

## Сапоги специальные утепленные «Нордман Силла С»

Артикул: 50.796



### Защитные свойства

**К 80** – Защита от кислот концентрации до 80% (по серной кислоте)

**Нс** – Защита от сырой нефти

**В** – Защита от воды и растворов нетоксичных веществ

**Нм** – Защита от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

**З** – Защита от общих производственных загрязнений

**Щ 50** – Защита от растворов щелочей концентрации до 50% (по гидроокиси натрия)

**Тн 40** – Защита от пониженных температур до минус 40°C

### Описание

- Сапоги изготовлены из этиленвинилацетата (ЭВА) – материала, отличающегося чрезвычайной легкостью, устойчивостью к пониженным температурам и агрессивным средам.
- Обувь комплектуется съемными вкладными чулками из многослойного материала:
  - шерстяной мех на трикотажной основе;
  - нетканое льняное полотно;
  - фольгированное полотно.
- Такая комбинация обеспечивает высокий уровень теплоизоляции даже при экстремальных условиях.
- Верхняя часть сапог оснащена манжетой из водоотталкивающей армированной ткани Oxford 1680 Den, защищающей от попадания влаги, снега и мелких предметов внутрь обуви.
- В верхней части манжеты находится утягивающий шнурок с фиксатором.



### Сапоги специальные утепленные «Нордман Силла С»

Артикул: 50.796

[Посмотреть на сайте](#)

- Под манжетой размещена круговая световозвращающая полоса для повышения видимости пользователя.
- Модель полностью водонепроницаема и подходит для людей с разной полнотой ноги.
- Сапоги в комплекте с одеждой, обеспечивающей должную теплоизоляцию, рекомендованы для эксплуатации в I-II, III, IV и Особом климатических поясах.

**Верх обуви:** ЭВА (этиленвинилацетат).

**Манжета:** сверхпрочная водонепроницаемая ткань OXFORD 1680 Den.

**Утеплитель:** многослойный вкладной чулок.

**Подошва:** ЭВА (этиленвинилацетат).

**Метод крепления:** литьевой.

**Высота:** 340±5 мм.

**Масса полупары (42 р.):** 400 г.

**Цвет:** черный.

**Страна производства:** РФ.

**ТР ТС 019/2011**

[Климатические пояса: I-II, III, IV, Особый](#)