

# НЕОГАРД®



**ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С ЗАЩИТНЫМИ НОСКАМИ  
ИЗ КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА**

## **Памятка-инструкция**

по эксплуатации обуви специальной  
с товарным знаком Неогард® с верхом из  
кожи для защиты от химических факторов:  
нефти, нефтепродуктов, растворов щелочей;  
от механических воздействий; от повышен-  
ных температур; от пониженных температур;  
от общих производственных загрязнений

**Важно! Перед началом эксплуатации СИЗ ног необходимо ознакомиться с памяткой-инструкцией.**

**Инструкцию необходимо сохранять до окончания эксплуатации обуви.**

**Тип СИЗ:** средства индивидуальной защиты ног (обувь) от химических факторов: нефти, нефтепродуктов, растворов щелочей концентрацией до 20%; от механических воздействий: ударов в носочной части, проколов (по специальным заказам), скольжения по зажиренным поверхностям; от повышенных температур: контакта с нагретыми поверхностями, от искр, брызг расплавленного металла, окалины; от пониженных температур; от общих производственных загрязнений.

**Наименования СИЗ и показатели защитных свойств указаны в таблице памятки-инструкции.**

**Страна изготовления:** Россия.

Ограничения по использованию, обусловленные возрастом, состоянием здоровья и другими физиологическими особенностями пользователей отсутствуют, за исключением случаев наличия медицинских показаний к применению других видов обуви.

**Рекомендации по использованию СИЗ и сведения о способах безопасного применения:**

- использовать обувь в соответствии с заявленными защитными свойствами и сертификатом соответствия;
- необходимо правильно подбирать обувь по размеру и полноте с учетом индивидуальных особенностей стопы. При примерке обувь не должна причинять каких-либо неудобств, стопа не должна быть сжата;

- эксплуатация обуви должна осуществляться в соответствии с ее сезонным назначением;
- при надевании обуви необходимо расшнуровать ее, расстегнуть молнии, застежки и всегда пользоваться рожек для обуви (во избежание залома задника);
- во время эксплуатации обуви не допускать порезов верха обуви и подошвы, которые приводят к снижению эксплуатационных свойств.

Обувь изготовлена из натуральной кожи для верха обуви с применением современных обувных материалов.

Обувь производится с внутренними защитными носками из композитного материала, обеспечивающими защиту в носочной части стопы от ударов энергией 200 Дж.

Обувь изготовлена литьевым методом крепления подошвы из полиуретана и резины на основе нитрильного каучука.

Обувь обеспечивает защиту от кратковременного контакта (60 сек.) с нагретыми поверхностями до +300°C.

Ботинки на подкладке из натурального меха в комплекте с одеждой, обеспечивающей должную теплоизоляцию, рекомендованы для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах.

Сапоги на подкладке из натурального меха в комплекте с одеждой, обеспечивающей должную теплоизоляцию, рекомендованы для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах.

## Наименования СИЗ и показатели защитных свойств

Наименование обуви (вид)	Модель (код)	Показатели защитных свойств		
		Нс	Нм	Мун 200
Сапоги мужские Неогард®	5.262	●	●	●
Сапоги мужские Неогард®	5.259	●	●	●
Сапоги мужские Неогард®	5.260	●	●	●
Сапоги мужские Неогард®	5.529	●	●	●
Сапоги женские Неогард®	5.534	●	●	●
Ботинки мужские Неогард®	5.263	●	●	●
Ботинки женские Неогард®	5.264	●	●	●
Ботинки мужские Неогард®	5.528	●	●	●
Ботинки женские Неогард®	5.533	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® с завышенными берцами	5.265	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® для сварочных работ	5.266	●	●	●
Полуботинки Неогард®	5.267	—	●	●
Полуботинки Неогард®	5.530	—	●	●
Сапоги мужские Неогард® натуральный мех	5.268	●	●	●
Сапоги мужские Неогард® натуральный мех	5.527	●	●	●
Сапоги женские Неогард® натуральный мех	5.532	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® натуральный мех	5.269	●	●	●
Ботинки женские Неогард® натуральный мех	5.325	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® натуральный мех	5.526	●	●	●
Ботинки женские Неогард® натуральный мех	5.531	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® натуральный мех с завышенными берцами	5.326	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® для сварочных работ натуральный мех	5.515	●	●	●
Сапоги мужские Неогард® утепленные	5.327	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® утепленные	5.328	●	●	●
Ботинки женские Неогард® утепленные	5.329	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® утепленные с завышенными берцами	5.330	●	●	●
Ботинки мужские Неогард® для сварочных работ утепленные	5.516	●	●	●

### Примечание:

**Нс** – обеспечивает защиту от сырой нефти

**Нм** – обеспечивает защиту от нефтяных масел и продуктов тяжелых фракций

**Щ 20** – обеспечивает защиту от растворов щелочей концентрацией до 20%

**Мун 200** – обеспечивает защиту от ударов в носочной части энергией 200 Дж

**Мп** – обеспечивает защиту от проколов (сопротивление сквозному проколу не менее 1200Н)

**Сж** – обеспечивает защиту от сколов поверхностям

**Тп** – обеспечивает защиту от повышенной температуры (кратковременного контакта (60 с) температурами до +300°С)

**Тр** – обеспечивает защиту от искр, расплавленного металла, окалины

**Тн 30** – обеспечивает защиту от пониженных температур до -30°С



## **Сведения о документе, в соответствии с которым изготовлено СИЗ:**

- обувь изготовлена по ТО 8810-17385659-006-2012, ТО 8810-17385659-007-2012 и сертифицирована на соответствие требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».



## **Порядок проведения обслуживания СИЗ:**

- после окончания носки и работы обувь должна быть очищена от загрязнений без повреждения материала верха и низа, вытерта и оставлена в вентилируемом помещении на расстоянии не менее 50 см от обогревательных приборов в раскрытом виде для проветривания и просушки;
- не допускается чистить обувь органическими растворителями;
- обувь должна систематически, не реже одного раза в неделю смазываться обувным кремом с последующей располировкой щеткой-планкой;
- при чистке использовать жирный крем – для обуви из кожи, текстильные детали обуви очищать при помощи влажной ткани.

## **Информация о размерах СИЗ:**

- метрические и штихмассовые размеры обуви указываются на изделии.

## **Правила, условия и сроки хранения СИЗ:**

- обувь должна храниться в складских помещениях, исключающих попадание прямых солнечных лучей, воздействие паров, газов, при температуре +14...+25°C и относительной влажности воздуха 50–80%, на расстоянии не менее 1 м от наружных стен, отопительных и нагревательных приборов;

- срок годности обуви – 5 лет с даты изготовления, при соблюдении правил транспортирования и хранения. Срок годности включает срок хранения и срок носки, предусмотренный типовыми отраслевыми нормами бесплатной выдачи СИЗ. Дата изготовления (месяц, год), наименование и номер модели обуви указываются на изделии.

#### **Требования к упаковке и транспортировке СИЗ:**

- обувь упаковывается в потребительскую и транспортную тару или только транспортную тару (ящики из гофрированного картона);
- транспортирование обуви производится всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Утилизация обуви не должна наносить вреда состоянию окружающей среды. Обувь утилизировать в соответствии с правилами, установленными нормативными документами и правовыми актами, на специальных предприятиях по утилизации отходов.

Ограничения по утилизации зависят от загрязнений, полученных в результате эксплуатации.

**Гарантийный срок носки обуви – 70 дней со дня выдачи ее в эксплуатацию, при соблюдении всех условий эксплуатации, транспортирования и хранения.**



# ТЕХНОАВИА®

Изготовитель:

ПВ ООО «Фирма «Техноавиа»

Юридический адрес:

Россия, 125476, г. Москва,

ул. Василия Петушкова, д. 7

Тел.: +7 495 787-90-30

Email: [inform@technoavia.ru](mailto:inform@technoavia.ru)

Адреса филиалов на сайте

[technoavia.ru](http://technoavia.ru)

**ОБУВЬ СПЕЦИАЛЬНАЯ С ЗАЩИТНЫМИ НОСКАМИ  
ИЗ КОМПОЗИТНОГО МАТЕРИАЛА**