук

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Вибробит позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в металлургической, нефтегазовой, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от механических воздействий и вибраций.

- Артикул B-VIBROBIT
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 1/60
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Мв









Перчатки Бис Ультра (арт. B-ULTRA) изготовлены из синтетической кожи, с дополнительными накладками на ладони, предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирание, порез, прокол), а также для защиты рук от ударов по внешней поверхности руки

- Накладки из термопластичной резины на внешней стороне перчаток, в области пальцев, обеспечивают эффективное снижение ударного воздействия
- Флуоресцентный спандекс желтого цвета на задней поверхности перчаток обеспечивает видимость в темное время суток
- Манжет на липучке надежно фиксирует перчатку на руке

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Ультра позволяет использовать их во многих отраслях промышленности: в нефтегазовой, химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве.

- Артикул B-ULTRA
- Материал искусственная кожа
- Длина 260 мм
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 1/100
- Гарантийный срок хранения 10 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп





Перчатки Бис Сток (арт. B-STOCK) изготовлены из искусственной кожи с дополнительными накладками на ладони, предназначены для защиты рук от механических воздействий (истирание), порезов цепной пилой до 20 м/с

- Накладки на ладони изготовлены из ПВХ для дополнительной защиты
- Вставки для защиты от цепной пилы, расположенны с тыльной стороны на правой и левой перчатке
- Манжет на липучке велькро надежно фиксирует перчатку на руке

Совокупность защитных свойств перчаток Бис Сток позволяет использовать их во многих отраслях промышленности для защиты рук от механических воздействий при работе с электро- и бензопилами.

- Артикул B-STOCK
- Материал искусственная кожа
- Размерный ряд 8, 9, 10
- Упаковка 1/60
- Гарантийный срок хранения 10 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп





Краги Бис Полар (арт. B-POLAR) изготовлены из высококачественного термостойкого спилка КРС, обеспечивают исключительный комфорт и продолжительный срок службы

- Внутренняя подкладка шерсть (50%) и полиэфир (50%), что обеспечивает отличную теплоизоляцию и снижает ударные нагрузки на руки
- Швы усилены вставками из кожи
- Накладка из спилка в зоне ладони и большого пальца для дополнительной защиты
- Дополнительная вставка у основания средних пальцев для увеличения износостойкости
- Тыльная стороны краги выполнена из цельного спилкового лоскута
- Швы прошиты термостойкой нитью

Краги Бис Полар предназначены для защиты рук от повышенных температур (кратковременного воздействия открытого пламени, контакта с нагретыми поверхностями, брызг расплавленного металла, окалины), от механических воздействий (истирание, порез, прокол), от воздействия пониженных температур для эксплуатации в I, II, III, IV климатических поясах.

- Артикул B-POLAR
- Материал Натуральный спилок
- Размерный ряд 10, 11
- Упаковка 48
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тп250 Тр Тн





Натуральный латекс — это млечный сок каучуконосных растений (дерева гевеи), получаемый путем надреза наружного слоя коры дерева. Данный млечный сок содержит 35 % каучука, 60 % воды и небольшое количества белков, смол, сахара и минеральных веществ.

Натуральный латекс — основной материал для производства перчаток. Наличие ворсовой подложки обеспечивает дополнительный комфорт использования, а также облегчает надевание и снятие перчаток. Специальная рифленая поверхность на ладони и пальцах способствует комфортной работе со скользкими предметами и инструментами. Перчатки БИС изготовлены из натурального и синтетического каучука, с соблюдением всех технологических норм и обеспечивают максимальный комфорт использования при выполнении различных работ.

Все перчатки БИС из натурального и синтетического латекса производятся в Шри-Ланке





Прочные химически стойкие перчатки Бис Альянс (арт. B-ALIANCE) изготовлены из смешанного каучука (неопрен/латекс) и имеют толщину 0,70 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Альянс предназначены для работы с концентрированными растворами кислот (80%) и щелочей (50%), органическими растворителями, спиртами, растительными жирами и другими химическими веществами.

- Артикул B-ALIANCE
- Материал Неопрен/латекс
- Толщина 0,70 мм
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Вн К80 Щ50 Он Нс Нм Нж





Прочные химически стойкие перчатки Бис Тренд (арт. B-TREND) изготовлены из нитрилового каучука, имеют толщину 0,38 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Нитриловый каучук не вызывает аллергических реакций

Перчатки Бис Тренд обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий, от растворов кислот (80%) и щелочей (50%), нефтепродуктов и органических растворителей.

- Артикул B-TREND
- Материал Нитриловый каучук
- Толщина 0,38 мм
- Длина 330 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Вн К80 Щ50 Он Нс Нм





Перчатки Бис КЩС тип 1 (арт. B-KHS) изготовлены из натурального латекса и имеют толщину 0,60 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис КЩС тип 1 предназначены для защиты рук от растворов кислот (70%) и щелочей (50%), органических растворителей, спиртов, а также от различных общехозяйственных загрязнений.

- Артикул В-КНЅ
- Материал Натуральный каучук
- Толщина 0,60 мм
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Вн Бм К70 Щ50 Он Нж





Перчатки Бис Лайт (арт. B-LITE) изготовлены из натурального каучука толщиной 0,35 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Лайт обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий при проведении общехозяйственных работ, а также от слабоконцентрированных растворов кислот (50%) и щелочей (50%).

- Артикул B-LITE
- Материал Натуральный каучук
- Толщина 0,35 мм
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Вн Бм К50 Щ50 Он Нж





Химически стойкие перчатки Бис Софт (арт. B-SOFT) изготовлены из натурального латекса толщиной 0,40 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Софт обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий при проведении общехозяйственных работ, а также от растворов кислот (60%) и щелочей (50%).

- Артикул B-SOFT
- Материал Натуральный каучук
- Толщина 0,40 мм
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Вн Бм К60 Щ50 Он Нж





Перчатки Бис Протект (арт. B-PROTECT) изготовлены из натурального каучука толщиной 0,45 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Протект обеспечивают превосходную защиту рук от механических воздействий при проведении общехозяйственных работ, а также от растворов кислот (60%) и щелочей (50%).

- Артикул B-PROTECT
- Материал Натуральный каучук
- Толщина 0,45 мм
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Вн Бм К60 Щ50 Он Нж





Перчатки Бис Стоун (артикул B-STONE) изготовлены из синтетического неопренового каучука с плотным хлопковым напылением на внутренней поверхности и имеют толщину 0,75 мм:

- Анатомическая форма перчаток для снижения усталости рук
- Защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Неопреный каучук не вызывает аллергических реакций

Перчатки Бис Стоун предназначены для защиты рук от химических факторов (растворов кислот до 80% и щелочей до 50%, от органических растворителей, от сырой нефти, нефтяных масел и продуктов тяжелых и легких фракций), воды и растворов нетоксичных веществ.

- Артикул B-STONE
- Материал Неопреновый каучук
- Толщина 0,75 мм
- Длина 300 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Вн К80 Щ50
- Он Нс Нм Нж





Перчатки Бис Барьер (артикул B-BARRIER) изготовлены из натурального каучука с хлопковым напылением на внутренней поверхности и имеют толщину 0,75 мм:

- Анатомическая форма перчаток снижает усталость рук
- Плотный защитный внутренний хлопковый слой обеспечивает дополнительный комфорт при надевании и использовании перчаток
- Текстура рабочей поверхности обеспечивает отличный сухой и влажный захват
- Хлорирование поверхности снижает аллергические реакции на протеины латекса и увеличивает механическую прочность перчаток

Перчатки Бис Барьер предназначены для защиты рук от химических факторов (растворов кислот до 80 % и щелочей до 50 %, от растительных и животных масел и жиров), воды и растворов нетоксичных веществ.

- Бренд БИС
- Артикул B-BARRIER
- Материал Натуральный каучук
- Толщина 0,75 мм
- Длина 320 мм
- Размерный ряд 7, 8, 9, 10
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 3 года
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Вн К80 Щ50 Он











Защитные перчатки БИС от воздействия пониженных температур - это специальные перчатки, разработанные для защиты рук от холода и низких температур. Они используются в различных отраслях, где работники подвергаются экстремальным погодным условиям или работают в холодных окружающих средах. Зачастую, требуется защита не только от холода, но и от механических и химических рисков.

Правильный выбор перчаток от пониженных температур, с учетом конкретных требований рабочей среды, поможет обеспечить максимальную защиту от холода и комфорт во время работы.





Перчатки Бис Норд КП (арт. B-NORD-01) с полным покрытием из эластичного морозостойкого поливинилхлорида (ПВХ) оранжевого цвета и манжетой в виде жесткой краги.

- Многослойное ПВХ покрытие обеспечивает надежную защиту от механических воздействий
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки, без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений.
- Трикотажная основа перчаток Бис Норд изготовлена из джерси (100% хлопок) и термоизоляционного материала, что обеспечивает комфорт при продолжительной работе и сохраняет руки в тепле

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул B-NORD-01
- Материал ПВХ
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 6/72
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация TP TC 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тн Вн Нс **Нм К80 Щ50**











Перчатки Бис Норд РП (арт. B-NORD-02) с полным покрытием из эластичного морозостойкого поливинилхлорида (ПВХ) оранжевого цвета и трикотажной манжетой.

- Многослойное ПВХ покрытие обеспечивает надежную защиту от механических воздействий
- Конструкция трикотажной манжеты надежно фиксирует руку в перчатке во время работы, защищает запястье рук от механических повреждений, а также от попаданий под манжету влаги и грязи
- Трикотажная основа перчаток Бис Норд изготовлена из джерси (100% хлопок) и термоизоляционного материала, что обеспечивает комфорт при продолжительной работе и сохраняет руки в тепле

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул B-NORD-02
- Материал ПВХ
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 6/72
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тн Вн Hc Hм K80 Щ50









Перчатки Бис Норд КП (арт. B-NORD-01R) с полным покрытием из эластичного морозостойкого поливинилхлорида (ПВХ) оранжевого цвета и манжетой в виде жесткой краги.

- Многослойное ПВХ покрытие, усиленное ПВХ крошкой, обеспечивает надежную защиту от механических воздействий
- Конструкция манжеты в виде жесткой краги позволяет мгновенно сбросить перчатку с руки, без контакта с агрессивной средой, а также защищает запястье рук от механических повреждений.
- Трикотажная основа перчаток Бис Норд изготовлена из джерси (100% хлопок) и термоизоляционного материала, что обеспечивает комфорт при продолжительной работе и сохраняет руки в тепле

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул B-NORD-01R
- Материал ПВХ
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 6/72
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тн Вн Нс Нм К80 Щ50





Перчатки Бис Винтер (арт. B-WINTER) изготовлены из специального эластичного ПВХ синего цвета.

- Многослойное ПВХ покрытие надежно защищают руки от механических воздействий
- Удлиненная гладкая манжета и шероховатая ладонь позволяет удерживать скользкие предметы
- Вшитый вкладыш из акрилового меха обеспечивает максимальный комфорт и сохраняет руки в тепле при продолжительной работе

Применяются в нефтегазовой и химической промышленности, перерабатывающих производствах, в строительстве и сельском хозяйстве для защиты рук от воздействия нефтепродуктов, масел и жиров, механических воздействий.

- Артикул B-WINTER
- Материал ПВХ
- Размерный ряд 10, 11
- Упаковка 72
- Гарантийный срок хранения 5 лет Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми Мп Тн Вн Hc Hм K80 Щ50





Перчатки Бис Фрост (арт. B-FROST) обеспечивают комфорт при работе при низких температурах:

- Изготовлены из высококачественной пряжи, состоящей из натуральной шерсти (50%) и акрила (50%)
- Имеют накладки из спилка на ладони и пальцах, обепечивающие дополнительную защиту от механических воздействий
- Подкладка из флиса и утеплителя ЗМ Тинсулейт (40г) улучшает теплоизоляцию и эффективно защищает руки от контактного холода

Предназначены для защиты рук от механических воздействий и пониженных температур, при эксплуатации в I-II, III, IV климатических поясах.

- Артикул B-FROST
- Материал шерсть/ акрил
- Размерный ряд 9, 10, 11
- Упаковка 1/12/120
- Гарантийный срок хранения 5 лет
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Ми, Тн





Зимние перчатки Бис Темп (арт. В-ТЕМР) изготовлены из вязаного трикотажа (100% акрил), ладонь и тыльная сторона перчатки усилена накладками из кожевенного велюра. Предназначены для защиты рук от механический воздействий и пониженных температур

- Вязаная манжета и резинка на запястье надежно фиксирует перчатки на руке.
- Материал подкладки флис и Тинсулейт обеспечивают максимальный комфорт и сохраняет руки в тепле при продолжительной работе

- Артикул В-ТЕМР
- Размерный ряд 8,9,10,11 Упаковка 1/60
- Гарантийный срок хранения 10 лет Сертификация ТР ТС 019/2011
- Зашитные свойства Ми





Перчатки Бис ЭЛЕКТРО предназначены исключительно для электротехнических работ. Перчатки из изоляционного материала имеют эргономичную форму и изготовлены из высококачественного натурального латекса с использованием полностью автоматизированной производственной линии. Каждая перчатка индивидуально пронумерована и электрически проверена с использованием системы компьютерного контроля. Отчет об этом тесте прилагается в каждой отдельной упаковке перчаток. Эргономичная форма и эластичность перчаток обеспечивают удобную и легкую ручную работу даже при надевании перчаток из хлопчатобумажной ткани и / или защитных кожаных перчаток.





Перчатки диэлектрические Бис Электро 2 и Бис Электро 3 предназначены исключительно для электротехнических работ и относятся к 2 и 3 классу защиты соответственно. Перчатки диэлектрические имеют эргономичную форму и изготовлены из высококачественного натурального латекса с использованием полностью автоматизированной производственной линии.

- Каждая перчатка индивидуально пронумерована и электрически проверена с использованием системы компьютерного контроля. Отчет об этом тесте прилагается в каждой отдельной упаковке перчаток
- Эргономичная форма и эластичность перчаток обеспечивают удобную и легкую ручную работу даже при надевании перчаток из хлопчатобумажной ткани и / или защитных кожаных перчаток
- Перчатки диэлектрические были положительно сертифицированы в соответствии с процедурой типовых испытаний EN 60903:2003 + AC2:2005
- Перчатки Бис Электро относятся к категории перчаток категории RC в соответствии с EN 60903: 2003 + AC2:2005 и обладают особыми свойствами, повышающими их устойчивость к: R кислоте, маслу и озону. Категория R объединяет характеристики категорий (А устойчив к кислоте; H устойчив к маслу; Z устойчив к озону)
- С к экстремально низким температурам

- Материал натуральный латекс
- Толщина 2,3 мм / 2,9мм
- Длина 360 мм
- Размерный ряд 8-12
- Гарантийный срок хранения 2 года
- Сертификация ТР ТС 019/2011
- Защитные свойства Эв



быстрый выбор перчаток БИС

НАИМЕНОВАНИЕ	АРТИКУЛ	ДЛИНА, ММ	EN 388:2003	EN 388:2016	EN 374-1:2016	EN 407	EN 511	ПАР В КОРОБКЕ
Перчатки Бис Альянс	B-ALIANCE	300		2110x	AKLMNPT		_	120
Перчатки Бис Винтер	B-WINTER	300	4131	Turi e	JKL		121	60
Перчатки Бис Классик	B-CLASSIC	245		2121x	- 90	5		60
Перчатки Бис Комбо	В-КОМВО	245	1144	4142x		TWO I		120
Перчатки Бис КЩС тип 1	B-KHS	300		2010x	AKL	11.96	174	120
Перчатки Бис Лайт	B-LITE	300		1000x	KMT	W.		120
Перчатки Бис Норд КП	B-NORD-01	260	4341	nī , n			121	72
Перчатки Бис Норд КП усиленные	B-NORD-01R	260	4331				221	72
Перчатки Бис Норд РП	B-NORD-02	260	4341				121	72
Перчатки Бис Протект	B-PROTECT	300	1011	, 11.1	ABK		дЩ	120
Перчатки Бис Профи КП	212-J	270	4222					120
Перчатки Бис Профи КЧ	211-J	270	4222					120
Перчатки Бис Профи РП	202-J	270	4222				76	120
Перчатки Бис Профи РЧ	201-J	270	4222		£ 5.3 ± ± 1	a E 5		120
Перчатки Бис Стандарт КП	NBR-01	270	4221	937	TEXT		- NK	120
Перчатки Бис Стандарт КЧ	NBR-02	270	4221		43.4		18 T	120
Перчатки Бис Стандарт РП	NBR-03	270	4221	00000	MIT IN			120
Перчатки Бис Стандарт РЧ	NBR-04	270	4221					120
Перчатки Бис Дикси	B-DIKSI	245		4123x	1 - 1 - 1			120
Перчатки Бис Софт	B-SOFT	300		1010x	KLMPST			120
Перчатки Стандарт Лайт РЧ	NBR-06	270		3111x	H-9/14*	1	17	120
Перчатки Бис Тренд	B-TREND	330	40.7	4101x	AJKLMNOPT	1	'	120
Перчатки Бис Стандарт Лайт РП	NBR-05	270		3111x	THE			120
Перчатки Бис Ультра	B-ULTRA	260		4342x				100
Перчатки Бис Вибро	B-VIBRO	230	3322				= ==	60
Перчатки Бис Виброн	B-VIBRON	300	2423			x232xxx		60
Перчатки Бис Барьер	B-BARRIER	320		2020x	AKLMNPST	======		120
Перчатки Бис Стоун	B-STONE	300		3110x	AKLMNOPST			120
Краги Бис Фанки	B-FANKY	350	4243		100	42324x		60
Краги Бис Титан	B-TITAN	390		4244x	Grand I	433x4x	i ve	60
Краги Бис Полар	B-POLAR	350	4244	0 - 1		424344		60
Перчатки Бис Вибробит	B-VIBROBIT	240		a 15 24	7	4X43CP	HE	60
Перчатки Бис Сток	B-STOCK	240		2111x		1.11		60
Перчатки Бис Нитро	B-NITRO	240	3131					120
Перчатки Бис Темп	B-TEMP	260	2121	7 7 57			W.	60
Перчатки Бис Фрост	B-FROST	260	2243				March 1	60



