



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательная лаборатория "Центр контроля пищевой продукции" Общества с ограниченной ответственностью "ИЛ 73"

наименование испытательной лаборатории

RA.RU.210A52

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 432008, РОССИЯ, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Ростовская, владение 12, антресоль, помещения 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 101, 102.

адреса мест осуществления деятельности

2. 432008, РОССИЯ, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Ростовская, владение 12А, литер А2, 1 этаж, помещение 42, 69, 70, 2 этаж, помещения 1, 2, 3, 4, 5, 20, 21.

адреса мест осуществления деятельности

На соответствие требованиям

ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий. ГОСТ ISO/IEC 17025-2019

наименование и реквизиты межгосударственного или национального стандарта

432008, РОССИЯ, Ульяновская область, город Ульяновск, улица Ростовская, владение 12, антресоль, помещения 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 101, 102.

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 25617, п. 11; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе	Продукция для детей и подростков (Льняные, полульняные, хлопчатобумажные, смешанные ткани и изделия (штучные изделия, пряжа, нитки, шпагат, шнуры,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;	Массовая доля веществ, экстрагируемых бензолом Массовая доля веществ, экстрагируемых этиловым эфиром	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.1.	«сухой химии»	веревочные и другие крученые изделия), текстильно-галантерейные изделия тканые, плетеные, вязаные, гардинно-тюлевые, кружевные и др.); Продукция легкой промышленности (Льняные, полульняные, хлопчатобумажные, смешанные ткани и изделия (штучные изделия, пряжа, нитки, шпагат, шнуры, веревочные и другие крученые изделия), текстильно-галантерейные изделия тканые, плетеные, вязаные, гардинно-тюлевые, кружевные и др.);		6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;630520000;6305900000;6506;9404;4304000000;511300000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.2.	ГОСТ 30387, п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Трикотажные полотна и изделия из различных видов сырья); Продукция для детей и подростков (Трикотажные полотна и изделия из различных видов сырья);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;	<p>Массовая доля ацетатного волокна</p> <hr/> <p>Массовая доля вискозного и хлопкового волокна</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 100 (%)</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
1.2.				6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;630520000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.3.	ГОСТ 4659, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Чистошерстяные и полушерстяные ткани и пряжа); Продукция для детей и подростков (Чистошерстяные и полушерстяные ткани и пряжа);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;	Массовая доля шерстяного волокна	- от 0,1 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
1.3.				6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;630520000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.4.	ГОСТ ISO 1833-3, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных волокон с волокнами шерстяными, из животного волоса, шелковыми, из восстановленного белка, хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), льна, пеньки,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;	Процентное содержание ацетата	- от 0,1 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
1.4.		<p>джута, манильской пеньки (абаки), эспарто (alfa), кокосовых волокон, ракитника (broom), волокна из рами (ramie), медно-аммиачными, вискозными, высокомолекулярными (modal), полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных волокон с волокнами шерстяными, из животного волоса, шелковыми, из восстановленного белка, хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), льна, пеньки, джута, манильской пеньки (абаки), эспарто (alfa), кокосовых волокон, ракитника (broom), волокна из рами (ramie), медно-аммиачными, вискозными, высокомолекулярными (modal), полиамидными, полиэфирными, акриловыми</p>		6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		

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.		волокнами и стекловолокном);				
1.5.	ГОСТ ISO 1833-4, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из шерстяных волокон, волокон из других видов волосяного покрова животных (таких, как кашемировые, мохеровые), шелковых, белковых волокон с хлопковыми, медно-аммиачными (купроволокнами), вискозными, высокомолекулярными вискозными (модал), акриловыми, хлорволокнами, полиамидными, полиэфирными, полипропиленовыми, стекловолокнами, волокнами эластана, эластомультиэстера, эластолефина, меламиновыми и полипропилен/полиамид двухкомпонентными	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая доля белковых волокон	- от 0,1 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
1.5.		<p>волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из шерстяных волокон, волокон из других видов волосяного покрова животных (таких, как кашемировые, мохеровые), шелковых, белковых волокон с хлопковыми, медно-аммиачными (купроволокнами), вискозными, высокомодульными вискозными (модал), акриловыми, хлорволокнами, полиамидными, полиэфирными, полипропиленовыми, стекловолокнами, волокнами эластана, эластомультиэстера, эластолефина, меламинами и полипропилен/полиамид двухкомпонентными волокнами);</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
1.6.	ГОСТ ISO 1833-5, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или большинства современных медно-аммиачных или высокомолекулярных волокон и сурового, промытого, отваренного или отбеленного хлопкового волокна); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или большинства современных медно-аммиачных или высокомолекулярных волокон и сурового, промытого, отваренного или отбеленного хлопкового волокна);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание вискозных волокон Процентное содержание высокомолекулярных волокон Процентное содержание медно-аммиачных волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.7.	ГОСТ ISO 1833-6, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или отдельных видов медноаммиачных, высокомолекулярных или волокон лиоцелл и хлопковых волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или отдельных видов медноаммиачных, высокомолекулярных или волокон лиоцелл и хлопковых волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание вискозного волокна Процентное содержание волокна лиоцелл Процентное содержание высокомолекулярного волокна Процентное содержание медноаммиачного волокна Процентное содержание хлопковых волокон Процентное содержание полиамидных волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.8.	ГОСТ ISO 1833-7, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиамида и хлопкового, вискозного, медно-аммиачного, высокомолекулярного, полиэфирного, полипропиленового, поливинилхлоридного, акрилового или стеклянного волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиамида и хлопкового, вискозного, медно-аммиачного, высокомолекулярного, полиэфирного, полипропиленового, поливинилхлоридного, акрилового или стеклянного волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание полиамидных волокон	- от 0,1 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
1.9.	ГОСТ ISO 1833-8, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Материалы текстильные изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон); Продукция для детей и подростков (Материалы текстильные изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание ацетата	- от 0,1 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
1.10.	ГОСТ ISO 1833-9, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание ацетата	- от 0,1 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
1.11.	ГОСТ ISO 1833-10, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленных из двухкомпонентных смесей триацетата или полилактида и волокон шерстяных, из восстановленного белка, из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медноаммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленных из двухкомпонентных смесей триацетата или полилактида и волокон шерстяных, из восстановленного белка, из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медноаммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание триацетата	- от 0,1 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
1.12.	ГОСТ ISO 1833-11, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей натуральных и регенерированных целлюлозных волокон и полиэфирного волокна); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей натуральных и регенерированных целлюлозных волокон и полиэфирного волокна);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание целлюлозного волокна	- от 0,1 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
1.13.	ГОСТ ISO 1833-12, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей акрилового, некоторых модифицированных акриловых, некоторых поливинилхлоридных и некоторых эластановых волокон и животных волокон, волокон из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных и стекловолокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей акрилового, некоторых модифицированных акриловых, некоторых поливинилхлоридных и некоторых эластановых волокон и животных волокон, волокон из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медно-аммиачных,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание акриловых волокон Процентное содержание модифицированных акриловых волокон Процентное содержание поливинилхлоридных волокон Процентное содержание эластановых волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.13.		высокомодульных, полиамидных, полиэфирных и стекловолокон);				
1.14.	ГОСТ ISO 1833-13, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей некоторых поливинилхлоридных волокон, перхлорированных или неперхлорированных и шерстяных волокон, волокон из волоса животных, шелковых, хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомодульных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей некоторых поливинилхлоридных волокон, перхлорированных или неперхлорированных и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;	Процентное содержание поливинилхлоридных волокон	- от 0,1 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
1.14.		шерстяных волокон, волокон из волоса животных, шелковых, хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон);		961900		
1.15.	ГОСТ ISO 1833-15, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей джута и животных волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей джута и животных волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;	<p>Массовая доля джута</p> <hr/> <p>Массовая доля животных волокон</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 100 (%)</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
1.15.				5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.16.	ГОСТ ISO 1833-16, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полипропиленовых волокон с шерстяными, из животного волоса, шелковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомодульными, ацетатными, триацетатными, полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полипропиленовых волокон с шерстяными, из животного	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	Процентное содержание полипропилена	- от 0,1 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
1.16.		волоса, шелковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомолекулярными, ацетатными, триацетатными, полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном);		5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.17.	ГОСТ ISO 1833-17, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей поливинилхлоридных волокон на основе гомополимеров винилхлорида (хлорированных или нехлорированных), и хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, ацетатных, триацетатных, полиамидных, полиэфирных, некоторых акриловых и некоторых модифицированных	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;	Процентное содержание поливинилхлоридных волокон	- от 0,1 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
1.17.		акриловых волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей поливинилхлоридных волокон на основе гомополимеров винилхлорида (хлорированных или нехлорированных), и хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, ацетатных, триацетатных, полиамидных, полиэфирных, некоторых акриловых и некоторых модифицированных акриловых волокон);		4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.18.	ГОСТ ISO 1833-18, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей шелка и шерсти и волоса животных); Продукция для детей и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;	Процентное содержание шелка	- от 0,1 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
1.18.	том числе «сухой химии»	подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей шелка и шерсти и волоса животных);		6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;63052000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.19.	ГОСТ ISO 1833-20, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей эластановых волокон с хлопковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомолекулярными, полиамидными,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;	Процентное содержание эластана	- от 0,1 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
1.19.		полиэфирными или шерстяными волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей эластановых волокон с хлопковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомолекулярными, полиамидными, полиэфирными или шерстяными волокнами);		6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.20.	ГОСТ ISO 1833-21, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных, триацетатных, поливинилхлоридных, некоторых модифицированных акриловых и некоторых эластановых волокон и шерстяных, из животного	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;	Процентное содержание ацетатных волокон Процентное содержание модифицированных акриловых волокон Процентное содержание поливинилхлоридных волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.20.		волоса, шелковых, хлопковых, медно-аммиачных, высококомодульных, вискозных, полиамидных, акриловых и стеклянных волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных, триацетатных, поливинилхлоридных, некоторых модифицированных акриловых и некоторых эластановых волокон и шерстяных, из животного волоса, шелковых, хлопковых, медно-аммиачных, высококомодульных, вискозных, полиамидных, акриловых и стеклянных волокон);		6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<div>Процентное содержание триацетатных волокон</div> <div>Процентное содержание эластановых волокон</div>	<div>- от 0,1 до 100 (%)</div> <div>- от 0,1 до 100 (%)</div>

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.	ГОСТ ISO 1833-22, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозного или некоторых видов современных медно-аммиачных, высокомолекулярных волокон или лиоцелла; с льняными волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозного или некоторых видов современных медно-аммиачных, высокомолекулярных волокон или лиоцелла; с льняными волокнами);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Процентное содержание вискозных волокон</p> <p>Процентное содержание высокомолекулярных волокон или лиоцелла</p> <p>Процентное содержание льняного волокна</p> <p>Процентное содержание медно-аммиачных волокон</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</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
1.22.	ГОСТ ISO 1833-24, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с акриловыми, полипропиленовыми или арамидными волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с акриловыми, полипропиленовыми или арамидными волокнами);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание полиэфира	- от 0,1 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
1.23.	ГОСТ ISO 1833-25, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с другими волокнами, за исключением одного типа арамидных (имида полиамида), полиамидных, поливинилхлоридных и модифицированных акриловых волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с другими волокнами, за исключением одного типа арамидных (имида полиамида), полиамидных, поливинилхлоридных и модифицированных акриловых волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание полиэфирных волокон	- от 0,1 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
1.24.	ГОСТ 31950, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.4;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая концентрация ртути	- от 0,1 до 5,0 (мкг/дм ³)

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.						
1.25.	ГОСТ 31870, п. 5, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.4; Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-эмиссионный спектрометрический (АЭС, AES)	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;430400000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;650400000;650500;961900	<p>Массовая концентрация кадмия - от 0,0001 до 10 (мг/дм³)</p> <p>Массовая концентрация кобальта - от 0,001 до 10 (мг/дм³)</p> <p>Массовая концентрация меди - от 0,001 до 50 (мг/дм³)</p> <p>Массовая концентрация мышьяка - от 0,005 до 50 (мг/дм³)</p> <p>Массовая концентрация никеля - от 0,001 до 10 (мг/дм³)</p> <p>Массовая концентрация свинца - от 0,003 до 10 (мг/дм³)</p> <p>Массовая концентрация хрома - от 0,001 до 50 (мг/дм³)</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
1.25.		на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));			Массовая концентрация цинка	- от 0,005 до 50 (мг/дм ³)
1.26.	ГОСТ ISO 14184-1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Материалы текстильные); Продукция для детей и подростков (Материалы текстильные);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	Содержание свободного формальдегида	- от 16 до 3500 (мг/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
1.26.				5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.27.	РД 52.24.492-2006, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;	Массовая концентрация формальдегида	- от 0,025 до 0,250 (мг/дм ³)

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.		уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6504000000;650500;961900		
1.28.	ГОСТ 22648, п. 3.2, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;	Концентрация акрилонитрила	- от 0,002 до 0,100 (мг/дм³)

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.		трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.29.	ГОСТ 22648, п. 3.6, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;	Концентрация винилацетата	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)

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.		Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.30.	Инструкция 4259-87, п. 7.8, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;	Содержание капролактама	- от 0,02 до 0,6 (мг/дм ³)

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.		<p>подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p> <p>Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>		<p>6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;630520000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>		
1.31.	<p>Инструкция 880-71, раздел "Определение этиленгликоля (метод с хроматроповой кислотой)", МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;</p>	Содержание этиленгликоля	<p>- от 0,00005 до 0,0005 (мг/см³)</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
1.31.		уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;63052000;6305900000;6506;9404;4304000000;511300000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.32.	Инструкция 880-71, раздел "Определение гексаметилендиамина в вытяжках", МУК 4.1/4.	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;	Содержание гексаметилендиамина	- от 0,00125 до 0,005 (мг/см ³)

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.	3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		

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.	<p>MP 1503-76, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>	Содержание гексаметилендиамина	- от 0,01 до 0,2 (мг/дм ³)

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.						
1.34.	<p>MP 01.025-07, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые,</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>	<p>Концентрация диметилтерефталата</p> <p>Концентрация дибутилфталата</p> <p>Концентрация диоктилфталата</p>	<p>- от 0,08 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,08 до 1,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,004 до 1,5 (мг/дм³)</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
1.34.		материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));				
1.35.	МУК 4.1.3169-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	Концентрация диметилтерефталата Концентрация диоктилфталата Концентрация дибутилфталата	- от 0,005 до 1,2 (мг/дм³) - от 0,010 до 1,2 (мг/дм³) - от 0,004 до 1,2 (мг/дм³)

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>костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>		<p>5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>		
1.36.	<p>МУК 4.1.3166-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;</p>	<p>Концентрация н-Бутанола</p> <p>Концентрация стирола</p> <p>Концентрация п-ксилола</p> <p>Концентрация о-ксилола</p> <p>Концентрация м-Ксилола</p>	<p>- от 0,05 до 1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</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																
1.36.		швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьевоблузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<table border="1"> <tr> <td>Концентрация метанола</td> <td>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация толуола</td> <td>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация бензола</td> <td>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация ацетона</td> <td>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация акрилонитрила</td> <td>- от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация ацетальдегида</td> <td>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация м-ксилола</td> <td>- от 0,005 до 1,0 (мг/дм³)</td> </tr> <tr> <td>Концентрация н-бутанола</td> <td>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</td> </tr> </table>	Концентрация метанола	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)	Концентрация толуола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)	Концентрация бензола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)	Концентрация ацетона	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)	Концентрация акрилонитрила	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)	Концентрация ацетальдегида	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)	Концентрация м-ксилола	- от 0,005 до 1,0 (мг/дм ³)	Концентрация н-бутанола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)	
Концентрация метанола	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)																					
Концентрация толуола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)																					
Концентрация бензола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)																					
Концентрация ацетона	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)																					
Концентрация акрилонитрила	- от 0,01 до 0,1 (мг/дм ³)																					
Концентрация ацетальдегида	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)																					
Концентрация м-ксилола	- от 0,005 до 1,0 (мг/дм ³)																					
Концентрация н-бутанола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)																					

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.	МУК 4.1.3171-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая концентрация метилакрилата	- от 0,005 до 0,600 (мг/дм ³)
					Массовая концентрация метилметакрилата	- от 0,005 до 0,600 (мг/дм ³)

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.						
1.38.	МУК 4.1.752-99, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая концентрация фенола	- от 0,0005 до 0,010 (мг/дм³)

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.		материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));				
1.39.	MP 29 ФЦ/2688-03, п. 1.1, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Токсикологические испытания;прочие методы токсикологических исследований (испытаний)	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	Индекс токсичности	- от 0 до 200 (%)

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.		блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));		5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.40.	ГОСТ 22648-77, п. 3.5, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;	Массовая концентрация винилацетата	- от 0,06 до 10,0 (мг/м ³)

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.		вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));		6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.41.	МУК 4.1.598-96, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;	Концентрация фенола	- от 0,001 до 0,05 (мг/м³)

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.		материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));		6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.42.	МУК 4.1.025-95, п. 2.3, ГОСТ ISO 16000-6-2016, п. 5.6, п. 5.7, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Химические испытания,	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;	Концентрация метилакрилата	- от 0,002 до 0,2 (мг/м ³)

№ 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.	физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));		5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Концентрация метилметакрилата	- от 0,002 до 0,2 (мг/м ³)

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.	МУК 4.1.3167-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.б;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити;	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Концентрация бензола</p> <p>Концентрация м-ксилола</p> <p>Концентрация о-ксилола</p> <p>Концентрация п-ксилола</p> <p>Концентрация стирола</p> <p>Концентрация толуола</p>	<p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 0,012 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</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.		пленки) (воздушные вытяжки));				
1.44.	МУК 4.1.3170-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые;	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5902;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Концентрация ацетона Концентрация н-бутанола Концентрация ацетальдегида Концентрация метанола	- от 0,08 до 0,6 (мг/м³) - от 0,02 до 0,12 (мг/м³) - от 0,005 до 0,12 (мг/м³) - от 0,08 до 0,6 (мг/м³)

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.		кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));				
1.45.	ГОСТ 314;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция легкой промышленности (Тонкошерстный, полугрубошерстный и грубошерстный войлок всех видов, войлок из химических волокон, детали из войлока, применяемые в машиностроении (сальники, прокладки, фильтры), а также штучные войлочные изделия); Продукция для детей и подростков (Тонкошерстный, полугрубошерстный и грубошерстный войлок всех видов, войлок из химических волокон, детали из войлока, применяемые в машиностроении (сальники,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;	Массовая доля свободной серной кислоты	- от 0,001 до 100,0 (%)

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.		прокладки, фильтры), а также штучные войлочные изделия);		5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.46.	ГОСТ 31280-2004, п. 3.2, ГОСТ 9209-77, п. 3, ГОСТ 938.0-75, п. 3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи); Продукция для детей и подростков (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	Содержание водовываемого формальдегида	- от 00125 до 1,5 (мг/г)

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.				5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.47.	ГОСТ 31280-2004, п. 3.4, ГОСТ 9209-77, п. 3, ГОСТ 938.0-75, п. 3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи); Продукция для детей и подростков (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;	Массовая доля водовываемого хрома (VI)	- от 0,005 до 4,0 (мг/г)

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.				6504000000;650500;961900		
1.48.	ГОСТ 32165, ГОСТ 32077-2013, п. 4.4;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция легкой промышленности (Выделанные меховые шкурки, овчина шубная, меховые изделия); Продукция для детей и подростков (Выделанные меховые шкурки, овчина шубная, меховые изделия);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	рН водной вытяжки кожаной ткани	- от 0 до 12 (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
1.48.						
1.49.	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002);Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;12030400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;	Бактерии рода Salmonella	обнаружено/не обнаружено -

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
1.49.				1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.50.	ГОСТ 32031, кроме п. 9.6.4;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;	Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i>	обнаружено/не обнаружено -

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.				0708;0709;0710;0711;0 712;0713;0714;0801;08 02;0803;0804;0805;080 6;0807;0808;0809;0810; 0811;0812;0813;0901;0 902;0903000000;0904;0 905;0906;0907;0908;09 09;0910;1001;1002;100 3;1004;1005;1006;1007; 1008;110100;1102;1103 ;1104;1105;1106;1107;1 108;1201;1202;120400; 1205;120600;1207;1208 ;1501;1502;150300;150 4;1507;1508;1509;1510; 1511;1512;1513;1514;1 515;1516;1517;151800; 160100;1602;160300;16 04;1605;1701;1702;170 3;1704;1801000000;180 2000000;1803;1804000 000;1805000000;1806;1 901;1902;1903000000;1 904;1905;2001;2002;20 03;2004;2005;200600;2 007;2008;2009;2101;21 02;2103;2104;210500;2 106;2201;2202;220300; 2204;		

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.				2205;220600;2207;2208;220900		
1.51.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;12030400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

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.				1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.52.	ГОСТ 31747, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты, кроме молока и молочных продуктов);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;	Бактерии группы кишечных палочек (колиформные бактерии)	обнаружено/не обнаружено -

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.				0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;150710;150790;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;180100000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		

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.						
1.53.	ГОСТ 32901, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ;	-	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Бактерии группы кишечных палочек (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
1.54.	ГОСТ 30726, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;	Бактерии вида Escherichia coli (E.coli)	обнаружено/не обнаружено -

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
1.54.				0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		

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
1.55.	ГОСТ 31746, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты, кроме молока и молочных продуктов);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;150710;150790;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;	Коагулазоположительные стафилококки <i>Staphylococcus aureus</i> (<i>S. aureus</i>)	обнаружено/не обнаружено -

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
1.55.				1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.56.	ГОСТ 30347, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ;	-	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Staphylococcus aureus (S. aureus)	обнаружено/не обнаружено -
1.57.	ГОСТ 28560;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;	Бактерии рода Proteus	обнаружено/не обнаружено -

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
1.57.				0705;0706;070700;0708 ;0709;0710;0711;0712;0 713;0714;0801;0802;08 03;0804;0805;0806;080 7;0808;0809;0810;0811; 0812;0813;0901;0902;0 903000000;0904;0905;0 906;0907;0908;0909;09 10;1001;1002;1003;100 4;1005;1006;1007;1008; 110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1107;1108;1 201;1202;120400;1205; 120600;1207;1208;1501 ;1502;150300;1504;150 7;1508;1509;1510;1511; 1512;1513;1514;1515;1 516;1517;151800;16010 0;1602;160300;1604;16 05;1701;1702;1703;170 4;1801000000;1802000 000;1803;1804000000;1 805000000;1806;1901;1 902;1903000000;1904;1 905;2001;2002;2003;20 04;2005;200600;2007;2 008;2009;2101;2102;21 03;2104;210500;2106;2 201;		

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
1.57.				2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.58.	ГОСТ 29185;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;12030400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;	Сульфитредуцирующие бактерии рода Clostridium	обнаружено/не обнаружено -

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
1.58.				150300;1504;1507;1508 ;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.59.	ГОСТ 28566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;	Энтерококки	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

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.				0705;0706;070700;0708 ;0709;0710;0711;0712;0 713;0714;0801;0802;08 03;0804;0805;0806;080 7;0808;0809;0810;0811; 0812;0813;0901;0902;0 903000000;0904;0905;0 906;0907;0908;0909;09 10;1001;1002;1003;100 4;1005;1006;1007;1008; 110100;1102;1103;1104 ;1105;1106;1107;1108;1 201;1202;120400;1205; 120600;1207;1208;1501 ;1502;150300;1504;150 7;1508;1509;1510;1511; 1512;1513;1514;1515;1 516;1517;151800;16010 0;1602;160300;1604;16 05;1701;1702;1703;170 4;1801000000;1802000 000;1803;1804000000;1 805000000;1806;1901;1 902;1903000000;1904;1 905;2001;2002;2003;20 04;2005;200600;2007;2 008;2009;2101;2102;21 03;2104;210500;2106;2 201;		

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.				2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.60.	ГОСТ 10444.12;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;	<p>Дрожжи и плесневые грибы</p> <hr/> <p>Плесневые грибы</p> <hr/> <p>Дрожжи</p>	<p>обнаружено/не обнаружено от 1 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>обнаружено/не обнаружено от 1 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <hr/> <p>обнаружено/не обнаружено от 1 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</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
1.60.				150300;1504;1507;1508 ;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602 ;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801 000000;1802000000;1803;1804000000;180500 0000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.61.	ГОСТ 33566;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Молоко и молочная продукция ;	-	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	Плесневые грибы Дрожжи и плесневые грибы	- от 5 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³)) - от 5 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

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
1.61.					Дрожжи	- от 5 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.62.	МУК 4.2.2046-06;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Рыба и рыбная продукция (Рыба, нерыбные объекты промысла, продукты, вырабатываемые из них);	-	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	V. parahaemolyticus	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.63.	ГОСТ 30712;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Напитки безалкогольные, в том числе с соком (Продукты безалкогольной промышленности (безалкогольные и слабоалкогольные напитки, сиропы, концентраты напитков в потребительской таре, напитки на зерновом сырье) с использованием подсластителей и заменителей сахара);	-	2202	Дрожжи и плесневые грибы	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/100 см ³) от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/10 см ³)
					Количество мезофильных аэробных микроорганизмов	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/100 см ³)

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
1.64.	ГОСТ 29184, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	обнаружено/не обнаружено -

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
1.64.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.65.	ГОСТ ISO 21871, метод выявления;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;	Bacillus cereus	наличие/отсутствие -

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
1.65.				0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;18010000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		

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 32031, кроме п.10.6.4;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i>	обнаружено/не обнаружено -

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.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.67.	ГОСТ 32064;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;	Бактерии семейства Enterobacteriaceae	обнаружено/не обнаружено -

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
1.67.				0904;0905;0906;0907;0 908;0909;0910;1001;10 02;1003;1004;1005;100 6;1007;1008;110100;11 02;1103;1104;1105;110 6;1107;1108;1201;1202; 120400;1205;120600;12 07;1208;1501;1502;150 300;1504;1507;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1516;1517; 151800;160100;1602;16 0300;1604;1605;1701;1 702;1703;1704;1801000 000;1802000000;1803;1 804000000;1805000000 ;1806;1901;1902;19030 00000;1904;1905;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 2101;2102;2103;2104;2 10500;2106;2201;2202; 220300;2204;2205;2206 00;2207;2208;220900		

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
1.68.	ГОСТ 10444.8;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1203;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Bacillus cereus	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))

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
1.68.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.69.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Полные консервы);	-	0711;0812;160100;1604;1602;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	<p>Мезофильные клостридии (кроме <i>C.botulinum</i> и (или) <i>C.perfringens</i>)</p> <p>Негазообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы</p> <p>Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>V. Subtilis</i></p>	<p>- от 0,3 до 9,9x10ⁿ (кл./г) от 0,3 до 9,9x10ⁿ (кл./см³)</p> <p>- от 1 до 9,9x10ⁿ (КОЕ/г (см³))</p> <p>- от 3 до 9,9x10ⁿ (кл./г) от 3 до 9,9x10ⁿ (кл./см³)</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
1.69.						
1.70.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Полные консервы);	-	0711;0812;160100;1604;160420;1602;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i>	обнаружено/не обнаружено -
1.71.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Полные консервы);	-	0711;0812;160100;1604;160420;1602;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи	обнаружено/не обнаружено -
1.72.	ГОСТ 30425;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Полные консервы);	-	0711;0812;160100;1604;160420;1602;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	Газообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. Polymyxa</i>	обнаружено/не обнаружено -

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
1.72.					Мезофильные клостридии Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>V.cereus</i> и <i>V.polymyxa</i> Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено -
1.73.	ГОСТ ISO 18416;Микробиологические/б актериологические;метод прямого посева	Парфюмерно-косметическая продукция ;	-	3301;330300;3304;3305 ;3306;3307;3401	Бактерии вида <i>Candida albicans</i>	обнаружено/не обнаружено -
1.74.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/б актериологические;метод прямого посева	Парфюмерно-косметическая продукция ;	-	3301;330300;3304;3305 ;3306;3307;3401	Бактерии вида <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	обнаружено/не обнаружено -

№ 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
1.75.	ГОСТ ISO 22718;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Парфюмерно-косметическая продукция ;	-	3301;330300;3304;3305 ;3306;3307;3401	Бактерии вида Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено -
1.76.	ГОСТ ISO 21150;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Парфюмерно-косметическая продукция ;	-	3301;330300;3304;3305 ;3306;3307;3401	Бактерии вида Escherichia coli	обнаружено/не обнаружено -
1.77.	ГОСТ ISO 21149-2020;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Парфюмерно-косметическая продукция ;	-	3301;330300;3304;3305 ;3306;3307;3401	Мезофильные аэробные бактерии	- от 1 до 9,9x10 ⁿ (КОЕ/г (см ³))
1.78.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Пищевая продукция (Пищевые продукты и продовольственное сырье);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;	Содержание свинца	- от 0,02 до 10,00 (мг/кг) от 0,02 до 10,00 (мг/дм ³) от 0,01 до 6,00 (мг/кг) от 0,01 до 6,00 (мг/дм ³) от 0,004 до 0,200 (мг/кг) от 0,004 до 0,200 (мг/дм ³)

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
1.78.				070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;180200000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;	Содержание кадмия	- от 0,003 до 50,000 (мг/кг) от 0,003 до 50,000 (мг/дм³) от 0,0015 до 1,5000 (мг/кг) от 0,0015 до 1,5000 (мг/дм³) от 0,001 до 2,000 (мг/кг) от 0,001 до 2,000 (мг/дм³)

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
1.78.				210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.79.	ГОСТ 26927, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Пищевая продукция (Сырье и продукты пищевые);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;	Массовая доля ртути	- от 0,003 до 25,00 (мг/кг (млн ⁻¹)) от 0,003 до 25,00 (мг/дм ³)

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
1.79.				1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;1802000000;1803;1804000000;180500000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.80.	ГОСТ 23452, п. 9 ГОСТ ISO 3890-1-2013, Приложение А, п. А.6.2 ГОСТ ISO 3890-2-2013, Метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Молоко и молочная продукция ;	-	0401;0402;0403;0404;0405;0406;210500	<p>Массовая концентрация 4,4'-ДДД</p> <p>Массовая концентрация 4,4'-ДДТ</p>	<p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</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
1.80.					<p>Массовая концентрация 4,4'-ДДЭ</p> <p>Массовая концентрация альфа-ГХЦГ</p> <p>Массовая концентрация бета-ГХЦГ</p> <p>Массовая концентрация гамма-ГХЦГ (линдана)</p>	<p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)</p>
1.81.	М 04-15-2009 (ФР.1.31.2014.17186);Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективная жидкостная хроматография	Пищевая продукция (Пищевые продукты и продовольственное сырье);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;	Массовая доля бенз(а)пирена	- от 0,1 до 100 (мкг/кг) от 0,1 до 100 (млрд ⁻¹)

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
1.81.				0901;0902;0903000000; 0904;0905;0906;0907;0 908;0909;0910;1001;10 02;1003;1004;1005;100 6;1007;1008;110100;11 02;1103;1104;1105;110 6;1107;1108;1201;1202; 120400;1205;120600;12 07;1208;1501;1502;150 300;1504;1507;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1516;1517; 151800;160100;1602;16 0300;1604;1605;1701;1 702;1703;1704;1801000 000;1802000000;1803;1 804000000;1805000000 ;1806;1901;1902;19030 00000;1904;1905;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 2101;2102;2103;2104;2 10500;2106;2201;2202; 220300;2204;2205;2206 00;2207;2208;220900		

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
1.82.	М 04-32-2004 (ФР.1.31.2017.27025), схема А;Химические испытания, физико-химические испытания;высокоэффективна жидкостная хроматография	Пищевая продукция (Пищевые продукты и продовольственное сырье);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Массовая доля Афлатоксина В1	- от 0,0002 до 0,05 (мг/кг (млн ⁻¹))

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
1.82.				1802000000;1803;1804 000000;1805000000;18 06;1901;1902;19030000 00;1904;1905;2001;200 2;2003;2004;2005;2006 00;2007;2008;2009;210 1;2102;2103;2104;2105 00;2106;2201;2202;220 300;2204;2205;220600; 2207;2208;220900		
1.83.	ГОСТ 30711, п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0208; 0209;0210;0301;0302;0 303;0304;0305;0306;03 07;0308;0309;0401;040 2;0403;0404;0405;0406; 0407;0408;0409000000; 0410;0701;070200000;0 703;0704;0705;0706;07 0700;0708;0709;0710;0 711;0712;0713;0714;08 01;0802;0803;0804;080 5;0806;0807;0808;0809; 0810;0811;0812;0813;0 901;0902;0903000000;	Содержание Афлатоксина В1 Содержание Афлатоксина М1	- от 0,003 до 0,02 (мг/кг) от 0,0005 до 0,003 (мг/кг) - от 0,0005 до 0,005 (мг/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
1.83.				0904;0905;0906;0907;0 908;0909;0910;1001;10 02;1003;1004;1005;100 6;1007;1008;110100;11 02;1103;1104;1105;110 6;1107;1108;1201;1202; 120400;1205;120600;12 07;1208;1501;1502;150 300;1504;1507;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1516;1517; 151800;160100;1602;16 0300;1604;1605;1701;1 702;1703;1704;1801000 000;1802000000;1803;1 804000000;1805000000 ;1806;1901;1902;19030 00000;1904;1905;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 2101;2102;2103;2104;2 10500;2106;2201;2202; 220300;2204;2205;2206 00;2207;2208;220900		

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
1.84.	ГОСТ 33682;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Пищевая продукция (Пищевые продукты и продовольственное сырье);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1203;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Содержание Т-2 токсина	- от 0,05 до 0,1 (мг/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
1.84.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.85.	МУК К001-23, с использованием тест-системы Мультискрин Сумма Афлатоксинов;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Пищевая продукция (Пищевые продукты); Зерновые культуры (Зерновые, зернобобовые, масличные культуры продовольственного и кормового назначения);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;	Массовая доля суммы афлатоксинов В1, В2, G1, G2	- от 2,0 до 40,0 (мг/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
1.85.				0904;0905;0906;0907;0 908;0909;0910;1001;10 02;1003;1004;1005;100 6;1007;1008;110100;11 02;1103;1104;1105;110 6;1107;1108;1201;1202; 120400;1205;120600;12 07;1208;1501;1502;150 300;1504;1507;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1516;1517; 151800;160100;1602;16 0300;1604;1605;1701;1 702;1703;1704;1801000 000;1802000000;1803;1 804000000;1805000000 ;1806;1901;1902;19030 00000;1904;1905;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 2101;2102;2103;2104;2 10500;2106;2201;2202; 220300;2204;2205;2206 00;2207;2208;220900		

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.	ГОСТ 32161; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; радиометрический	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Удельная активность цезия-137	- от 1 до 10 ⁶ (Бк/кг) от 1 до 10 ⁶ (Бк/дм ³)

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.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.87.	ГОСТ 32163;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;радиометрических	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;	Удельная активность стронция-90	- от 10 до 10 ⁶ (Бк/кг) от 10 до 10 ⁶ (Бк/дм ³)

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
1.87.				0904;0905;0906;0907;0 908;0909;0910;1001;10 02;1003;1004;1005;100 6;1007;1008;110100;11 02;1103;1104;1105;110 6;1107;1108;1201;1202; 120400;1205;120600;12 07;1208;1501;1502;150 300;1504;1507;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1516;1517; 151800;160100;1602;16 0300;1604;1605;1701;1 702;1703;1704;1801000 000;1802000000;1803;1 804000000;1805000000 ;1806;1901;1902;19030 00000;1904;1905;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 2101;2102;2103;2104;2 10500;2106;2201;2202; 220300;2204;2205;2206 00;2207;2208;220900		

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
1.88.	МУ 5178-90;Химические испытания, физико-химические испытания;атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Пищевая продукция (Молоко, продукты детского питания, жидкие напитки, сухое молоко и продукты детского питания, плодоовощная продукция, крупы, мясо, мясные продукты и др., рыба, рыбные продукты, продукты моря); Зерновые культуры (Зерно, зернобобовые);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1203;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Массовая доля общей ртути	- от 0,005 до 0,03 (мг/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
1.88.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.89.	МУ 2142-80;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Пищевая продукция (Вода, вина, овощи, фрукты, грибы, корнеклубнеплоды, рыба, мясо, мясoproductы, внутренние органы, молоко и молочные продукты, животный жир, сливочное и растительные масла, мед, сахар, яйца и яйцепродукты); Зерновые культуры (Зерно);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;	Количество 4,4- ДДД Количество 4,4- ДДТ Количество 4,4- ДДЭ Количество гамма-ГХЦГ	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг) от 0,005 до 2,0 (мг/л) - от 0,005 до 2,0 (мг/кг) от 0,005 до 2,0 (мг/л) - от 0,005 до 2,0 (мг/кг) от 0,005 до 2,0 (мг/л) - от 0,005 до 2,0 (мг/кг) от 0,005 до 2,0 (мг/л)

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
1.89.				0904;0905;0906;0907;0 908;0909;0910;1001;10 02;1003;1004;1005;100 6;1007;1008;110100;11 02;1103;1104;1105;110 6;1107;1108;1201;1202; 120400;1205;120600;12 07;1208;1501;1502;150 300;1504;1507;1508;15 09;1510;1511;1512;151 3;1514;1515;1516;1517; 151800;160100;1602;16 0300;1604;1605;1701;1 702;1703;1704;1801000 000;1802000000;1803;1 804000000;1805000000 ;1806;1901;1902;19030 00000;1904;1905;2001; 2002;2003;2004;2005;2 00600;2007;2008;2009; 2101;2102;2103;2104;2 10500;2106;2201;2202; 220300;2204;2205;2206 00;2207;2208;220900		

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.	ГОСТ 26669;Пробоподготовка;проб оподготовка	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;0208; 0209;0210;0301;0302;0 303;0304;0305;0306;03 07;0308;0309;0401;040 2;0403;0404;0405;0406; 0407;0408;0409000000; 0410;0701;070200000;0 703;0704;0705;0706;07 0700;0708;0709;0710;0 711;0712;0713;0714;08 01;0802;0803;0804;080 5;0806;0807;0808;0809; 0810;0811;0812;0813;0 901;0902;0903000000;0 904;0905;0906;0907;09 08;0909;0910;1001;100 2;1003;1004;1005;1006; 1007;1008;110100;1102 ;1103;1104;1105;1106;1 107;1108;1201;1202;12 0400;1205;120600;1207 ;1208;1501;1502;15030 0;1504;1507;1508;1509; 1510;1511;1512;1513;1 514;1515;1516;1517;15 1800;160100;1602;1603 00;1604;1605;1701;170 2;1703;1704;180100000 0;	Пробоподготовка	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
1.90.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.91.	ГОСТ 26670;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;0702000000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;	Определение количества микроорганизмов	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
1.91.				0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;180100000;1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		

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
1.92.	ГОСТ ISO 7218;Микробиологические/бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Определение количества микроорганизмов	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
1.92.				1802000000;1803;1804000000;1805000000;1806;1901;1902;1903000000;1904;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009;2101;2102;2103;2104;210500;2106;2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208;220900		
1.93.	ГОСТ 26671;Пробоподготовка;пробоподготовка	Пищевая продукция (Полные консервы);	-	0711;0812;160100;1604;1602;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.94.	ГОСТ 26188;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пищевая продукция (Полные консервы);	-	0711;0812;160100;1604;1602;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2008;2009	рН	- от 0 до 12 (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
1.95.	ГОСТ 10444.9;Микробиологические /бактериологические;метод прямого посева	Пищевая продукция (Пищевые продукты);	-	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;0410;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0812;0813;0901;0902;0903000000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;1203;120400;1205;120600;1207;1208;1501;1502;150300;1504;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;1517;151800;160100;1602;160300;1604;1605;1701;1702;1703;1704;1801000000;	Мезофильные клостридии <i>S. Perfringens</i>	обнаружено/не обнаружено -

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
1.95.				1802000000;1803;1804 000000;1805000000;18 06;1901;1902;19030000 00;1904;1905;2001;200 2;2003;2004;2005;2006 00;2007;2008;2009;210 1;2102;2103;2104;2105 00;2106;2201;2202;220 300;2204;2205;220600; 2207;2208;220900		

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. Испытания (исследования), измерения продукции						
1.1.	ГОСТ 25617, п. 11;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция для детей и подростков (Льняные, полульняные, хлопчатобумажные, смешанные ткани и изделия (штучные изделия, пряжа, нитки, шпагат, шнуры, веревочные и другие крученые изделия), текстильно-галантерейные изделия тканые, плетеные, вязаные, гардинно-тюлевые, кружевные и др.); Продукция легкой промышленности (Льняные, полульняные, хлопчатобумажные, смешанные ткани и изделия (штучные изделия, пряжа, нитки, шпагат, шнуры, веревочные и другие крученые изделия), текстильно-галантерейные изделия тканые, плетеные, вязаные, гардинно-тюлевые, кружевные и др.);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Массовая доля веществ, экстрагируемых бензолом</p> <hr/> <p>Массовая доля веществ, экстрагируемых этиловым эфиром</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 100 (%)</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
1.2.	ГОСТ 30387, п. 4; Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Трикотажные полотна и изделия из различных видов сырья); Продукция для детей и подростков (Трикотажные полотна и изделия из различных видов сырья);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Массовая доля ацетатного волокна</p> <p>Массовая доля вискозного и хлопкового волокна</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <p>- от 0,1 до 100 (%)</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
1.3.	ГОСТ 4659, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Чистошерстяные и полушерстяные ткани и пряжа); Продукция для детей и подростков (Чистошерстяные и полушерстяные ткани и пряжа);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая доля шерстяного волокна	- от 0,1 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
1.4.	ГОСТ ISO 1833-3, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных волокон с волокнами шерстяными, из животного волоса, шелковыми, из восстановленного белка, хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), льна, пеньки, джута, манильской пеньки (абаки), эспарто (alfa), кокосовых волокон, ракитника (broom), волокна из рами (ramie), медно-аммиачными, вискозными, высокомолекулярными (modal), полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных волокон с волокнами шерстяными, из животного волоса, шелковыми, из	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание ацетата	- от 0,1 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
1.4.		восстановленного белка, хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), льна, пеньки, джута, манильской пеньки (абаки), эспарто (alfa), кокосовых волокон, раkitника (broom), волокна из рами (ramie), медно-аммиачными, вискозными, высокомолекулярными (modal), полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном);				
1.5.	ГОСТ ISO 1833-4, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из шерстяных волокон, волокон из других видов волосяного покрова животных (таких, как кашемировые, мохеровые), шелковых, белковых волокон с хлопковыми, медно-аммиачными (купроволокнами), вискозными,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;	Массовая доля белковых волокон	- от 0,1 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
1.5.		<p>высокомодульными вискозными (модал), акриловыми, хлорволокнами, полиамидными, полиэфирными, полипропиленовыми, стекловолокнами, волокнами эластана, эластомультиэстера, эластолефина, меламиновыми и полипропилен/полиамид двухкомпонентными волокнами);</p> <p>Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из шерстяных волокон, волокон из других видов волосяного покрова животных (таких, как кашемировые, мохеровые), шелковых, белковых волокон с хлопковыми, медно-аммиачными (купроволокнами), вискозными, высокомодульными вискозными (модал), акриловыми, хлорволокнами, полиамидными, полиэфирными,</p>		6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		

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.		полипропиленовыми, стекловолокнами, волокнами эластана, эластомультиэстера, эластолефина, меламинами и полипропилен/полиамид двухкомпонентными волокнами);				
1.6.	ГОСТ ISO 1833-5, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или большинства современных медно-аммиачных или высокомодульных волокон и сурового, промытого, отваренного или отбеленного хлопкового волокна); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или большинства современных медно-аммиачных или	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;630590000;6506;9404;	Процентное содержание вискозных волокон Процентное содержание высокомодульных волокон Процентное содержание медно-аммиачных волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.6.		высокомодульных волокон и сурового, промытого, отваренного или отбеленного хлопкового волокна);		4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.7.	ГОСТ ISO 1833-6, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или отдельных видов медноаммиачных, высокомодульных или волокон лиоцелл и хлопковых волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозных или отдельных видов медноаммиачных, высокомодульных или волокон лиоцелл и хлопковых волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;	Процентное содержание вискозного волокна Процентное содержание волокна лиоцелл Процентное содержание высокомодульного волокна Процентное содержание медноаммиачного волокна Процентное содержание хлопковых волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.7.				580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание полиамидных волокон	- от 0,1 до 100 (%)
1.8.	ГОСТ ISO 1833-7, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиамида и хлопкового, вискозного, медно-аммиачного, высокомолекулярного, полиэфирного, полипропиленового, поливинилхлоридного, акрилового или стеклянного волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиамида и хлопкового, вискозного, медно-аммиачного, высокомолекулярного, полиэфирного,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;	Процентное содержание полиамидных волокон	- от 0,1 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
1.8.		полипропиленового, поливинилхлоридного, акрилового или стеклянного волокон);		621600000;6217;6504000000;650500;961900		
1.9.	ГОСТ ISO 1833-8, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Материалы текстильные изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон); Продукция для детей и подростков (Материалы текстильные изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;	Процентное содержание ацетата	- от 0,1 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
1.9.				6504000000;650500;961900		
1.10.	ГОСТ ISO 1833-9, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатного и триацетатного волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание ацетата	- от 0,1 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
1.10.						
1.11.	ГОСТ ISO 1833-10, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленных из двухкомпонентных смесей триацетата или полилактоида и волокон шерстяных, из восстановленного белка, из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медноаммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленных из двухкомпонентных смесей триацетата или полилактоида и волокон шерстяных, из восстановленного белка, из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медноаммиачных,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание триацетата	- от 0,1 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
1.11.		высокомодульных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон);				
1.12.	ГОСТ ISO 1833-11, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей натуральных и регенерированных целлюлозных волокон и полиэфирного волокна); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей натуральных и регенерированных целлюлозных волокон и полиэфирного волокна);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;	Процентное содержание целлюлозного волокна	- от 0,1 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
1.12.				961900		
1.13.	ГОСТ ISO 1833-12, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей акрилового, некоторых модифицированных акриловых, некоторых поливинилхлоридных и некоторых эластановых волокон и животных волокон, волокон из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медно-аммиачных, высокомодульных, полиамидных, полиэфирных и стекловолокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей акрилового, некоторых модифицированных акриловых, некоторых поливинилхлоридных и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание акриловых волокон Процентное содержание модифицированных акриловых волокон Процентное содержание поливинилхлоридных волокон Процентное содержание эластановых волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.13.		некоторых эластановых волокон и животных волокон, волокон из хлопка (промытого, отваренного или отбеленного), вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных и стекловолокон);				
1.14.	ГОСТ ISO 1833-13, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей некоторых поливинилхлоридных волокон, перхлорированных или неперхлорированных и шерстяных волокон, волокон из волоса животных, шелковых, хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;630590000;6506;9404;	Процентное содержание поливинилхлоридных волокон	- от 0,1 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
1.14.		изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей некоторых поливинилхлоридных волокон, перхлорированных или неперхлорированных и шерстяных волокон, волокон из волоса животных, шелковых, хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомолекулярных, полиамидных, полиэфирных, акриловых и стекловолокон);		4304000000;5113000000;531100;580300;580900000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.15.	ГОСТ ISO 1833-15, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей джута и животных волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей джута и животных волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;	<p>Массовая доля джута</p> <hr/> <p>Массовая доля животных волокон</p>	<p>- от 0,1 до 100 (%)</p> <hr/> <p>- от 0,1 до 100 (%)</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
1.15.				6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;621600000;6217;6504000000;650500;961900		
1.16.	ГОСТ ISO 1833-16, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полипропиленовых волокон с шерстяными, из животного волоса, шелковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомолекулярными, ацетатными, триацетатными, полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;	Процентное содержание полипропилена	- от 0,1 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
1.16.		Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полипропиленовых волокон с шерстяными, из животного волоса, шелковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомодульными, ацетатными, триацетатными, полиамидными, полиэфирными, акриловыми волокнами и стекловолокном);		6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.17.	ГОСТ ISO 1833-17, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей поливинилхлоридных волокон на основе гомополимеров винилхлорида (хлорированных или нехлорированных), и хлопковых, вискозных, медно-аммиачных,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;	Процентное содержание поливинилхлоридных волокон	- от 0,1 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
1.17.		<p>высокомодульных, ацетатных, триацетатных, полиамидных, полиэфирных, некоторых акриловых и некоторых модифицированных акриловых волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей поливинилхлоридных волокон на основе гомополимеров винилхлорида (хлорированных или нехлорированных), и хлопковых, вискозных, медно-аммиачных, высокомодульных, ацетатных, триацетатных, полиамидных, полиэфирных, некоторых акриловых и некоторых модифицированных акриловых волокон);</p>		<p>6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</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
1.18.	ГОСТ ISO 1833-18, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей шелка и шерсти и волоса животных); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей шелка и шерсти и волоса животных);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание шелка	- от 0,1 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
1.19.	ГОСТ ISO 1833-20, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей эластановых волокон с хлопковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомодульными, полиамидными, полиэфирными или шерстяными волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей эластановых волокон с хлопковыми, вискозными, медноаммиачными, высокомодульными, полиамидными, полиэфирными или шерстяными волокнами);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание эластана	- от 0,1 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
1.20.	ГОСТ ISO 1833-21, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных, триацетатных, поливинилхлоридных, некоторых модифицированных акриловых и некоторых эластановых волокон и шерстяных, из животного волоса, шелковых, хлопковых, медно-аммиачных, высокомолекулярных, вискозных, полиамидных, акриловых и стеклянных волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей ацетатных, триацетатных, поливинилхлоридных, некоторых модифицированных акриловых и некоторых эластановых волокон и шерстяных, из животного волоса, шелковых, хлопковых, медно-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;630590000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание ацетатных волокон Процентное содержание модифицированных акриловых волокон Процентное содержание поливинилхлоридных волокон Процентное содержание триацетатных волокон Процентное содержание эластановых волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.20.		аммиачных, высокомолекулярных, вискозных, полиамидных, акриловых и стеклянных волокон);				
1.21.	ГОСТ ISO 1833-22, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозного или некоторых видов современных медно-аммиачных, высокомолекулярных волокон или лиоцелла; с льняными волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей вискозного или некоторых видов современных медно-аммиачных, высокомолекулярных волокон или лиоцелла; с льняными волокнами);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;	Процентное содержание вискозных волокон Процентное содержание высокомолекулярных волокон или лиоцелла Процентное содержание льняного волокна Процентное содержание медно-аммиачных волокон	- от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 до 100 (%) - от 0,1 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
1.21.				621600000;6217;6504000000;650500;961900		
1.22.	ГОСТ ISO 1833-24, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В);Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с акриловыми, полипропиленовыми или арамидными волокнами); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с акриловыми, полипропиленовыми или арамидными волокнами);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;	Процентное содержание полиэфира	- от 0,1 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
1.22.				961900		
1.23.	ГОСТ ISO 1833-25, ГОСТ ISO 1833-1-2011 (кроме приложения В); Химические испытания, физико-химические испытания; прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с другими волокнами, за исключением одного типа арамидных (имида полиамида), полиамидных, поливинилхлоридных и модифицированных акриловых волокон); Продукция для детей и подростков (Текстильные изделия, изготовленные из двухкомпонентных смесей полиэфирных волокон с другими волокнами, за исключением одного типа арамидных (имида полиамида), полиамидных, поливинилхлоридных и модифицированных акриловых волокон);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Процентное содержание полиэфирных волокон	- от 0,1 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
1.23.						
1.24.	ГОСТ 9733.27, ГОСТ 9733.0-83;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Устойчивость окраски к мокрому трению Устойчивость окраски к сухому трению	- от 1 до 5 (балл) - от 1 до 5 (балл)

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.						
1.25.	ГОСТ 9733.4, ГОСТ 9733.0-83;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Устойчивость окраски к стирке	- от 1 до 5 (балл)

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.						
1.26.	ГОСТ 9733.5, ГОСТ 9733.0-83;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Устойчивость окраски к дистиллированной воде Устойчивость окраски к морской воде	- от 1 до 5 (балл) - от 1 до 5 (балл)

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.						
1.27.	ГОСТ 9733.6, ГОСТ 9733.0-83;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Устойчивость окраски к поту	- от 1 до 5 (балл)

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.						
1.28.	ГОСТ 9733.9, ГОСТ 9733.0-83;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Устойчивость окраски к морской воде	- от 1 до 5 (балл)

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.						
1.29.	СанПиН 9-29.7-95;Измерение параметров физических факторов;прочие методы измерения физических факторов	Продукция легкой промышленности (Товары народного потребления (изделия, создающие электростатические поля как на своих поверхностях, так и в окружающей воздушной среде)); Продукция для детей и подростков (Товары народного потребления (изделия, создающие электростатические поля как на своих поверхностях, так и в окружающей воздушной среде));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Напряженность электростатического поля	- от 0,3 до 180 (кВ/м)

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.						
1.30.	ГОСТ 12088, ГОСТ 10681-75; Физико-механические; прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Продукция легкой промышленности (Бытовые ткани, ткани военного назначения, для спецодежды технические и специального назначения, трикотажные и нетканые полотна, войлок, искусственный мех, дублированные материалы и изделия из них); Продукция для детей и подростков (Бытовые ткани, ткани военного назначения, для спецодежды технические и специального назначения, трикотажные и нетканые полотна, войлок, искусственный мех, дублированные материалы и изделия из них);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;430400000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;650400000;650500;961900	Воздухопроницаемость	- от 2,5 до 11000 (дм ³ /(м ² *с))

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.						
1.31.	ГОСТ ISO 9237, ГОСТ ISO 139-2014; Физико-механические; прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы, включая ткани технического назначения, нетканые материалы, войлок, искусственный мех, трикотажные полотна и готовые текстильные изделия, обладающие воздухопроницаемостью); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы, включая ткани технического назначения, нетканые материалы, войлок, искусственный мех, трикотажные полотна и готовые текстильные изделия, обладающие воздухопроницаемостью);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;430400000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;650400000;650500;961900	Воздухопроницаемость	- от 2,5 до 11000 (дм ³ /(м ² *с))

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.						
1.32.	ГОСТ 3816-81 (ИСО 811-81), п. 3, ГОСТ 10681-75;Физико-механические;прочие методы исследований (испытаний) по определению физических и механических показателей	Продукция легкой промышленности (Тканые, трикотажные и нетканые полотна, текстильно-галантерейные и штучные изделия из волокон и нитей всех видов); Продукция для детей и подростков (Тканые, трикотажные и нетканые полотна, текстильно-галантерейные и штучные изделия из волокон и нитей всех видов);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Гигроскопичность	- от 0,1 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
1.32.						
1.33.	Инструкция 1.1.10-12-96-2005, Глава 5 (п. 22, 24), Приложение 1; Органолептические (сенсорные) испытания; органолептический (сенсорный)	Продукция легкой промышленности (Ткани, изделия текстильные и одежда первого и второго слоя (водная вытяжка)); Продукция для детей и подростков (Ткани, изделия текстильные и одежда первого и второго слоя (водная вытяжка));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Интенсивность запаха водной вытяжки	- от 0 до 3 (балл)

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.						
1.34.	ГОСТ 32075;Токсикологические испытания;прочие методы токсикологических исследований (испытаний)	Продукция легкой промышленности (Текстильные материалы и готовая одежда); Продукция для детей и подростков (Текстильные материалы и готовая одежда);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Индекс токсичности	- от 0 до 200 (%)

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.						
1.35.	ГОСТ 31950, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.4; Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-абсорбционный спектрометрический (ААС)	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая концентрация ртути	- от 0,1 до 5,0 (мкг/дм ³)

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.		на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));				
1.36.	ГОСТ 31870, п. 5, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.4; Химические испытания, физико-химические испытания; атомно-эмиссионный спектрометрический (АЭС, AES)	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	<p>Массовая концентрация кадмия</p> <p>Массовая концентрация кобальта</p> <p>Массовая концентрация меди</p> <p>Массовая концентрация мышьяка</p> <p>Массовая концентрация никеля</p> <p>Массовая концентрация свинца</p>	<p>- от 0,0001 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 50 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 50 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 10 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,003 до 10 (мг/дм³)</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
1.36.		<p>костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, а также на материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>		5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Массовая концентрация хрома</p> <p>Массовая концентрация цинка</p>	<p>- от 0,001 до 50 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 50 (мг/дм³)</p>
1.37.	ГОСТ ISO 14184-1;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	<p>Продукция легкой промышленности (Материалы текстильные);</p> <p>Продукция для детей и подростков (Материалы текстильные);</p>	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;	Содержание свободного формальдегида	- от 16 до 3500 (мг/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
1.37.				6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.38.	РД 52.24.492-2006, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;	Массовая концентрация формальдегида	- от 0,025 до 0,250 (мг/дм³)

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.		трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.39.	ГОСТ 22648, п. 3.2, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;	Концентрация акрилонитрила	- от 0,002 до 0,100 (мг/дм ³)

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.		Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.40.	ГОСТ 22648, п. 3.6, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;	Концентрация винилацетата	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)

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>подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p> <p>Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>		<p>6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>		
1.41.	<p>Инструкция 4259-87, п. 7.8, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;</p>	Содержание капролактама	- от 0,02 до 0,6 (мг/дм ³)

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.		уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;63052000;6305900000;6506;9404;4304000000;511300000;531100;580300;580900000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.42.	Инструкция 880-71, раздел "Определение этиленгликоля (метод с хромотроповой кислотой)", МУК 4.1/4.	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;	Содержание этиленгликоля	- от 0,00005 до 0,0005 (мг/см ³)

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.	3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		

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.	Инструкция 880-71, раздел "Определение гексаметилендиамина в вытяжках", МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Содержание гексаметилендиамина	- от 0,00125 до 0,005 (мг/см ³)

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.	<p>MP 1503-76, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; тонкослойная хроматография</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые,</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>	<p>Содержание гексаметилендиамина</p>	<p>- от 0,01 до 0,2 (мг/дм³)</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.		материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));				
1.45.	MP 01.025-07, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	<p>Концентрация диметилтерефталата</p> <p>Концентрация дибутилфталата</p> <p>Концентрация диоктилфталата</p>	<p>- от 0,08 до 2,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,08 до 1,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,004 до 1,5 (мг/дм³)</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.		<p>костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>		<p>5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>		
1.46.	<p>МУК 4.1.3169-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;</p>	<p>Концентрация диметилтерефталата</p> <p>Концентрация диоктилфталата</p> <p>Концентрация дибутилфталата</p>	<p>- от 0,005 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,010 до 1,2 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,004 до 1,2 (мг/дм³)</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
1.46.		швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьевоблузочного и пальтовокостюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));		6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.47.	МУК 4.1.3166-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьевоблузочного и пальтовокостюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке;	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;	<p>Концентрация н-Бутанола</p> <p>Концентрация стирола</p> <p>Концентрация п-ксилола</p> <p>Концентрация о-ксилола</p>	<p>- от 0,05 до 1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</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
1.47.		химические волокна и нити; пленки (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки (водные вытяжки));		6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Концентрация м-Ксилола</p> <p>Концентрация метанола</p> <p>Концентрация толуола</p> <p>Концентрация бензола</p> <p>Концентрация ацетона</p> <p>Концентрация акрилонитрила</p> <p>Концентрация ацетальдегида</p> <p>Концентрация м-ксилола</p>	<p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,01 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,05 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,005 до 1,0 (мг/дм³)</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
1.47.					Концентрация н-бутанола	- от 0,005 до 0,1 (мг/дм ³)
1.48.	МУК 4.1.3171-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Массовая концентрация метилакрилата Массовая концентрация метилметакрилата	- от 0,005 до 0,600 (мг/дм ³) - от 0,005 до 0,600 (мг/дм ³)

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.		материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));				
1.49.	МУК 4.1.752-99, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.3; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;	Массовая концентрация фенола	- от 0,0005 до 0,010 (мг/дм³)

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
1.49.		<p>костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (водные вытяжки));</p>		<p>5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</p>		
1.50.	<p>MP 29 ФЦ/2688-03, п. 1.1, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Токсикологические испытания;прочие методы токсикологических исследований (испытаний)</p>	<p>Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и</p>	-	<p>4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;</p>	Индекс токсичности	- от 0 до 200 (%)

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.		подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));		6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.51.	ГОСТ 22648-77, п. 3.5, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;	Массовая концентрация винилацетата	- от 0,06 до 10,0 (мг/м³)

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.		<p>подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));</p> <p>Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));</p>		6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.52.	МУК 4.1.598-96, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;	Концентрация фенола	- от 0,001 до 0,05 (мг/м ³)

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.		<p>костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));</p> <p>Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));</p>		<p>5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900</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
1.53.	Инструкция 1.1.10-12-96-2005, Глава 5 (п. 25, 26), Приложение 2; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Продукция легкой промышленности (Ткани, изделия текстильные и одежда третьего слоя (воздушная вытяжка)); Продукция для детей и подростков (Ткани, изделия текстильные и одежда третьего слоя (воздушная вытяжка));	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Интенсивность запаха воздушной вытяжки	- от 0 до 3 (балл)

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
1.54.	МУК 4.1.025-95, п. 2.3, ГОСТ ISO 16000-6-2016, п. 5.6, п. 5.7, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити;	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	Концентрация метилакрилата	- от 0,002 до 0,2 (мг/м ³)
					Концентрация метилметакрилата	- от 0,002 до 0,2 (мг/м ³)

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
1.54.		пленки) (воздушные вытяжки));				
1.55.	МУК 4.1.3167-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые;	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900	<p>Концентрация бензола</p> <p>Концентрация м-ксилола</p> <p>Концентрация о-ксилола</p> <p>Концентрация п-ксилола</p> <p>Концентрация стирола</p> <p>Концентрация толуола</p>	<p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</p> <p>- от 0,001 до 0,012 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,06 (мг/м³)</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
1.55.		кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));				
1.56.	МУК 4.1.3170-14, МУК 4.1/4.3.1485-03, п. 3.6.6; Химические испытания, физико-химические испытания; хроматография газовая/газожидкостная	Продукция легкой промышленности (Изделия швейные и трикотажные бельевые; швейные и трикотажные платьевоблузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки)); Продукция для детей и подростков (Изделия швейные и трикотажные	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;	<p>Концентрация ацетона</p> <p>Концентрация н-бутанола</p> <p>Концентрация ацетальдегида</p> <p>Концентрация метанола</p>	<p>- от 0,08 до 0,6 (мг/м³)</p> <p>- от 0,02 до 0,12 (мг/м³)</p> <p>- от 0,005 до 0,12 (мг/м³)</p> <p>- от 0,08 до 0,6 (мг/м³)</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
1.56.		бельевые; швейные и трикотажные платьево-блузочного и пальтово-костюмного ассортимента; чулочно-носочные; головные уборы; платочно-шарфовые; кожаные и меховые, материалы для их изготовления (натуральные, подвергшиеся в процессе производства обработке; химические волокна и нити; пленки) (воздушные вытяжки));		5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.57.	ГОСТ 314;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция легкой промышленности (Тонкошерстный, полугрубошерстный и грубошерстный войлок всех видов, войлок из химических волокон, детали из войлока, применяемые в машиностроении (сальники, прокладки, фильтры), а также штучные войлочные изделия); Продукция для детей и подростков (Тонкошерстный,	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;	Массовая доля свободной серной кислоты	- от 0,001 до 100,0 (%)

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
1.57.		полугрубошерстный и грубошерстный войлок всех видов, войлок из химических волокон, детали из войлока, применяемые в машиностроении (сальники, прокладки, фильтры), а также штучные войлочные изделия);		6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.58.	ГОСТ 31280-2004, п. 3.2, ГОСТ 9209-77, п. 3, ГОСТ 938.0-75, п. 3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи); Продукция для детей и подростков (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;	Содержание водовываемого формальдегида	- от 00125 до 1,5 (мг/г)

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
1.58.				6303;6304;6305;630510 ;6305200000;63059000 00;6506;9404;43040000 00;5113000000;531100; 580300;5809000000;58 11000000;611300;6216 000000;6217;65040000 00;650500;961900		
1.59.	ГОСТ 31280-2004, п. 3.4, ГОСТ 9209-77, п. 3, ГОСТ 938.0-75, п. 3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция легкой промышленности (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи); Продукция для детей и подростков (Меха и меховые изделия. Кожа и изделия из кожи);	-	4203;5007;5111;5112;5 208;5209;5210;5211;52 12;5309;5310;5407;540 8;5512;5513;5514;5515; 5516;5801;5802;5804;5 806;5810;5903;5906;60 01;6002;6003;6004;600 5;6006;6101;6102;6103; 6104;6105;6106;6107;6 108;6109;6110;6111;61 12;6114;6115;6116;611 7;6201;6202;6203;6204; 6205;6206;6207;6208;6 209;6210;6211;6212;62 13;6214;6215;6301;630 2;6303;6304;6305;6305 10;6305200000;	Массовая доля водовываемого хрома (VI)	- от 0,005 до 4,0 (мг/г)

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.				6305900000;6506;9404;4304000000;5113000000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;6216000000;6217;6504000000;650500;961900		
1.60.	ГОСТ 32165, ГОСТ 32077-2013, п. 4.4;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция легкой промышленности (Выделанные меховые шкурки, овчина шубная, меховые изделия); Продукция для детей и подростков (Выделанные меховые шкурки, овчина шубная, меховые изделия);	-	4203;5007;5111;5112;5208;5209;5210;5211;5212;5309;5310;5407;5408;5512;5513;5514;5515;5516;5801;5802;5804;5806;5810;5903;5906;6001;6002;6003;6004;6005;6006;6101;6102;6103;6104;6105;6106;6107;6108;6109;6110;6111;6112;6114;6115;6116;6117;6201;6202;6203;6204;6205;6206;6207;6208;6209;6210;6211;6212;6213;6214;6215;6301;6302;6303;6304;6305;630510;6305200000;6305900000;6506;9404;4304000000;	рН водной вытяжки кожаной ткани	- от 0 до 12 (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
1.60.				511300000;531100;580300;5809000000;5811000000;611300;621600000;6217;6504000000;650500;961900		
1.61.	ГОСТ 10853;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Зерновые культуры (Семена масличных культур, также соя и арахис, заготавливаемые и поставляемые для промышленной переработки);	-	1201;1202;120400;1205;120600;1207	Зараженность вредителями	- от 1 до 100 (шт/кг)
1.62.	ГОСТ 13586.6, п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Зерновые культуры (Зерновые и зернобобовые культуры, предназначенные для продовольственных, кормовых и технических целей);	-	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008	Средняя плотность заражения вредителями	- от 0,1 до 100,0 (экз/кг)
					Степень зараженности клещами	- от I до III
					Суммарная плотность заражения вредителями	- от 1 до 100 (экз/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
1.63.	ГОСТ 13586.6, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Зерновые культуры (Зерновые и зернобобовые культуры, предназначенные для продовольственных, кормовых и технических целей);	-	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008	Зараженность семян бобовых зерновками	- от 0,0 до 100 (%)

Генеральный директор

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

А.И. Колбинов

инициалы, фамилия уполномоченного лица