



[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

## Ботинки SAVEL СИРИУС, кожа, ПКП, ПУ-Нитрил

**Артикул:** 03934  
**Вид изделия:** Ботинки  
**Пол:** Универсальный  
**Сезон:** Демисезонный  
**Ткань/Материал верха:** Натуральная кожа  
**Цвет:** Чёрный  
**Подошва:** ПУ/Нитрил  
**Метод крепления:** Литьевой  
**Размерный ряд:** с 37 по 48  
**Вес изделия:** 1.154  
**Объем:** 0.0073  
**Защитная стелька:** Отсутствует  
**Защитный подносок:** Поликарбонатный

Цена опт: 0 ₺



Обувь линейки «СИРИУС» – это обувь премиум класса.

Комфортная рабочая обувь из натуральной кожи на двухслойной подошве для всех видов деятельности. Промежуточный слой подошвы из равномерного микроскопического вспененного полиуретана обеспечивает легкость обуви и амортизацию всей стопы — это снижает ударную нагрузку на суставы и позвоночник.

Ходовой слой из нитрильной резины имеет такие свойства как:

- Повышенная износостойкость
- Устойчива к воздействию высоких и низких температур (не теряет своих свойств)
- Не восприимчива к агрессивным средам
- Устойчива к истиранию
- Отличное сопротивление к скольжению
- Лучшее сцепление с поверхностью

Подобная подошва не сломается при деформации, не лопнет при минусовой температуре и не расплавится при высокой температуре.

Литьевого метода крепления надежно соединяет верх обуви с подошвой, препятствуя проникновению воды.

Материал верха сделан из натуральной кожи со специальным водостойким покрытием, что придает обуви:

- Устойчивость к воде и защиту от промоканий
- Дышащий эффект и комфортный микроклимат
- Повышенную износостойкость
- Повышенный срок эксплуатации

Специальная подкладка, отводящая влагу, создает благоприятный климат внутри обуви, быстро сохнет, предотвращает появление и развитие неприятных запахов, а так же препятствует размножению грибков и бактерий.

Так как любая работа сопряжена с риском падения тяжелых предметов на ноги, будь то случайно сброшенный груз или сдавливание крупногабаритным объектом, эта обувь снабжена защитным

подноском из поликарбоната с максимальной ударной нагрузкой (МУН) 200 джоулей. За счет этого обувь получает большое значение удельного сопротивления деформации, что обеспечивает наибольшую безопасность эксплуатации без снижения характеристик комфорта и удобства ношения.