



[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 ЕВРОПА/Ю, кожа, ПКП Кевлар, ПУ-ТПУ

**Артикул:** 142356  
**Вид изделия:** Ботинки  
**Пол:** Универсальный  
**Сезон:** Демисезонный  
**Ткань/Материал верха:** Натуральная кожа  
**Цвет:** Черный  
**Подошва:** ПУ-ТПУ  
**Метод крепления:** Литьевой  
**Подкладка:** Типика  
**Световозвращающий материал:** СВ элементы  
**Защитная стелька:** Кевларовая  
**Защитный подносок:** Поликарбонатный

Цена опт: 0 ₺



Верх обуви изготовлен из кожи со специальным покрытием для защиты от ОПЗ, МВ, МВО. Подошва двухслойная ПУ/ТПУ: полиуретан обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки, а также придает обуви лёгкость, комфорт и повышенные теплозащитные свойства. Термополиуретан обладает гибкостью и прочностью, поэтому обувь с подошвой из этого материала прослужит долго.

Литьевого метод крепления подошвы обеспечивает с верхом обуви единое целое, в результате достигается полная герметичность в месте литья.

Такой метод крепления является самым прочным и долговечным на сегодняшний день.

Подошва сохраняет свои свойства в широком диапазоне температур и обладает стойкостью к воздействию масел, сырой нефти, нефтепродуктов.

Подклад в ботинках серии "SAVEL-Европа" оранжевого цвета и выполнен из воздухопроницаемого нетканого материала «типика», который обеспечивает комфортный микроклимат, быстро сохнет и имеет высокую степень устойчивости к истиранию.

Верх ботинка имеет контрастные отделочно-скрепляющие строчки оранжевого цвета, как и подкладка, а также световозвращающие вставки для лучшей видимости в тёмное время суток.

Для защиты от ударов в носочной части стопы применяется подносок из поликарбоната (Мун 200), который способен выдержать ударную нагрузку в 200 Дж, что равносильно падению груза массой 20 кг с расстояния 1 метр.

Применение кевларовых защитных стелек придает обуви стойкость по отношению к режущим и колющим воздействиям, которые хорошо поглощаются самим материалом. Такие стельки достаточно эластичны и комфортны для длительного ношения.

Колодка обладает полномерно-размерными характеристиками защитной обуви, предназначенной для эксплуатации в летний и весенне-осенний периоды, даёт возможность работать полный рабочий день с комфортом и без усталости.

Обувь предназначена для работы в нефтегазовой, горнодобывающей, энергетической, химической промышленности, на транспорте, в агропромышленном комплексе и сервисных службах.