

# Сапоги специальные литые утепленные Big Foot

Артикул: 50.250



## Защитные свойства

**Нс** – Защита от сырой нефти

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

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

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

**Мун 200** – Защита от ударов в носочной части энергией 200 Дж.

**Мп** – Защита от проколов (сопротивление сквозному проколу не менее 1200 Н)

**См** – Защита от скольжения по мокрым, загрязненным и другим поверхностям

**Сж** – Защита от скольжения по зажиренным поверхностям

**Сл** – Защита от скольжения по обледенелым поверхностям

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

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

**Тп** – Защита от контакта с нагретыми поверхностями

**Ми** – Защита от механических воздействий: от истирания

**З** – Защита от общих производственных загрязнений

## Описание



## Сапоги специальные литые утепленные Big Foot

Артикул: 50.250

[Посмотреть на сайте](#)

Данная модель изготовлена методом литья под давлением с применением специальной полиуретановой системы и нитрильной резины на ходовом слое подошвы.

- Верх обуви состоит из полиуретана – абсолютно водонепроницаемого материала, позволяющего сохранять ноги сухими, а его микропористая структура из полимерных ячеек, наполненных воздухом – обеспечивает высокую теплоизоляцию.
- Промежуточный слой подошвы из вспененного полиуретана обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки и обеспечивает теплозащитные свойства.
- Ходовой слой из термостойкой нитрильной резины (+300 °С / 60 с) со специальным протектором устойчив к низким температурам и защищает от скольжения по за жиренным, мокрым и обледенелым поверхностям.
- Манжета изготовлена из материала «Оксфорд» плотностью 600 г/кв.м, обладает водоотталкивающими свойствами и препятствует попаданию грязи и мелких частиц внутрь сапога.
- Многослойный вкладной чулок – полушерстяной мех на полиэфирной основе и утеплитель Шелтер® 400 г/кв.м с металлизированной пленкой обладает высокими теплоизоляционными и водоотводящими свойствами.

Такое сочетание материалов верха, подошвы и утеплителя обеспечивает сапогам комплексную защиту и комфортную носку при самых суровых условиях работы.

**Верх обуви:** полиуретан.

**Подкладка:** трикотажное полотно с ПУ пропиткой.

**Утеплитель:** многослойный утеплитель – мех полушерстяной на полиэфирной основе (50% шерсть, 50% волокно полиэфирное, плотность 400-420 г/кв.м) + утеплитель Шелтер® 400 г/кв.м с металлизированной пленкой.

**Защитные носки:** композитный материал (Мун 200).

**Проколзащитные прокладки:** неметаллические (1200 Н).

**Подошва:** ПУ/ПУ/резина.

**Глубина протектора:** 6 мм.

**Метод крепления:** литевой.

**Высота:** 32±1 см.

**Полнота:** 10.

**Масса:** 2800 г.

**Цвет:** графит.

**Страна производства:** Россия.

**Срок годности:** 36 месяцев.

**Гарантийный срок носки:** 90 дней.

ТР ТС 019/2011