



Бахилы ЗИМА морозостойкие на подошве ТЭП

[ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ](#)

Артикул:
Бах 004

Цвет:
черный

Состав:
100% полиэстер

Материал:
Термоэластопласт

Серия:
Nordman

Вид изделия:
Бахилы

Пол:
мужской

Утеплитель:
Утеплитель многослойный

Метод крепления:
Литьевой

Назначение:
Для защиты от пониженных температур

Основная ткань:
Оксфорд

Климатический пояс:
I-II, III, "Особый"

Подошва:
Термоэластопласт

Размерный ряд

[Таблица размеров](#)

Размер	41	42	43	44	45	46	47	48
Цена	3 641.70 Р	3 641.70 Р	3 641.70 Р	3 641.70 Р	3 641.70 Р	3 641.70 Р	3 641.70 Р	3 641.70 Р

Стандарты

[ТР ТС 019/2011](#) ТУ 15.20.30-002-41598788-2018



Надежные высокотехнологичные комбинированные зимние сапоги (сноубутсы), созданные для максимальной защиты от холода, влаги и скольжения. Верхняя часть выполнена из прочного водоотталкивающего материала Oxford 600 Den с полиуретановой пропиткой, который защищает от снега и ветра. Внутри используется съемный фольгированный вкладыш, который включает меховой слой. Он обеспечивает отличную теплоизоляцию, сохраняя тепло, и позволяет быстро просушить обувь. Нижняя часть сапога (галоша) выполнена из прочного и легкого материала ТЭП (термоэластопласт), который не дубеет на морозе и обеспечивает полную герметичность. Специальная подошва гарантирует превосходное сцепление с обледенелой поверхностью и снегом, предотвращая скольжение. Модель оснащена удобной шнуровкой, что позволяет регулировать полноту и надежно фиксировать сапог на ноге. Это идеальный выбор для зимней рыбалки, охоты, активного отдыха на природе, а также для работы в суровых зимних условиях (температура эксплуатации до -30°C). Состав материалов: -Материал верха: прочная водоотталкивающая ткань Oxford 600 Den с полиуретановой пропиткой, продублирована нетканым материалом и пенополиуретаном (поролон), толщиной 5 мм для дополнительной теплоизоляции голени. -Дополнительные элементы конструкции верха: вставки из искусственной кожи с петлями из текстильной стропы (шириной не менее 2,5 см) с двухрядной строчкой с СВ-нитью. -Клапан: глухой, конвертного типа, пришит к берцам (боковым частям) по всей длине, образуя герметичную конструкцию. Оснащен петлей из текстильной стропы (шириной не менее 2,5 см) с двухрядной строчкой с СВ-нитью. -Задний наружный ремень и петля (хлястик): из текстильной стропы (шириной не менее 2,5 см) с двухрядной строчкой с СВ-нитью, длина петли не менее 30 мм. -Материал галоши: термоэластопласт (ТЭП). -Метод изготовления галоши: трехкомпонентное литье. -Профиль подошвы: самоочищающийся протектор. -Глубина протектора: 5,5 (±0,5) мм. -Метод соединения верха с галошей: пришивной. -Верх и клапан имеет декоративную отделочную текстильную тесьму. -Подносок: нет. -Антипрокольная стелька: нет. -Вкладной чулок: 4-х слойный (многослойный) (шерстяной мех на трикотажной основе / нетканое льняное полотно / фольгированное полотно / полиэфирная сетка), высота ворса не менее 12-14 мм, пяточная часть вкладыша дополнительно усилена вставкой из винитола/или оксфорда. -Вкладная стелька: съемная теплоизолирующая стелька из многослойного спрессованного войлока (толщина не менее 8 мм), что повышает теплоизоляцию и удобство эксплуатации. -Фурнитура: металлические D-образные кольца (не менее 4 пар), не деформируется при интенсивной эксплуатации, обеспечивает долговечность и надежность фиксации. -Фиксация: классическая перекрестная шнуровка. -Шнурки: круглой формы из 100% полиэфира, диаметр не менее 4 мм, длина не менее 120 см. -Высота надставки: 250 мм. -Высота (общая): 280 мм. -Высота вкладного чулка: 200 мм. -Высота подошвы: 20 мм. -Высота каблука: 35 мм. -Цвет: черный. -Полнота: 7. -Масса полупары (41/42 размер): 750 г. Особенности: -В отличие от цельнолитых сапог ЭВА, модель лучше дышит за счет текстильного верха, но требует сушки вкладыша. -Верхняя часть выполнена из прочного водоотталкивающего материала Oxford 600 Den с полиуретановой пропиткой, который защищает от попадания снега и ветра во внутрь сапог. -Надставка текстильного верха немного смещена назад, за счет чего модель более плотно фиксируется на ноге. -Глухой клапан исключает попадание внутрь снега и мелких предметов. -Вкладной многослойный чулок-вкладыш выполнен из мягкого меха с использованием натуральной шерсти (не менее 50%), дублированного плотным фольгированным полотном с натуральными волокнами льна, поэтому отлично сохраняет тепло и поддерживает комфортный температурный режим даже при сильных морозах. -Рекомендованная рабочая температура: до -30 °C (эксплуатация в I-II, III и "Особом" климатических поясах). -Сапоги на базе галоши из термоэластопласта (ТЭП) с защитой от сырой нефти и от н. [Читать подробнее](#)