



**МИНИСТЕРСТВО  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНПРОМТОРГ РОССИИ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, г. Москва, 125039

Тел. (495) 539-21-66

Факс (495) 547-87-83

<http://www.minpromtorg.gov.ru>

13.10.2021 № 88349/08

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ООО «СПЕЦЗАКАЗ»

ул. Свердлова, здание 134Г, корпус 1,  
г. Кузнецк, Пензенская обл., 442539

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

### **о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации**

Министерство промышленности и торговли Российской Федерации по результатам рассмотрения документов, представленных в соответствии с Правилами выдачи заключения о подтверждении производства промышленной продукции на территории Российской Федерации, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июля 2015 г. № 719, подтверждает производство следующей промышленной продукции на территории Российской Федерации:

Наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя): ООО «СПЕЦЗАКАЗ»

Реквизиты заявления: исх. от 28.09.2021 № 28/21-А (вх. от 01.10.2021 № МП-200689)  
ИНН 5803017280 ОГРН (ОГРНИП) 1075803000261

Адрес местонахождения (адрес регистрации по месту пребывания либо по месту жительства): 442539, Пензенская обл., г. Кузнецк, ул. Свердлова, здание 134Г, корпус 1

Адрес местонахождения производственных помещений, в которых осуществляется деятельность по производству промышленной продукции: 442539, Пензенская обл., г. Кузнецк, ул. Свердлова, здание 134Г, корпус 1

№	Наименование производимой промышленной продукции	Код промышленной продукции по ОК 034 2014 (КПЕС 2008)	Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС	Реквизиты документа <sup>1</sup> , содержащего требования к производимой промышленной продукции
1	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из</p>	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<sup>1</sup> Технические условия, стандарт организации, технологический регламент либо номер одобрения типа транспортного средства (одобрения типа шасси)

	полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: ботинки, артикул: Бот 139 (с подноском), Бот 215 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 119 (с подноском), Сап 153 (с подноском и антипрокольной стелькой)			
2	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: ботинки, артикул: Бот 139 (с подноском), Бот	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	215 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 119 (с подноском), Сап 153 (с подноском и антипрокольной стелькой)			
3	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: ботинки, артикул: Бот 139 (с подноском), Бот 215 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 119 (с подноском), Сап 153 (с подноском и антипрокольной стелькой)</p>	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

4	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, ботинки, артикулы: Бот 076 (с искусственным мехом), Бот 128 (с подноском), Бот 075, Бот 214 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 118 (с искусственным мехом), Сап 117 (с подноском), Сап 116, Сап 152 (с подноском и антипрокольной стелькой), Сап 157 (с искусственным мехом), Сап 156 (с подноском и</p>	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
---	---	--------------	---	---

	с искусственным мехом), Сап 154 (с подноском), Сап 155			
5	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, ботинки, артикулы: Бот 076 (с искусственным мехом), Бот 128 (с подноском), Бот 075, Бот 214 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 118 (с искусственным мехом), Сап 117 (с подноском), Сап 116, Сап 152 (с подноском и</p>	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	антипрокольной стелькой), Сап 157 (с искусственным мехом), Сап 156 (с подноском и с искусственным мехом), Сап 154 (с подноском), Сап 155			
6	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, ботинки, артикулы: Бот 076 (с искусственным мехом), Бот 128 (с подноском), Бот 075, Бот 214 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы:</p>	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	Сап 118 (с искусственным мехом), Сап 117 (с подноском), Сап 116, Сап 152 (с подноском и антипрокольной стелькой), Сап 157 (с искусственным мехом), Сап 156 (с подноском и с искусственным мехом), Сап 154 (с подноском), Сап 155			
7	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, ботинки, артикулы: Бот 076 (с искусственным мехом), Бот 128 (с подноском),</p>	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	Бот 075, Бот 214 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 118 (с искусственным мехом), Сап 117 (с подноском), Сап 116, Сап 152 (с подноском и антипрокольной стелькой), Сап 157 (с искусственным мехом), Сап 156 (с подноском и с искусственным мехом), Сап 154 (с подноском), Сап 155			
8	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, полуботинки артикулы: Пол 012, Пол 074 (с подноском), Пол 075 (с подноском и</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	проколзащитной стелькой); полуботинки с перфорацией, артикулы: Бот 077, Бот 210 (с подноском), Бот 216 (с подноском и проколзащитной стелькой)			
9	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, полуботинки артикулы: Пол 012, Пол 074 (с подноском), Пол 075 (с подноском и проколзащитной стелькой); полуботинки с перфорацией, артикулы: Бот 077, Бот 210 (с подноском), Бот 216 (с подноском и проколзащитной стелькой)</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

10	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, полуботинки артикулы: Пол 012, Пол 074 (с подноском), Пол 075 (с подноском и проколзащитной стелькой); полуботинки с перфорацией, артикулы: Бот 077, Бот 210 (с подноском), Бот 216 (с подноском и проколзащитной стелькой)</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
11	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза)</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ

	<p>для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, полуботинки артикулы: Пол 012, Пол 074 (с подноском), Пол 075 (с подноском и проколзащитной стелькой); полуботинки с перфорацией, артикулы: Бот 077, Бот 210 (с подноском), Бот 216 (с подноском и проколзащитной стелькой)</p>			28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
12	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий;; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облещенным поверхностям); на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления полуботинки: - артикул 73 (с термопластическими подносками); - артикул 73 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 73 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 73 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 73 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 73 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой).</p>			
13	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий;; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облещенным поверхностям); на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления полуботинки: - артикул 73 (с термопластическими подносками); - артикул 73 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 73 МПМС (с защитными металлическими подносками, с</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 73 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 73 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 73 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).			
14	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий;; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж; ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления полуботинки: - артикул 73 (с термопластическими подносками); - артикул 73 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 73 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 73 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 73 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 73 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
15	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий;; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облещенным поверхностям); на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления полуботинки: - артикул 73 (с термопластическими подносками); - артикул 73 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 73 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 73 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 73 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 73 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).</p>			
16	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облещенным поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки с завышенными берцами : - артикул 72</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>(с термопластическими подносками); - артикул 72 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 72 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 72 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 72 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 72 КПМС (с</p>			
---	--	--	--

	защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 72 КППШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КППН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 72 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
17	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки с завышенными берцами : - артикул 72 (с термопластическими подносками); - артикул 72 МП (с защитными металлическими	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>подносками); - артикул 72 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 72 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 72 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 72 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной</p>			
---	--	--	--

	<p>прокладкой); - артикул 72 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 72 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
18	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и облещенным поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки с завышенными берцами : - артикул 72 (с термопластическими подносками); - артикул 72 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 72 МПМС (с защитными металлическими подносками, с</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 72 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 72 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 72 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 72 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из</p>			
--	--	--	--

	<p>шерстяного меха); - артикул 72 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 72 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
19	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки с завышенными берцами : - артикул 72 (с термопластическими подносками); - артикул 72 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 72 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 72 МПКС (с</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 72 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 МПСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 КПСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 72 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 МПСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 МПСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 72 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 72 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с</p>			
--	--	--	--

	<p>металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 72 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 72 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 72 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
20	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледепелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки кожаные: - артикул 71 (с термопластическими подносками); - артикул 71 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 71 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколозащитной прокладкой); -</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p> артикул 71 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального </p>			
---	--	--	--

	<p>овечьего меха); - артикул 71 КПСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 71 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
21	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж; ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки кожаные: - артикул 71 (с термопластическими подносками); - артикул 71 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколзащитной прокладкой); - артикул 71 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>искусственного меха); - артикул 71 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 71 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); -</p>			
---	--	--	--

	<p>артикул 71 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 71 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
22	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки кожаные: - артикул 71 (с термопластическими подносками); - артикул 71 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 71 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколозащитной прокладкой); - артикул 71 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); -</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>         артикул 71 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 71 КПКСШ (с защитными композитными       </p>			
--	--	--	--

	<p>подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
23	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки кожаные: - артикул 71 (с термопластическими подносками); - артикул 71 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 71 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколозащитной прокладкой); - артикул 71 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПИ (с</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 71 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 71 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71 КПКСН (с защитными композитными подносками, с</p>			
--	--	--	--

	кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
24	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облещенным поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки комбинированные : - артикул 71К (с термопластическими подносками); - артикул 71К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
25	Средства индивидуальной защиты ног: обувь	15.20.32.124	6403400000,	Техническое

<p>специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки комбинированные : - артикул 71К (с термопластическими подносками); - артикул 71К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПКСИ (с защитными композитными</p>		<p>6403919600, 6403919800, 6403919100</p>	<p>описание к ГОСТ 12.4.137- 2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032- 95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>
--	--	---	--

	<p>подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
26	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза);</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ

<p>кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки комбинированные : - артикул 71К (с термопластическими подносками); - артикул 71К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К Ш (с</p>			<p>28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>
--	--	--	--

	<p>термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
27	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ

<p>химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, ботинки комбинированные : - артикул 71К (с термопластическими подносками); - артикул 71К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 71К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой стелькой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К МПКСИ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПИ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПМСИ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К КПКСИ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 71К Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПШ (с защитными металлическими</p>			12.4.033-95.
---	--	--	--------------

	<p>подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К МПКСН (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 71К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 71К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 71К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 71К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
28	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные юфть/юфть: - артикул 76 (с термопластическими подносками); - артикул 76 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 76 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 76 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 76 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 76 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 76 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 76 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПН (с защитными композитными</p>			
---	--	--	--

	<p>подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
29	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные юфть/юфть: - артикул 76 (с термопластическими подносками); - артикул 76 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 76 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 76 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 76 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>76 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 76 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 76 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 76 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
30	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах;</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>(от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные юфть/юфть: - артикул 76 (с термопластическими подносками); - артикул 76 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 76 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 76 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 76 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 76 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 76 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 76 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПМСН (с защитными композитными подносками, с</p>			
--	--	--	--

	металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
31	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные юфть/юфть: - артикул 76 (с термопластическими подносками); - артикул 76 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 76 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 76 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 76 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 МПКСШ (с защитными	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 76 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 76 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 76 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 76 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 76 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 76 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 76 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
32	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облещенным поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные завышенные (две пряжки) юфть/юфть:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- артикул 75 (с термопластическими подносками);</li> <li>- артикул 75 МП (с защитными металлическими подносками);</li> <li>- артикул 75 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой);</li> <li>- артикул 75 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой);</li> <li>- артикул 75 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха);</li> <li>- артикул 75 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха);</li> <li>- артикул 75 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха);</li> <li>- артикул 75 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха);</li> <li>- артикул 75 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха);</li> <li>- артикул 75 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха);</li> <li>- артикул 75 КП (с защитными композитными подносками);</li> <li>- артикул 75 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой);</li> <li>- артикул 75 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха);</li> <li>- артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха);</li> <li>- артикул 75 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха);</li> <li>- артикул 75 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха);</li> <li>- артикул 75 КПКС (с защитными</li> </ul>			
--	--	--	--

	композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
33	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные завышенные (две пряжки) юфть/юфть: - артикул 75 (с термопластическими подносками); - артикул 75 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 75 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 75 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 И (с	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 75 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 75 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 75 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
34	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные завышенные (две пряжки) юфть/юфть: - артикул 75 (с термопластическими подносками); - артикул 75 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 75 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 75 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 75 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 75 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 75 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными</p>			
--	--	--	--

	<p>подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
35	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные завышенные (две пряжки) юфть/юфть: - артикул 75 (с термопластическими подносками); - артикул 75 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 75 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 75 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 МПИ (с защитными</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 75 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 75 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 75 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 75 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 75 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 75 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
36	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°С); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные с регулируемыми голенищами юфть/юфть : - артикул 70 (с термопластическими подносками); - артикул 70 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 70 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем</p>			
--	--	--	--

	из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
37	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные с регулируемыми голенищами юфть/юфть : - артикул 70 (с термопластическими подносками); - артикул 70 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	искусственного меха); - артикул 70 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 70 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 70 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
38	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледеленым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные с регулируемыми голенищами юфть/юфть : - артикул 70 (с термопластическими подносками); - артикул 70 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 70 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 70 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 70 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 70 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСН (с</p>			
---	--	--	--

	защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
39	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа-(юфть) / кожа (юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги кожаные с регулируемыми голенищами юфть/юфть : - артикул 70 (с термопластическими подносками); - артикул 70 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70 МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70 МПМСИ (с</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного); - артикул 70 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
40	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа(юфть) / кожа(юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой,</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.



	защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
41	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа(юфть) / кожа(юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги комбинированные с регулируемыми голенищами юфть/кирза : - артикул 70К (с термопластическими подносками); - артикул 70К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70К Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70К МПМСИ</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>(с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного ); - артикул 70К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
42	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа(юфть) / кожа(юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледеленым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги комбинированные с регулируемыми голенищами юфть/кирза : - артикул 70К (с термопластическими подносками); - артикул 70К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70К Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70К МПСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного ); - артикул 70К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем</p>			
---	--	--	--

	из шерстяного меха); - артикул 70К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
43	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная мужская и женская, в том числе комбинированной (кожа(юфть) / кожа(юфть); кожа(юфть)/искусственная(кирза); кожа(юфть)/текстиль (ПЭ), для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 160°C); от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), нетоксичной пыли, от механических воздействий; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; (от ударов в носочной части термопластическими подносками ударной прочностью 10 Дж или с защитными композитными или металлическими подносками энергией 200 Дж, ; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и облепелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным ,искусственным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/ТПУ ) литьевого метода крепления, сапоги комбинированные с регулируемыми голенищами юфть/кирза : - артикул 70К (с термопластическими подносками); - артикул 70К МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 70К МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70К МПКС (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70К Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К МПКСШ (с защитными металлическими подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К И (с термопластическими подносками, с утеплителем из искусственного меха); - артикул 70К МПИ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	искусственного меха); - артикул 70К МПМСИ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из искусственного ); - артикул 70К КП (с защитными композитными подносками); - артикул 70К КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 70К КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70К КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 70К КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 70К КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 70К КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
44	Ботинки специальные защитные кожаные для пожарного. ТУ 15.20.32-002-0193170680-2021 ТР ЕАЭС 043/2017 ГОСТ Р 53265-2009, ГОСТ Р 53265-2019	15.20.32.120	6403400000	ТУ 15.20.32-002-0193170680-2021 ТР ЕАЭС 043/2017 ГОСТ Р 53265-2009, ГОСТ Р 53265-2019
45	Сапоги специальные защитные кожаные пожарного тип А, тип Б. ТУ 15.20.32-001-0193170680-2018 с изм.1 ТР ЕАЭС 043/2017 ГОСТ Р 53265-2009, ГОСТ Р 53265-2019	15.20.32.120	6403400000	ТУ 15.20.32-001-0193170680-2018 с изм.1 ТР ЕАЭС 043/2017 ГОСТ Р 53265-2009, ГОСТ Р 53265-2019
46	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001,

<p>нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки сварщика: - артикул 69В (с термопластическими подносками); - артикул 69В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 69В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 69В Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 69В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 69В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем</p>			<p>ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>
--	--	--	---

	из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколлозащитной прокладкой); - артикул 69В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколлозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколлозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
47	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколлозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледеленым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки сварщика: - артикул 69В (с термопластическими подносками); - артикул 69В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 69В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколлозащитной прокладкой); - артикул 69В Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколлозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколлозащитной прокладкой, с утеплителем	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>из натурального овечьего меха); - артикул 69В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 69В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 69В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 69В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
48	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки сварщика: - артикул 69В (с термопластическими подносками); - артикул 69В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 69В МПМС (с</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 69В Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 69В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 69В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 69В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
49	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°C), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ

<p>пониженных температур для эксплуатации в I- II, III и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки сварщика: - артикул 69В (с термопластическими подносками); - артикул 69В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 69В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 69В Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 69В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 69В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 69В КПКС (с защитными композитными</p>			12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
---	--	--	--------------------------------

	<p>подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 69В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 69В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
50	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60В (с термопластическими подносками); - артикул 60В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 60В Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	<p>Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>

	<p>из натурального овечьего меха); - артикул 60В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
51	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60В (с термопластическими подносками); - артикул 60В МП (с защитными металлическими подносками); -</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>артикул 60В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
52	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°C), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001,

<p>нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60В (с термопластическими подносками); - артикул 60В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПМСН (с защитными</p>			<p>ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>
--	--	--	---

	<p>композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
53	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С), от искр и брызг расплавленного металла; от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледевшим поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60В (с термопластическими подносками); - артикул 60В МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60В МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	<p>Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>

	<p>натурального овечьего меха); - артикул 60В МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60В КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60В КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60В КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60В КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
54	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах; в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги «Север»: - артикул 68 (с термопластическими подносками); - артикул</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	68 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 68 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 68 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).			
55	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледевшим поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, полуботинки: - артикул 63 (с термопластическими подносками); - артикул 63 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 63 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 63 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
56	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, полуботинки: - артикул 63 (с термопластическими подносками); - артикул 63 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 63 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 63 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).</p>			
57	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, полуботинки: - артикул 63 (с термопластическими подносками); - артикул 63 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 63 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 63 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	63 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).			
58	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, полуботинки: - артикул 63 (с термопластическими подносками); - артикул 63 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 63 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 63 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 63 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой).	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
59	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

<p>поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки с высокими берцами: - артикул 62</p> <p>(с термопластическими подносками); - артикул 62 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 62 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 62 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 62 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 62 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 62 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
--	--	--	--

60	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°C); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки с высокими берцами: - артикул 62 (с термопластическими подносками); - артикул 62 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 62 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 62 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 62 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 62 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
----	---	--------------	--	---

	<p>КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 62 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
61	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки с высокими берцами: - артикул 62 (с термопластическими подносками); - артикул 62 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 62 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 62 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПН (с защитными</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 62 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 62 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 62 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
62	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки с высокими берцами: -</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>артикул 62 (с термопластическими подносками); - артикул 62 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 62 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 62 Ш (с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 Н (с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 62 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 62 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 62 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 62 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 62 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
63	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ

<p>нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки: - артикул 61 (с термопластическими подносками); - артикул 61 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 61 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 61 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 61 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 61 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с</p>			<p>12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>
---	--	--	--

	утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 61 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
64	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки: - артикул 61 (с термопластическими подносками); - артикул 61 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 61 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 61 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>из натурального овечьего меха); - артикул 61 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 61 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 61 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 61 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
65	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки: - артикул 61 (с термопластическими подносками); - артикул 61 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 61 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой);</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>- артикул 61 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 61 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 61 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 61 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
66	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в</p>	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-

<p>носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, ботинки: - артикул 61 (с термопластическими подносками); - артикул 61 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 61 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 61 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 61 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 61 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 61 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой); - артикул 61 КПКСШ (с защитными композитными</p>			95.
--	--	--	-----

	<p>подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 61 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
67	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледеленым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60 (с термопластическими подносками); - артикул 60 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60 КПМС (с защитными композитными подносками, с</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	<p>Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>

	<p>металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
68	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслбензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60 (с термопластическими подносками); - артикул 60 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПШ (с защитными металлическими</p>	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	<p>Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>

	<p>подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
69	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с</p>	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	<p>Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.</p>

<p>металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60 (с термопластическими подносками); - артикул 60 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПШ (с защитными композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем</p>			
--	--	--	--

	из шерстяного меха); - артикул 60 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).			
70	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; в том числе: от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом» климатических поясах; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); в том числе утепленная шерстяным или натуральным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги: - артикул 60 (с термопластическими подносками); - артикул 60 МП (с защитными металлическими подносками); - артикул 60 МПМС (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 Ш (с термопластическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПШ (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 МПМСШ (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 Н (с термопластическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПН (с защитными металлическими подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 МПМСН (с защитными металлическими подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 60 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПШ (с защитными	15.20.32.122	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	<p>композитными подносками, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПМСШ (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПН (с защитными композитными подносками, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПМСН (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха); - артикул 60 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой); - артикул 60 КПКСШ (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из шерстяного меха); - артикул 60 КПКСН (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколзащитной прокладкой, с утеплителем из натурального овечьего меха).</p>			
71	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур для эксплуатации в I-II и III климатических поясах на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха, ботинки арт. Бот 158.</p>	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95</p>
72	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными</p>	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое</p>

	композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур для эксплуатации в I-II и III климатических поясах на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха, ботинки арт. Бот 158.			описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
73	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур для эксплуатации в I-II и III климатических поясах на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха, ботинки арт. Бот 158.	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
74	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур для эксплуатации в I-II и III климатических поясах на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха, ботинки арт. Бот 158.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
75	Средства индивидуальной защиты ног: обувь	15.20.32.125	6403911600,	Технический

	специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов, ботинки арт. Бот 157.		6403911800, 6403911100	регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
76	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов, ботинки арт. Бот 157.	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
77	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО

	зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов, ботинки арт. Бот 157.			15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
78	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями, от искр и брызг расплавленного металла; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов, ботинки арт. Бот 157.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
79	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 121, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 084, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
80	Средства индивидуальной защиты ног: обувь	15.20.32.124	6403911600,	Технический

	специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 121, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 084, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.		6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
81	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 121, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 084, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
82	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

	композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 121, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 084, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.			Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
83	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 120, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги: арт. Сап 088, арт. Сап 126, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
84	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 120, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги: арт. Сап 088, арт. Сап 126, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-

	натурального меха.			95
85	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 120, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги: арт. Сап 088, арт. Сап 126, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
86	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 120, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги: арт. Сап 088, арт. Сап 126, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
87	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»

	производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 119, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 090, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.			Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
88	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 119, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 090, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
89	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 119, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 090, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95

90	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений; от пониженных температур: для эксплуатации в I-II и III климатических поясах ботинки арт. Бот 119, для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах сапоги арт. Сап 090, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из натурального меха.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
91	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха: - ботинки арт. Бот 115; - сапоги: арт. Сап 083, арт. Сап 086.	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
92	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое

	подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха: - ботинки арт. Бот 115; - сапоги: арт. Сап 083, арт. Сап 086.			описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
93	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха: - ботинки арт. Бот 115; - сапоги: арт. Сап 083, арт. Сап 086.	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
94	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха: - ботинки арт. Бот 115; - сапоги: арт. Сап 083, арт. Сап 086.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
95	Средства индивидуальной защиты ног: обувь	15.20.32.125	6403911600,	Технический

	специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха, ботинки арт. Бот 114.		6403911800, 6403911100	регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
96	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха, ботинки арт. Бот 114.	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
97	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО

	нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха, ботинки арт. Бот 114.			15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
98	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, утепленная, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по за жиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из шерстяного меха, ботинки арт. Бот 114.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
99	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по за жиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 122.	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
100	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из	15.20.32.124	6403911600, 6403911800,	Технический регламент

	натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 122.		6403911100	Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
101	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 122.	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
102	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж защитными композитными подносками, от проколов 1200 Н с неметаллической антипрокольной прокладкой, от скольжения по зажиренным	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-

	поверхностям), от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 122.			99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
103	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 113; - сапоги: арт. Сап 085, арт. Сап 125.	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
104	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 113; - сапоги: арт. Сап 085, арт. Сап 125.	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
105	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100,	Технический регламент Таможенного

	TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 113; - сапоги: арт. Сап 085, арт. Сап 125.		6403919600, 6403919800, 6403919100	союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуально й защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002- 99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507- 99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032- 95
106	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж с защитными композитными подносками, от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 113; - сапоги: арт. Сап 085, арт. Сап 125.	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуально й защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002- 99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507- 99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032- 95
107	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: -	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуально й защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002- 99506785-2019

	ботинки арт. Бот 112; - сапоги арт. Сап 089. Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»			к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
108	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 112; - сапоги арт. Сап 089. Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	15.20.32.124	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
109	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов: от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°C поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 112; - сапоги арт. Сап 089. Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»	15.20.32.123	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
110	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с верхом из натуральной кожи, торговой марки iForm серии TURBO, для защиты от химических факторов:	15.20.32.122	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600,	Технический регламент Таможенного союза

	от растворов кислот концентрацией до 20%, от нефти, от нефтепродуктов; от повышенных температур: от кратковременного контакта с нагретыми до +300°С поверхностями; от механических воздействий (от скольжения по зажиренным поверхностям); от общих производственных загрязнений, на двухслойной подошве из нитрильной резины и полиуретана литьевого метода крепления, с подкладкой из текстильных материалов: - ботинки арт. Бот 112; - сапоги арт. Сап 089. Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»		6403919800, 6403919100	ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО 15.20.32-002-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ Р 12.4.187-97, ГОСТ 12.4.032-95
111	Сапоги специальные мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом», климатических поясах, от химических факторов (от нефти и нефтепродуктов); от механических воздействий (от ударов носочной части, энергией 200Дж. с внутренними защитными металлическими и композитными подносками; энергией 5Дж с жесткими термопластическими подносками) от общих производственных загрязнений. С комбинированным верхом (юфть- войлок) на подошве из резины пористой, и из резины формованной допельно-клевого метода крепления. Модели: сапоги «Лесник», сапоги «Полярник»	15.20.32.123	6405901000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ТУ 15.20.3.-995066785-001-2017
112	Сапоги специальные мужские для защиты от пониженных температур для эксплуатации в I- II, III, IV и «Особом», климатических поясах, от химических факторов (от нефти и нефтепродуктов); от механических воздействий (от ударов носочной части, энергией 200Дж. с внутренними защитными металлическими и композитными подносками; энергией 5Дж с жесткими термопластическими подносками) от общих производственных загрязнений. С комбинированным верхом (юфть- войлок) на подошве из резины пористой, и из резины формованной допельно-клевого метода крепления. Модели: сапоги «Лесник», сапоги «Полярник»	15.20.32.122	6405901000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ТУ 15.20.3.-995066785-001-2017
113	Обувь специальная кожаная (юфть) и комбинированная (юфть-кирза) для защиты от общих производственных загрязнений на формованной резиновой подошве клеешовного метода крепления: ботинки, в т.ч. с высокими берцами мужские кожаные;	15.20.32.123	6403	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О

	ботинки в т.ч. с высокими берцами мужские комбинированные (юфть – кирза); сапоги мужские комбинированные (юфть – кирза) утепленные и не утепленные; сапоги мужские с голенищами из войлока; ботинки женские кожаные. Модели 1, 2, 3, 4, 5, 7. Мод 40, 41, 42, 45, 48 Ботинки кожаные с гладкой резиновой подошвой Модель 8 «Асфальтоукладчик»			безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.187-97
114	Обувь специальная кожаная (юфть) и комбинированная (юфть-кирза) для защиты от общих производственных загрязнений на формованной резиновой подошве клеепрошивного метода крепления: ботинки, в т.ч. с высокими берцами мужские кожаные; ботинки в т.ч. с высокими берцами мужские комбинированные (юфть – кирза); сапоги мужские комбинированные (юфть – кирза) утепленные и не утепленные; сапоги мужские с голенищами из войлока; ботинки женские кожаные. Модели 1, 2, 3, 4, 5, 7. Мод 40, 41, 42, 45, 48 Ботинки кожаные с гладкой резиновой подошвой Модель 8 «Асфальтоукладчик»	15.20.32.122	6403	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.187-97
115	Ботинки специальные для защиты от повышенных температур, от искр и брызг раскаленного металла, механических воздействий (ударов в носочной части энергией 200Дж) с металлическими и композитными подносками. На подошве ПУ/нитрил модель «AIRTRACK», модель 12 «Сварщик» на подошве ТПУ литьевого метода крепления.	15.20.32.124	6403999600	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
116	Ботинки специальные для защиты от повышенных температур, от искр и брызг раскаленного металла, механических воздействий (ударов в носочной части энергией 200Дж) с металлическими и композитными подносками. На подошве ПУ/нитрил модель «AIRTRACK», модель 12 «Сварщик» на подошве ТПУ литьевого метода крепления.	15.20.32.123	6403999600	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
117	Ботинки специальные для защиты от	15.20.32.122	6403999600	Технический

	повышенных температур, от искр и брызг раскаленного металла, механических воздействий (ударов в носочной части энергией 200Дж) с металлическими и композитными подносками. На подошве ПУ/нитрил модель «AIRTRACK», модель 12 «Сварщик» на подошве ТПУ литьевого метода крепления.			регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
118	Полуботинки с перфорацией специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ. Полуботинки с перфорацией, Артикул 14 (с термопластическими подносками), Артикул 14 МП (с защитными металлическими подносками)	15.20.32.123	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
119	Полуботинки с перфорацией специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ. Полуботинки с перфорацией, Артикул 14 (с термопластическими подносками), Артикул 14 МП (с защитными металлическими подносками)	15.20.32.122	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
120	Полуботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от	15.20.32.123	6405909000	Технический регламент Таможенного

	<p>нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ.</p> <p>Полуботинки модель 13, Артикул 13 (с термопластичными подносками), Артикул 13 МП (с металлическими подносками)</p>			<p>союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90</p>
121	<p>Полуботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ.</p> <p>Полуботинки модель 13, Артикул 13 (с термопластичными подносками), Артикул 13 МП (с металлическими подносками)</p>	15.20.32.122	6405909000	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90</p>
122	<p>Сапоги специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ Сапоги модель 15, Артикул 15 (с термопластичными подносками), Артикул 15Ш (с термопластичными подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 15И (с термопластичными подносками и утеплителем из искусственного меха), Артикул 15МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 15МПШ (с защитными</p>	15.20.32.123	6405909000	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90</p>

	металлическими подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 15МПИ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из искусственного меха)			
123	Сапоги специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ Сапоги модель 15, Артикул 15 (с термопластичными подносками), Артикул 15Ш (с термопластичными подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 15И (с термопластичными подносками и утеплителем из искусственного меха), Артикул 15МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 15 МПШ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 15МПИ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из искусственного меха)	15.20.32.122	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
124	Ботинки специальные (в том числе высокими берцами) кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ. Ботинки модель 19, Артикул 19 (с термопластичными подносками), Артикул 19Ш (с термопластичными подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 19И(с	15.20.32.123	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

	термопластичными подносками и утеплителем из искусственного меха), Артикул 19МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 19 МПШ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 19МПИ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из искусственного меха)			
125	Ботинки специальные (в том числе высокими берцами) кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ТПУ. Ботинки модель 19, Артикул 19 (с термопластичными подносками), Артикул 19Ш (с термопластичными подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 19И(с термопластичными подносками и утеплителем из искусственного меха), Артикул 19МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 19 МПШ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из шерстяного меха), Артикул 19МПИ (с защитными металлическими подносками и утеплителем из искусственного меха)	15.20.32.122	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
126	Сапоги «СЕВЕР» специальные комбинированные (кожа/искусственный материал с полимерным покрытием) утепленные (шерстяной мех + Тинсулейт В400 + металлизированная пленка + текстильный материал) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода	15.20.32.128	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90

	крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Сапоги «СЕВЕР» модель 68			
127	Сапоги «СЕВЕР» специальные комбинированные (кожа/искусственный материал с полимерным покрытием) утепленные (шерстяной мех + Тинсулейт В400 + металлизированная пленка + текстильный материал) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Сапоги «СЕВЕР» модель 68	15.20.32.123	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
128	Сапоги «СЕВЕР» специальные комбинированные (кожа/искусственный материал с полимерным покрытием) утепленные (шерстяной мех + Тинсулейт В400 + металлизированная пленка + текстильный материал) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Сапоги «СЕВЕР» модель 68	15.20.32.122	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-84, ГОСТ 28507-90
129	Полуботинки с перфорацией специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на	15.20.32.123	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к

	маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Полуботинки с перфорацией модель 64, Артикул 64 (с термопластическими подносками), Артикул 64МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 64 КП (с защитными поликарбонатными подносками), Артикул КПКС (с защитными поликарбонатными подносками с кевларовой проколзащитной стелькой) Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99			ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
130	Полуботинки с перфорацией специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Полуботинки с перфорацией модель 64, Артикул 64 (с термопластическими подносками), Артикул 64МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 64 КП (с защитными поликарбонатными подносками), Артикул КПКС (с защитными поликарбонатными подносками с кевларовой проколзащитной стелькой) Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99	15.20.32.122	6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
131	Полуботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на	15.20.32.123	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое

	маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Полуботинки модель 63			описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
132	Полуботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Полуботинки модель 63	15.20.32.122	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
133	Сапоги специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Сапоги модель 60	15.20.32.123	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
134	Сапоги специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Сапоги модель 60	15.20.32.122	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99

135	<p>Ботинки специальные кожаные в том числе с завышенными берцами, комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Ботинки модель 61, 62</p>	15.20.32.123	6403000000	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99</p>
136	<p>Ботинки специальные кожаные в том числе с завышенными берцами, комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на двухслойной (ПУ/нитрильная резина или ПУ/ТПУ) Ботинки модель 61, 62</p>	15.20.32.122	6403000000	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99</p>
137	<p>Полуботинки с перфорацией и сандалеты специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Сандалеты модель 54, Полуботинки с перфорацией 54, Артикул 54 (с термопластичными подносками), Артикул 54МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 54 МПМС (с защитными металлическими подносками и антипрокольной</p>	15.20.32.123	6403000000, 6405909000	<p>Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99</p>

	металлической стелькой)			
138	Полуботинки с перфорацией и сандалеты специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Сандалеты модель 54, Полуботинки с перфорацией 54, Артикул 54 (с термопластичными подносками), Артикул 54МП (с защитными металлическими подносками), Артикул 54 МПМС (с защитными металлическими подносками и антипрокольной металлической стелькой)	15.20.32.122	6403000000, 6405909000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
139	Полуботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Полуботинки модель 53	15.20.32.123	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
140	Полуботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Полуботинки модель 53	15.20.32.122	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
141	Сапоги специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и	15.20.32.123	6403000000	Технический регламент Таможенного союза

	не утеплённые для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Сапоги модель 50			ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
142	Сапоги специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утеплённые для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Сапоги модель 50	15.20.32.122	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
143	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная мужская и женская с маркировкой «СОЮЗ», «СОЮЗНИК», кожаная, в том числе комбинированная (кожа/текстиль; кожа/кирза) для защиты от химических факторов: (от нефти (кроме полуботинок), от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°С, от контакта с нагретыми до +160°С поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, в том числе от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, в том числе утепленные искусственным мехом на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного	15.20.32.125	6403911600, 6403911800, 6403911100, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

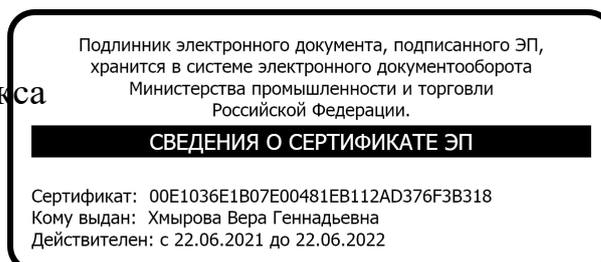
	<p>полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: полуботинки, ботинки, сапоги артикулы согласно приложению: - обувь специальная мужская и женская, с маркировкой «СОЮЗ», кожаная, для защиты от химических факторов: (от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%), от повышенных температур (термостойкие при температуре до +160°C, от контакта с нагретыми до +160°C поверхностями), от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией до 5Дж, до 200 Дж с металлическим подноском, от проколов 1200 Н с металлической антипрокольной стелькой, от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям) от общих производственных загрязнений, от пониженных температур воздуха для эксплуатации в I-II, III и «Особом» климатических поясах с утеплителем из шерстяным мехом, на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве из полиуретана и термопластичного полиуретана (ПУ/ТПУ) литьевого метода крепления: ботинки, артикул: Бот 139 (с подноском), Бот 215 (с подноском и антипрокольной стелькой); сапоги, артикулы: Сап 119 (с подноском), Сап 153 (с подноском и антипрокольной стелькой)</p>			
144	<p>Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°C); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах; в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколзащитными прокладками; от скольжения по зажиренным и обледенелым поверхностям); на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги «Север»: - артикул 68 (с термопластическими подносками); - артикул 68 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 68 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколзащитной прокладкой); - артикул 68 КПКС (с защитными</p>	15.20.32.125	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой).			
145	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах; в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги «Север»: - артикул 68 (с термопластическими подносками); - артикул 68 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 68 КПМС (с защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 68 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой).	15.20.32.124	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.
146	Средства индивидуальной защиты ног: обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур (от контакта с нагретыми поверхностями до + 300°С); от химических факторов: от нефти, от нефтепродуктов, от растворов кислот концентрацией до 20%; от пониженных температур для эксплуатации в I-II, III, IV и «Особом» климатических поясах; в том числе от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200 Дж, с защитными композитными или металлическими подносками; от проколов 1200 Н с металлическими или неметаллическими проколозащитными прокладками; от скольжения по за жиренным и обледенелым поверхностям); на термостойкой, маслобензостойкой двухслойной подошве (ПУ/Нитрил) литьевого метода крепления, сапоги «Север»: - артикул 68 (с термопластическими подносками); - артикул 68 КП (с защитными композитными подносками); - артикул 68 КПМС (с	15.20.32.123	6403400000, 6403919600, 6403919800, 6403919100	Техническое описание ТО 15.20.32-004-99506785-2019 к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99, ГОСТ 12.4.032-95, ГОСТ 12.4.033-95.

	защитными композитными подносками, с металлической проколозащитной прокладкой); - артикул 68 КПКС (с защитными композитными подносками, с кевларовой проколозащитной прокладкой).			
147	Ботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Ботинки модель 51	15.20.32.123	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99
148	Ботинки специальные кожаные в том числе комбинированные (кожа/искусственная кожа) утепленные (с утеплителем из натурального меха, шерстяного или искусственного меха) и не утепленные для защиты от химических факторов (от нефти и нефти продуктов); от механических воздействий (от ударов в носочной части энергией 200Дж с защитными металлическими или композитными подносками, энергией 5 Дж с жесткими термопластическими подносками; от проколов 1200 Н с металлической или кевларовой прокол защитной прокладкой) от общих производственных загрязнений на маслобензостойкой подошве литьевого метода крепления - на однослойном ПУ Ботинки модель 51	15.20.32.122	6403000000	Технический регламент Таможенного союза ТР/ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» Техническое описание ТО к ГОСТ 12.4.137-2001, ГОСТ 28507-99

Срок действия: заключение действительно в течение 1 года со дня его выдачи.

Директор Департамента  
легкой промышленности  
и лесопромышленного комплекса



В.Г. Хмырова