



МУЖСКАЯ ОДЕЖДА

- 2 Линейка «Эскалейд»
- **б** Линейка «Заряженный»
- 12 Линейка «Лайт»
- **14** Оптимум
- **16** Кэжуал
- 22 Сигнальная одежда
- 32 Спецназначение. Промышленный альпинизм
- 36 Спецназначение. Сварочные работы
- 40 Спецназначение. Мультизащита
- 42 Зимняя одежда

ЖЕНСКАЯ ОДЕЖДА

- **50** Линейка «Заряженный»
- 52 Сигнальная одежда
- **54** Кэжуал
- 56 Зимняя одежда

УТЕПЛЯЮЩИЙ СЛОЙ

- 59 Термобельё
- 60 Флисовая одежда
- **62** жилеты

АКСЕССУАРЫ

- 64 Шапки и баффы
- 66 Подтяжки, карманы навесные, ремни
- 67 Таблицы размеров
- 68 Разработка одежды для вашей компании



ФЛАГМАН





Брюки KS 305

- Износостойкие
- Отлично тянутся, дают максимальную свободу движений
- Эффектно смотрятся, отлично садятся по фигуре
- Высокий функционал без внешней





ФЛАГМАН

Куртка KS 202 ■ Лёгкая в уходе ■ Износостойкая ■ Долго сохраняет презентабельный внешний вид ■ Эргономичный крой позволяет активно двигаться ■ Топовый дизайн ■ 5 цветовых решений ЦЕНТРАЛЬНАЯ МОЛНИЯ С ПЛАНКОЙ ДЛЯ ЗАЩИТЫ подбородка **7 КАРМАНОВ:** 2 для рук, 3 нагрудных, 2 внутренних РЕГУЛИРОВКА МАНЖЕТ И НИЗА патами на липучках на плечах, локтях, манжетах, по низу изделия

материал: 67% полиэстер, 33% хлопок

100% хлопок









ФЛАГМАН

Полукомбинезон KS 402 ■ Лёгкий в уходе ■ Износостойкий ■ Долго сохраняет презентабельный внешний вид ■ Эргономичный крой позволяет активно двигаться ■ 2 цветовых решения ЭЛАСТИЧНАЯ ВСТАВКА на спине РЕЗИНКА В ПОЯСЕ изделия гарантирует удобную посадку по длине ШИРОКИЕ ШЛЕВКИ под ремень 2 на груди, 2 боковых, 2 задних, 2 набедренных (для инструментов и расходных материалов) СВЕТО-ВОЗВРАЩАЮЩИЕ на коленях изделия на 5 см **материал:** 33% хлопок, 67% полиэфир, 245 г/м²













Куртка КS 201 Брюки KS 301 ■ Отлично подходит для работы в южных регионах ■ Свободный крой позволяет активно двигаться ■ Потайная пуговица, поэтому брюки отлично ■ Насыщенный и стойкий цвет подойдут тем, кто работает с машинами ■ Крой «бомбер» стильный и позволяет свободно двигаться и оборудованием ■ Нет кнопок, молнии закрыты планками, поэтому куртка отлично подойдет тем, кто работает с машинами и оборудованием 7 КАРМАНОВ: 2 для рук, 2 нагрудных, 1 на рукаве, 2 внутренних молния закрыта планкой СВЕТО-ВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ ШИРОКИЕ ШЛЕВКИ под ремень Манжеты рукавов и низ куртки НА РЕЗИНКЕ с отделениями для инструмента, ручек, карандашей ДЛЯ НАКОЛЕННИКОВ на 5 см материал: 35% хлопок, 65% полиэфир, 210 г/m^2















Шорты KS 314

- Лёгкие в уходе
- Износостойкие
- Долго сохраняют презентабельный внешний вид
- Комфортный крой позволяет активно двигаться

материал: 33% хлопок, 67% полиэфир, 245 г/м 2

Килт KS 114:

- Очень прочный на разрыв, износостойкий
- Отличная циркуляция воздуха: комфорт в жаркую погоду или в помещениях
- Особый крой позволяет активно двигаться, чувствовать свободу







Сигнальная куртка-жилет KS 225

- 2 класс видимости
- Защищает от воды, масел, брызг кислот и щелочей
- Трансформер: куртка превращается в жилет
- Удлинённая спинка

24

- Эргономичный крой позволяет активно двигаться
- Маркие места из ткани чёрного цвета

Сигнальные брюки KS 313

- 2 класс видимости
- Защищают от воды, масел, брызг кислот и щелочей
- Эргономичный крой позволяет активно двигаться
- Маркие места из ткани чёрного цвета

материал: 33% хлопок, 67% полиэфир, 245 г/м 2 , пропитка MBO



СЪЁМНЫЙ КАПЮШОН

Сигнальная куртка-софтшелл KS 227

- 2 класс видимости
- Влагозащита: 10 000 мм
- Паропроницаемость: 5 000 г/м²/24 часа
- Флисовый внутренний слой: хорошо держит тепло
- Эластичная: комфортно сидит по фигуре, даёт свободу движений
- Маркие места выполнены из ткани чёрного цвета

материал: Softshell (92% полиэстер, 8% эластан), плотность 310 г/м 2 , 10000/5000

Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.281-2014 (Одежда повышенной видимости) — класс 2

Сигнальная куртка-парка KS 223

- 3 класс видимости
- Влагозащита: 5 000 мм
- Паропроницаемость: 15 000 г/м²/24 часа
- DWR-пропитка
- Основные швы герметизированы
- Удлинённый силуэт: легко накинуть поверх пиджака

материал: мембранная ткань (100% полиэстер), 5000/15000, DWR-пропитка







- Ткань рип-стоп устойчива к механическим повреждениям
- Морозостойкость ткани: до -40 °C
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло
- Маркие места выполнены из ткани чёрного цвета

материал верха: мембранная ткань рип-стоп (100% полиэстер), 5000/15000

утеплитель: 360 г/m^2

Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.281-2014 (Одежда повышенной видимости) – класс 2; Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур» – класс 3 и 4.



Сигнальные брюки KW 308

- 2 класс видимости
- Защищают от воды, масел, брызг кислот и щелочей
- КЬмпактный утеплитель отлично сохраняет тепло

материал верха: 33% хлопок, 67% полиэфир, 240 г/м 2 , пропитка МВО

утеплитель: 100 г/м²

Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.281-2014 (Одежда повышенной видимости) – класс 2

ЗАВЫШЕННАЯ СПИНКА

ПОЯС С ЭЛАСТИЧНОЙ ТЕСЬМОЙ

и регулировкой патами на липучках

ШИРОКИЕ ШЛЁВКИ под ремень

и подтяжки

6 КАРМАНОВ:

2 боковых для рук, 1 боковой на молнии, 1 задний накладной, 1 набедренный, 1 для инструментов

АНАТОМИЧЕСКИЙ КРОЙ КОЛЕНЕЙ

ОТДЕЛЕНИЯ ПОД НАКОЛЕННИКИ

с нижней загрузкой

ВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЛЕНТЫ 5 СМ







Сигнальный жилет KW 111

- 2 класс видимости
- Влагозащита: 3 000 мм
- Паропроницаемость: 3 000 г/м²/24 часа
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло
- Маркие места выполнены из ткани чёрного цвета
- Удлинённый крой

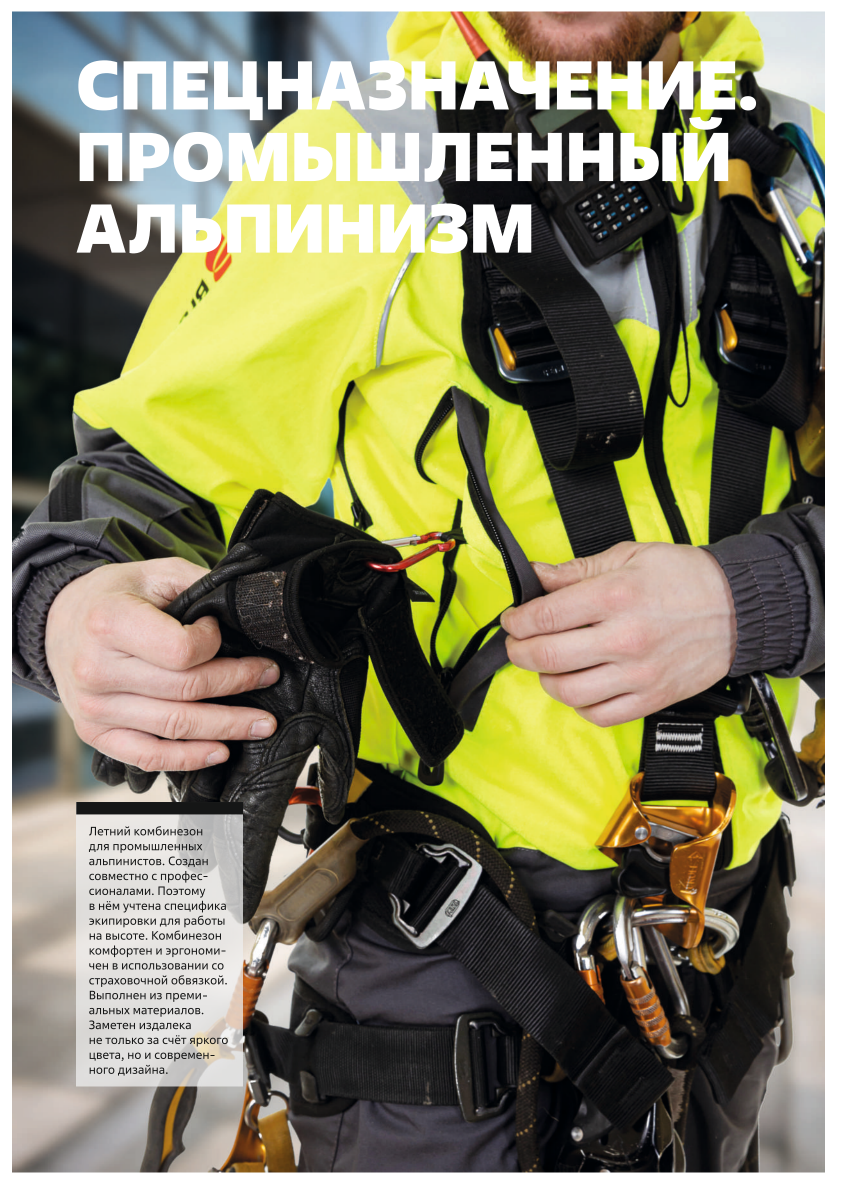
материал верха: мембранная ткань рип-стоп (100% полиэстер), 3000/3000

утеплитель: 150 г/м^2

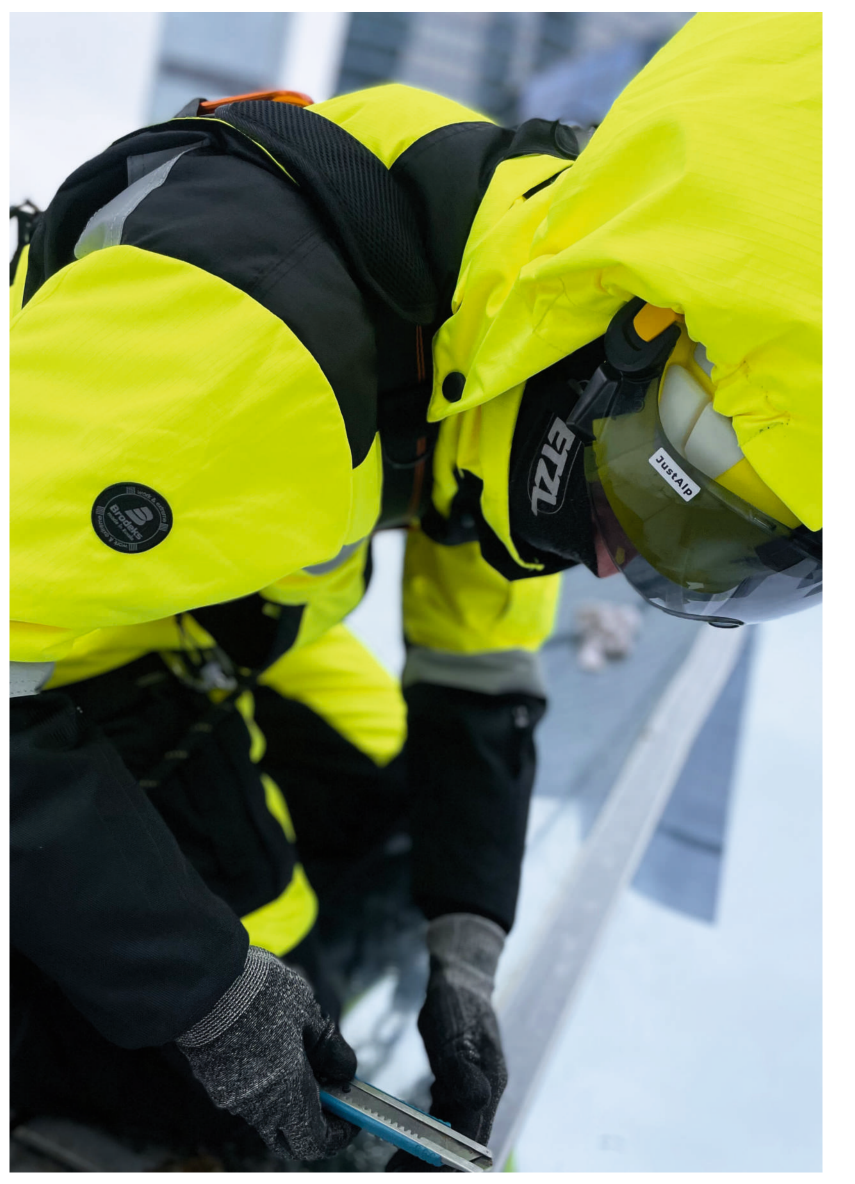
Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.281-2014 (Одежда повышенной видимости) – класс 2













СПЕЦНАЗНАЧЕНИЕ.



для сварщиков сертифицирована на 1 и 2 класс. Сшита из технологичных тканей с защитой от высоких температур, искр и брызг расплавленного металла. Серьёзно выделяется презентабельным внешним видом и удобным кроем. В одежде комфортно работать в статичных позах и активно двигаться.

С РЕЗИНКОЙ И ШЛЁВКИ ДЛЯ РЕМНЯ

СВЕТО-ВОЗВРАЩАЮЩИЕ

ВСЯ ФУРНИТУРА ТЕРМОСТОЙКАЯ

КНОПКИ для регулировки объёма по низу брюк

УДЛИНЕНИЕ БРЮК НА 5 СМ

Комбинезон сварщика FS 58-01

- Устойчив к искрам и брызгам расплавленного металла
- Термостойкий
- Прочный на разрыв, износостойкий
- Долго сохраняет презентабельный внешний вид
- Плетение ткани Rip Stop

материал: Flameshield 340 RS (100% хлопок), 340 г/м², пропитка Proban

Сертификат безопасности 12.4.250-2019 («Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла») – 1 класс.



Куртка сварщика FS 28-01

и брюки сварщика FS 38-01

- Устойчивы к искрам и брызгам расплавленного металла
- Термостойкие
- Лёгкие
- Прочные на разрыв, износостойкие
- Долго сохраняют презентабельный внешний вид
- Комфортный крой позволяет свободно двигаться
- Плетение ткани Rip Stop

материал: Flameshield 340 RS (100% хлопок), 340 г/м², пропитка Proban

Сертификат безопасности 12.4.250-2019 («Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла») – 1 класс.









Куртка сварщика FS 28-02

- Устойчива к искрам и брызгам расплавленного металла
- Термостойкая
- Прочная на разрыв, износостойкая
- Долго сохраняет презентабельный внешний вид

Брюки сварщика FS 38-02

- Устойчивы к искрам и брызгам расплавленного металла
- Термостойкие
- Прочные на разрыв, износостойкие
- Долго сохраняют презентабельный внешний вид
- Слегка зауженный силуэт

материал верха: Arsenal New Easy Care (100% хлопок), 490 г/м 2 ; Flameshield 340 RS (100% хлопок), 340 г/м 2 , пропитка Proban

подкладка: Flameline Easy Care (100% хлопок), 170 г/м², Termoshield KPRO Easy Care (100% хлопок), 210 г/м²

Сертификат безопасности 12.4.250-2019 («Одежда специальная для защиты от искр и брызг расплавленного металла») – 2 класс.





Куртка мультизащитная MS 28-61 и брюки мультизащитные MS 38-61

- _ Антистатические
- Термостойкие
- Обеспечивают повышенную видимость
- МВО-защита
- Очень прочные на разрыв, износостойкие
- Долго сохраняют презентабельный внешний вид

материал верха: 75% хлопок, 24% полиэстер, 1% углеродное волокно, 300 г/м², отделка Hydrofoil

подкладка: 99% хлопок, 1% антистатическая нить, 170 г/м 2 , пропитка по технологии Proban

Полукомбинезон мультизащитный MS 48-61

- Антистатический
- Термостойкий
- Обеспечивает повышенную видимость
- МВО-защита
- Очень прочный на разрыв, износостойкий
- Долго сохраняет презентабельный внешний вид

материал: 75% хлопок, 24% полиэстер, 1% углеродное волокно, 300 г/м 2 , отделка Hydrofoil



Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.281-2014 (Одежда повышенной видимости). Куртка – 2 класс. Брюки и полукомбинезон – 1 класс. ГОСТ Р12.4.297-2013 (Защита от контактной теплопередачи, конвективного тепла и теплового излучения, огнестойкость). Защита от электростатического заряда.





Зимняя куртка KW 210

- Лёгкая и тёплая
- Износостойкая
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло
- Классический курточный крой

материал верха: 100% полиэстер

утеплитель: 150 г/м^2





Зимняя куртка KW 231

- Подходит для III климатического пояса
- Влагозащита: 3 000 мм
- Паропроницаемость: 3 000 г/м²/24 часа
- Температурный режим: до -18С
- Презентабельный внешний вид

материал верха: мембранная ткань (100% полиэстер), 3000/3000, WR-пропитка

утеплитель: 200 г/м²

Сертификат безопасности ГОСТ 12.4.303-2016 «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур» – класс 2.



Зимняя куртка-парка KW 215

- Подходит для IV и Особого климатического поясов
- Влагозащита: 5 000 мм
- Паропроницаемость: 10 000 г/м²/24 часа
- Температурный режим: до -40 °C
- Ткань, прочная на разрыв и истирание
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло
- Крой свободный, длинный

материал верха: 73% полиамид, 27% ПУ, 5000/10000 **УТЕПЛИТЕЛЬ:** 360 г/м²



УТЕПЛЁННЫЙ ВЫСОКИЙ ВОРОТНИК защищает

ВЕТРО-ЗАЩИТНАЯ ЮБКА



ПО НИЗУ РУКАВА

патами на липучках

ВНУТРЕННИЕ ТРИКОТАЖНЫЕ МАНЖЕТЫ ___

10 КАРМАНОВ: 4 для рук, 2 нагрудных,

1 на рукаве, 3 внутренних

Центральная молния ОТКРЫВАЕТСЯ СВЕРХУ И СНИЗУ



Сертификат безопасности **ΓΟCT 12.4.303-2016** «Система стандартов безопасности труда. Одежда специальная для защиты от пониженных температур» – класс 3 и 4.



ЗИМНИЙ ОПТИМУМ



ПРОЧНЫЙ И ТЁПЛЫЙ РАБОЧИЙ КОСТЮМ.

Функциональный и прочный зимний костюм для работы на сильном ветре и при низких температурах. Готовый комплект из куртки и брюк сшит из крепкой износостойкой ткани и с большим количеством утеплителя. Выверенный набор деталей обеспечит удобную посадку. Визуально одежда практически не похожа на рабочую – выглядит аккуратно и эстетично. Она повысит не только уровень комфорта, но и профессионализм сотрудников.



Полукомбинезон зимний KW 403

- Защищает от воды, масел, брызг кислот и щелочей
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло
- Комфортный для интенсивной работы крой

материал верха: 33% хлопок, 67% полиэфир, 245 г/м 2 ,



Брюки зимние KW 304

■ Защищает от воды, масел, брызг кислот и щелочей

■ Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло

■ Эргономичный крой позволяет активно двигаться

Полукомбинезон зимний KW 413

- Влагозащита: 5 000 мм
- Паропроницаемость: 15 000 г/м²/24 часа
- WR-отделка улучшает водонепроницаемость
- Ткань выдерживает низкие температуры, сохраняя при этом свои свойства
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло

материал верха: мембранная ткань (100% полиэфир),

Брюки зимние KW 306

- Влагозащита: 10 000 мм
- Паропроницаемость: 10 000 г/м²/24 часа
- Ткань выдерживает низкие температуры, сохраняя при этом свои свойства
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло
- Модель не перегружена деталями

материал верха: трёхслойная мембранная ткань (100%





Брюки женские KS 328

- Крой, учитывающий особенности женской фигуры
- Лёгкие в уходе
- Износостойкие
- Долго сохраняют презентабельный внешний вид

Куртка женская KS 228

- Крой, учитывающий особенности женской фигуры
- Лёгкая в уходе
- Износостойкая
- Долго сохраняет презентабельный внешний вид



материал: 33% хлопок, 67% полиэфир, 245 г/м²







Куртка-софтшелл женская KS 248

- Влагозащита: 10 000 мм
- Паропроницаемость: 5 000 г/м²/24 часа
- Флисовый внутренний слой: хорошо держит тепло
- Крой, учитывающий особенности женской фигуры
- Эластичная: комфортно сидит по фигуре, даёт свободу движений
- Минималистичный дизайн: подходит для города материал: Softshell (92% полиэстер, 8% эластан),

НЕСЪЁМНЫЙ КАПЮШОН

310 г/м², 10000/5000, DWR-пропитка

СВЕТО-ВОЗВРАЩАЮЩИЕ ЭЛЕМЕНТЫ

4 КАРМАНА: 2 боковых на молнии, 2 внутренних



Легкая мембранная куртка KS 238

- Влагозащита: 10 000 мм
- Паропроницаемость: 10 000 г/м²/24 часа
- WR-пропитка
- Основные швы герметизированы
- Крой, учитывающий особенности женской фигуры
- Минималистичный дизайн: подходит для города

материал: мембранная ткань (100% полиэстер), 10000/10000, WR-пропитка





57







Термобельё Tundra

- Сохраняет тепло и быстро отводит влагу
- Температура эксплуатации: -10/-20 °C
- Антипилинговая обработка ткани
- Анатомичный крой
- Лёгкое в уходе

материал: микрофлис (100% полиэстер), 140 г/м 2





Термобельё Arctic Merino 2

- Сохраняет тепло и быстро отводит влагу
- Температура эксплуатации: -35 °C
- Анатомический крой
- Антипилинговая обработка

материал: 65% модакрил, 35% шерсть

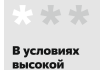




Термобельё Regular Action

- Износостойкое
- Сохраняет тепло и быстро отводит влагу
- Температура эксплуатации: -10/-20 °C
- Анатомичный крой
- Лёгкое в уходе

материал: 95% полиэстер, 5% эластан, 160 г/м 2



активности



Термобельё Teknur One Light

- Эластичное и мягкое на ощупь
- Сохраняет тепло и быстро отводит влагу
- Температура эксплуатации: -10 °C
- Лёгкое в уходе

материал: 63% полиэстер, 32% вискоза, 5% эластан



активности



Толстовка мужская флисовая KS 241 Cation

- Хорошо держит тепло
- Не выгорает на солнце
- Не скатывается в интенсивной носке
- Эластичная: комфортно сидит, даёт свободу движений
- Минималистичный дизайн: подходит для города

материал: флис (100% полиэстер), 270 г/м 2



Эластичная одежда для города и работы в лаконичном стиле



Толстовка женская флисовая KS 244 Cation

- Хорошо держит тепло
- Не выгорает на солнце
- Не скатывается в интенсивной носке
- Приталенный крой, учитывающий особенности женской фигуры
- Эластичная: комфортно сидит, даёт свободу движений
- Минималистичный дизайн: подходит для города материал: флис (100% полиэстер), 270 г/м²



Толстовка флисовая KS 211

- Хорошо держит тепло
- Не скатывается в интенсивной носке
- Эластичная: комфортно сидит, даёт свободу движений
- Минималистичный дизайн: подходит для города

материал: флис (100% полиэстер), 280 г/ $м^2$



Средний утепляющий слой для города и акивного отдыха

защищает

и низу изделия

по краю

2 КАРМАНА на молнии

ЭЛАСТИЧНЫЙ

■ Хорошо держат тепло

- Не скатываются в интенсивной носке
- Эластичные: комфортно сидят, дают свободу движений

материал: флис (100% полиэстер), 280 г/ $м^2$

Жилет утеплённый с капюшоном KW 112

- Тёплый и лёгкий
- Водостойкий
- Высокая паропроницаемость
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло

материал верха: мембранная ткань, 100% полиэфир, 145 г/m^2 , 5000/15000

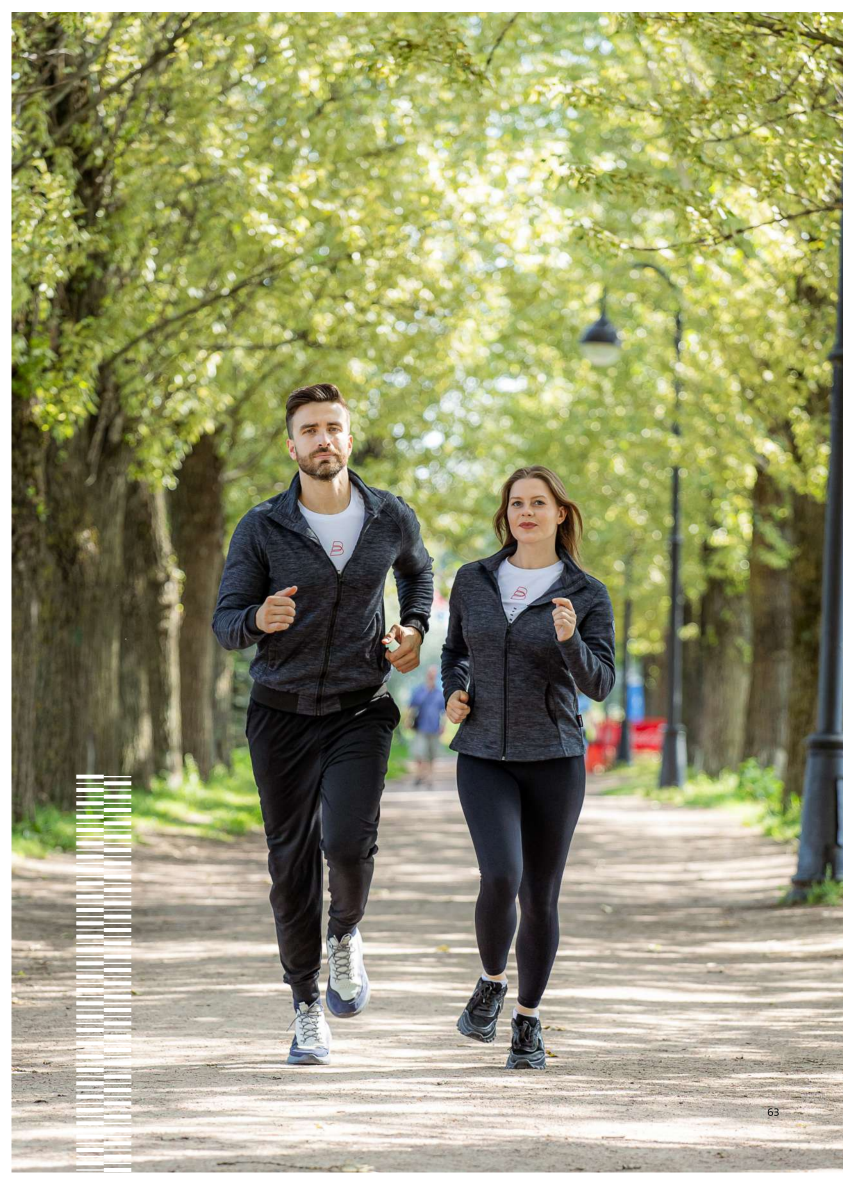
Жилет утеплённый KW 101

- Лёгкий и тёплый
- Влагостойкий
- Компактный утеплитель отлично сохраняет тепло

материал верха: 100% полиэстер, WR-пропитка

утеплитель: 150 г/m^2





Шапка Fleece Lining

- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Надёжно сохраняет тепло
- Лёгкая в уходе

материал верха: 100% акрил

подкладка: флис (100% полиэстер)

Флисовое утепление и дополнительная видимость

Для

зимы

холодной

Шапка Fleece Warming

- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Надёжно сохраняет тепло
- Лёгкая в уходе

материал верха: 100% акрил

подкладка: флис (100% полиэстер)



РЕГУЛИРОВКА ОБЪЁМА

с фиксатором на затылке

с помощью эластичного шнура

Флисовое

утепление

влагу и быстро высыхает

ОТВОРОТ дополнительно



Шапка-ушанка КМ 109

- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Внешняя ткань не промокает и не продувается
- Компактный утеплитель надёжно сохраняет тепло

материал верха: 100% полиэстер





Повышенная

Классика

видимость

Шапка HV

- Флуоресцентный цвет
- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Лёгкая в уходе

материал: 100% акрил



Повышенная

видимость

цвета

день

на каждый

Шапка Bright

- Яркий цвет
- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Лёгкая в уходе

материал: 100% акрил



Шапка Bicolor

- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Лёгкая в уходе

материал: 100% акрил



Шапка Longer

- Универсальный размер от 54 до 58 см
- Хорошо облегает голову
- Лёгкая в уходе

материал: 100% акрил



Утепленный и эластичный

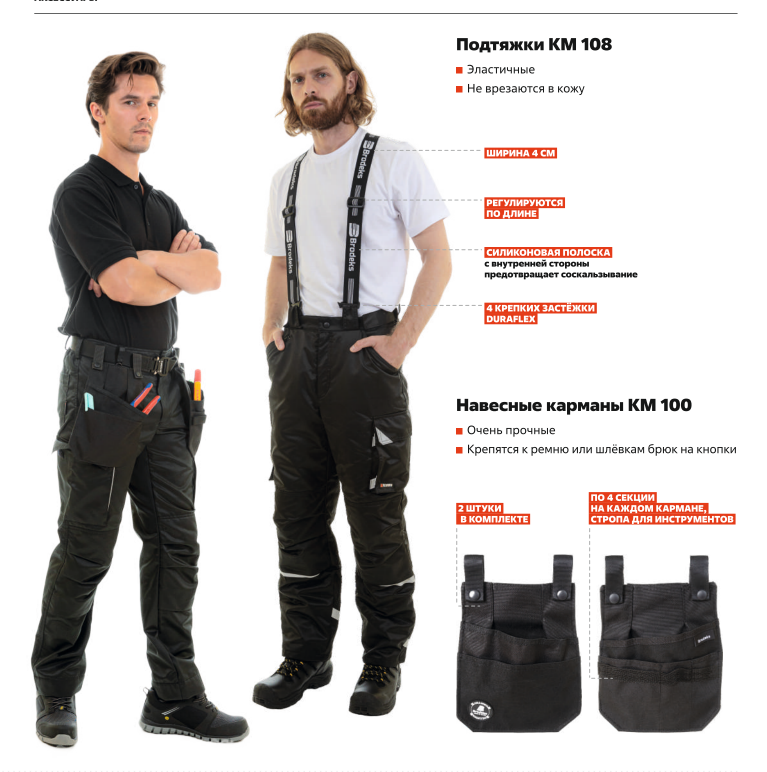
Бафф КМ 104

- Универсальный размер
- Не скатывается в интенсивной носке
- Эластичный

материал: флис (100% полиэстер)









Ремень КМ 102

- Очень прочная стропа
- Металлическая пряжка с надёжной фиксацией

Ремень КМ 102 +стрейч

- Очень прочная стропа
- Металлическая пряжка с надёжной фиксацией
- Эластичный



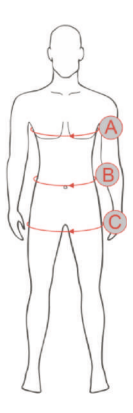


ТАБЛИЦЫ РАЗМЕРОВ

Для мужчин

Ваш размер куртки:	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL
Грудь. см. (А):	84-88	92-96	100-104	108	112-116	120-124	128-132	136-140
Талия. см. (В):	72-76	80-84	88-92	96	100-104	108-112	116-120	124-128
Бедра. см. (С):	88-92	96-100	104-108	112	116-120	124-128	132-136	140-144

Ваш размер брюк	42	44	46	48	50	52	54	55	58	60	62	64	66	68	70
Талия. см. (В):	72	76	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128
Бедра. см. (С):	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144





Обхват груди

Измеряйте грудь горизонтально в **самом** широком месте.



Талия

Измеряйте талию горизонтально чуть выше пупка (на пару см.) Важные измерения для полукомбинезонов и комбинезонов.



Eänna

Измеряйте бедра по горизонтали в самом широком месте.

Для женщин

Ваш размер куртки:	XS	S	M	L	XL	2XL
Грудь. см. (А):	80-84	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124
Талия. см. (В):	58-62	66-71	75-79	83-88	93-98	103-108
Бедра. см. (С):	88-92	96-100	104-108	112-116	120-124	128-132

Ваш размер брюк	40	42	44	45	48	50	52	54	56	58	60	62
Талия. см. (В):	58	62	66	71	75	79	83	88	93	98	103	108
Бедра. см. (С):	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132

