



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория средств индивидуальной защиты Общества с ограниченной ответственностью "МОНИТОРИНГ"

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.21C340

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 190020, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17 литер А, 456, 458, 461, 486, 034, 352.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

190020, РОССИЯ, Город Санкт-Петербург, улица Бумажная, дом 17 литер А, 456, 458, 461, 486, 034, 352.

адреса мест осуществления деятельности

№ П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 32089;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;	6401;6403;6405;640510000	Водородный показатель (рН)	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.1.		воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;	15.20.32.128;15.20.32.129			
1.2.	ГОСТ 9136;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;	6401;6403;6405;640510000	Прочность крепления набойки	- от 0 до 5000 (Н/мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.2.		<p>диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129		Прочность крепления каблука	- от 0 до 5000 (Н/мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.	ГОСТ ISO 19957;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Прочность удерживания каблучного гвоздя материалом каблука	- от 0 до 10000 (Н) от 0 до 50000 (Н/см)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.3.		группировки ;				
1.4.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.2.1;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Внутренняя длина защитного носка	- от 0 до 125 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.4.		защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.5.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.2.2;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Сопротивление удару	- от 0 до 200 (Дж)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.5.		температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.6.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.2.3;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Сопротивление сжатию	- от 0 до 20 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.6.		для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.7.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.3;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Испытание на сопротивление коррозии	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.7.		<p>взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				
1.8.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.4.2;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию повышенных температур	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.8.		<p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.129			
1.9.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.4.3;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ;</p> <p>Обувь различная специальная ;</p> <p>Обувь специальная</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию пониженных температур	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.9.	механических показателей	<p>диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.4.4;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию кислот	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.10.		группировки ;				
1.11.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.4.5;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию щелочи	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.11.		защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.12.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 5.4.6;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию нефтепродуктов	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.12.		температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.13.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 6.2.1;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Сопротивление проколу	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.13.		для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.14.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 6.3.1;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Размеры	- от 0 до 1000 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.14.		взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.15.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 6.4;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к старению	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.15.		<p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.129			
1.16.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.2.1;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ;</p> <p>Обувь различная специальная ;</p> <p>Обувь специальная</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;	6401;6403;6405;640510000	Соппротивление проколу	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.16.	механических показателей	<p>диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.3;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Испытание на сопротивление коррозии	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.17.		группировки ;				
1.18.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.4.2;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию повышенных температур	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.18.		защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.19.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.4.3;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию пониженных температур	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.19.		температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.20.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.4.4;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию кислот	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.		для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.21.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.4.5;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Щелочестойкость	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.21.		<p>взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				
1.22.	ГОСТ Р 12.4.298-2017/EN 12568:2010, 7.4.6;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к воздействию нефтепродуктов	- от 0 до 10 (кН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.22.		<p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.129			
1.23.	ГОСТ 12.4.072, 4.9;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ;</p> <p>Обувь различная специальная ;</p> <p>Обувь специальная</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;	6401;6403;6405;640510000	Внутренний безопасный зазор в носочной части	- от 0 до 25 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.23.		<p>диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.	ГОСТ 12.4.072, 4.12;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Внутренняя длина защитного носка	- от 0 до 125 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.24.		группировки ;				
1.25.	ГОСТ 12.4.162, 3.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Кондиционирование	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.25.		защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.26.	ГОСТ 12.4.162, 3.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Внешний вид	Указание диапазона не требуется: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.27.	ГОСТ 12.4.162, 3.3;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Линейные размеры	- от 0 до 1000 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.27.		для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.28.	ГОСТ 12.4.162, 3.4;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Ударная прочность защитного носка	- от 0 до 200 (Дж)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.28.		<p>взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				
1.29.	ГОСТ 12.4.162, 3.6;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;	6401;6403;6405;640510000	Соппротивление проколу	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		<p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.129			
1.30.	ГОСТ 12.4.162, 3.7;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ;</p> <p>Обувь различная специальная ;</p> <p>Обувь специальная</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;	6401;6403;6405;640510000	Маслостойкость	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.30.	химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	<p>диэлектрическая из полимерных материалов ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.	ГОСТ 12.4.162, 3.9;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ;</p> <p>Обувь различная специальная ;</p> <p>Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по жирным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Масса	- от 0 до 6 (кг)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.31.		группировки ;				
1.32.	СТБ ИСО 17697;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Прочность швов	- от 0 до 5000 (Н/мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.32.		защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.33.	ГОСТ Р 57023;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Сопротивление раздиру	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.33.		температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.34.	ГОСТ Р 12.4.200;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Испытание на стойкость к ограниченному распространению пламени	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и	14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.34.		факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.35.	ГОСТ Р 53226, 5;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Разрывная нагрузка	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ;	14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		<p>Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.35.		специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.36.	ГОСТ Р 53226, 8;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Прочность при раздирании	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и	14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.36.		дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.37.	ГОСТ Р 53226;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.21.120;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Удлинение при разрыве	- от 0 до 500 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ;	14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		<p>Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.37.		Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.38.	ГОСТ Р ИСО 13937-2;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Усилие раздираания	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и	14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.38.		включенная в другие группировки ;				
1.39.	ГОСТ ISO 11612, 6.2;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Термостойкость	- от 0 до 300 (°C)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.39.		группировки ;				
1.40.	ГОСТ EN 1149-2;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Вертикальное сопротивление	- от $1,01 \cdot 10^{12}$ до $2 \cdot 10^{13}$ (Ом)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		<p>производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		<p>сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.						
1.41.	ГОСТ Р 51552;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.120;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Стойкость к истиранию	- от 0 до 100000 (циклов)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.						
1.42.	ГОСТ Р 57626;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецдежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Соппротивление раздиру	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.		производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.		<p>сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.						
1.43.	ГОСТ Р 56284-2014 (ИСО 1421:1998);Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Разрывная нагрузка Удлинение при разрыве	- от 0 до 10000 (Н) - от 0 до 500 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.		производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.		<p>сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.43.						
1.44.	ГОСТ Р ИСО 5077;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Спецдежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Изменение размеров	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.		<p>производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.		<p>сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.						
1.45.	ГОСТ Р 51517;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190;14.12.30.150;22.19.60.110;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506;4015190000;4203291000;6116;6116102000;6116108000;6216000000	Максимальная разрывная нагрузка шва	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и	22.19.60.112;22.19.60.119			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		<p>сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ; Рукавицы, перчатки</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.45.		производственные и профессиональные ; Перчатки резиновые ; Перчатки резиновые технические ; Перчатки резиновые прочие ;				
1.46.	ГОСТ Р 51518;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.21.120;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506;4015190000;4203291000;6116;6116102000;6116108000;6216000000	Максимальная разрывная нагрузка шва	- от 0 до 10000 (Н)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.46.		производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и	14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190;14.12.30.150;22.19.60.110;22.19.60.112;22.19.60.119			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.46.		профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.46.		дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ; Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные ; Перчатки резиновые ; Перчатки резиновые технические ; Перчатки резиновые прочие ;				
1.47.	ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81);Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и ляжками (полукombineзоны) производственные и	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;0;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;0;14.12.21.110;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Влажность	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.		профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и	14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.		профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.47.		радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.48.	ГОСТ 29104.13;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Спецодежда ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские	14.12;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;14.12.12.130;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.21.110;14.12.21.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;611610;6201;6202;6210;6211;6506	Стойкость к агрессивным средам	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.		производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и	14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.		профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.48.		факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.49.	ГОСТ Р ИСО 11393-4;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные ; Перчатки резиновые ; Перчатки резиновые технические ; Перчатки резиновые прочие ;	14.12.30.150;22.19.60.110;22.19.60.112;22.19.60.119	3926200000;4015;4015190000;4203291000;6116;6116102000;6116108000;6216000000	Соппротивление резанию цепной пилой	выдерживает/не выдерживает -
1.50.	ГОСТ Р 12.4.295-2017 (ИСО 20344:2011), 6.9;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;	6401;6403;6405;640510000	рН водной вытяжки	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.50.		<p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.129			
1.51.	ГОСТ EN 13832-1, 4.4;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и	<p>Обувь с защитным металлическим подноском ;</p> <p>Обувь различная специальная ;</p> <p>Обувь специальная</p>	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;	6401;6403;6405;640510000	Устойчивость к проникновению (суммарное проникновение)	- от 0 до 150 (мкг/см ²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.51.	химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	<p>диэлектрическая из полимерных материалов ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ;</p> <p>Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ;</p> <p>Обувь специальная виброзащитная ;</p> <p>Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ;</p> <p>Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;</p>	15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.52.	ГОСТ 12.4.166, п. 5.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Противогазы изолирующие ; Противогазы фильтрующие ; Аппараты дыхательные автономные ; Противогазы шланговые ;	32.99.11.110;32.99.11.112;32.99.11.111;32.99.11.113	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Герметичность	герметично/не герметично -
1.53.	ГОСТ 12.4.245, п. 7.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Визуальный осмотр	соответствует/не соответствует -
1.54.	ГОСТ 12.4.245, п. 7.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Устойчивость к механическому воздействию	выдерживает/не выдерживает -
1.55.	ГОСТ 12.4.245, п. 7.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Начальное сопротивление воздушному потоку	- от 0 до 3000 (Па)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.56.	ГОСТ 12.4.245, п. 7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Время защитного действия	- от 0 до 101 (ч)
1.57.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Визуальный осмотр	соответствует/не соответствует -
1.58.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.2.1;Пробоподготовка;пробо подготовка	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Моделирование режима носки	выдерживает/не выдерживает -
1.59.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.2.2;Пробоподготовка;	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;	Температурное воздействие	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.59.	пробоподготовка			9033000000		
1.60.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.2.3;Пробоподготовка;пробо подготовка	Респираторы ;	32.99.11.120	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к механическому воздействию	выдерживает/не выдерживает -
1.61.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Эксплуатационные свойства	соответствует/не соответствует -
1.62.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.4;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Коэффициент подсоса под фильтрующую полумаску с клапанами вдоха и несъемными противогазовыми/комбинированными фильтрами	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.63.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.5;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Время защитного действия противогазовых фильтров	- от 0 до 101 (ч)
1.64.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к воспламенению	выдерживает/не выдерживает -
1.65.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.7;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Содержание диоксида углерода во вдыхаемом воздухе	- от 0 до 5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.66.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Начальное сопротивление воздушному потоку	- от 0 до 3000 (Па)
1.67.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.9;Физико-механические;прочность	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Прочность крепления клапана выдоха	выдерживает/не выдерживает -
1.68.	ГОСТ 12.4.300-2015 (EN 405:2001+A1:2009), п. 8.10;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Площадь поля зрения	- от 0 до 100 (%)
1.69.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Визуальный осмотр	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.69.						
1.70.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Температурное воздействие	выдерживает/не выдерживает -
1.71.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к воспламенению	выдерживает/не выдерживает -
1.72.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.6;Физико-механические;прочность	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Ремни крепления и/или оголовье	выдерживает/не выдерживает -
1.73.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.7;Физико-механические;прочность	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;	Прочность соединений	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.				9033000000		
1.74.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Клапан выдоха (испытания воздушным потоком)	выдерживает/не выдерживает -
1.75.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.9;Физико-механические;прочность	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Клапан выдоха (испытания на растяжение)	выдерживает/не выдерживает -
1.76.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Подсос через клапан выдоха	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.77.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.11;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Герметичность	герметично/не герметично -
1.78.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.12;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Начальное сопротивление воздушному потоку	- от 0 до 3000 (Па)
1.79.	ГОСТ Р 12.4.300-2017/EN 142:2002, 7.13;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Эксплуатационные свойства	соответствует/не соответствует -
1.80.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Внешний вид	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.80.					Комплектность	соответствует/не соответствует -
					Маркировка	соответствует/не соответствует -
1.81.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.3;Физико-механические;измерение геометрических параметров (длина, ширина, толщина, площадь, изменение размеров, угол)	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Соответствие резьбовых соединений	соответствует/не соответствует -
1.82.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Сопротивление воздушному потоку на выдохе	- от 0 до 3000 (Па)
					Сопротивление воздушному потоку на вдохе	- от 0 до 3000 (Па)
					Сопротивление дыханию на выдохе	- от 0 до 3000 (Па)
					Сопротивление дыханию на вдохе	- от 0 до 3000 (Па)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.83.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.9;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Герметичность	герметично/не герметично -
1.84.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.10;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Содержание диоксида углерода во вдыхаемом воздухе	- от 0 до 5 (%)
1.85.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.11;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Площадь поля зрения Углы обзора	- от 0 до 100 (%) - от 0 до 180 (°)
1.86.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.13;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний)	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Устойчивость к воспламенению	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.86.						
1.87.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.15;Пробоподготовка;пробо подготовка	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Устойчивость к механическому воздействию	выдерживает/не выдерживает -
1.88.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.16;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Устойчивость к запылению	- от 0 до 3000 (Па)
1.89.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.17;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Начальное сопротивление воздушному потоку	- от 0 до 3000 (Па)
1.90.	ГОСТ Р 22.9.20, 5.18;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы	Противогазы ; Противогазы фильтрующие ;	32.99.11.110;32.99.11.111	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Динамическая активность комбинированного фильтра	Расчетный показатель: -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.90.	физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»				Время защитного действия	- от 0 до 500 (мин)
1.91.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Внешний вид Комплектность Маркировка	соответствует/не соответствует - соответствует/не соответствует - соответствует/не соответствует -
1.92.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к механическому воздействию Устойчивость к температурному воздействию	выдерживает/не выдерживает - выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Эксплуатационные свойства	соответствует/не соответствует -
1.94.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.5;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Содержание диоксида углерода во вдыхаемом воздухе	- от 0 до 5 (%)
1.95.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Начальное сопротивление воздушному потоку	- от 0 до 3000 (Па)
1.96.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.7;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Площадь поля зрения	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.96.						
1.97.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.8;Физико-механические;прочность	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Прочность крепления клапана выдоха	выдерживает/не выдерживает -
1.98.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.9;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Коэффициент проникания	- от 0 до 100 (%)
1.99.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.10;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к воспламенению	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.100.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.11;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Коэффициент проницаемости тест-аэрозоля	- от 0 до 100 (%)
1.101.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.12;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Время защитного действия	- от 0 до 101 (ч)
1.102.	ГОСТ Р 22.9.26, 5.14;Пробоподготовка;пробо подготовка	Респираторы ;	32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к климатическим воздействиям	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.103.	ГОСТ Р ЕН 14594, 7.3.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы изолирующие ; Противогазы шланговые ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.112;32.99.11.113	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Эксплуатационные свойства	соответствует/не соответствует -
1.104.	СТБ 11.14.05, 6.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Эксплуатационная документация	соответствует/не соответствует -
1.105.	СТБ 11.14.05, 6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Визуальный осмотр	соответствует/не соответствует -
1.106.	СТБ 11.14.05, 6.8;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Герметичность самоспасателей	герметично/не герметично -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.107.	СТБ 11.14.05, 6.9;Физико-механические;весовые параметры (масса, плотность, объем)	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Масса самоспасателя	- от 0 до 6 (кг)
1.108.	СТБ 11.14.05, 6.10;Физико-механические;прочность	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Прочность соединений	выдерживает/не выдерживает -
1.109.	СТБ 11.14.05, 6.13;Физико-механические;прочность	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Устойчивость к падению	выдерживает/не выдерживает -
1.110.	СТБ 11.14.05, 6.14;Пробоподготовка;пробо подготовка	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	902000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Работоспособность после воздействия климатических факторов	работоспособен/не работоспособен -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.111.	СТБ 11.14.05, 6.17;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Работоспособность после воздействия теплового потока	работоспособен/не работоспособен -
1.112.	СТБ 11.14.05, 6.21.3;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Противогазы ; Респираторы ;	32.99.11.110;32.99.11.120	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;842139200;9033000000	Время надевания и приведения самоспасателя в действие	- от 0 до 10 (мин)
1.113.	ГОСТ 12.4.276, 9.8;Физико-механические;определение электрических свойств	Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных	15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;15.20.32.129	6401;6403;6405;640510000	Электрическое сопротивление	- от 0 до 2·10 ¹³ (Ом)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.113.		температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ;				
1.114.	ГОСТ Р 12.4.211;Измерение параметров физических факторов;измерение шума, звука	Средства защиты органов слуха ;	32.99.11.170	4006900000;4016100009;4016999109;4017000009;6307901000;6307909100;6307909800;3926909200;3926909709;4016999708;4304000000;4008190000;4008219000	Поглощение шума	- от 0 до 100 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.114.						
1.115.	ГОСТ Р 12.4.212;Измерение параметров физических факторов;измерение шума, звука	Средства защиты органов слуха ;	32.99.11.170	3926909200;3926909709;4006900000;401610009;4016999109;4016999708;4017000009;4304000000;6307901000;6307909100;6307909800;4008190000;4008219000	Звуковое давление	Расчетный показатель: - от 0 до 100 (дБ)
1.116.	ГОСТ 12.4.308-2016 (EN 207:2009), 5.7.5;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Очки защитные ; Оправы и арматура для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов ; Части оправ и арматуры для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов ; Средства защиты головы и лица ;	32.50.42.120;32.50.43.000;32.50.44.000;32.99.11.160	900490;3926909709	Устойчивость к повышенной температуре	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.						
1.117.	ГОСТ 12.4.308-2016 (EN 207:2009), 5.12.4;Физико-механические;прочность	Очки защитные ; Оправы и арматура для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов ; Части оправ и арматуры для очков, защитных очков и аналогичных оптических приборов ; Средства защиты головы и лица ;	32.50.42.120;32.50.43.000;32.50.44.000;32.99.11.160	900490;3926909709	Механическая прочность	выдерживает/не выдерживает -
1.118.	ГОСТ 12.4.284.1, 5.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;902000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000;6211331000;6211333100;	Кондиционирование	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.118.				6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;6217100000;6217900000		
1.119.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;9020000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000 ;6211331000;6211333100;6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;	Визуальный осмотр	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.119.				6217100000;6217900000		
1.120.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;902000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000;6211331000;6211333100;6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;6217100000;6217900000	Эксплуатационные свойства	соответствует/не соответствует -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.121.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.3;Физико-механические;измерение потока, расхода, уровня, объема	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;902000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000;6211331000;6211333100;6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;6217100000;6217900000	Максимальная скорость воздушного потока Минимальная скорость воздушного потока	- от 0 до 410 (дм³/мин) - от 0 до 410 (дм³/мин)
1.122.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.4;Физико-механические;измерение давления	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;902000000;6114200000;6114300000;	Избыточное давление	- от 0 до 3000 (Па)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.122.		профессиональные ;		6114900000;621010980 0;6211321000;6211323 100;6211329000;62113 31000;6211333100;621 1339000;6211390000;6 211423100;6211429000 ;6211433100;62114390 00;6211490009;621710 0000;6217900000		
1.123.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.5;Физико- механические;прочность	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30. 140	6211421000;621143100 0;3926200000;9020000 000;6114200000;61143 00000;6114900000;621 0109800;6211321000;6 211323100;6211329000 ;6211331000;62113331 00;	Прочность соединений	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.123.				6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;6217100000;6217900000		
1.124.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.6;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;9020000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000;6211331000;6211333100;6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;	Герметичность клапана	герметично/не герметично -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.124.				6217100000;621790000 0		
1.125.	ГОСТ 12.4.284.1, 6.7;Физико-механические;прочность	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;902000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000;6211331000;6211333100;6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009;6217100000;6217900000	Механическая прочность	выдерживает/не выдерживает -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.126.	ГОСТ 12.4.284.1, Приложение А;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Уборы головные защитные и средства защиты прочие, не включенные в другие группировки ; Комбинезоны производственные и профессиональные ;	32.99.11.190;14.12.30.140	6211421000;6211431000;3926200000;902000000;6114200000;6114300000;6114900000;6210109800;6211321000;6211323100;6211329000 ;6211331000;6211333100;6211339000;6211390000;6211423100;6211429000;6211433100;6211439000;6211490009; 6217100000;6217900000	Коэффициент проникания	- от 0 до 100 (%)
1.127.	ГОСТ 12.4.239;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в	Спецодежда женская ; Спецодежда мужская ; Спецодежда прочая ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ;	14.12.2;14.12.1;14.12.3;14.12.11.110;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;6201;6202;6210;6211;6506;611610	Сопротивление воздухонепроницаемых материалов прониканию жидкостей (время проникания)	- от 0 до 600 (мин)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.127.	том числе «сухой химии»	Костюмы мужские производственные и профессиональные ; Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и ляжками (полукомбинезоны) женские	14.12.12.130;14.12.21.110;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.160;14.12.30.190;14.12		Сопротивление воздухопроницаемых материалов прониканию жидкостей (суммарное проникание)	- от 0 до 150 (мкг/см ²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.127.		производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.127.		сорочки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ; Спецодежда ;				
1.128.	ГОСТ EN 16523-1;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и	Спецодежда мужская ; Спецодежда прочая ; Костюмы мужские производственные и профессиональные ;	14.12.1;14.12.3;14.12.11.120;14.12.11.130;14.12.12.110;14.12.12.120;	3926200000;4015;4203;4303;4304000000;6101;6102;6107290000;6108290000;611300;6114;6201;6202;6210;	Стойкость материалов к проникновению химических веществ (суммарное проникновение)	- от 0 до 150 (мкг/см ²)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.	химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	<p>Куртки (пиджаки) и блейзеры мужские производственные и профессиональные ; Брюки мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты мужские производственные и профессиональные ; Комплекты женские производственные и профессиональные ; Костюмы женские производственные и профессиональные ; Куртки (жакеты) и блейзеры женские производственные и профессиональные ; Брюки женские производственные и профессиональные ; Комбинезоны с нагрудниками и лямками (полукомбинезоны) женские производственные и профессиональные ; Бриджи и шорты женские</p>	<p>14.12.12.130;14.12.21.110;14.12.21.120;14.12.21.130;14.12.22.110;14.12.22.120;14.12.22.130;14.12.30.110;14.12.30.111;14.12.30.112;14.12.30.120;14.12.30.121;14.12.30.122;14.12.30.130;14.12.30.131;14.12.30.132;14.12.30.140;14.12.30.141;14.12.30.142;14.12.30.150;14.12.30.160;14.12.30.190;15.20.31.000;15.20.32.120;15.20.32.121;15.20.32.122;15.20.32.123;15.20.32.124;15.20.32.125;15.20.32.126;15.20.32.127;15.20.32.128;</p>	<p>6211;6506;6401;6403;6405;640510000;4015190000;4203291000;6116;6116102000;6116108000;6216000000;611610</p>		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.		<p>производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи мужские производственные и профессиональные ; Пальто, полупальто и плащи женские производственные и профессиональные ; Куртки производственные и профессиональные ; Куртки мужские производственные и профессиональные ; Куртки женские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки производственные и профессиональные ; Халаты, фартуки, жилеты и сорочки мужские производственные и профессиональные ; Юбки, халаты, блузки, фартуки, жилеты, платья и сорочки женские производственные и профессиональные ;</p>	<p>15.20.32.129;22.19.60.110;22.19.60.112;22.19.60.119;14.12.11.110;14.12</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.		<p>Комбинезоны производственные и профессиональные ; Комбинезоны мужские производственные и профессиональные ; Комбинезоны женские производственные и профессиональные ; Рукавицы, перчатки производственные и профессиональные ; Средства защиты от радиации и воздействия других неблагоприятных факторов внешней среды специализированные, не содержащие встроенных дыхательных аппаратов ; Одежда производственная и профессиональная прочая, не включенная в другие группировки ; Обувь с защитным металлическим подноском ; Обувь различная специальная ; Обувь специальная диэлектрическая из полимерных материалов ; Обувь специальная кожаная для защиты от механических</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.		<p>воздействий ; Обувь специальная кожаная для защиты от нефти, нефтепродуктов, кислот, щелочей, нетоксичной и взрывоопасной пыли ; Обувь специальная кожаная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная кожаная для защиты от скольжения по зажиренным поверхностям ; Обувь специальная валяная для защиты от повышенных температур ; Обувь специальная виброзащитная ; Обувь специальная из полимерных материалов для защиты от механических воздействий ; Обувь специальная прочая, не включенная в другие группировки ; Перчатки резиновые ; Перчатки резиновые технические ; Перчатки резиновые прочие ; Комплекты мужские производственные и профессиональные ; Спецдежда ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.128.						
1.129.	ГОСТ 12.4.236-2012 (EN 138:1994), 6.15;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Респираторы ; Противогазы ; Противогазы изолирующие ; Противогазы шланговые ;	32.99.11.120;32.99.11.110;32.99.11.112;32.99.11.113	9020000000;4016;6307;3802;5502;5503;5504;5601;5911;8421392008;9033000000	Подсос через клапан выдоха	- от 0 до 100 (%)

Генеральный директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Т.М. Королева

инициалы, фамилия уполномоченного лица