



ООО «Спецобувьтрейд»

140180, Московская обл., г. Жуковский, ул. Мичурина, д.8-Б
 Тел. /495/ **988-11-97** (многоканальный), факс /495/ **556-80-11**
 E-mail: safetyboots@mail.ru www.talanobuv.ru
 308017, г. Белгород, ул. Коммунальная, 4,
 Тел./факс /4722/ **21-50-70, 21-13-82**, E-mail: talanbelgorod@mail.ru


ИНН 3123061753, КПП 312301001, ОКПО 50991390, р/с 40702810905250006649 в ФИЛИАЛ БАНКА ВТБ (ПАО) в г. Воронеже, к/с 30101810100000000835, БИК 042007835

Прайс – лист на специальную обувь с подошвой ПУ, ПУ-ПУ, ПУ-ТПУ с 19.03.2018 г.

Внешний вид	Техническое описание моделей	Дополнительная комплектация	Артикул	Цена с НДС, руб.
	<p>Полуботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, с глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с перфорированной вкладной стелькой анатомической формы, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, мягким кантом в берцах, укрепленным подноском, литьевого метода крепления полиуретановая подошва (ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 - 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>		ВА4166 «Стиль»	690.00
		метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200	ВА4166м «Стиль-М»	770.00
	<p>Полуботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, с глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с перфорированной вкладной стелькой анатомической формы, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, мягким кантом в берцах, укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ Р 12.4.187-97, Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>		ВА4166-2 «Специалист»	785.00
 	<p>Полуботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, со светоотражающей вставкой, с глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с перфорированной вкладной стелькой анатомической формы, комфортной подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, мягким кантом в берцах, укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ Р 12.4.187-97, Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>		ВА6167-2 «Лидер»	785.00
		метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200	ВА6167м-2 «Лидер-М»	860.00
		метал. носок (200Дж) метал. стелька (1200Н) ГОСТ 28507-99 Мун200, Мп	ВА6167м2-2 «Лидер-М2» под заказ	960.00
	<p>Полуботинки из натуральной кожи со светоотражающими вставками, на шнурках, с глухим противопылевым клапаном из искусственной кожи, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, мягким кантом в берцах, металлическим подноском (200Дж), металлической антипрокольной стелькой, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 39 – 46 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Мп, Мун200, Нс, Нм, З</p>		SP/2M0575(g)/3 «Прайм»	875,00
	<p>Полуботинки перфорированные из микрофибры, фиксация на ноге с помощью пряжки, с перфорированной вкладной стелькой анатомической формы, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, укрепленным подноском, литьевого метода крепления полиуретановая подошва (ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47</p>	ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26166-84	ВА4260 «Стиль-Лайт»	730.00
		метал. носок (200Дж) ТР ТС 019/2011 ГОСТ 28507-99 Мун200	ВА4260м «Стиль-Лайт-М»	800.00

Внешний вид	Техническое описание моделей	Дополнительная комплектация	Артикул	Цена с НДС, руб.
	Полуботинки перфорированные из микрофибры, фиксация на ноге с помощью пряжки, с перфорированной вкладной стелькой анатомической формы, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 017/2011, ГОСТ 26166-84		ВА4260-2 «Специалист-Лайт»	820.00
	Ботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, с комфортной мягкой вставкой в берцах и глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, укрепленным подноском, литьевого метода крепления полиуретановая подошва (ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З		ВА4112 «Форвард-Эконом»	660.00
	Ботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, с комфортной мягкой вставкой в берцах и глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, укрепленным подноском, литьевого метода крепления полиуретановая подошва (ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З	метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200	ВА4112мб «Форвард-Эконом-М»	740.00
утепл. иск. мехом		ВА4112уб «Форвард-Эконом-У»	775.00	
утепл. иск. мехом, метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200		ВА4112муб «Форвард-Эконом-МУ»	840.00	
	Ботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, с комфортной мягкой вставкой в берцах и глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З		ВА4112-2 «Форвард»	760.00
утепл. иск. мехом		ВА4112у-2 «Форвард -У»	865.00	
метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200		ВА4112м-2 «Форвард -М»	840.00	
утепл. иск. мехом метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200		ВА4112му-2 «Форвард -МУ»	940.00	
 Новинка!!!	Ботинки из натуральной кожи и искусственных материалов, со светоотражающей вставкой, с мягкой вставкой в берцах и глухим противопылевым клапаном, на шнурках, с комфортной подкладкой из мягкого «дышащего» сетчатого материала, с укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З Внимание! Размеры 36,37,38,47 до июня 2018г. выпускаются с данным протектором:		ВА6112-2 «Лидер»	760.00
метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200	ВА6112м-2 «Лидер-М»	840.00		
метал. носок (200Дж) метал. стелька (1200Н) ГОСТ 28507-99 Мун200, Мп	ВА6112м2-2 «Лидер-М2»	940.00		
утепл. иск. мехом	ВА6112у-2 «Лидер-У»	865.00		
утепл. иск. мехом метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200	ВА6112му-2 «Лидер-МУ»	940.00		

Внешний вид	Техническое описание моделей	Дополнительная комплектация	Артикул	Цена с НДС, руб.
	<p>Ботинки из натуральной кожи со светоотражающими вставками, на шнурках, с комфортной мягкой вставкой в берцах и глухим противопылевым клапаном из искусственной кожи, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, металлическим подноском (200Дж), металлической антипрокольной стелькой, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 39 – 46 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Мп, Мун200, Нс, Нм, З</p>		SP/2M0545(g)/3 «Прайм»	890,00
	<p>П/сапоги из натуральной кожи и искусственных материалов, высотой около 220 мм (от пола), с комфортной мягкой вставкой и глухим противопылевым клапаном, на шнурках, подкладкой из «дышащего» сетчатого материала, укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36-47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>	<p>утепл. иск. мехом</p>	<p>ВА4121-2 «Шторм»</p> <p>ВА4121у-2 «Шторм-У»</p>	<p>935.00</p> <p>1035.00</p>
	<p>Сапоги из натуральной кожи и искусственных материалов, высотой около 260 мм (от пола), с регулируемыми по ширине голенищами на пряжках, укрепленным подноском, литьевого метода крепления полиуретановая подошва (ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>	<p>метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200</p> <p>утепл. иск. мехом</p> <p>утепл. иск. мехом метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200</p>	<p>BC4075 «Вектор»</p> <p>BC4075м «Вектор-М»</p> <p>BC4075у «Вектор- У»</p> <p>BC4075му «Вектор-МУ»</p>	<p>830.00</p> <p>920.00</p> <p>950.00</p> <p>1050.00</p>
	<p>Сапоги из натуральной кожи и искусственных материалов, высотой около 260 мм (от пола), с регулируемыми по ширине голенищами на пряжках, укрепленным подноском, литьевого метода крепления, двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>	<p>утепл. иск. мехом</p>	<p>BC4075-2 «Вездеход»</p> <p>BC4075у-2 «Вездеход-У»</p>	<p>920.00</p> <p>1040.00</p>
<p>Новинка!</p> 	<p>Сапоги из натуральной кожи и искусственных материалов, со светоотражающими вставками, высотой около 270 мм (от пола), с регулируемыми по ширине голенищами на пряжках, с укрепленным подноском, литьевого метода крепления двухслойная полиуретановая подошва (ПУ-ТПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая. Размеры 39 – 46 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>	<p>метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200</p> <p>метал. носок (200Дж) метал. стелька (1200Н) ГОСТ 28507-99 Мун200</p> <p>утепл. иск. мехом</p> <p>метал. носок (200Дж) утепл. иск. мехом ГОСТ 28507-99 Мун200</p>	<p>BC6075-2 «Лидер»</p> <p>BC6075м-2 «Лидер-М»</p> <p>BC6075м2-2 «Лидер-М2» под заказ</p> <p>BC6075у-2 «Лидер-У»</p> <p>BC6075му-2 «Лидер-МУ» под заказ</p>	<p>930.00</p> <p>1020.00</p> <p>1120.00</p> <p>1050.00</p> <p>1130.00</p>

Внешний вид	Техническое описание моделей	Дополнительная комплектация	Артикул	Цена с НДС, руб.
	<p>Сапоги из натуральной кожи и искусственных материалов, высотой около 340 мм (от пола), с регулируемыми по ширине голенищами на пряжках, укрепленным подноском, литьевого метода крепления полиуретановая подошва (ПУ): маслобензостойкая, износостойчивая, кислотощелочестойкая.</p> <p>Размеры 36 – 47 ТР ТС 019/2011, ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ Р 12.4.187-97 Защитные свойства: Нс, Нм, З</p>		ВС4078 «Нефтяник»	910.00
		метал. носок (200Дж) ГОСТ 28507-99 Мун200	ВС4078м «Нефтяник-М»	1000.00

Действует гибкая система скидок!

При заказе на сумму до 10 000 рублей с НДС делается торговая надбавка 15%.

При сумме отгрузки, превышающей 30 000 руб., осуществляется бесплатная доставка продукции до склада Покупателя или транспортно-экспедиционной компании, находящихся в г. Москва и ближайшем Подмосковье (до 20 км за МКАД).