

## Ботинки женские кожаные Юнигард® с металлическими защитными носками

Артикул: 5.556



### Защитные свойства

**Нс** – Защита от сырой нефти

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

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

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

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

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

**З** – Защита от общих производственных загрязнений

**У** – Защита от статических нагрузок (от утомляемости)

### Описание

Обувь серии Юнигард® изготавливается литьевым методом крепления подошвы из полиуретана и термопластичного полиуретана. В соответствии с комплектацией обуви и замаркированными обозначениями защитных свойств обувь серии Юнигард® обеспечивает защиту от нефти, нефтепродуктов, механических воздействий и общих производственных загрязнений.

- Обувь серии Юнигард® изготавливается из натуральной кожи для верха обуви толщиной 1,8–2,0 мм с применением современного обувного материала – микрофибры ON MICRO CARBON (Карбон).



## Ботинки женские кожаные Юнигард® с металлическими защитными носками

Артикул: 5.556

[Посмотреть на сайте](#)

- Подошва двухслойная (устойчивая к воздействию химических факторов – нефти, нефтепродуктов, растворов кислот концентрации до 20%, растворов щелочей концентрации до 20%).
  - Верхний слой из полиуретана обладает энергопоглощением в пяточной зоне не менее 20 Дж, гасит ударные нагрузки и обеспечивает противоусталостный эффект при длительном нахождении в положении стоя.
  - Ходовой слой изготовлен из износостойкого, термостойкого (+120 °С) термопластичного полиуретана со стойкостью к деформациям и истиранию.
  - Подошва разработана с учетом современных требований, предъявляемых к специальной обуви относительно внешнего вида и функциональных свойств. Рисунок протектора подошвы обеспечивает защиту от скольжения по за жиренным поверхностям. Обладает эффектом самоочистения.
  - Для защиты от ударов в носочной части стопы применяется внутренний защитный носок из металла ударной прочностью 200 Дж (Мун 200) с прокладкой, препятствующей надавливанию.
  - Полуглухой клапан-язык из материала RETOR (Ретор) исключает попадание внутрь мелких предметов, брызг, пыли.
  - Мягкий кант защищает от боковых ударов и обеспечивает комфорт.
  - Подкладка из полотна ARTICO (Артико), PLUTON (Плутон) и ON STEAM (Он Стим) отводит влагу от стопы и обеспечивает комфорт.
  - Вкладная стелька из материала ARTICO POR (Артико Пор) обеспечивает впитывание влаги и комфорт при носке.
  - Колодка имеет оптимальные полнотно-размерные характеристики для защитной обуви, эксплуатируемой в летний и весенне-осенний периоды, обеспечивает комфорт и дает возможность работать целый день, не испытывая дискомфорта и усталости.
- Назначение: для работы в нефтегазовой, энергетической, химической промышленности, на транспорте и в агропромышленном комплексе.

**Верх обуви:** кожа натуральная и материал RETOR.

**Подкладка:** полотно ARTICO, полиэфирное полотно.

**Защитные носки:** металлические (Мун 200).

**Подошва:** двухслойная, полиуретан + термопластичный полиуретан.

**Метод крепления:** литьевой.

**Цвет:** черный.

**Полнота:** 9.

**ТР ТС 019/2011**