



[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 ПРОФИ-ЗИМА РТ, МП, иск. мех, ПУ-ТПУ (03915)

**Артикул:** 125537  
**Вид изделия:** Сапоги  
**Пол:** Универсальный  
**Сезон:** Зима  
**Ткань/Материал верха:** Кожа  
**Цвет:** Черный  
**Подошва:** ПУ-ТПУ  
**Метод крепления:** Литьевой  
**Утеплитель/Наполнитель:** Искусственный мех  
**Световозвращающий материал:** СВ элементы  
**Защитный подносок:** Металлический  
**Защитная стелька:** Отсутствует

Цена опт: 0 ₺



Верх обуви изготовлен из кожи со специальным покрытием для защиты от ОПЗ, МВ, МВО. Голенище регулируется ремешком. Сапоги оснащены металлоподносками, предохраняющими ноги от удара и имеющими удельное сопротивление деформациям не менее 200 Дж, что регламентировано европейскими стандартами (EN-345). 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. В качестве утеплителя в сапогах серии "SAVEL-Профи" использован искусственный мех. Верх сапога имеет контрастные отделочно-скрепляющие строчки жёлтого цвета. Колодка обладает полномерно-размерными характеристиками защитной обуви, предназначенной для эксплуатации в осенне-зимний 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.

Размеры: 35-50

Защитные свойства и соответствие ГОСТам указаны в сертификате.