



[www.planeta-sirius.ru](http://www.planeta-sirius.ru)

г. Москва  
+7 (495) 777-2345  
info@planeta-sirius.ru

г. Ногинск  
+7 (495) 600-4400  
info@planeta-sirius.ru

107497, Россия, г. Москва,  
2-ой Иртышский проезд,  
д. 2Б, стр. 2  
142400, Россия, МО г.  
Ногинск,  
Электростальское шоссе, д.  
19

## Сапоги SAVEL ПРОФИ/К, кожа, ПКП, ПУ-ТПУ

**Артикул:** 159948  
**Вид изделия:** Сапоги  
**Пол:** Универсальный  
**Сезон:** Демисезонный  
**Ткань/Материал верха:** Натуральная кожа/искусственная кожа  
**Цвет:** Чёрный  
**Подошва:** ПУ-ТПУ  
**Метод крепления:** Литьевой  
**Размерный ряд:** с 35 по 50  
**Вес изделия:** 1.5  
**Объем:** 0.0135  
**Защитная стелька:** Отсутствует  
**Защитный подносок:** Поликарбонатный  
**Утеплитель/Наполнитель:** Отсутствует

**Цена розница:** 2760 ₽

**Цена опт:** 1780 ₽



Практичная рабочая обувь, сочетающая в себе инновационные технологии, современные материалы и продуманную защиту! Комфортная обувь для всех видов деятельности на двухслойной подошве ПУ-ТПУ.

Конструкция верха обуви сочетает в себе натуральную кожу в области носка для повышенной прочности, воздухопроницаемости и комфорта, а остальные части выполнены из износостойкой искусственной кожи, которая обеспечивает устойчивость к истиранию, сохранение формы, долговечность, а так же не уступает по мягкости и внешнему виду натуральной.

Оба материала обработаны специальным защитным покрытием, которое надежно оберегает обувь от общепроизводственных загрязнений и имеет маслостойкое отталкивающее покрытие.

Промежуточный слой подошвы из равномерного микроскопического вспененного полиуретана обеспечивает легкость обуви и амортизацию всей стопы — это снижает ударную нагрузку на суставы и позвоночник, а также придает обуви лёгкость, комфорт и повышенные теплозащитные свойства. Ходовой монолитный слой из термополиуретана защищает подошву от истираний, воздействию низких температур, разрыву и агрессивным средам, хорошо сцепляется с поверхностью, восстанавливает форму при деформации, обладает усиленным сопротивлением к скольжению.

Литьевого метода крепления надежно соединяет верх обуви к подошве, препятствуя проникновению воды.

Защитный подносок из поликарбоната способен выдержать ударную нагрузку в 200 Дж, что равносильно падению груза массой 20 кг с расстояния 1 метр.

Специальная подкладка из текстильной 3D сетки (типика), отводит влагу, создает благоприятный климат внутри обуви, быстро сохнет, предотвращает появление и развитие неприятных запахов, а так же препятствует размножению грибков и бактерий.

Объемная колодка специальной конструкции дает возможность работать целый день, не испытывая дискомфорта и усталости.

Эта обувь отлично подходит работникам различных отраслей промышленности, складских, сервисных и коммунальных служб.