

## ОБУВЬ СЕРИИ «ДИАНА»



Рабочая  
ОБУВЬ



### Ботинки «РОМГ ПУ-ТПУ» юфть с высокими берцами

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84

Верх обуви: высокий берц, юфть.

Высота: 22 см. Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Размеры: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Укрепленный подносок, выдерживает температуру от -40 до +150°C.



Артикул: **10032, 11581** с металлоподноском,  
**11582** с искусственным мехом и металлоподноском,  
**11583** с искусственным мехом.



### Сапоги «НИКАС ПУ-ТПУ» укороченные с разъемным голенищем

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84

Союзка: юфть. Голенище: разъемное, кирза.

Высота: 29 см. Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Размеры: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Укрепленный подносок выдерживает температуру от -40 до +150°C.



Артикул: **10591, 11711** с искусственным мехом,  
**11710** с металлоподноском,  
**10889** с искусственным мехом и металлоподноском.



### Сапоги «НЕФТЯНИК ПУ-ТПУ» натуральная кожа

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Союзка и голенище: юфть.

Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Высота: 32 см.

Размеры: 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Выдерживает температуру от -40 до +150°C.



Артикул: **11225** с натуральным мехом и металлоподноском,  
**11584** с натуральным мехом.



### Ботинки «НОРД ПУ-ТПУ» натуральная кожа, натуральный мех

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84,  
ГОСТ 28507-90

Верх обуви: юфть. Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Размеры: 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Укрепленный подносок выдерживает температуру от -40 до +150°C.



Артикул: **10900** с натуральным мехом и металлоподноском,  
**11226** с натуральным мехом.



## Ботинки «ВОСХОД ПУ-ТПУ» юфтовые с мягким кантом

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84

Верх обуви: юфть. Высота: 14 см.

Подкладка: материал «типика».

Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Размеры: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Укрепленный подносок, глухой клапан, выдерживает температуру от -40 до +150°C.



Артикулы: **11413**, **11236** с металлоподноском,  
**10735** с иск. мехом и металлоподноском,  
**11282** с искусственным мехом.



## Ботинки «НЕФТЯНИК ПУ-ТПУ»

ГОСТ 12.4.032-77 ГОСТ 12.4.137-84

Верх обуви: юфть

Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Размер: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46

Укрепленный подносок, выдерживает температуру от -40 до +150С.



Артикулы: **11821**, **11823** с металлоподноском,  
**11201** с иск. мехом и металлоподноском,  
**11822** с искусственным мехом.



## Ботинки «СТАЙЛ ПУ-ТПУ»

ГОСТ 12.4.032-77 ГОСТ 12.4.137-84

Верх обуви: юфть

Подошва: ПУ-ТПУ МБС

Размер: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46

Укрепленный подносок, глухой клапан, выдерживают температуру от -40 до +150С.



Артикулы: **11824**, **11825** с металлоподноском,  
**11826** с иск. мехом и металлоподноском,  
**11827** с искусственным мехом.



## Полуботинки «ПЛЕЙ ПУ-ТПУ» юфть

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Верх обуви: юфть.

Подкладка: материал «типика»

Подошва: ПУ-ТПУ МБС.

Размеры: 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Выдерживает температуру от -40 до +150°C.



Артикул: **10516**  
**11712** с металлоподноском.

# ОБУВЬ СЕРИИ «ГЛОБАЛ»



## Сапоги «ЭТАЛОН» юфтевые

ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Союзка и голенище: юфть.

Подошва: двухслойный ПУ МБС.

Высота голенища: 28 см (32 см!!!).

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

Варианты исполнения: с металlostелькой;  
с металлоподноском;

Артикулы: **10578**



**11692** с искусственным мехом,

**11693** с натуральным мехом,

**10577** с иск. мехом и мет.подноском.



## Ботинки «ЭТАЛОН»

ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Верх обуви: юфть.

Подошва: двухслойный ПУ МБС.

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

Область применения: рекомендуется для различных отраслей промышленности, а также для работы на открытом воздухе.

Исполнение: с металlostелькой.

Артикулы: **10026**



**11694** с искусственным мехом,

**11695** с натуральным мехом,

**10986** с иск. мехом и мет.подноском.



## Ботинки «ЭТАЛОН-ОМОН»

юфтевые с высоким берцем

ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Верх обуви: юфть.

Подошва: двухслойный ПУ МБС.

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

Область применения: рекомендуется для работников охранных структур, различных отраслей промышленности, а также для работы на открытом воздухе.

Артикул: **10024**



**11696** с искусственным мехом,

**11697** с натуральным мехом,

**11698** с иск. мехом и металлоподноском.



Рабочая  
ОБУВЬ



Рабочая  
ОБУВЬ



## Полуботинки «ЭТАЛОН»

ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

**Верх обуви:** юфта.

**Подкладка:** подкладочная кожа.

**Подошва:** ПУ МБС.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Область применения:** лёгкая универсальная обувь для всех видов производств, рекомендуется для работы на открытом воздухе в летне-весенний период.

**Варианты исполнения:** с металlostельской.

Артикул: **10513**



**11699** с металлоподошвом.



## Ботинки «ЭТАЛОН-СПЕЦ» женские

ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 28507-90

**Верх обуви:** юфта.

**Подошва:** ПУ МБС.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41.

**Область применения:** лёгкая универсальная обувь для всех видов производств, для работы на открытом воздухе в осенне-весенний период.

**Варианты исполнения:** с металlostельской;  
с металлоподошвом.

Артикулы: **10025**



**11700** с искусственным мехом,

**11701** с иск. мехом и мет.подошвом,

**11713** с металлоподошвом.



## Полуботинки «ШИК»

ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 28507-90

**Верх обуви:** юфта.

**Подкладка:** подкладочная кожа.

**Подошва:** ПУ МБС.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Область применения:** лёгкая универсальная обувь для всех видов производств, рекомендуется для работы на открытом воздухе в летне-весенний период.

**Исполнение:** с металlostельской;  
с металлоподошвом.

Артикулы: **10512** мужские

**10511** женские





## Сапоги «БУЙВОЛ-ЛАЙТ» юфть/кирза с регулируемым голенищем

ГОСТ Р 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Союзка: юфть.

Голенище: кирза (регулируемое), высота 28 см.

Подошва: ПУ МБС.

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Возможно изготовление сапог с высотой голенища 32 см!**

Варианты исполнения: с металlostелькой.

Артикулы: **10569** юфть/кирза,



**11703** юфть/кирза с мет.подноском,



**10568** юфть/кирза с иск. мехом.



## Ботинки «БУЙВОЛ» юфтевые

ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Берцы и союзка: юфть.

Подошва: ПУ МБС.

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Область применения: для различных отраслей производства, строительства и сельского хозяйства.

Исполнение: с металlostелькой.

Артикулы: **10027**,



**11705** с металлоподноском,

**11706** с иск. мехом и мет.подноском,



**11715** с искусственным мехом.



## Ботинки «ПОЛИГОН» юфтевые с высоким берцем

ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

Берцы и союзка: юфть.

Мягкий кант.

Глухой клапан.

Подошва: ПУ МБС.

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Область применения: для работников охранных структур, для работы на открытом воздухе, туризма.

Варианты исполнения: с металlostелькой;  
с металлоподноском.

Артикулы: **10016**



**11704** с искусственным мехом.



Рабочая  
ОБУВЬ



### Сапоги «НИТРО» юфть/кирза с регулируемым голенищем

**ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90**

**Союзка и голенище:** юфть. **Подошва:** нитрил МБС.

**Высота голенища:** 28 см.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Возможно изготовление сапог с высотой голенища 32 см!**

**Варианты исполнения:** с металлостелькой;  
с металлоподноском.

**Артикулы: 10572**



**10576 «НИТРО-ЗИМА» с иск. мехом,**



**11707 «НИТРО-ЗИМА» с нат. мехом.**



### Ботинки «ОМОН-НИТРО» юфтевые с высоким берцем

**ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90**

**Берцы и союзка:** юфть. **Подошва:** нитрил МБС.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Область применения:** защита от воздействия масел, кислот, щелочей, нефтепродуктов, высоких температур.

**Варианты исполнения:** с металлостелькой;  
с металлоподноском.

**Артикулы: 10020**



**11708 «ОМОН-НИТРО» с иск. мехом,**



**11709 «ОМОН-НИТРО» с нат. мехом.**



### Ботинки «НИТРО» юфтевые

**ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90**

**Берцы и союзка:** юфть/кирза.

**Подошва:** нитрил МБС.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Область применения:** нитриловая подошва защищает от воздействия масел, растворов кислот и щелочей, нефтепродуктов, высоких температур. Рекомендуется для работ, где требуется защита от промышленных температур.

**Варианты исполнения:** с металлостелькой.

**Артикулы: 10015 с металлоподноском,**



**11717 с иск. мехом и мет.подноском,**

**11716 с нат. мехом и мет.подноском.**





## Сапоги «ЛИТЕЙШИК-НИТРО» с металлоподноском

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90

**Союзка и голенище:** юфть.

**Подошва:** нитрил.

**Высота голенища:** 28 см.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Металлический **подносок** выдерживает до 200 Дж.

**Область применения:** рекомендуются для использования в горячих цехах, на производстве при работе в условиях повышенных температур.

**Исполнение:** с металлостелькой и металлоподноском.

**Артикулы:** 10590



**11578** с искусственным мехом,

**11718** с натуральным мехом.



## Ботинки «СВАРШИК-НИТРО» юфтевые с металлоподноском

ГОСТ 12.4.032-77, ГОСТ 28507-90

**Берцы и союзка:** юфть.

**Мягкий кант:** спилок пигментированный.

**Подкладка:** подкладочная кожа.

**Подошва:** нитрил (МБС, термоизносостойкая).

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

Антистатичная подошва из термоизносостойкого нитрила (от 40 °С до +300 °С).

**Исполнение:** с металлостелькой и металлоподноском.

**Артикулы:** 10018



**11296** с искусственным мехом,

**11576** с натуральным мехом.



## Ботинки «ДОРОЖНИК»

ГОСТ 12.4.032-77

**Берцы и союзка:** юфть, мягкий кант.

**Подошва:** термостойчивая резина.

**Метод крепления:** бортопрошивной.

**Стельки:** основная – кожа, вставная – кожкартон.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Область применения:** имеет плоскую подошву из термостойкого материала, не оставляющую следов на свежеположенном асфальте.

**Артикулы:** 11573



**11574** с искусственным мехом,

**11575** с натуральным мехом.



Рабочая  
ОБУВЬ



## ОБУВЬ СЕРИИ «ТАСЛАН»



### Ботинки «ГОРИЗОНТ»

**ГОСТ 12.4.137-84**

**Верх:** союзка, задник, берцы и клапан – натуральная кожа.

**Подошва:** ПУ (МБС, повышенная износоустойчивость, температурный диапазон использования -30°C +100°C, самоочищающийся профиль ходовой поверхности).

**Метод крепления:** литевой.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

**Артикул:** 11736



### Ботинки «ФАВОРИТ»

**ГОСТ 12.4.137-84**

**Верх:** союзка, берцы, задник – натуральная кожа.

**Подошва:** ПУ-ПУ (МБС, КЦС, повышенная износоустойчивость, температурный диапазон использования -30°C +100°C, самоочищающийся профиль ходовой поверхности).

**Метод крепления:** литевой.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

**Артикул:** 11737



### Ботинки «РАБОЧИЙ» бортпрошивные


**ГОСТ 12.4.187-97**

**Верх:** союзка, задник, клапан и берцы – натуральная кожа.

**Подошва:** резина.

**Метод крепления:** бортпрошивной.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

**Артикул:** 11738 



### Полуботинки «КОРСАР»

**ГОСТ 12.4.137-84**

**Верх:** союзка, берцы, задник – натуральная кожа.

**Подошва:** ПУ-ПУ (МБС, КЦС, повышенная износоустойчивость, температурный диапазон использования -30°C +100°C, самоочищающийся профиль ходовой поверхности).

**Метод крепления:** литевой.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

**Артикул:** 11739







### Полусапоги «ТАЙФУН»

ГОСТ 12.4.137-84

**Верх:** союзка, берцы, задник – натуральная кожа.

**Подошва:** ПУ-ПУ (МБС, КЩС, повышенная износостойчивость, температурный диапазон использования -30°C +100°C, самоочищающийся профиль ходовой поверхности).

**Метод крепления:** литевой.

**Размеры:** 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Артикул: **11740**



### Сапоги «ВНЕДОРОЖНИК»

ГОСТ 12.4.137-84

**Верх:** союзка, задник, голенище – натуральная кожа, клапан - искусственная кожа.

**Подошва:** ПУ-ПУ (МБС, КЩС, повышенная износостойчивость, температурный диапазон использования -30°C +100°C, самоочищающийся профиль ходовой поверхности).

**Метод крепления:** литевой.

**Размеры:** 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Артикул: **11741**



### Сапоги «НАВИГАТОР» бортпрошивные

**Верх:** союзка, задник, голенище - натуральная кожа, клапан – искусственная кожа.

**Подошва:** ПУ (МБС, КЩС, повышенная износостойчивость, температурный диапазон использования -30°C +100°C, самоочищающийся профиль ходовой поверхности).

**Метод крепления:** литевой.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

Артикул: **11742**



### Сапоги «РАБОЧИЙ» бортпрошивные

ГОСТ 12.4.187-97

**Верх:** союзка, задник, голенище – натуральная кожа.

**Подошва:** резина.

**Метод крепления:** бортпрошивной.

**Размеры:** 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

Артикул: **11743**





## ОБУВЬ СЕРИИ «ЭЛИТ»



### Ботинки «ЭЛИТ ЛИДЕР»

ГОСТ 12.4.187-97

**Верх:** натуральная кожа.

**Подшва:** 2-х слойная ПУ и ТПУ (МБС, антистатичная, износостойчивая).

**Подкладка/утеплитель:** Cambrelle.

**Метод крепления подошвы:** литевой.

**Металлоподносок** (максимальная ударная нагрузка 200 Дж), формованный задник.

**Стелька:** вкладная повышенной комфортности.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

Артикулы: **11719**



**11720** с натуральным мехом.



### Ботинки «ЭЛИТ» укороченные

ГОСТ 26167-2005 п. 4.5.3

**Высота берца** 20см. глухой клапан, мягкий кант.

**Верх:** натуральная тиснёная кожа.

**Подшва:** ESO (резина) маслбензостойкая.

**Подкладка/утеплитель:** Cambrelle.

**Метод крепления подошвы:** клеепрошивной.

Подносок из термопластичного материала, формованный задник.

**Стелька:** вкладная иглопробивное полотно.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

Артикулы: **11721**



**11722** с искусственным мехом,

**11723** с натуральным мехом.



### Ботинки «ЭЛИТ»

ГОСТ 26167-2005 п. 4.5.3

**Высота берца** 25см. глухой клапан, мягкий кант.

**Верх:** натуральная тиснёная кожа..

**Подшва:** «Traction» ТЭП.

**Подкладка/утеплитель:** Cambrelle

**Метод крепления подошвы:** клеепрошивной.

Подносок из термопластичного материала, формованный задник.

**Стелька:** вкладная иглопробивное полотно.

**Особенности модели:** хольнитен.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

Артикулы: **11724**



**11725** с искусственным мехом,

**11726** с натуральным мехом.





## Ботинки «ГОРНЫЕ»

ГОСТ Р 12.4.187-97

**Берцы и союзка:** натуральная кожа.

**Подкладка:** натуральная кожа.

**Подшва:** TREC резина.

**Метод крепления:** рантопрошивной.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Область применения:** рекомендуются для работы в разных отраслях промышленности: металлургической, горнодобывающей, нефтяной, газовой, химической.

Артикулы: **11727**



**11728** с натуральным мехом.



## Ботинки «СТРАЙКЕР»

ГОСТ 26167-2005

**Верх:** кожа и ткань «Кордура».

С высокими берцами.

**Низ:** сверхпрочная, сверхэластичная, масло-бензостойкая галоша из термополиуретана.

**Подкладка:** материал AIR, утеплённый материалом THINSULATE®.

Итальянская **подшва** ALPI SYSTEM может оснащаться системой противоскольжения (грунтозацеп).

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Артикул: **11729**



## Сапоги «ЭЛИТ ЛИДЕР»

ГОСТ 26167-2005 п.4.5.3

**Верх:** натуральная кожа

**Подшва:** ПУ+ТПУ (МБС, антистатичная, износостойчивая)

**Подкладка/утеплитель:** Cambrelle.

**Метод крепления подошвы:** литьевой.

Металлоподносик (максимальная ударная нагрузка 200 Дж), система защиты пятки.

**Стелька:** вкладная (Cambrelle+EVA)

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47

Артикулы: **11730**



**11731** с натуральным мехом.





## ОБУВЬ СЕРИИ «ЭКОНОМ»



### Сапоги «РЕКОРД» юфть/кирза бортпрошивные

**ГОСТ Р 12.4.187-97**

**Голенище:** кирза, вид 3К.

**Союзка:** юфть.

**Задний натяжной ремень:** юфть.

**Подошва:** непористая резина.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Артикулы:** 11412



**11294** «РЕКОРД-ЗИМА»

с искусственным мехом,

**11295** «РЕКОРД-ЗИМА»

утеплитель сукно.



### Ботинки «РЕКОРД» юфть/кирза бортпрошивные

**ГОСТ Р 12.4.187-97**

**Берцы:** кирза вид 3К.

**Союзка:** юфть (толщина 1,8-2,0 мм).

**Подошва:** непористая резина.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Область применения:** рекомендуются для работы на открытом воздухе и в производственных помещениях.

**Артикулы:** 11586



**10017** «РЕКОРД-ЗИМА»

с искусственным мехом.



### Ботинки «ОМОН»

**ГОСТ Р 12.4.187-97**

**Берцы и союзка:** натуральная кожа.

**Подошва:** непористая резина.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Область применения:** рекомендуются для работы на открытом воздухе и в производственных помещениях.

**Артикулы:** 11369 юфть,



**11551** «ОМОН», юфть/кирза

с искусственным мехом.





## Сапоги «ГАРАНТ» юфть/сукно+кордура с внутренним войлочным голенищем

**ГОСТ Р 12.4.032-77**

**Верх обуви:** юфть.

**Голенище:** войлок, дублированный тканью «Кордура» (с водоотталкивающей пропиткой).

**Подошва:** нитрил.

**Стелька:** вкладная, из войлока.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Подошва из нитрильной резины обладает масло-бензоустойчивыми свойствами. Широкий температурный диапазон применения от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $+300^{\circ}\text{C}$ .

**Артикулы:** **10575**

**11572** с искусственным мехом,

**11570** с металлоподноском,

**11571** с иск. мехом и мет.подноском.



## Полусапоги суконные «ПРОШАЙ, МОЛОДОСТЬ»

**ГОСТ 26167-2005**

**Утеплитель:** искусственный мех.

**Подошва:** ПВХ.

**Метод крепления:** литевой.

**Женские** полусапоги **высотой** 30 см.

**Мужские** полусапоги **высотой** 17 см.

**Цвет:** чёрный.

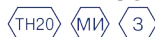
**Размеры мужские:** 41 (28) – 46 (33).

**Размеры женские:** 37 (24) – 41 (28).

**Область применения:** предназначены для работы в закрытых, слабо отапливаемых помещениях, вне помещений в осенне-зимний период.

**Артикулы:** **10440** мужские,

**10439** женские.



## Сапоги дутые утеплённые

**ГОСТ 26167-2005**

**Верх:** водоотталкивающий материал, продублированный поролоном.

**Утеплитель:** искусственный мех.

**Подошва:** морозостойкий ПВХ.

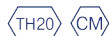
**Цвета:** в ассортименте.

**Размеры мужские:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Размеры женские:** 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42.

**Артикулы:** **10580** мужские,

**10579** женские.



Рабочая  
ОБУВЬ



### Бахилы рыбацкие

**Бахилы** состоят из шипованной ПВХ-галоши, высокопрочной водоотталкивающей надставки, двухслойной утепляющей стельки и вставного утепляющего чулка.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Область применения:** рекомендуются работникам охотоведческих и рыбозаготовительных организаций.

**Артикул:** 10007



### Бахилы охотничьи

**Бахилы** состоят из шипованной ПВХ-галоши, надставки из прочной водоотталкивающей ткани камуфлированных расцветок, регулируемой липучками, двухслойной утепляющей стельки и вставного утепляющего чулка.

**Размеры:** 41(28), 42(29), 43(30), 44(31), 45(32), 46(33), 47(34).

**Область применения:** рекомендуются работникам охотоведческой сферы.

**Артикул:** 10006



### Чуллок-утеплитель

**Чуллок** высотой 26 см из нетканого полотна или искусственного меха.

**Стельки** из нетканого полотна.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Артикулы:** 11006 чулок, нетканое полотно,  
10804 чулок, искусственный мех.





## Валенки «АРКТИКА» серые и на резиновой подошве

**ГОСТ 18724-88**

**Состав:** 100% грубая шерсть.

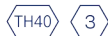
**Подошва:** резина, прессовый метод крепления.

**Размеры женские:** 36 (23), 37 (24), 38 (25), 39 (26), 40 (27).

**Размеры мужские:** 40 (27), 41 (28), 42 (29), 43 (30), 44 (31), 45 (32), 46 (33), 47 (34).

**Область применения:** защита ног во время работы при пониженных температурах в любых сферах народного хозяйства.

**Артикулы:** **10043** серые,



**10042** на резиновой подошве.



## Валенки серые на резиновой подошве с укреплённым подноском

**ТУ 8167-001-05251923-09**

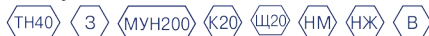
**Состав:** 100% шерсть.

**Подошва:** резина прессового метода крепления для защиты от контакта с нефтяными маслами, растворами кислот и щелочей 20% концентрации, поликарбонатный подносок ударной прочностью 200 Дж.

**Область применения:** защита ног во время работы при пониженных температурах в любых сферах народного хозяйства.

**Размеры:** 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34.

**Артикул:** **10803**



## Сапоги ПВХ «ПРЕСТИЖ»

**ТУ 38.106172-88 ГОСТ 12.4.162-85**

**Высота:** 30 см

**Материал верха:** ПВХ

**Область применения:** защищают от повышенной влаги, общепроизводственных загрязнений, в любой сфере переработки нефти и нефтепродуктов, слесарных и автомастерских, промышленности и народного хозяйства.

**Размеры:** 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46

**Артикул:** **10732**



Рабочая  
ОБУВЬ



## Сапоги ПВХ «КЛАССИК»

ТУ 38.106172-88

Высота: 28 см.

Материал верха: ПВХ

Размеры: 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46

Область применения: защищают от повышенной влаги, общепроизводственных загрязнений в любой сфере промышленности и народного хозяйства.

Артикул: **10869**



## Сапоги ПВХ, НМС, КШС

Данная серия обуви предназначена для защиты ног от воды, воздействия растворов неорганических кислот, щелочей, нефтепродуктов.

Высота: мужские – 38 см, женские – 34 см

Размеры женские: 36, 37, 38, 39, 39, 40, 41.

Размеры мужские: 41, 42, 43, 44, 45, 46.

Область применения: в любых сферах народного хозяйства. Защищают от агрессивных сред.

**Возможна комплектация внутренним металлоподноском, гарантирующим защиту от механических воздействий до 250 Дж.**

Артикулы: **10586** мужские, **10585** женские,



ГОСТ 12.4.162-85

**10868** с металлоподноском.



## Сапоги ПВХ, НМС, КШС белые и сапоги ПВХ белые

ГОСТ 12.4.162-85 НМС КШС,

ТУ 2590-001-31713188-2004

Размеры мужские: 41, 42, 43, 44, 45.

Размеры женские: 36, 37, 38, 39, 39, 40.

Артикулы:

**10583** ПВХ, НМС, КШС  
женские высота 34 см,

**10584** ПВХ, НМС, КШС  
мужские высота 38 см,



**11560** ПВХ женские высота 28 см,

**11561** ПВХ мужские высота 34 см.







## Сапоги ШАХТЁРСКИЕ

ГОСТ 12.4.162-85 НМС КЩС,  
ТУ 2590-001-31713188-2004

**Размеры мужские:** 41, 42, 43, 44, 45.

**Размеры женские:** 36, 37, 38, 39, 39, 40.

Артикул: **10589**



Рабочая  
ОБУВА



## Сапоги пвх «ПОЛИМЕР»

ТУ 2590-001-31713188-2004

Сапоги выполнены методом двухкомпонентного литья. Для верха обуви применяется эластичный ПВХ, для низа – специальный подошвенный ПВХ, позволяющий увеличить износостойкость и комфортность при ходьбе.

**Высота:** мужские – 38 см, женские – 32 см.

**Размеры мужские:** 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Размеры женские:** 36, 37, 38, 39, 40, 41.

Артикулы: **10582** мужские,  
**10581** женские.



## Сапоги ПВХ

ТУ 2590-001-31713188-2004

**Высота:** 27 см.

**Материал:** цветной чулок, прозрачный ПВХ.

**Размеры женские:** 36, 37, 38, 39, 40.

Расцветка в ассортименте.

Артикул: **11588**



11559

### Полукомбинезон ПВХ рыбацкий с сапогами

**ТУ 2590-001-31713188-2004**

**Полукомбинезон** с завышенной спинкой, регулируемые по длине бретелями, удобным внутренним карманом. Приварен к сапогам.

**Материал:** трикотажное полотно с пропиткой ПВХ.

**Вес** полукомбинезона: 3,4 кг

**Цвет:** оливковый.

**Размеры:** 41, 42, 43, 44, 45, 46.



10807

### Сапоги ПВХ рыбацкие

**ТУ 2590-001-31713188-2004**

Имеют надставку из ПВХ-ткани, рифлёную подошву с каблучком.

**Высота:** 72 см.

**Размеры:** 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Область применения:** универсальные сапоги для работы в воде и для рыбалки.



10810

### Сапоги формовые рыбацкие

**ГОСТ 5375-79**

Имеют резиноканевую надставку, рифлёную подошву с каблучком.

**Высота:** 70 см.

**Размеры:** 40 (25,5), 41 (26,2), 42 (27,0), 43 (27,7), 44 (28,5), 45 (29,2), 46 (30,0), 47 (30,7).

**Область применения:** универсальные сапоги для работы в воде и для рыбалки.





## Сапоги ПВХ

ТУ 2590-001-31713188-2004

**Высота:** мужские – 28, 34, 38 см, женские – 26 см.

**Размеры мужские:** 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47.

**Размеры женские:** 36, 37, 38, 39, 40, 41.

**Артикулы:** **10806** мужские, высота 28 см,  
**10805** женские, высота 26 см.



## Сапоги «АРКТИКА» резиновые формовые морозостойкие

ТУ 2591-001-05769024-2000

На внутренней части голенища прослойка из теплоизолирующей губчатой резины, изготовленной из натурального каучука.

**Размеры:** 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Область применения:** предназначены для защиты от пониженных температур (до -30°С) и общепроизводственных загрязнений.

**Артикул:** **10808**



## Сапоги рабочие резиновые формовые

ГОСТ 5375-79

**Верх:** нелакированная чёрная резина.

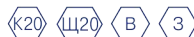
**Высота:** 38-40 см.

**Размеры женские:** 35 (22,5), 36 (23,2), 37 (24,0), 38 (24,7), 39 (25,5), 40 (26,2).

**Размеры мужские:** 39 (24,7), 40 (25,5), 41 (26,2), 42 (27,0), 43 (27,7), 44 (28,5), 45 (29,2), 46 (30,0), 47 (30,7).

**Область применения:** предназначены для защиты от воды, общепроизводственных загрязнений и агрессивных сред (06343, 06345).

**Артикулы:** **10587** мужские,  
**10809** женские.



Рабочая  
ОБУВЬ



## Галоши на валенки

ТУ 25920-10857084-95

**Верх:** нелакированная резина или ПВХ. Рифлёная подошва.

**Область применения:** защита обуви от воды и агрессивных сред.

**Размеры:** 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Артикул:**

**10052** резиновые, высота 7 см



## Галоши садовые ПВХ утеплённые

**Материал:** эластичный ПВХ. Полотно нетканое.

**Область применения:** для защиты от воды и слабых агрессивных сред.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Артикулы:**

**10055** мужские,

**10054** женские.



## Кроссовки «ПИШЕВИК»

ГОСТ 26167-2005

**Верх:** натуральная кожа.

**Подкладка:** капровелюр. **Низ:** ПВХ, ТПУ.

**Область применения:** пищевая промышленность и медицина.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Артикул:**  
**10339**



## Сабо ЭВА

ТУ 2590-001-56878648-2010

**Материал:** Изготовлены с использованием этилвинилацетата (ЭВА). Обувь из ЭВА не подвержена деформации.

**Размеры:** 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46.

**Артикулы:**

**10561** мужские,

**10560** женские.



## Сабо мужские и женские

ГОСТ 26167-2005

Натуральная кожа.

**Размеры мужские:** 40 (26), 41 (26,5), 42 (27), 43 (27,5), 43,5 (28), 44 (28,5), 45 (29).

**Размеры женские:** 35 (23), 36 (23,5), 37 (24), 37,5 (24,5), 38 (25), 39 (25,5), 40 (26), 41 (26,5).

**Артикулы:** белые,

**10565** мужские,

**10563** женские,



чёрные,

**10566** мужские,

**10564** женские,

## Тапочки закрытые (юфть, микропора)

ГОСТ Р 12.4.187-97

**Верх:** нат. кожа.

**Низ:** микропора. Клеевое крепление.

**Размеры женские:**

34 (22,5), 35 (23), 36 (23,5),

37 (24,0), 38 (25,0), 39 (25,5), 40 (26,0)

**Размеры мужские:**

41 (26,0), 42 (27,0), 43 (27,5),

43,5 (28,0), 44 (28,5), 45 (29,0),

46 (29,5), 47 (30,0)

**Артикулы:**

**11221** мужские,

**11222** женские





**Предлагаем поставку тканей отечественного и зарубежного производства для создания специальной и повседневной одежды:**

### Ткань смесовая

**Состав:** 65% п/э, 35% х/б,  
**плотность:** от 120 г/м<sup>2</sup> до 160 г/м<sup>2</sup>.  
**Состав:** 65% п/э, 35% х/б,  
**плотность:** от 190 г/м<sup>2</sup> до 240 г/м<sup>2</sup>.  
**Состав:** 51% п/э, 49% х/б,  
**плотность:** от 215 г/м<sup>2</sup> до 245 г/м<sup>2</sup>.

### Ткань саржа

**Состав:** 80% х/б, 20% п/э,  
**плотность:** от 220 г/м<sup>2</sup> до 360 г/м<sup>2</sup>.  
**Состав:** 100% х/б,  
**плотность:** от 220 г/м<sup>2</sup> до 360 г/м<sup>2</sup>.  
**Обработка:** ВО, МВО, К80, огнезащита,  
с антистатической нитью и различными вариантами финишных отделок.

### Спецткани

**ГОРИЗОНТ. Состав:** 75% х/б, 25% п/э,  
**плотность:** 395 г/м<sup>2</sup>.  
**МОЛЕСКИН. Состав:** 100% х/б,  
**плотность:** от 250 г/м<sup>2</sup> до 280 г/м<sup>2</sup>.  
**БРЭЗЕНТ. Состав:** 50% х/б, 50% лён,  
**плотность:** от 460 г/м<sup>2</sup> до 520 г/м<sup>2</sup>.

### Ткань «Оксфорд»

**Состав:** 100% п/э,  
**плотность:** от 210 г/м<sup>2</sup> до 340 г/м<sup>2</sup>.  
**Обработка:** водоупорная.

### Ткань подкладочная

**«ТАФЕТА». Состав:** 100% п/э,  
**плотность:** от 170 г/м<sup>2</sup> до 210 г/м<sup>2</sup>.  
**БЯЗЬ. Состав:** 100% х/б,  
**плотность:** от 110 г/м<sup>2</sup> до 140 г/м<sup>2</sup>.

### Утеплители

**СИНТЕПОН. Состав:** 100% п/э,  
**плотность:** от 100 г/м<sup>2</sup> до 300 г/м<sup>2</sup>.  
**ВАТИН. Состав:** 100% х/б или п/ш,  
**плотность:** от 240 г/м<sup>2</sup> до 360 г/м<sup>2</sup>.