

## Cапоги специальные литьевые комбинированные Neo Boots цвета лайма

Артикул: 50.226



## Защитные свойства

**Hc** — Защита от сырой нефти

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

**К 50** — Защита от кислот концентрации до 50% (по серной кислоте)

**Щ 50** — Защита от растворов щелочей концентрации до 50% (по гидроокиси натрия)

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

**Мп** — Защита от проколов и порезов: проколозащитная прокладка (1200 H)

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

 ${f B}-{f 3}$ ащита от воды и растворов нетоксичных веществ

**Тн 40** — Защита от пониженных температур до минус 40°C

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

**3** — Защита от общих производственных загрязнений

## Описание

- Данная модель изготовлена методом прилива двух полимерных материалов (полиуретан и вспененный полиуретан) к внутреннему многослойному чулку из неопрена.
- Голенище изготовлено из неопрена, состоящего из двух слоев: основной (внешний) слой обеспечивает абсолютную водонепроницаемость, а гигроскопический внутренний впитывает и выводит естественную влагу, сохраняя ноги в тепле.
- Логотип и полосы из СВ-материала позволят не остаться незамеченным в темное время суток, а расширенный раструб голенища – легко заправить утепленные брюки в сапоги или носить обувь людям с икрами любого объема.





## Сапоги специальные литьевые комбинированные Neo Boots цвета лайма

Артикул: 50.226

- Галоша состоит из полиуретана полимера с микропористой структурой, не пропускающего влагу и содержащего ячейки с воздухом, который обладает низкой теплопроводностью. Подкладка из натуральной шерсти также превосходно сохраняет тепло.
- Промежуточный слой подошвы из вспененного полиуретана, содержащего множество мелких ячеек воздуха, обладает амортизирующими свойствами, гасит ударные нагрузки и обеспечивает теплозащитные свойства.
- Ходовой слой из нитрильной резины со специальным протектором устойчив к низким температурам и защищает от скольжения по зажиренным поверхностям – Сж.
- Такое сочетание материалов галоши и подошвы обеспечивает сапогам защиту от пониженных температур **Тн40**, защиту от нефти, нефтепродуктов **Hc**, **Hm**, кислот и щелочей концентрацией до 50% **K50**, **Щ50**.

Материал голенища: неопрен. Материал галоши: полиуретан. Подкладка голенища: неопрен.

Подкладка галоши: натуральная шерсть.

Защитные носки: композитный материал (Мун 200).

Проколозащитные прокладки: неметаллические (1200 Н).

Подошва: ПУ/ПУ/резина. Глубина протектора: 10 мм. Метод крепления: литьевой.

**Высота, см:** 35±1.

**Полнота:** 10. **Цвет:** черный/лайм.

Страна производства: Россия.

Срок годности: 36 месяцев.

Гарантийный срок носки: 90 дней.

TP TC 019/2011

