



ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ГОСТ ISO/IEC 17025-2019)

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Алтайском крае в городе Камень-на-Оби, Каменском, Крутихинском, Панкрушихинском, Тюменцевском и Шелаболихинском районах»

наименование испытательной лаборатории

РОСС RU.0001.512742

Номер в реестре аккредитованных лиц

1. 658700, РОССИЯ, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, д. 77.

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

658700, РОССИЯ, Алтайский край, г. Камень-на-Оби, ул. Ленина, д. 77.

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 31467, п. 6; Пробоподготовка; пробоподготовка	Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления	10.12.1;10.12.2;10.12.4;10.13.14.730;10.13.14.830;10.11.1	160100	Подготовка проб к испытаниям	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
1.1.		<p>в пищу ; Полуфабрикаты из мяса и субпродуктов птицы замороженные, охлажденные ; Изделия кулинарные из мяса и субпродуктов птицы вареные, жареные, запеченные (включая заливные, студни, паштеты) охлажденные, замороженные ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ;</p>				
1.2.	ГОСТ Р 51447;Отбор проб;отбор проб	<p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том</p>	10.12.1;10.12.10;10.12.2;10.12.20;10.12.4;10.13.14.700	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810900	Отбор проб	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
1.2.		числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ;				
1.3.	ГОСТ 33394 , п. 6.17;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ;	10.13.14.700	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0209;1602	Толщина тестовой оболочки	- от 1,0 до 4,0 (мм)
1.4.	ГОСТ Р 51944 , п. 6.1-6.8;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, не включенное в другие группировки ; Мясо перепелов, в том числе перепелят замороженное ; Мясо цесарок, в том числе цесарят замороженное ;	10.12.20.190;10.12.20.160;10.12.20.150;10.12.20.140;10.12.20.130;10.12.20.120;10.12.20.110;10.12.20.170	0207	Цвет (Описание) Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: - 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
1.4.		<p>Мясо гусей, в том числе гусят замороженное ; Мясо уток, в том числе утят замороженное ; Мясо индеек, в том числе индюшат замороженное ; Мясо кур, в том числе цыплят (включая цыплят-бройлеров) замороженное ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное для детского питания ;</p>			<p>Прозрачность и аромат бульона (Описание)</p> <p>Прозрачность и аромат бульона</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.5.	ГОСТ Р 51944 , п. 6.12;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	<p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p>	10.12.1;10.12.10;10.12.2;10.12.20	0207	Масса мяса птицы	- от 0,5 до 3,0 (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
1.6.	ГОСТ 33741 , п. 7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Консервы мясные ; Консервы мясосодержащие ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясные для детского питания ;	10.13.15.110;10.13.15.120;10.13.15.130;10.13.15.140;10.13.15.150;10.86.10.660	1602	<p>Вкус (Описание)</p> <p>Цвет (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.7.	ГОСТ 7269 , п. 5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи,	10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210	<p>Свежесть мяса</p> <p>Внешний вид (Описание)</p>	<p>свежее/несвежее - -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</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																
1.7.		<p>лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p>			<table border="1"> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Состояние сухожилий (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вид на разрезе (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Форма (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Состояние жира (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Состояние сухожилий (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вид на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Состояние жира (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Состояние сухожилий (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Вид на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -																					
Состояние жира (Описание)	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
1.8.	ГОСТ 33319;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	<p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свинные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Мясо и прочие продукты</p>	10.12.1;10.12.2;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.13;10.11	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;160100;1602	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)

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
1.8.		убоя, включая мясо консервированное ;				
1.9.	ГОСТ 9793 , п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные,	10.11;10.11.1;10.11.2; 10.13;10.11.3;10.12.1; 10.12.2;10.13.14;10.13 .15	0201;0202;0203;0204;0 20500;0206;0207;02081 0;0209;0210;160100;16 02	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 85,0 (%)

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
1.9.		<p>в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ;</p>				
1.10.	ГОСТ 31930 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	<p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, не включенное в другие группировки ; Мясо перепелов, в том числе перепелят замороженное ; Мясо цесарок, в том числе</p>	10.12.20.190;10.12.20.160;10.12.20.150;10.12.20.140;10.12.20.130;10.12.20.120;10.12.20.110;	0207	Массовая доля влаги и мясного сока, выделившихся при размораживании мяса птицы	- от 0 до 50,0 (%)

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
1.10.		<p>песарят замороженное ; Мясо гусей, в том числе гусят замороженное ; Мясо уток, в том числе утят замороженное ; Мясо индеек, в том числе индюшат замороженное ; Мясо кур, в том числе цыплят (включая цыплят-бройлеров) замороженное ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное для детского питания ;</p>	10.12.20.170			
1.11.	ГОСТ 32951 , п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ;	10.13.14.700	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810	<p>Вид на срезе (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</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								
1.11.					<table border="1"> <tr> <td>Посторонний запах</td> <td>обнаружено/не обнаружено - -</td> </tr> <tr> <td>Посторонний привкус</td> <td>обнаружено/не обнаружено - -</td> </tr> <tr> <td>Состояние поверхности (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Посторонний запах	обнаружено/не обнаружено - -	Посторонний привкус	обнаружено/не обнаружено - -	Состояние поверхности (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Посторонний запах	обнаружено/не обнаружено - -													
Посторонний привкус	обнаружено/не обнаружено - -													
Состояние поверхности (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.12.	ГОСТ 32951 , п. 7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ;	10.13.14.700	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810	Массовая доля начинки	- от 0 до 50,0 (%)								

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
1.13.	ГОСТ 33741 , п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Консервы мясные ; Консервы мясосодержащие ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясные для детского питания ;	10.13.15.110;10.13.15.120;10.13.15.130;10.13.15.140;10.13.15.150;10.86.10.660	1602	Массовая доля составных частей (выпавленного жира, бульона, рассола, соуса, желе, твердой части консервов)	- от 0 до 60,0 (%)
1.14.	ГОСТ 4288 , п. 2.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые замороженные ;	10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13.14.827	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810	Масса изделия	- от 0,01 до 1000 (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
1.15.	ГОСТ 4288 , п. 2.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые замороженные ;	10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13.14.827	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.16.	ГОСТ 4288 , п. 2.6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые замороженные ;	10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13.14.827	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810	Кислотность	- от 0 до 100 (°Т)
1.17.	ГОСТ 4288, п. 2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ;	10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13.14.827	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810	Массовая доля влаги	- от 0 до 60,0 (%)

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
1.17.	(весовой)	Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые замороженные ;				
1.18.	ГОСТ 4288 , п. 2.7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ; Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые замороженные ;	10.13.14.813;10.13.14.817;10.13.14.823;10.13.14.827	0201;0202;0203;0204;020500;0206;020810	Качественное определение наполнителя	наличие/отсутствие -
1.19.	ГОСТ 23042 , п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы,	10.12.1;10.12.2;10.12.4;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.13	160100;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;1602	Массовая доля жира	- от 0,2 до 80,0 (%)

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
1.19.		<p>пригодные для употребления в пищу ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</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
1.20.	ГОСТ Р 51478;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.12.1;10.12.2;10.11.1;10.11.20;10.11.3;10.13	160100;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;1602	рН	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.20.						
1.21.	ГОСТ 8558.1 , п. 6,2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.11;10.13;10.12	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;160100;1602	Пробоподготовка	Указание диапазона не требуется: -
1.22.	ГОСТ 8558.1 , п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.13;10.11;10.12	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;160100;1602	Массовая доля нитрита	- от 0,0002 до 0,012 (%)

N П/П	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 9959; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;	10.11.1; 10.11.3; 10.13; 10.13.1	0201; 0202; 0203; 0204; 020500; 0206; 0207; 020810; 0210; 160100	<p>Вид на срезе (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p> <p>Посторонний запах</p> <p>Посторонний привкус</p> <p>Состояние поверхности (Описание)</p> <p>Цвет (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>обнаружено/не обнаружено - -</p> <p>обнаружено/не обнаружено - -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</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
1.23.						
1.24.	ГОСТ 32308;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса,	10.11;10.11.1;10.11.2; 10.13;10.13.1;10.13.14 ;10.13.15	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210	<p>4,4-ДДД</p> <p>4,4-ДДТ</p> <p>4,4-ДДЭ</p> <p>Массовая доля α, β, γ - изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ)</p>	<p>- от 0,005 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 5,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 5,0 (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
1.24.		<p>субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Издалия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ;</p>				
1.25.	ГОСТ 9794;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	<p>Козлятина парная, остывшая или охлажденная ; Баранина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для</p>	10.11.14;10.11.13;10.11.12;10.11.11;10.11.2;10.11.20;10.11.39;10.11.33;10.11.32;10.11.31;10.11.34;10.12;10.12.4;10.12.1;10.12.10;10.13;10.13.1;10.11.1;10.11	0201;0202;0206;0208	Массовая доля общего фосфора	- от 0,02 до 0,4 (%)

N П/П	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.		<p>детского питания ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Баранина замороженная, в том числе для детского питания ; Свинина замороженная, в том числе для детского питания ;</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.		<p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Козлятина и субпродукты пищевые замороженные ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо</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.		прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;				
1.26.	ГОСТ 32009;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Козлятина парная, остывшая или охлажденная ; Баранина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ; Субпродукты пищевые	10.11.1;10.11.14;10.11.13;10.11.12;10.11.11;10.11.2;10.11.3;10.11.39;10.11.33;10.11.32;10.12;10.12.4;10.12.1;10.12.10;10.13;10.13.1	-	Массовая доля общего фосфора, выраженная в виде массовой доли пентоксида (пятиокси) фосфора	- от 0,01 до 1,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.26.		<p>крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Баранина замороженная, в том числе для детского питания ; Свинина замороженная, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты уоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо птицы охлажденное, в</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
1.26.		том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;				
1.27.	ГОСТ 25011 , п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Конина и мясо прочих животных семейства лошадиных парные,	10.11.1;10.11.16;10.11.15;10.11.14;10.11.13;10.11.12;10.11.11;10.11.2;10.11.20;10.11.3;10.11.39;10.11.36;10.11.35;10.11.33;10.11.32;10.11.31;10.11.34;10.12;10.12.4;10.12.1;10.12.10;10.13;10.13.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;160100;1602	Массовая доля белка	- от 1,0 до 55,0 (%)

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
1.27.		<p>остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Козлятина парная, остывшая или охлажденная ;</p> <p>Баранина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных</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
1.27.		<p>семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) и субпродукты пищевые замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо лошадей (конина, жеребятина) и прочих животных семейства лошадиных замороженное, в том числе для детского питания ; Баранина замороженная, в том числе для детского питания ; Свинина замороженная, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого</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
1.27.		<p>скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Козлятина и субпродукты пищевые замороженные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</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
1.28.	ГОСТ 9957 ;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Конина и мясо прочих животных семейства лошадиных парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Козлятина парная, остывшая или охлажденная ; Баранина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ;	10.11.1;10.11.16;10.11.15;10.11.14;10.11.13;10.11.12;10.11.11;10.11.2;10.11.20;10.11.3;10.11.39;10.11.36;10.11.35;10.11.33;10.11.32;10.11.31;10.11.34;10.12;10.12.4;10.12.1;10.12.10;10.13;10.13.1	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0210;160100;1602	Массовая доля хлористого натрия	- от 0,1 до 7,0 (%)

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
1.28.		<p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ;</p> <p>Оленина и мясо прочих животных семейства оленьих</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
1.28.		<p>(оленевых) и субпродукты пищевые замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо лошадей (конина, жеребятина) и прочих животных семейства лошадиных замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Баранина замороженная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Свинина замороженная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Козлятина и субпродукты пищевые замороженные ;</p> <p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</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
1.28.		<p>Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</p>				
1.29.	ГОСТ Р 51480;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	<p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Козлятина парная, остывшая или охлажденная ;</p> <p>Баранина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Свинина парная, остывшая или охлажденная, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина)</p>	10.11.1;10.11.14;10.11.13;10.11.12;10.11.11;10.11.2;10.11.20;10.11.3;10.11.39;10.11.33;10.11.32;10.11.31;10.11.34;10.12;10.12.4;10.12.1;10.12.10;10.13;10.13.1	-	Массовая доля хлористого натрия	- от 0,1 до 7,0 (%)

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
1.29.		<p>парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиньи, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиньи, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или</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
1.29.		<p>замороженные ; Баранина замороженная, в том числе для детского питания ; Свинина замороженная, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Козлятина и субпродукты пищевые замороженные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.29.		субпродуктов птицы ;				
1.30.	ГОСТ 31469 , п. 3.3;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.31.	ГОСТ 31469 , п. 8;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	Массовая доля белка (белковых веществ)	- от 4,0 до 98,0 (%)
1.32.	ГОСТ 31469 , п. 10;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	Посторонние примеси	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
1.33.	ГОСТ 31469 , п. 12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	Массовая доля хлорида натрия	- от 1,0 до 25,0 (%)
1.34.	ГОСТ 31469 , п. 14;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	рН	- от 4,5 до 9,5 (ед. рН)
1.35.	ГОСТ 31469 , п. 15;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	Растворимость сухих яичных продуктов	- от 15 до 100 (%)
1.36.	ГОСТ 31654, (п. 7.2);Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Яйца куриные в скорлупе свежие ;	01.47.21	0407	Чистота скорлупы (описание)	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
1.36.					запах содержимого яйца (описание)	Указание диапазона не требуется: -
					плотность и цвет белка (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.37.	ГОСТ 10574, п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;	10.11;10.11.1;10.11.2; 10.12;10.12.4;10.13;10.13.1	0201;0202;0206;0208	Массовая доля крахмала	- от 0,03 до 16,0 (%)

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
1.37.		<p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;</p> <p>Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;</p> <p>Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;</p> <p>Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</p>				
1.38.	ГОСТ 10574, п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	<p>Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;</p> <p>Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота,</p>	10.11;10.11.1;10.11.2;10.12;10.12.4;10.13;10.13.1	0201;0202;0206;0208	присутствие крахмала/наличие крахмала	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
1.38.		свиные, бараньи, козы, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;				
1.39.	ГОСТ 13928;Пробоподготовка;проб оподготовка	Молоко и сливки, кроме сырых ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов	10.51.1;10.51.52;10.51.56;10.52.1	0401	Подготовка проб к испытаниям	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
1.39.		из творога) ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Мороженое ;				
1.40.	ГОСТ 26809.1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Молоко, кроме сырого ; Молоко питьевое коровье ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) ; Молоко питьевое коровье стерилизованное ; Молоко питьевое коровье пастеризованное ; Молоко прочее, не включенное в другие группировки ; Молоко питьевое стерилизованное ; Молоко питьевое тошленое ; Сливки ; Сливки питьевые пастеризованные ;	01.41.2;01.49.22;10.51.11;10.51.11.121;10.51.11.141;10.51.11.111;10.51.11.190;10.51.11.140;10.51.11.130;10.51.12;10.51.12.111;10.51.12.112;10.51.12.110;10.51.52.200;10.51.52.100;10.51.52.140;10.51.52.150;10.51.52.130;10.51.52.111;10.51.52.12;10.51.52.110;10.51.56.320;10.51.56;10.51.56.100;10.51.56.160;10.51.56.162;10.51.56.430;	0401	Подготовка проб к испытаниям	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
1.40.		Сливки питьевые ультрапастеризованные (ультравысокотемпературно-обработанные) ; Сливки питьевые ; Сметана ; Продукты кисломолочные (кроме сметаны) ; Кефир ; Простокваша, в том числе мечниковская ; Ряженка и варенец ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт с вкусовыми компонентами ; Йогурт ; Творожные и сметанные продукты, желе, соусы, кремы, пудинги, муссы, пасты, суфле молокосодержащие. Желе, соусы, кремы, пудинги, муссы, пасты, суфле молокосодержащие с заменителем молочного жира ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Продукты молочные, молочные составные, не	10.51.56.400;10.51.56.365;10.51.56.364;10.51.56.363;10.51.56.362;10.51.56.153;10.51.56.242;10.51.56.159;10.52.10;10.51.1;10.51.52			

N П/П	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>включенные в другие группировки ; Продукты на основе сметаны ; ; Продукты, термически обработанные после сквашивания, сметанные ; Сливки-сырье ; Продукты переработки молока и побочные продукты прочие ; Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром вареные ; Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром с вкусовыми компонентами ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром вареные ; Продукты творожные, термически обработанные ; Продукты кисломолочные сублимированные, кроме творожных и сметанных продуктов ; Продукты на основе творога прочие, не включенные в</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.40.		другие группировки ; Мороженое ; Мороженое ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ;				
1.41.	ГОСТ 26809.2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ; Жир молочный ; Пасты масляные ; Сыры мягкие без вкусовых наполнителей ; Сыры мягкие с вкусовыми компонентами ; Сыры ; Сыры сверхтвердые ; Сыры сверхтвердые без вкусовых наполнителей ; Сыры сверхтвердые с вкусовыми компонентами ;	10.51.4;10.51.40;10.51.30.400;10.51.30.210;10.51.40.111;10.51.40.12;10.51.40.100;10.51.40.140;10.51.40.141;10.51.40.142;10.51.40.191;10.51.40.164;10.51.40.165;10.51.40.166;10.51.40.160;10.51.40.163;10.51.40.161;10.51.40.162;10.51.40.170;10.51.40.172;10.51.40.173;	0405	Подготовка проб к испытаниям	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
1.41.		Пасты сырные ; Сыры рассольные из коровьего молока с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные из овечьего молока с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные из молока других сельскохозяйственных животных или их смеси с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные ; Сыры рассольные из молока других сельскохозяйственных животных или их смеси без вкусовых наполнителей ; Сыры рассольные из коровьего молока без вкусовых наполнителей ; Сыры рассольные из овечьего молока без вкусовых наполнителей ; Сыры плавленые ; Сыры плавленые пастообразные без вкусовых наполнителей ; Сыры плавленые ломтевые с вкусовыми компонентами ; Сыры плавленые пастообразные с вкусовыми	10.51.40.174;10.51.40.179;10.51.40.190;10.51.40.199;10.51.40.217;10.51.40.216;10.51.40.215;10.51.40.214;10.51.40.213;10.51.40.212;10.51.40.211;10.51.40.210;10.51.40.200;10.51.40.219;10.51.40.120;10.51.40.132;10.51.40.131;10.51.40.121;10.51.40.122;10.51.40.151;10.51.40.152;10.51.40.192;10.51.30.110			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>компонентами ; Сыры плавленные прочие ; Продукты сыроделия прочие, не включенные в другие группировки ; Продукты сыроделия прочие, не включенные в другие группировки, прочие ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, плавленные, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, рассольные, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, сухие, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		<p>произведенные по технологии сыра, сверхтвердые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, твердые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, полутвердые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, мягкие, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Молокосодержащие продукты с заменителем</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.41.		молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, прочие ; Сыры полутвердые ; Сыры твердые с вкусовыми компонентами ; Сыры твердые без вкусовых наполнителей ; Сыры полутвердые без вкусовых наполнителей ; Сыры полутвердые с вкусовыми компонентами ; Сыры сухие без вкусовых наполнителей ; Сыры сухие с вкусовыми компонентами ; Соусы сырные ; Масло сливочное ;				
1.42.	ГОСТ 5867 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко, кроме сырого ; Молоко питьевое коровье стерилизованное ;	01.41.2;10.51.11;10.51.11.141;10.51.11.150;10.51.11.190;10.51.11.120;10.51.12;	0405	Массовая доля жира	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.42.		Молоко питьевое прочее, не включенное в другие группировки ; Молоко прочее, не включенное в другие группировки ; Молоко питьевое ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно- обработанное) ; Сливки ; Сливки питьевые прочие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Сметана ; Продукты кисломолочные (кроме сметаны) ; Кефир ; Простокваша, в том числе мечниковская ; Ряженка и варенец ; Йогурт ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Сливки-сырье ; Сливки-сырье сырые ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром вареные ; Сырki творожные ;	10.51.12.119;10.51.52; 10.51.52.200;10.51.52. 100;10.51.52.140;10.5 1.52.150;10.51.52.130; 10.51.52.110;10.51.56; 10.51.56.430;10.51.56. 431;10.51.56.362;10.5 1.56.152;10.51.56.151; 10.51.56.140;10.51.56. 361;10.52.1;10.52.10;1 0.51.4;10.51.30.110			

N П/П	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.		Масса творожная ; Продукты сливочные ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром ; Мороженое ; Мороженое ; Сыры, продукты сырные и творог ; Масло сливочное ;				
1.43.	ГОСТ 5867 , п. 2;Расчетный метод;расчетный метод	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Молоко, кроме сырого ; Молоко питьевое коровье ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) ; Молоко питьевое ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) прочее ; Молоко питьевое стерилизованное прочее ; Молоко питьевое пастеризованное прочее ; Молоко прочее, не	01.41.2;01.49.22;10.51.11;10.51.11.121;10.51.11.129;10.51.11.149;10.51.11.119;10.51.11.190;10.51.12;10.51.12.19;10.51.52;10.51.52.200;10.51.52.100;10.51.52.140;10.51.52.150;10.51.52.130;10.51.52.110;10.51.56.160;10.51.56.430;10.51.56.365;10.51.56.321;10.51.56.311;10.51.56.431;	0405	Массовая доля сырого жира в пересчете на сухое вещество	- от 0 до 70 (%)

N П/П	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.		включенное в другие группировки ; Сливки ; Сливки питьевые прочие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Сметана ; Продукты кисломолочные (кроме сметаны) ; Кефир ; Простокваша, в том числе мечниковская ; Ряженка и варенец ; Йогурт ; Продукты на основе сметаны ; Сливки-сырье ; Консервы молокосодержащие с заменителем молочного жира сгущенные с сахаром вареные ; Творожные и сметанные продукты, желе, соусы, кремы, пудинги, муссы, пасты, суфле молокосодержащие ; Напитки, коктейли, кисели молокосодержащие ; Сливки-сырье сырые ; Консервы молокосодержащие сгущенные с сахаром с	10.51.56.363;10.51.56.244;10.51.56.159;10.51.56.151;10.51.56.150;10.51.56.140;10.52.1;10.51.4;10.51.30.110			

N П/П	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.		вкусовыми компонентами ; Сметана сублимированная и продукты сметанные сублимированные ; Продукты на основе творога прочие, не включенные в другие группировки ; Масса творожная ; Продукты на основе творога ; Продукты сливочные ; Мороженое ; Сыры, продукты сырные и творог ; Масло сливочное ;				
1.44.	ГОСТ Р 55361 , п. 5.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Сыры мягкие без вкусовых наполнителей ; Сыры ; Сыры сверхтвердые ; Сыры сверхтвердые без вкусовых наполнителей ; Сыры сверхтвердые с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные из овечьего молока с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные из молока других	10.51.40.111;10.51.40.100;10.51.40.140;10.51.40.141;10.51.40.142;10.51.40.165;10.51.40.166;10.51.40.160;10.51.40.163;10.51.40.161;10.51.40.162;10.51.40.170;10.51.40.172;10.51.40.173;	0405	Подготовка проб к испытаниям	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
1.44.		<p>сельскохозяйственных животных или их смеси с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные ; Сыры рассольные из молока других сельскохозяйственных животных или их смеси без вкусовых наполнителей ; Сыры рассольные из коровьего молока без вкусовых наполнителей ; Сыры рассольные из овечьего молока без вкусовых наполнителей ; Сыры плавленые ; Сыры плавленые пастообразные без вкусовых наполнителей ; Сыры плавленые ломтевые с вкусовыми компонентами ; Сыры плавленые пастообразные с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, плавленые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие</p>	<p>10.51.40.174;10.51.40.217;10.51.40.216;10.51.40.215;10.51.40.214;10.51.40.213;10.51.40.212;10.51.40.210;10.51.40.200;10.51.40.219;10.51.40.120;10.51.40.121;10.51.40.122;10.51.40.192;10.51.30.110;10.51.30.120;10.51.30.140;10.51.30.200;10.51.30.300</p>			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.		<p>продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, рассольные, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, сухие, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, сверхтвердые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, твердые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра,</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.44.		<p>полутвердые, в том числе с вкусовыми компонентами ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, прочие ; Сыры полутвердые ; Сыры полутвердые без вкусовых наполнителей ; Сыры полутвердые с вкусовыми компонентами ; Соусы сырные ; Масло сливочное ; Масло сливочное с вкусовыми компонентами ; Масло сливочное стерилизованное ; Пасты масляные ; Масло топленое ;</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.	ГОСТ 27568; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ; Творог ; Сыры рассольные из молока других сельскохозяйственных животных или их смеси без вкусовых наполнителей ; Сыры рассольные ; Сыры полутвердые с вкусовыми компонентами ; Сыры полутвердые без вкусовых наполнителей ; Сыры плавленые ломтевые без вкусовых наполнителей ; Сыры рассольные из коровьего молока без вкусовых наполнителей ; Сыры мягкие ; Сыры полутвердые ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра, прочие ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по	10.51.40;10.51.40.300; 10.51.40.163;10.51.40.160;10.51.40.122;10.51.40.121;10.51.40.171; 10.51.40.161;10.51.40.110;10.51.40.120;10.51.40.219;10.51.40.200; 10.51.40.210;10.51.40.180;10.51.40.179;10.51.40.174;10.51.40.173; 10.51.40.172;10.51.40.170;10.51.40.166;10.51.40.165;10.51.40.164; 10.51.40.100;10.51.40.130;10.51.40.112;10.51.40.111;10.51.4	0406	<p>Цвет (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Вкус (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</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.		технологии сыра ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Сыры сывороточно-альбуминные ; Сыры плавленые прочие ; Сыры плавленые пастообразные с вкусовыми компонентами ; Сыры плавленые ломтевые с вкусовыми компонентами ; Сыры плавленые пастообразные без вкусовых наполнителей ; Сыры плавленые ; Сыры рассольные из молока других сельскохозяйственных животных или их смеси с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные из овечьего молока с вкусовыми компонентами ; Сыры рассольные из коровьего молока с вкусовыми компонентами ; Сыры ; Сыры твердые ; Сыры мягкие с вкусовыми				

N П/П	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.		компонентами ; Сыры мягкие без вкусовых наполнителей ; Сыры, продукты сырные и творог ;				
1.46.	ГОСТ 28283;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко сырое коровье ; Молоко питьевое коровье пастеризованное ;	01.41.20.110;10.51.11.111	0401	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.47.	ГОСТ 30625 , п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко питьевое для детского питания пастеризованное, стерилизованное и ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное), в том числе обогащенное ; Смеси молочные и продукты в жидкой форме для детей раннего возраста ; Продукция молочная для детей дошкольного и	10.86.10.110;10.86.10.120;10.86.10.140;10.86.10.190	0401;0402;0403;0404;0406	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	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
1.47.		школьного возраста ; Продукция молочная для детского питания прочая ;			Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.48.	Консервы молочные. Методы определения физических и органолептических показателей, п. 2-5; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащающих веществ, не сухие ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и прочими вкусовыми компонентами ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и вкусовыми компонентами ; Сливки сгущенные (концентрированные) стерилизованные с сахаром и кофе ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и какао ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и цикорием ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и прочими	10.51.51;10.51.51.129; 10.51.51.140;10.51.51.141;10.51.51.142;10.51.51.143;10.51.51.149; 10.51.51.122;10.51.51.121;10.51.51.120;10.51.51.113;10.51.51.130; 10.51.51.131;10.51.51.132;10.51.51.112;10.51.51.110;10.51.51.111	0401;0402	Внешний вид упаковки (описание) состояние внутренней поверхности металлических банок (описание)	Указание диапазона не требуется: - 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
1.48.		вкусовыми компонентами ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и какао ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и кофе ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и вкусовыми компонентами ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром ; Сливки сгущенные (концентрированные) ; Сливки сгущенные (концентрированные) стерилизованные ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром ; Молоко сгущенное (концентрированное) пастеризованное ; Молоко сгущенное (концентрированное) ; Молоко сгущенное (концентрированное) стерилизованное ;				

N П/П	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.	ГОСТ 31451, п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сливки питьевые пастеризованные ; Сливки питьевые ультрапастеризованные (ультравысокотемпературно- обработанные) ; Сливки питьевые стерилизованные ;	10.51.12.111;10.51.12. 112;10.51.12.113	0401	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.50.	ГОСТ 31453;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Творог ; Творог и продукты на его основе, в том числе с фруктовыми и плодовоовощными компонентами, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста ; Творог и творожные продукты для детей раннего возраста ;	10.51.40.300;10.86.10. 144;10.86.10.126;10.5 1.56.159;10.51.56.150	040610	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	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
1.50.		Продукты на основе творога прочие, не включенные в другие группировки ; Продукты на основе творога ;			Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.51.	ГОСТ 31457 , п. 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мороженое ; Мороженое ;	10.52.1;10.52.10	210500;0401;0402;0404	Структура	соответствует/не соответствует - -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	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
1.52.	ГОСТ 32252 , п. 8.2, 8.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Молоко питьевое для детского питания пастеризованное, стерилизованное и ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное), в том числе обогащенное ;	10.86.10.110	0401;0402	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.53.	ГОСТ Р 53512, п. 8.2, 8.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молочносодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ;	10.51.4;10.51.40	-	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	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
1.53.					Рисунок на разрезе (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.54.	ГОСТ 32892;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и молочная продукция ; Молочная продукция прочая ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки, кроме сырых ;	10.51.3;10.51.4;10.51;10.51.5;10.51.2;10.51.1	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Активная кислотность (рН)	- от 3,0 до 8,0 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.55.	ГОСТ ISO 3890-1;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и молочная продукция ; Молочная продукция прочая ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ;	10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51;10.51.5;10.51.2	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.56.	ГОСТ ISO 3890-2 , п.9;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и молочная продукция ; Молочная продукция прочая ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ;	10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51;10.51.5;10.51.2	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Подготовка проб к испытаниям	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
1.56.						
1.57.	ГОСТ 23452 , п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и молочная продукция ; Молочная продукция прочая ;	10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51;10.51.5	0401;0402;0403;0404;0405;0406	<p>Массовая концентрация α, β, γ – изомеров гексахлорциклогексана (ГХЦГ)</p> <p>Массовая концентрация 4,4-ДДД</p> <p>Массовая концентрация 4,4-ДДТ</p> <p>Массовая концентрация 4,4-ДДЭ</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>
1.58.	ГОСТ Р 54761 , п.4;Пробоподготовка;пробоподготовка	Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-	10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.52.1;10.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Подготовка проб к испытаниям	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
1.58.		растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;				
1.59.	ГОСТ Р 54758 , п. 6;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и прочими вкусовыми компонентами ;	10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.51.51;10.51.51.129;10.51.51.140;10.51.51.141;10.51.51.142;10.51.51.143;10.51.51.149;10.51.51.122;10.51.51.121;10.51.51.120;10.51.51.113;10.51.51.130;10.51.51.131;10.51.51.132;10.51.51.112;10.51.51.110;10.51.51.111;10.51.51.123	0401;0402	Плотность	- от 1015 до 1040 (кг/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
1.59.		Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и вкусовыми компонентами ; Сливки сгущенные (концентрированные) стерилизованные с сахаром и кофе ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и какао ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и цикорием ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром и прочими вкусовыми компонентами ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и какао ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и кофе ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и вкусовыми компонентами ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром ; Сливки сгущенные				

N П/П	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.		(концентрированные) ; Сливки сгущенные (концентрированные) стерилизованные ; Сливки сгущенные (концентрированные) с сахаром ; Молоко сгущенное (концентрированное) пастеризованное ; Молоко сгущенное (концентрированное) ; Молоко сгущенное (концентрированное) стерилизованное ; Молоко сгущенное (концентрированное) с сахаром и цикорием ;				
1.60.	ГОСТ 3623 , п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Молоко и сливки сухие, сублимированные, в том числе цельные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и	10.51.1;10.51.11;10.51.12;10.51.22;10.51.3;10.51.4;10.51.40;10.51.5;10.51.56;10.51.52;10.51.51;01.41.2	0401	Наличие фосфатазы (фосфатаза)	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
1.60.		<p>смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ; Молочная продукция прочая ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;</p>				
1.61.	ГОСТ 22760 ;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и сливки, кроме сырых ; Сливки ; Молоко обезжиренное (сырье) ; Молоко сырое козье ;	10.51.1;10.51.12;10.51.56.420;01.45.22;01.45.21;10.51.3;10.51.30;10.51.4;10.51.40;10.51.52;10.51.52.900;	0401;0406;0402;0403;0404;0405	Массовая доля жира	- от 0 до 50,0 (%)

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
1.61.		<p>Молоко сырое овечье ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукты кисломолочные прочие, не включенные в другие группировки ; Сметана без вкусовых компонентов ; Продукты кисломолочные (кроме сметаны) ; Продукты кисломолочные прочие (кроме сметаны), не включенные в другие группировки ;</p>	<p>10.51.52.210;10.51.52.100;10.51.52.190;10.51.22;10.51.21;10.51.5;10.51.56;01.41.2</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
1.61.		Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки сухие, сублимированные, в том числе цельные ; Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Молочная продукция прочая ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Молоко сырое крупного рогатого скота ;				
1.62.	ГОСТ 31457 , п. 7.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мороженое ; Мороженое ;	10.52.1;10.52.10	0404	Масса нетто	- от 30 до 2000 (г)
1.63.	ГОСТ 30648.3 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0406	Массовая доля влаги	- от 0 до 90,0 (%)

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
1.63.	(весовой)					
1.64.	ГОСТ 29247;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51;10.51.1;10.51.5; 10.51.3;10.51.51	0401;0402	Массовая доля жира	- от 0,2 до 80,0 (%)
1.65.	ГОСТ Р 55063 , п. 7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ;	10.51.40.100;10.51.40.200	0406	Массовая доля влаги и сухих веществ	- от 3,0 до 70,0 (%)

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
1.66.	ГОСТ Р 55063 , п. 7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ;	10.51.40.100;10.51.40.200	0406	Массовая доля жира	- от 7,0 до 39,0 (%)
1.67.	ГОСТ Р 55063 , п. 7.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ;	10.51.40.100;10.51.40.200	0406	Массовая доля сырого жира в пересчете на сухое вещество	- от 7,0 до 39,0 (%)
1.68.	ГОСТ Р 55063, п.7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ;	10.51.40.100;10.51.40.200	0406	Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли)	- от 1,0 до 8,0 (%)

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
1.69.	ГОСТ Р 54662 , п.5,7- 9, 10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сыры плавленые ломтевые без вкусовых наполнителей ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Сыры ;	10.51.40.171;10.51.40.200;10.51.40.100	0406	Массовая доля белка	- от 5,0 до 55,0 (%)
1.70.	ГОСТ Р 55063 , п. 5.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Соусы сырные ; Творожные и сметанные продукты, желе, соусы, кремы, пудинги, муссы, пасты, суфле молокосодержащие ;	10.51.40.100;10.51.40.200;10.51.40.192;10.51.56.321	0406	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.71.	ГОСТ 33630 , п.6,8-9,10;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира,	10.51.40.100;10.51.40.200;10.51.56.321	0406	Рисунок на разрезе (Описание)	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								
1.71.	(сенсорный)	произведенные по технологии сыра ; Творожные и сметанные продукты, желе, соусы, кремы, пудинги, муссы, пасты, суфле молокосодержащие ;			<table border="1"> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах и вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Запах и вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
1.72.	ГОСТ Р 52686 , п. 8.8;Расчетный метод;расчетный метод	Сыры ; Молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра ; Творожные и сметанные продукты, желе, соусы, кремы, пудинги, муссы, пасты, суфле молокосодержащие ;	10.51.40.100;10.51.40.200;10.51.56.321	0406	Массовая доля влаги в обезжиренном веществе	Расчетный показатель: -								

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.73.	ГОСТ 24065, п. 1,2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овчье и козье ; Молоко, кроме сырого ; Молоко питьевое козье ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно- обработанное) ; Молоко питьевое козье пастеризованное ; Молоко питьевое коровье ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно- обработанное) ; Молоко питьевое ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно- обработанное) прочее ; Молоко питьевое коровье стерилизованное ; Молоко питьевое козье стерилизованное ; Молоко питьевое стерилизованное прочее ; Молоко питьевое прочее, не включенное в другие группировки ; Молоко питьевое коровье пастеризованное ;	01.41.2;01.41.20;01.45 .2;10.51.11;10.51.11.1 22;10.51.11.112;10.51. 11.121;10.51.11.129;1 0.51.11.141;10.51.11.1 42;10.51.11.149;10.51. 11.150;10.51.11.111;1 0.51.11.119;10.51.11.1 10;10.51.11.190;10.51. 11.140;10.51.11.130;1 0.51.11.120	0401	Присутствие (наличие) соды	- 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
1.73.		Молоко питьевое пастеризованное прочее ; Молоко питьевое пастеризованное ; Молоко прочее, не включенное в другие группировки ; Молоко питьевое стерилизованное ; Молоко питьевое топленое ; Молоко питьевое ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) ;				
1.74.	ГОСТ 30648.3 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты в жидкой форме прочие для детей раннего возраста ; Творог и творожные продукты для детей раннего возраста ; Продукты кисломолочные для детей раннего возраста ; Напитки молочные для детей раннего возраста ; Молоко питьевое для детского питания пастеризованное, стерилизованное и	10.86.10.129;10.86.10.126;10.86.10.125;10.86.10.124;10.86.10.110;10.86.10.120;10.86.10.140;10.86.10.100	0401;0403;0402;0404	Массовая доля влаги и сухих веществ	- от 0 до 96,0 (%)

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
1.74.		ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное), в том числе обогащенное ; Смеси молочные и продукты в жидкой форме для детей раннего возраста ; Продукция молочная для детей дошкольного и школьного возраста ; Продукция молочная для детского питания ;				
1.75.	ГОСТ 33613;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Масло сливочное ; Пасты масляные ; Спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30.100;10.51.30.200;10.51.30.500	0405	рН	- от 3,0 до 9,0 (ед. рН)
1.76.	ГОСТ 30305.1 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.51	0402	Массовая доля влаги	- от 2,0 до 50,0 (%)

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
1.77.	ГОСТ 29246, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и молочная продукция ;	10.51.51;10.51.2;10.51	0402	Массовая доля влаги	- от 4,0 до 99,0 (%)
1.78.	ГОСТ 23327;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко сырое овечьё и козье ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Молоко и молочная продукция ;	01.41.2;01.45.2;10.51. 1;10.51.5;10.51	0401	Массовая доля белка	- от 0 до 5,0 (%)
1.79.	ГОСТ 30648.2 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукция молочная для детского питания ;	10.86.10.100	0401;0402;0403;0404;0 406	Массовая доля белка	- от 0 до 5,0 (%)

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
1.80.	ГОСТ 34454;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0406	Массовая доля белка	- от 0,1 до 100,0 (%)
1.81.	ГОСТ 30305.4;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки сухие, сублимированные, в том числе цельные ; Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ;	10.51.2;10.51.22;10.51.21	0401;0402	Индекс растворимости	- от 0 до 0,8 (см ³)
1.82.	ГОСТ 31976 , п.6-9;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Йогурт ;	10.51.52.110	0403	Титруемая кислотность	- от 50 до 180 (°Т)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.83.	ГОСТ 30305.3 , п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;	10.51.2;10.51.51	0401;0402;0403;0404;0 406	Кислотность	- от 18,0 до 60,0 (°Т)
1.84.	ГОСТ 29248 , п. 2 - 4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ;	10.51.2;10.51.56	-	Массовая доля сахарозы	- от 0 до 50,0 (%)
1.85.	ГОСТ Р 55361 , п.5.5;Пробоподготовка;пробо подготовка	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Подготовка проб к испытаниям	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
1.86.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Масса нетто	- от 0,01 до 1000 (г)
1.87.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля жира	- от 50,0 до 99,0 (%)
1.88.	ГОСТ Р 55361 , п.п.7.7, 7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 60,0 (%)
1.89.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля сухого обезжиренного вещества	- от 1,0 до 25,0 (%)

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
1.89.						
1.90.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.11;Расчетный метод;расчетный метод	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка (массовая доля сухих обезжиренных веществ молока)	- от 1,0 до 25,0 (%)
1.91.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Массовая доля сахарозы	- от 3,0 до 20,0 (%)
1.92.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.14;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.30	0405	Титруемая кислотность	- от 1,0 до 6,0 (°К)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.93.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.15;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Титруемая кислотность жировой фазы	- от 1,0 до 6,0 (°К)
1.94.	ГОСТ Р 55361 , п. 7.16;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно- растительные ;	10.51.30	0405	Титруемая кислотность молочной плазмы	- от 10 до 70 (°Т)
1.95.	ГОСТ Р 54667 , п. 4-5, 6.3.1,7;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Мороженое ;	10.51.1;10.51.11;10.51 .12;10.51.52;10.51.56; 10.52.1	0401;0402;0403;0404	Массовая доля сахарозы	- от 2,0 до 50,0 (%)

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
1.96.	ГОСТ Р 54668 , п.п.5-6, 7, 8.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Мороженое ;	10.51.1;10.51.11;10.51.12;10.51.52;10.51.56;10.52.1	0401;0402;0403;0404	Массовая доля влаги и сухого вещества	- от 0,5 до 99,0 (%)
1.97.	ГОСТ Р 54669 ;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Мороженое ; Мороженое ; Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира,	10.51.1;10.51.11;10.51.12;10.51.52;10.51.56;10.52.1;10.52.10;10.51.4;10.51.40	0401;0402;0403;0404	Кислотность	- от 2 до 250 (°Т)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.97.		произведенные по технологии сыра; творог ;				
1.98.	ГОСТ Р 54761, п.п. 4-6, 7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Мороженое ; Мороженое ; Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ;	10.51.1;10.51.11;10.51 .12;10.51.52;10.51.56; 10.52.1;10.52.10;10.51 .4;10.51.40	0401;0402;0403;0404	Массовая доля сухого обезжиренного молочного остатка	- от 0,5 до 99,0 (%)

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
1.99.	ГОСТ 7631; Органолептические (сенсорные) испытания ; органолептический (сенсорный)	Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ;	10.20.1;10.20.2;10.20.3;10.20;03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.5	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	<p>Консистенция (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Вкус (Описание)</p> <p>Цвет (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</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
1.100.	ГОСТ 26664 , п. 2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ;	10.20.3;10.20.2;10.20.25	0305;1605;1604	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.101.	ГОСТ 31412, п.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Водоросли морские, являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63;03.21.43	1212210000;1212290000	Подготовка проб к испытаниям	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
1.102.	ГОСТ 31412 , п. 6;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Водоросли морские, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ;	03.21.43;03.21.49	1212210000;1212290000	<p>Наличие посторонних примесей</p> <p>Цвет (Описание)</p> <p>Консистенция (Описание)</p> <p>Запах (Описание)</p> <p>Внешний вид (Описание)</p> <p>Вкус (Описание)</p>	<p>обнаружено/не обнаружено</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p> <p>Указание диапазона не требуется: -</p>
1.103.	ГОСТ 33331 , п. 6-7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Водоросли морские, являющиеся продукцией	03.11.63;03.21.43	1212210000;1212290000	Массовая доля воды	- от 5,0 до 96,0 (%)

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
1.103.		рыбоводства ;				
1.104.	ГОСТ 33331 , п. 6, 7.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Водоросли морские, являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63;03.21.43	1212210000;1212290000	Массовая доля песка	- от 0 до 10,0 (%)
1.105.	ГОСТ 33331 , п. 6, 7.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Водоросли морские, являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63;03.21.43	1212210000;1212290000	Наличие посторонних примесей	- от 0 до 10,0 (%)
1.106.	ГОСТ 33331 , п. 6, 7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63	-	Массовая доля золы	- от 0,5 до 35,0 (%)

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
1.106.						
1.107.	ГОСТ 26185 , п. 2, 5.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Водоросли морские, являющиеся продукцией рыбоводства ;	03.11.63;03.21.43	1212210000;121229000 0	Общая кислотность	- от 0,3 до 5,0 (%)
1.108.	ГОСТ 27001 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	10.20.2;10.20.3	-	Массовая доля бензойнокислого натрия	- от 0,002 до 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
1.109.	ГОСТ 26808 , п. 2,3,4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	10.20.2;10.20.3	1604;1605	Массовая доля сухих веществ	- от 10,0 до 50,0 (%)
1.110.	ГОСТ 26829 , п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	10.20.2;10.20.3	1604;1605	Массовая доля жира	- от 0 до 20,0 (%)
1.111.	ГОСТ 32157;Расчетный метод;расчетный метод	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные	10.20.2;10.20.3	1604;1605	Массовая доля отстоя в масле	- от 0 до 59,0 (%)

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
1.111.		водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.112.	ГОСТ 26664 , п. 3,4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	10.20.2;10.20.3	1604;1605	<p>Масса нетто</p> <hr/> <p>Массовая доля составных частей</p>	<p>- от 0,01 до 1000 (г)</p> <hr/> <p>- от 0,7 до 100,0 (%)</p>
1.113.	ГОСТ 27207;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	10.20.2;10.20.3	1604;1605	Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли)	- от 3,0 до 10,0 (%)

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
1.114.	ГОСТ 27082 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;	10.20.2;10.20.3	1604;1605	Общая кислотность	- от 0,3 до 1,5 (%)
1.115.	ГОСТ 31339 , п. 4.3.1.2-4.3.1.2а;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженые, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся	03.11.1;03.11.2;03.11.3;03.11.4;03.12.1;03.21.2;03.12.20	0302;0303;0304	Масса нетто	- от 0,01 до 1000 (г)
					Массовая доля снега	- от 0 до 50,0 (%)
					Массовая доля глазури	- от 0 до 50,0 (%)

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
1.115.		продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ;				
1.116.	ГОСТ 7631 , п. 7.2;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и водные беспозвоночные прочие живые, свежие или охлажденные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ; Продукция рыбоводная морская ;	03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.44;03.21.49;03.21.5;10.20.1;10.20.13;10.20.2;10.20.3	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Длина	- от 30,0 до 400,0 (мм)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.116.		Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.117.	ГОСТ 7631 , п. 7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и водные беспозвоночные прочие живые, свежие или охлажденные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные	03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.44;03.21.49;03.21.5;10.20.1;10.20.13;10.20.2;10.20.3	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Масса	- от 20,0 до 1500,0 (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
1.117.		морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ; Продукция рыбоводная морская ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.118.	ГОСТ 7636 , п. 2;Пробоподготовка;пробоподготовка	Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся	03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.44;03.21.49;03.21.5;10.20.1;10.20.13;10.20.3	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Подготовка проб к испытаниям	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
1.118.		продукцией рыбоводства ; Моллюски и водные беспозвоночные прочие живые, свежие или охлажденные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ; Продукция рыбоводная морская ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба мороженая ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ;				
1.119.	ГОСТ 7636 , п. 3.5;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые,	10.20;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.20.21.000;10.20.23;10.20.23.130;10.20.23.123;10.20.23.122;10.20.23.121;	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Массовая доля хлористого натрия /Массовая доля поваренной соли	- от 0 до 20,0 (%)

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
1.119.		<p>переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Филе рыбное вяленое, соленое или в рассоле, кроме копченого ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Рыба сушеная ; Рыба морская соленая или в рассоле (кроме сельди) ; Сельдь соленая или в рассоле ; Рыба пресноводная соленая или в рассоле ; Рыба соленая или в рассоле ; Рыба вяленая морская ; Рыба вяленая пресноводная ; Рыба вяленая ; Рыба, включая филе, копченая ; Рыба и филе морских рыб горячего копчения (кроме сельди) ; Сельдь и филе сельди горячего копчения ; Рыба и филе пресноводных</p>	<p>10.20.23.120;10.20.23.112;10.20.23.111;10.20.23.110;10.20.24;10.20.24.123;10.20.24.122;10.20.24.121;10.20.24.120;10.20.24.113;10.20.24.112;10.20.24.111;10.20.25;10.20.25.120;10.20.25.119;10.20.25.115;10.20.25.114;10.20.11.130;10.20.11.122;10.20.11.120;10.20.11.112;10.20.11.111;10.20.11.110;10.20.12;10.20.12.120;10.20.12.110;10.20.13;10.20.13.122;10.20.13.121;10.20.13.120;10.20.13.110;10.20.14;10.20.15;03.11.1;03.11.2;03.11.3;03.11.4;03.12.1;03.12.2;03.12.20</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
1.119.		<p>рыб горячего копчения ; Рыба и филе рыбное горячего копчения ; Рыба и филе морских рыб холодного копчения (кроме сельди) ; Сельдь и филе сельди холодного копчения ; Рыба и филе пресноводных рыб холодного копчения ; Рыба и филе рыбное холодного копчения ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом, кроме готовых блюд из рыбы ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные прочие, не включенные в другие группировки ; Консервы из печени трески ; Консервы рыбоовощные ; Фарш рыбный свежий или охлажденный ; Мясо морской рыбы прочее свежее или охлажденное ; Мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Филе морской рыбы свежее или охлажденное ; Филе пресноводной рыбы</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
1.119.		<p>свежее или охлажденное ; Филе рыбное свежее или охлажденное ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Молоки рыбы свежие или охлажденные ; Печень рыбы свежая или охлажденная ; Рыба мороженая ; Рыба морская мороженая (кроме сельди) ; Сельдь мороженая ; Рыба морская мороженая ; Рыба пресноводная мороженая ; Филе рыбное мороженое ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией</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
1.119.		<p>рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ;</p>				
1.120.	ГОСТ 7636 , п. 3.3.1-3.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Филе рыбное вяленое, соленое или в рассоле, кроме копченого ; Печень и молоки рыбы сушеные, копченые, соленые или в рассоле; мука рыбная</p>	10.20;10.20.3;10.20.1;10.20.21;10.20.22;10.20.23;10.20.23.130;10.20.23.121;10.20.24;10.20.24.123;10.20.24.121;10.20.24.120;10.20.24.112;10.20.24.111;10.20.24.110;10.20.25.190;10.20.25.120;10.20.25.119;10.20.25.115;10.20.25.110;10.20.11;10.20.11.122;	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Массовая доля воды	- от 0 до 75,0 (%)

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
1.120.		<p>тонкого и грубого помола и гранулы, пригодные для употребления в пищу ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Рыба сушеная ; Рыба пресноводная соленая или в рассоле ; Рыба, включая филе, копченая ; Рыба и филе морских рыб горячего копчения (кроме сельди) ; Рыба и филе пресноводных рыб горячего копчения ; Рыба и филе рыбное горячего копчения ; Сельдь и филе сельди холодного копчения ; Рыба и филе пресноводных рыб холодного копчения ; Рыба и филе рыбное холодного копчения ; Продукты готовые из рыбы прочие, не включенные в другие группировки ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные прочие, не включенные в другие группировки ; Консервы из печени трески ; Консервы рыбные ;</p>	<p>10.20.11.121;10.20.11.112;10.20.11.111;10.20.11.110;10.20.12;10.20.12.110;10.20.13;10.20.13.122;10.20.13.121;10.20.13.120;10.20.13.110;10.20.14;10.20.15;10.20.15.120;10.20.15.110;10.20.15.130;10.20.16;03.11.1;03.11.2;03.11.3;03.11.4;03.12.1;03.12.12;03.12.2;03.12.20</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
1.120.		<p>Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Мясо морской рыбы прочее свежее или охлажденное ; Мясо пресноводной рыбы прочее свежее или охлажденное ; Филе морской рыбы свежее или охлажденное ; Филе пресноводной рыбы свежее или охлажденное ; Филе рыбное свежее или охлажденное ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Печень рыбы свежая или охлажденная ; Рыба мороженая ; Рыба морская мороженая (кроме сельди) ; Сельдь мороженая ; Рыба морская мороженая ; Рыба пресноводная мороженая ; Филе рыбное мороженое ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Мясо морской рыбы мороженое ; Мясо пресноводной рыбы мороженое ;</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
1.120.		<p>Фарш рыбный мороженный ; Печень и молоки рыбы мороженные ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ;</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
1.120.						
1.121.	ГОСТ 7636 , п. 5.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и водные беспозвоночные прочие живые, свежие или охлажденные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ; Продукция рыбоводная морская ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба мороженая ;	03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.44;03.21.49;03.21.5;10.20.1;10.20.13;10.20.2;10.20.3;10.20.25.120;10.20.25.110;10.20.25.114	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Массовая доля песка	- от 0 до 5,0 (%)

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
1.121.		Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные ; Консервы рыбоовощные ;				
1.122.	ГОСТ 7636, п. 4.5.3-4.5.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и водные беспозвоночные прочие живые, свежие или охлажденные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные	03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.44;03.21.49;03.21.5;10.20.1;10.20.13;10.20.2;10.20.3;10.20.25.120;10.20.25.110;10.20.25.114	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Соотношение рыбы и желе Соотношение рыбы и заливки Соотношение рыбы и овощей Соотношение рыбы и плотной части	- от 0 до 50,0 (%) - от 0 до 50,0 (%) - от 0 до 50,0 (%) - от 0 до 50,0 (%)

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
1.122.		морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ; Продукция рыбоводная морская ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные ; Консервы рыбоовощные ;				
1.123.	ГОСТ 7636, п. 7.6, п. 8.14.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся	03.12.2;03.21.2;03.21.3;03.21.44;03.21.49;03.21.5;10.20.1;10.20.13;10.20.2;10.20.3;10.20.25.120;	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308	Массовая доля примесей	- от 0 до 10 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.123.		продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и водные беспозвоночные прочие живые, свежие или охлажденные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства, не включенные в другие группировки ; Продукция рыбоводная морская ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба мороженая ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Пресервы рыбные ; Консервы рыбные ; Консервы рыбоовощные ;	10.20.25.110;10.20.25.114			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.123.						
1.124.	ГОСТ 7194 , п. 2.4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Картофель столовый ранний ; Картофель столовый поздний ;	01.13.51.110;01.13.51.120	0701	Наличие земли и примеси	обнаружено/не обнаружено - -
					Размер клубней	- от 0,1 до 150 (мм)
1.125.	ГОСТ 7194, п. 2.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Картофель столовый ранний ; Картофель столовый поздний ;	01.13.51.110;01.13.51.120	0701	Наличие клубней, пораженных болезнями	обнаружено/не обнаружено - -
					Внешний вид (Описание)	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								
1.126.	ГОСТ 26323 , п. 3,4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ;	10.32;10.32.2;10.32.1;10.39.2;10.31.1;10.39.1	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля примесей растительного происхождения	- от 0 до 100 (%)								
1.127.	ГОСТ 32876;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сок томатный ; Сок томатный восстановленный ; Сок томатный прямого отжима ;	10.32.11;10.32.11.120;10.32.11.110	200950	<table border="1"> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Консистенция (Описание)	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
1.127.						
1.128.	ГОСТ 26186 , п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Консервы мясные ; Консервы мясосодержащие ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы растительно- мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ;	10.13.15.110;10.13.15. 120;10.13.15.130;10.1 3.15.140;10.13.15.150; 10.32.1;10.32.2;10.39. 2;10.39.1	2001;2002;2003;2004;2 005;200600;2007;2008; 2009	Массовая доля хлоридов в пересчете на хлористый натрий	- от 0,02 до 15,0 (%)

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
1.129.	ГОСТ 26671;Пробоподготовка;проб оподготовка	Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Консервы мясные ; Консервы мясосодержащие ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.39.1;10.13.15.110;10.13.15.120;10.13.15.130;10.13.15.140;10.13.15.150;10.32.1;10.32.2;10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.130.	ГОСТ Р 50476 , п. 3-6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме	10.39.1;10.31.1;10.32.1;10.32.2;10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	<p>Массовая концентрация бензойной кислоты</p> <hr/> <p>Массовая доля сорбиновой кислоты</p>	<p>- от 0 до 100 (%)</p> <hr/> <p>- от 0 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
1.130.		соков) ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;				
1.131.	ГОСТ 28467 , п.1-4;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.39.1;10.31.1;10.32.1;10.32.2;10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля бензойной кислоты	- от 0,005 до 0,1 (%)
1.132.	ГОСТ 30349 , п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры овощные салатные или зеленые ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные плодовые прочие ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ;	01.13.1;01.13.2;01.13.3;01.13.4;01.13.5;01.13.6;01.13.7;01.13.8;01.13.9;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;01.25.9;01.25.3;01.25.2;01.25.1	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600 ;	4,4'-дихлордифенилди-хлорэтан (ДДД) 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилен (ДДЭ)	- от 0,007 до 1,0 (мг/кг) - от 0,007 до 1,0 (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
1.132.		<p>Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ;</p> <p>Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ;</p> <p>Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ;</p> <p>Грибы и трюфели ;</p> <p>Овощи свежие, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Виноград ;</p> <p>Фрукты тропические и субтропические ;</p> <p>Плоды citrusовых культур ;</p> <p>Плоды семечковых и косточковых культур ;</p> <p>Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ;</p> <p>Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ;</p> <p>Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ;</p> <p>Семена плодовых культур ;</p> <p>Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i> ;</p>		2007;2008;2009	<p>4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан (ДДТ)</p> <p>1,2,3,4,5,6-Гексахлорциклогексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры) (ГХЦГ)</p>	<p>- от 0,007 до 1,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (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
1.132.						
1.133.	ГОСТ 30710;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры бахчевые ; Культуры овощные плодовые прочие ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и	01.13.2;01.13.3;01.13. 4;01.13.5;01.13.6;01.1 3.7;01.13.8;01.13.9;01. 21;01.22;01.23;01.24; 01.24.2;01.24.1;01.25; 01.13;01.13.1	0701;070200000;0703;0 704;0705;0706;070700; 0708;0709;0710;0712;0 713;0804;0805;0806;08 07;0808;0809;0810;081 1;0813;1905;2001;2002; 2003;2004;2005;200600 ;2007;2008;2009	Паратион-метил (метафос) Малатион /карбофос	- от 0,004 до 0,040 (мг/кг) - от 0,004 до 0,040 (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
1.133.		косточковых культур прочие ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Культуры овощные салатные или зеленые ;				
1.134.	ГОСТ 30710;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры бахчевые ; Культуры овощные плодовые прочие ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие	01.13.2;01.13.3;01.13.4;01.13.5;01.13.6;01.13.7;01.13.8;01.13.9;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;10.85.13;01.13.1	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0713;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;1905;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Паратион-метил (метафос) Малатион /карбофос	- от 0,01 до 0,06 (мг/кг) - от 0,1 до 0,5 (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
1.134.		группировки ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Культуры овощные салатные или зеленые ;				
1.135.	ГОСТ Р 51440;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Сок яблочный ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ;	10.32;10.32.16;10.32.17	2008;2009	Содержание патулина / Патулин	- от 25 до 75 (мкг/дм³)
1.136.	ГОСТ 29270 , п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из	10.31;10.31.1;10.32;10.32.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32.16.110;10.32.16.120;10.86.10.200;	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля нитратов / Нитраты	- от 6 до 9188 (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
1.136.		фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Сок яблочный прямого отжима ; Сок яблочный восстановленный ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Кетчуп и соусы томатные прочие ; Сок томатный ; Сок томатный восстановленный ; Сок томатный прямого отжима ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей	10.84.12.120;10.32.11; 10.32.11.120;10.32.11. 110;10.32.2;10.32.29;1 0.32.27;10.32.26;10.32 .25;10.32.24;10.32.23; 10.32.22;10.32.21			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.136.		для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Клетки citrusовых фруктов ; Вещества натуральные ароматообразующие ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокодержающие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ;				
1.137.	МУ 5048-89 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и	10.31;10.31.1;10.32;10.32.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32.16.110;10.32.16.120;10.86.10.200;10.84.12.120;10.32.11;10.32.11.120;10.32.11.110;10.32.2;10.32.29;10.32.27;10.32.26;10.32.25;10.32.24;10.32.23;10.32.22;10.32.21	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля нитратов / Нитраты	- от 24 до 9188 (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
1.137.		<p>консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Сок яблочный прямого отжима ; Сок яблочный восстановленный ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Кетчуп и соусы томатные прочие ; Сок томатный ; Сок томатный восстановленный ; Сок томатный прямого отжима ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Клетки цитрусовых фруктов ; Вещества натуральные ароматообразующие ; Морсы, в том числе</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
1.137.		концентрированные ; Напитки сокодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ;				
1.138.	ГОСТ 28038 , п.4-5;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Сок яблочный прямого отжима ; Сок яблочный восстановленный ; Продукция переработки	10.31;10.31.1;10.32;10.32.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32.16.110;10.32.16.120;10.86.10.200;10.84.12.120;10.32.11;10.32.11.120;10.32.11.110;10.32.2;10.32.29;10.32.27;10.32.26;10.32.25;10.32.24;10.32.23;10.32.22;10.32.21	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Патулин (качественная реакция) / Патулин	- от 10 до 75 (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
1.138.		фруктов и овощей для детского питания ; Кетчуп и соусы томатные прочие ; Сок томатный ; Сок томатный восстановленный ; Сок томатный прямого отжима ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Клетки цитрусовых фруктов ; Вещества натуральные ароматообразующие ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.139.	ГОСТ 34128;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ;	10.32;10.32.1	2008;2009	Массовая доля растворимых сухих веществ	- от 2 до 80 (%)
1.140.	ГОСТ ISO 2173 ;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок томатный ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ;	10.31.1;10.32.1;10.32.19;10.32.17;10.32.11;10.32.2;10.32.29;10.32.27;10.32.26;10.32.23;10.32.22;10.32.21;10.39.1;10.39.13;10.39.12;10.39.11	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля растворимых сухих веществ	- от 2 до 80 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.140.		Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы, консервированные для кратковременного хранения ; Овощи (кроме картофеля) и грибы замороженные ;				
1.141.	ГОСТ ISO 762;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок томатный ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ;	10.31.1;10.32.1;10.32.19;10.32.17;10.32.11;10.32.2;10.32.29;10.32.27;10.32.26;10.32.23;10.32.22;10.32.21;10.39.1;10.39.13;10.39.12;10.39.11	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля минеральных примесей	- от 0 до 0,1 (%)

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
1.141.		Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокодержавные фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы, консервированные для кратковременного хранения ; Овощи (кроме картофеля) и грибы замороженные ;				
1.142.	ГОСТ 29030;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрически й	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Сок яблочный прямого отжима ; Сок яблочный восстановленный ; Сок томатный ; Сок томатный восстановленный ; Сок томатный прямого отжима ;	10.32;10.32.1;10.32.16.110;10.32.16.120;10.32.11.120;10.32.11.110;10.32.2;10.32.29;10.32.27;10.32.26;10.32.25;10.32.24;10.32.23;10.32.22;10.32.21;10.32.22.110;10.32.22.120;10.32.22.130	2009	Массовая доля растворимых сухих веществ	- от 0 до 90 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.142.		Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Клетки citrusовых фруктов ; Вещества натуральные ароматообразующие ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Напитки сокосодержащие фруктовые ; Напитки сокосодержащие овощные ; Напитки сокосодержащие фруктово-овощные и овощефруктовые ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.143.	ГОСТ 25555.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок томатный ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы, консервированные для кратковременного хранения ; Овощи (кроме картофеля) и грибы замороженные ;	10.31.1;10.32.1;10.32.19;10.32.17;10.32.11;10.32.2;10.32.29;10.32.27;10.32.26;10.32.23;10.32.22;10.32.21;10.39.1;10.39.12;10.39.11;10.39	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля минеральных примесей	- от 0 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
1.143.		Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;				
1.144.	ГОСТ 25555.4, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Сок яблочный прямого отжима ; Сок яблочный восстановленный ; Сок томатный ; Сок томатный восстановленный ; Сок томатный прямого отжима ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Продукция соковая прочая ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Морсы, в том числе	10.32;10.32.1;10.32.16 .110;10.32.16.120;10.3 2.11;10.32.11.120;10.3 2.11.110;10.32.2;10.32 .29;10.32.27;10.32.26; 10.32.23;10.32.22;10.3 2.21;10.32.22.110;10.3 2.22.120;10.32.22.130; 10.31;10.31.1;10.39;10 .39.1;10.39.2	2001;2002;2003;2004;2 005;2007;2008;2009	Массовая доля золы / Общее содержание золы	- от 0,1 до 5,0 (%)

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
1.144.		<p>концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Напитки сокосодержащие фруктовые ; Напитки сокосодержащие овощные ; Напитки сокосодержащие фруктово-овощные и овощефруктовые ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;</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
1.145.	ГОСТ 8756.21 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Сок томатный ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Джеммы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ;	10.31.1;10.32.1;10.32.11;10.32.2;10.32.27;10.32.26;10.32.23;10.32.22;10.32.21;10.39.1;10.39.2;10.39.22	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля жира	- от 0,3 до 35,0 (%)

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
1.146.	ГОСТ 26323 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ;	10.31;10.31.1;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля примесей растительного происхождения	- от 0 до 0,1 (%)
1.147.	ГОСТ 29031;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.31;10.31.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.1;10.39.22;10.32.21;	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля сухих веществ, нерастворимых в воде	- от 0 до 99,0 (%)

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
1.147.		<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Джемы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ;</p>	10.32.27;10.32.26;10.32.22			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.148.	ГОСТ 8756.10;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Джемы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ; Нектары фруктовые и (или) овощные ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Морсы, в том числе концентрированные ;	10.31;10.31.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39.22;10.32.21;10.32.27;10.32.23;10.32.26;10.32.11;10.32.22	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля мякоти	- от 1,0 до 30,0 (%)

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
1.148.		Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Сок томатный ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ;				
1.149.	ГОСТ 8756.10;Химические испытания, физико-химические испытания;прочие методы физико-химических и химических исследований (испытаний), в том числе «сухой химии»	Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ;	10.31;10.31.1;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.32.27;10.32.26;10.39.22	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Объемная доля мякоти	- от 1,0 до 20,0 (%)

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
1.149.		Соки из фруктов и овощей ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Мякоть фруктовая и (или) овощная ; Джемы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ;				
1.150.	ГОСТ 33946;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ;	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11	2009	Массовая доля золы	- от 0,1 до 1,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.151.	ГОСТ Р 51437;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ;	10.32.1;10.32.14;10.32 .19;10.32.18;10.32.17; 10.32.16;10.32.15;10.3 2.13;10.32.12;10.32.11	2009	Массовая доля общих сухих веществ	- от 2,0 до 25,0 (%)
1.152.	ГОСТ 8756.9;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.32.1;10.32.14;10.32 .19;10.32.18;10.32.17; 10.32.16;10.32.15;10.3 2.13;10.32.12;10.32.11 ;10.31;10.31.1;10.32;1 0.32.2;10.39;10.39.3;1 0.39.1;10.39.2;10.39.2 2.120	2009;2001;2002;2003;2 004;2005;200600;2007; 2008	Массовая доля осадка	- от 0,2 до 10,0 (%)

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
1.152.		Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Компоты фруктовые и ягодные ;				
1.153.	ГОСТ ISO 750;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ;	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11;10.31;10.31.1;10.32;10.32.2;10.39;10.39.3;	2009;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	Титруемая кислотность	- от 0,01 до 67 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.153.		Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Компоты фруктовые и ягодные ;	10.39.1;10.39.2;10.39.22.120			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.154.	ГОСТ 8756.13 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ;	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11;10.31;10.31.1;10.32;10.32.2;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.39.2.120	2009;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	Массовая доля сахаров	- от 3,0 до 80,0 (%)

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
1.154.		Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Компоты фруктовые и ягодные ;				
1.155.	ГОСТ 24556 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11;10.31;10.31.1;10.32;10.32.2;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.39.2.120	2009;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	Массовая доля витамина С (аскорбиновой кислоты)	- от 0,01 до 40,0 (%)

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
1.155.		консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Компоты фруктовые и ягодные ;				
1.156.	ГОСТ 25555.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Картофель переработанный и консервированный ;	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11;10.31;10.31.1;10.32;10.32.2;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.39.2.120;10.39.22.110;10.39.22.130;10.39.22.140;10.39.25.130	2009;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	Массовая доля летучих кислот (в пересчете на уксусную кислоту)	- от 0,04 до 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
1.156.		<p>Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Компоты фруктовые и ягодные ; Джемы, желе фруктовые и ягодные ; Пюре и пасты фруктовые, ягодные и ореховые ; Пюре фруктово-овощные ; Фрукты сушеные ;</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
1.157.	ГОСТ Р 51436;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ; Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Компоты фруктовые и ягодные ;	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11;10.32;10.32.2;10.39.2.120	2009	Общая щелочность золы	- от 5 до 80 (ммоль NaOH/дм ³)
1.158.	ГОСТ 34127;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соки из фруктов и овощей ; Сок ананасовый ; Соки из фруктов и овощей прочие ; Соки диффузионные ; Смеси фруктовых и (или) овощных соков ; Сок яблочный ; Сок виноградный ;	10.32.1;10.32.14;10.32.19;10.32.18;10.32.17;10.32.16;10.32.15;10.32.13;10.32.12;10.32.11;10.32;10.32.2;10.39.2.120	2009	Массовая концентрация титруемых кислот	- от 0,1 до 35,0 (%)

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
1.158.		Сок грейпфрутовый ; Сок апельсиновый ; Сок томатный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Компоты фруктовые и ягодные ;				
1.159.	ГОСТ 34130 , п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Картофель сушеный, включая нарезанный ломтиками, но не подвергнутый дальнейшей обработке ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Фрукты сушеные ;	10.31.12;10.39.13;10.39.25.130	0712;0713;0804;0805;0813501900;0813	Масса нетто	- от 0,01 до 2000 (г)
1.160.	ГОСТ 34130 , п.9;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты переработанные и консервированные ; Виноград сушеный (изюм) ; Фрукты сушеные ; Фрукты косточковые сушеные ; Фрукты семечковые сушеные	10.39.25;10.39.25.131;10.39.25.130;10.39.25.132;10.39.25.133;10.39.25.134;10.39.25.139;10.39.25.120;	2008	Массовая доля дефектных плодов и примесей	- от 0 до 10 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.160.		; Смеси сушеных фруктов (сухой компот) ; Фрукты сушеные прочие ; Консервы фруктовые ; Фрукты переработанные ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ; Чечевица сушеная ; Нут (бараний горох) сушеный ; Бобы кормовые сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ;	10.39.25.110;01.11.7;0 1.11.71;01.11.79;01.11.75;01.11.74;01.11.73; 01.11.72;10.39.13;10.3 9.13.000			
1.161.	ГОСТ 34130 , п.13;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Фрукты переработанные и консервированные ; Виноград сушеный (изюм) ; Фрукты сушеные ; Фрукты косточковые сушеные ;	10.39.25;10.39.25.131; 10.39.25.130;10.39.25.132;10.39.25.133;10.3 9.25.134;10.39.25.139;	2008	Зараженность вредителями хлебных запасов	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
1.161.		Фрукты семечковые сушеные ; Смеси сушеных фруктов (сухой компот) ; Фрукты сушеные прочие ; Консервы фруктовые ; Фрукты переработанные ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ; Чечевица сушеная ; Нут (бараний горох) сушеный ; Бобы кормовые сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ;	10.39.25.120;10.39.25.110;01.11.7;01.11.71;01.11.79;01.11.75;01.11.74;01.11.73;01.11.72;10.39.13;10.39.13.000			
1.162.	ГОСТ 34130 , п.10;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Фрукты переработанные и консервированные ; Виноград сушеный (изюм) ; Фрукты сушеные ; Фрукты косточковые	10.39.25;10.39.25.131;10.39.25.130;10.39.25.132;10.39.25.133;10.39.25.134;	2008	Внешний вид (Описание)	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								
1.162.		сушеные ; Фрукты семечковые сушеные ; Смеси сушеных фруктов (сухой компот) ; Фрукты сушеные прочие ; Консервы фруктовые ; Фрукты переработанные ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ; Чечевица сушеная ; Нут (бараний горох) сушеный ; Бобы кормовые сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы сушеные ;	10.39.25.139;10.39.25.120;10.39.25.110;01.11.7;01.11.71;01.11.79;01.11.75;01.11.74;01.11.73;01.11.72;10.39.13;10.39.13.000		<table border="1"> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид (форма, цвет)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Внешний вид (форма, цвет)	Указание диапазона не требуется: -	
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Внешний вид (форма, цвет)	Указание диапазона не требуется: -													
1.163.	МУ 4237-86;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85;10.85.1	2104;2106	Содержание углеводов	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
1.163.					Расчет энергетической ценности (калорийности) готовых блюд, отдельных приемов пищи или рационов питания	Указание диапазона не требуется: -
1.164.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85;10.85.1	2104;2106	Содержание белка	- от 0 до 90,0 (г)
1.165.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85;10.85.1	2104;2106	Содержание сухих веществ	- от 0 до 200 (г)
1.166.	МУ 4237-86;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрически й	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85;10.85.1	2104;2106	Содержание жира	- от 0 до 50,0 (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
1.167.	МУ 4237-86;Расчетный метод;расчетный метод	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85;10.85.1	2104;2106	Содержание золы	- от 0 до 5 (г)
1.168.	ГОСТ 5904;Пробоподготовка;пробо подготовка	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ;	10.71.12;10.72.12;10.82.1;10.82.2	1704;1803;1805000000;1806;1905	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.169.	ГОСТ 5903, п. 3-4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71.12;10.72.12;10.82.1;10.82.2	1704;1803;1805000000;1806;1905	Массовая доля общего сахара, выраженная в сахарозе, в пересчете на сухое вещество	- от 0,2 до 80,0 (%)

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
1.169.	(объемный)	Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ;			Массовая доля редуцирующих веществ (сахаров)	- от 0,2 до 80,0 (%)
1.170.	ГОСТ 5898 , п.7, 8;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ;	10.71;10.72;10.82	1704;1803;1805000000; 1806;1905	Кислотность	- от 0,2 до 50,0 (градусов кислотности)
					Щелочность	- от 0,2 до 50,0 (градусов щелочности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.171.	ГОСТ 5900 , п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ;	10.71.12;10.72.12;10.82.1;10.82.2	1704;1803;1805000000;1806;1905	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 50,0 (%)
1.172.	ГОСТ 5901 ;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-	10.71.12;10.72.12;10.82.1;10.82.2	1704;1803;1805000000;1806;1905	Массовая доля золы	- от 0,020 до 0,200 (%)

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
1.172.		масло и его фракции, порошок какао ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ;				
1.173.	ГОСТ 31902 , п. 7, 8;Химические испытания, физико-химические испытания;экстракционно-весовой	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ;	10.71.12;10.72.12;10.8 2.2	1704;1803;1805000000; 1806;1905	Массовая доля жира	- от 0 до 60 (%)
1.174.	ГОСТ 12576;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;	10.81;10.81.2;10.81.1	1701	Чистота раствора	прозрачный/мутный - -
					Цвет (Описание)	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						
1.174.					<table border="1"> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
1.175.	ГОСТ 12572;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ; Сахар белый тростниковый в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;	10.81;10.81.2;10.81.1; 10.81.12.110;10.81.12.120	1701	Цветность	- от 20 до 200 (единиц оптической плотности (единиц ICUMSA))						

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.176.	ГОСТ 12575 , п. 4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ; Сахар белый тростниковый в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;	10.81;10.81.2;10.81.1; 10.81.12.110;10.81.12. 120	1701	Массовая доля редуцирующих веществ (сахаров)	- от 0 до 100 (%)
1.177.	ГОСТ Р 54642 , п. 9.1;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;	10.81;10.81.2;10.81.1; 10.81.12.110;10.81.12. 120	1701	Массовая доля влаги	- от 0,10 до 1,00 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.177.		Сахар белый тростниковый в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;				
1.178.	ГОСТ Р 54642 , п. 9.2;Расчетный метод;расчетный метод	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ; Сахар белый тростниковый в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;	10.81;10.81.2;10.81.1; 10.81.12.110;10.81.12.120	1701	Массовая доля сухих веществ	Указание диапазона не требуется: -
1.179.	ГОСТ 12573 , п. 4,6-8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ;	10.81;10.81.2;10.81.1; 10.81.12.110;10.81.12.120	1701	Массовая доля ферропримесей	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
1.179.	(весовой)	Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ; Сахар белый тростниковый в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;				
1.180.	ГОСТ 12574 , п. 7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ; Сахар белый свекловичный в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ; Сахар белый тростниковый в твердом состоянии без вкусоароматических или красящих добавок ;	10.81;10.81.2;10.81.1; 10.81.12.110;10.81.12.120	1701	Массовая доля золы	- от 0,001 до 0,100 (%)

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
1.180.						
1.181.	ГОСТ 31774 ;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометрический	Мед натуральный ; Мед натуральный пчелиный ;	01.49.21;01.49.21.110	0409000000	Массовая доля воды	- от 13,0 до 25,0 (%)
1.182.	ГОСТ 32169 , п 4,7-10.2,11;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мед натуральный ; Мед натуральный пчелиный ;	01.49.21;01.49.21.110	0409000000	рН	- от 3,0 до 9,0 (ед. рН)
1.183.	ГОСТ 31776 , п. 6.6;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Перга ;	01.49.24.130	0409000000	рН	- от 0 до 12,0 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.184.	ГОСТ 31776 , п. 6.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Перга ;	01.49.24.130	0409000000	Массовая доля воды	- от 15,0 до 100,0 (%)
1.185.	ГОСТ 31776, п.6.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Перга ;	01.49.24.130	0409000000	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					пораженность восковой молью (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.186.	ГОСТ 31776, п.6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Перга ;	01.49.24.130	0409000000	наличие посторонних примесей	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
1.187.	ГОСТ 54607.1 , п.5;Пробоподготовка;пробоподготовка	Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.85;10.85.1	2104;2106	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.188.	ГОСТ 30060, п. 4;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Пиво крепостью до 0,5% ; Пиво крепостью от 0,5% до 8,6% включительно ; Пиво крепостью свыше 8,6% ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ; Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ;	11.05.10.110;11.05.10.120;11.05.10.130;11.05.10.160;11.05;11.05.2	220300;220600	Прозрачность (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.189.	ГОСТ 6687.5 , п. 2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;	11.07.1;11.07.11;11.07.19;11.07.19.120;11.07.19.121	220600;2201;2202	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность (Описание)	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				
1.189.		Напитки безалкогольные прочие ; Напитки брожения ; Квасы ;			<table border="1"> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -									
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -									
1.190.	ГОСТ 6687.2 , п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;рефрактометричес кий	Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Напитки безалкогольные прочие ; Напитки брожения ; Квасы ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих	11.07.1;11.07.11;11.07 .19;11.07.19.120;11.07 .19.121;11.03.1;11.03. 10;11.07;11.07.19.150; 11.07.19.152;11.07.19. 151;11.07.19.140;11.0 7.19.133;11.07.19.131; 11.07.19.132;11.07.19. 136;11.07.19.130;11.0 7.19.129;11.07.19.190	2201;2202;220600	Массовая доля сухих веществ	- от 0 до 85 (%)				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.190.		алкоголь ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Концентраты напитков ; Экстракты квасов ; Концентрат квасного сусла ; Сиропы ; Напитки на растительном сырье ; Напитки с соком ; Напитки морсовые ; Напитки на минеральной воде ; Напитки безалкогольные с соком, морсовые, на растительном сырье, на ароматизаторах, специального назначения и на минеральной воде ; Напитки брожения прочие ; Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.191.	ГОСТ 12789 , п.4,6;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Пиво крепостью до 0,5% ; Пиво крепостью от 0,5% до 8,6% включительно ; Пиво крепостью свыше 8,6%	11.05.10.110;11.05.10. 120;11.05.10.130;11.0 5.10.160;11.05;	220300;220600	Цвет	- от 0,1 до 4,0 (ц. ед.)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.191.		; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные); Пиво; Отходы пивоварения или виноделия;	11.05.2			
1.192.	ГОСТ 6687.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные и безалкогольные напитки; Напитки безалкогольные прочие; Напитки брожения; Квасы; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках; Концентрат квасного сусле; Напитки на растительном сырье; Напитки с соком; Напитки морсовые; Напитки на минеральной воде;	11.07.1;11.07.19;11.07.19.120;11.07.19.121;1.03.1;11.07;11.07.19.151;11.07.19.133;11.07.19.131;11.07.19.132;11.07.19.136;11.07.19.130;11.07.19.129;11.07.19.190;11.07.19.191	2201;2202;220600	Кислотность	- от 1 до 5 (см ³ NaOH/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
1.192.		Напитки безалкогольные с соком, морсовы, на растительном сырье, на ароматизаторах, специального назначения и на минеральной воде ; Напитки брожения прочие ; Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ; Вино безалкогольное ;				
1.193.	ГОСТ 6687.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Сиропы ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;	11.07.19.140;11.07.1	2201;2202;220600	Кислотность	- от 10 до 20 (см ³ NaOH/100 см ³)
1.194.	ГОСТ 30060 , п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ;	11.05;11.05.2;11.05.1	220300;220600	Полнота налива	- от 0,01 до 1000 (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
1.195.	ГОСТ 30060 , п. 4;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Пиво ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.1;11.05.10 .160	220300;2202910000	Пенообразование: пеностойкость	- от 0 до 60 (мин)
					Высота пены	- от 0 до 110 (мм)
1.196.	ГОСТ 12788 , п. 1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Пиво ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.1;11.05.10 .160	220300;2202910000	Кислотность	- от 1,3 до 6,0 (см ³ NaOH)
1.197.	ГОСТ 32038;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Пиво ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05;11.05.1;11.05.10 .160	220300;2202910000	Двуокись углерода	- от 0,25 до 0,88 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.198.	ГОСТ 13192 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Вина игристые и газированные, в том числе из свежего винограда ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ;	11.02.11;11.03.1;11.01.10;11.02	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация сахара	- от 0 до 0,5 (г/см ³)
1.199.	ГОСТ 13193;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ;	11.03.1;11.01.10;11.02	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация летучих кислот	- от 1,0 до 5,0 (г/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
1.200.	ГОСТ 12787 , п. 1, 6.1-6.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;дистилляционный	Пиво крепостью до 0,5% ; Пиво крепостью от 0,5% до 8,6% включительно ; Пиво крепостью свыше 8,6% ; Сусло пивное ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05.10.110;11.05.10.120;11.05.10.130;11.05.10.140;11.05.10.160	220300	Массовая доля спирта	- от 0,1 до 7,71 (%)
1.201.	ГОСТ 12787 , п.6.3.2;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Пиво крепостью до 0,5% ; Пиво крепостью от 0,5% до 8,6% включительно ; Пиво крепостью свыше 8,6% ; Сусло пивное ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05.10.110;11.05.10.120;11.05.10.130;11.05.10.140;11.05.10.160	220300	Массовая доля действительного экстракта	- от 3,0 до 7,0 (%)
1.202.	ГОСТ 12787 , п. 7.2,10;Расчетный метод;расчетный метод	Пиво крепостью до 0,5% ; Пиво крепостью от 0,5% до 8,6% включительно ; Пиво крепостью свыше 8,6% ; Сусло пивное ;	11.05.10.110;11.05.10.120;11.05.10.130;11.05.10.140;11.05.10.160	220300	Объемная доля спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.202.		Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;			Массовая доля сухих веществ в начальном сусле (экстрактивность начального сусла)	- от 8,0 до 20,0 (%)
1.203.	ГОСТ 31764;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пиво крепостью до 0,5% ; Пиво крепостью от 0,5% до 8,6% включительно ; Пиво крепостью свыше 8,6% ; Сусло пивное ; Напитки, изготавливаемые на основе пива (напитки пивные) ;	11.05.10.110;11.05.10.120;11.05.10.130;11.05.10.140;11.05.10.160	220300	рН	- от 3,8 до 4,8 (ед. рН)
1.204.	ГОСТ 32080 , п. 5.3.1;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2207;2208	Объёмная доля этилового спирта (крепость)	- от 5,0 до 70,0 (%)

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
1.205.	ГОСТ 32080 , п.5.3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;пикнометрический	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2207;2208	Объёмная доля этилового спирта (крепость)	- от 5,0 до 70,0 (%)
1.206.	ГОСТ 32080 , п. 5.7;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Ликероводочные изделия ;	11.01.10.200	2207;2208	Двуокись углерода	- от 0 до 0,5 (%)
1.207.	ГОСТ 6687.2 , п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Напитки безалкогольные прочие ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;	11.07.19;11.07.1	2201;2202;220600	Массовая доля сухих веществ	- от 0 до 16,0 (%)
1.208.	ГОСТ 6687.7;Химические испытания, физико-химические испытания;дистилляционный	Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей,	11.07.1;11.07.11;11.07.19;11.07.19.120;11.07.19.121;11.07.19.129;11.07.19.152;11.07.19.151;11.07.19.190;	2201;2202;220600	Массовая доля спирта	- от 0 до 11 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.208.		ароматизаторов и других пищевых веществ ; Напитки безалкогольные прочие ; Напитки брожения ; Квасы ; Напитки брожения прочие ; Экстракты квасов ; Концентрат квасного сула ; Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ; Вино безалкогольное ;	11.07.19.191			
1.209.	ГОСТ 32095 ;Химические испытания, физико- химические испытания;ареометрический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; суло виноградное ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих	11.01.1;11.02.1;11.03. 1;11.03.10	2204;2205;220600;2207 ;2208	Объемная доля этилового спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.209.		алкоголь ;				
1.210.	ГОСТ ISO 2448;Химические испытания, физико-химические испытания;дистилляционный	Джемы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ; Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Морсы, в том числе концентрированные ; Напитки сокосодержащие фруктовые и (или) овощные ;	10.39.22;10.32.1;10.32.2;10.32.27;10.32.23;10.32.22	2001;2002;2003;2004;2005;2007;2008;2009	Массовая доля этанола	- от 0 до 5 (%)
1.211.	ГОСТ 3639, п. 2;Химические испытания, физико-химические испытания;ареометрический	Продукция спиртосодержащая пищевая ; Дистилляты ; Спирты этиловые из пищевого сырья ;	11.01.10.300;11.01.10.500;11.01.10.700	2204;2205;220600;2207;2208	Концентрация этилового спирта	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.212.	ГОСТ Р 51823;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Спирт этиловый и прочие денатурированные спирты любой концентрации (крепости) ;	11.01;11.01.1;11.02;11.03;11.04;11.05;11.05.1;20.14.75.000	2204;2205;220600;2207;2208	<p>Массовая концентрация кадмия/ Кадмий</p> <p>Массовая концентрация мышьяка/ Мышьяк</p> <p>Массовая концентрация ртути/ Ртуть</p> <p>Массовая концентрация свинца/ Свинец</p>	<p>- от 0,001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 1,0 (мг/дм³)</p>
1.213.	МУ 08-47/168;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Продукция спиртосодержащая пищевая ; Дистилляты ; Спирты этиловые из пищевого сырья ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и	11.01.10.300;11.01.10.500;11.01.10.700;11.01.1;11.01.1;11.02;11.03;11.03.1;11.04;11.05;20.14.75.000;11.07;11.07.1	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация ртути/ Ртуть	- от 0,0005 до 0,1 (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
1.213.		ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Спирт этиловый и прочие денатурированные спирты любой концентрации (крепости) ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;				
1.214.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные	11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;20.14.75.000;11.07;11.07.1;11.06;11.06.1	2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация йода	- от 0,005 до 1,5 (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
1.214.		недистиллированные прочие ; Пиво ; Спирт этиловый и прочие денатурированные спирты любой концентрации (крепости) ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Солод ; Солод ;				
1.215.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически й	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;	10.71;10.72	1901;1901100000;1901 200000;190190;1902;19 05	Массовая концентрация йода	- от 0,2 до 2,5 (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
1.216.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Соль пищевая поваренная йодированная ; Соль пищевая дробленая ; Соль пищевая выварочная ; Соль пищевая молотая ;	10.84.30.130;10.84.30.110;10.84.30.120;10.84.30.140	250100;25010091	Массовая концентрация йода	- от 1,0 до 60,0 (мг/кг)
1.217.	ГОСТ 31660;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырны и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ;	01.41.20;10.51.1;10.51.2;10.51.3;10.51.30;10.51.4;10.51.40;10.51.56;10.51.56.120;10.52.1;10.51.51;10.51.52;10.51.55;10.51.56.243	0401;0402;0403;0404;0405	Массовая концентрация йода	- от 0,05 до 10,0 (мг/кг) от 0,05 до 10,0 (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
1.217.		Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Напитки молочные ; Мороженое ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Сыворотка ; Творог сублимированный и продукты творожные сублимированные ;				
1.218.	МУ 08-47/112;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Отстой винный; камень винный ;	11.01;11.01.1;11.02;11.02.1;11.02.2;11.03;11.03.1;11.04;11.04.1;11.05;11.05.2;11.05.1;11.06;11.06.1;11.07;11.07.1	2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208	Массовая концентрация йода / Йод	- от 0,005 до 1,3 (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
1.218.		Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки сброженные не destilлированные прочие ; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина ; Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;				
1.219.	МУ 08-47/112;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимически	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71;10.71.1;10.72;10.72.1;10.71.11	1905	Массовая концентрация йода/Йод	- от 0,2 до 2,3 (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
1.219.		Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные недлительного хранения ;				
1.220.	МУ 08-47/112;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Соль пищевая ; Соль пищевая молотая ; Соль пищевая поваренная йодированная ; Соль пищевая выварочная ; Соль пищевая дробленая ;	10.84.30;10.84.30.140; 10.84.30.130;10.84.30.120;10.84.30.110	250100;25010091	Массовая концентрация йода/ Йод	- от 1,0 до 60,0 (мг/кг)
1.221.	ГОСТ 8756.0 ;Пробоподготовка;пробоподготовка	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие	10.39;10.39.3;10.39.1; 10.39.2;10.32;10.32.2; 10.32.1;10.31;10.31.1	1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Подготовка проб к испытаниям	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
1.221.		<p>группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;</p>				
1.222.	ГОСТ 8756.1 , п.5;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	<p>Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ;</p>	10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1	1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	<p>Цвет (Описание)</p> <hr/> <p>Консистенция (Описание)</p>	<p>Указание диапазона не требуется: -</p> <hr/> <p>Указание диапазона не требуется: -</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						
1.222.		Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;			<table border="1"> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Внешний вид (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -											
1.223.	ГОСТ 8756.1 , п. 6,7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи,	10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1	1602;1604;1605;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	<table border="1"> <tr> <td>Массовая доля составных частей</td> <td>- от 0 до 100 (%)</td> </tr> <tr> <td>Масса нетто</td> <td>- от 20 до 1000 (г)</td> </tr> </table>	Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)	Масса нетто	- от 20 до 1000 (г)			
Массовая доля составных частей	- от 0 до 100 (%)											
Масса нетто	- от 20 до 1000 (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
1.223.		переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;				
1.224.	ГОСТ 8756.18, п 6,8;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ;	10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31;10.31.1	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Внешний вид тары, упаковки (Описание) Состояние внутренней поверхности тары, металлических банок (Описание)	Указание диапазона не требуется: - 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
1.224.		Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;				
1.225.	ГОСТ 26927 ;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрически	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и	10.11;10.12;10.13;10.20;10.39;10.32;10.31;10.42;10.41;10.51;10.52;10.62;10.61;10.73;10.72;10.71;10.86;10.89;10.85;10.84;10.83;10.82;10.81;11.07;10.13.14;11.03;11.03.1;11.01;11.01.1;11.04;11.06;11.05;11.02;03.22;03.21;03.12	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0401;0402;0403;0404;0405;0406;0407;0408;0409000000;1501;1502;1504;1510;0301;0302;0303;0304;0305;0306;160100;1602;160300;1604;1605;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;071120;07114000;071190;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;2001;2003;2002;2004;2005;200600;2007;2008;2009;1704;1806	Массовая доля ртути/ Ртуть	- от 0,15 до 2,00 (мкг/мл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.225.		<p>консервированный ; Мargarин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно- крупяного производства ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ;</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
1.225.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Приправы и пряности ; Чай и кофе обработанные ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Сахар ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.225.		Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Солод ; Пиво ; Вина виноградные ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ;				
1.226.	ГОСТ 26183;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Консервы мясные ; Консервы мясосодержащие ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы растительно-мясные с использованием	10.13.15.110;10.13.15.120;10.13.15.130;10.13.15.140;10.13.15.150;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.2;10.32.1;10.31	1602;1604;1605;2001;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Массовая доля жира	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.226.		<p>мяса и субпродуктов птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ;</p>				
1.227.	ГОСТ 26188;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	<p>Консервы мясные ; Консервы мясосодержащие ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Консервы мясорастительные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Консервы растительно-</p>	10.13.15.110;10.13.15.120;10.13.15.130;10.13.15.140;10.13.15.150;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32;10.32.1;10.31;10.31.1	1602;1604;1605;2001;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	рН	- от 2 до 12 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.227.		мясные с использованием мяса и субпродуктов птицы ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ;				
1.228.	СТ РК 2011-2010 , п.3, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ;	10.12;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.11.1;10.11.2;10.11.5;10.11.6;10.13;10.13.1;10.20.0;10.20.4;10.20.2;10.20.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.32.2;10.32.27;	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилен (ДДЭ) 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтан (ДДД)	- от 0,005 до 2,0 (мг/кг) - от 0,005 до 2,0 (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
1.228.		<p>Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ;</p>	<p>10.31;10.31.1;10.42;10.41;10.51;10.51.1;10.51.5;10.51.3;10.51.4;10.51.2;10.62;10.61;10.61.3;10.61.2;10.73;10.72;10.71;10.86;10.89.1;10.85;10.83;10.81;10.92;11.04;11.03;11.07;11.07.1;11.06;11.05;11.01;11.02;10.13.14;10.13.14.129;10.13.14.400;10.13.14.734;10.13.14.733;10.13.14.732;10.13.14.731;10.13.14.730;10.13.14.728;10.13.14.700;10.13.14.522;10.13.15;10.13.15.110;10.13.15.130;10.41.21;10.41.41;10.41.41.179;10.42.10;10.42.10.150;10.42.10.142;10.42.10.122;10.42.10.121;10.51.11.120;10.51.51;10.51.52;10.61.21;10.61.22;10.61.22.150;10.61.33.140;</p>		<p>4,4'-дихлордифенилтрихлорэтан (ДДТ)</p> <p>α, β, γ - изомеры гексахлорциклогексана/ ГХЦГ</p>	<p>- от 0,005 до 2,0 (мг/кг)</p> <p>- от 0,005 до 2,0 (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
1.228.		Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и	10.61.33.114;10.85.11;10.85.12;10.85.13;01.13.9;01.13.8;01.13.7;01.13.6;01.13.5;01.13.4;01.13.3;01.13.2;01.13.1;01.13.32;01.13.41;01.13.49.110;01.22.1;01.23;01.24;01.24.1;01.25;01.25.2;01.41.2;01.47.2;01.47.21;01.49.21;03.11.2;03.11.63;03.12.2;01.11.1;01.11.3;01.11.41.200;01.11.41.300;01.11.42;01.11.49.110;01.11.49.112;01.11.2;01.11.61;01.11.62;01.11.69.000;01.11.99;01.13.34;01.13.42;01.13.43;01.13.43.110;01.13.12;01.13.19.000;10.71.11.100			

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
1.228.		<p>консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Пюре из фруктов и овощей для производства соковой продукции, в том числе концентрированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Масла и жиры ; Молоко и молочная продукция ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молочная продукция прочая ; Масло сливочное, пасты</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
1.228.		<p> масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукция детского питания и диетическая ; </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
1.228.		<p>Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Чай и кофе обработанные ; Сахар ; Корм готовый для непродуктивных животных ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Солод ; Пиво ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ;</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
1.228.		<p>Изделия колбасные вареные мясосодержащие прочие ; Изделия колбасные копченые ; Полуфабрикаты рубленые из мяса и субпродуктов птицы замороженные ; Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы замороженные ; Полуфабрикаты рубленые из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ; Полуфабрикаты из мяса и субпродуктов птицы замороженные, охлажденные ; Полуфабрикаты мясосодержащие в тесте замороженные ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ; Колбасы ливерные мясосодержащие ; Продукты готовые и консервированные из мяса, субпродуктов или крови</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
1.228.		<p>животных, из мяса и субпродуктов птицы прочие, кроме готовых блюд из мяса и субпродуктов ; Консервы мясные ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы ; Масло соевое и его фракции нерафинированные ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел ; Жмых и остатки твердые, полученные при экстракции сурепного масла, прочие ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Заменители молочного жира ; Жиры кондитерские ; Спреды растительно-жировые ; Спреды растительно-сливочные ; Молоко питьевое</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
1.228.		<p>ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное) ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука гречневая ; Продукты из зерновых хлопьев готовые взорванные или необжаренные или их смесей с обжаренными зерновыми хлопьями ; Зерна ржи плющенные или переработанные в хлопья ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Овощи и культуры бахчевые,</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
1.228.		<p>корнеплоды и клубнеплоды ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Грибы и трюфели ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные плодовые прочие ; Культуры бахчевые ; Культуры овощные салатные или зеленые ; Огурцы ; Морковь, репа, брюква ; Свекла столовая ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых</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
1.228.		деревьев, кустарников и орехов ; Семена плодовых культур ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мед натуральный ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Пшеница ; Ячмень, рожь и овес ; Семена сорго ; Зерноотходы сорго ; Просо ; Гречиха ; Семена гречихи ; Рис нешелушенный ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Семена прочих масличных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.228.		культур, не включенные в другие группировки ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Лук репчатый ; Капуста ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Хлеб и хлебобулочные изделия недлительного хранения ;				
1.229.	СТ РК 2011-2010 , п.3, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Вода питьевая ;	11.07;11.07.1;36.00.11.000	2201;2202	α, β, γ - изомеры гексахлорциклогексана/ ГХЦГ	- от 0,005 до 2,0 (мг/дм³)
1.230.	МУ 1218-75;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры овощные салатные или зеленые ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Капуста ;	01.13.1;01.13.19;01.13.12;01.13.2;01.13.34;01.13.32;01.13.4;01.13.42;01.13.41;01.13.51;	1517;1504;1501;0712;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0404;0405;0406;	Этилмеркурхлорид	- от 0,01 до 1,0 (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
1.230.		Культуры бахчевые ; Томаты (помидоры) ; Огурцы ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Чеснок ; Морковь, репа, брюква ; Картофель ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Мед натуральный ; Молоко сырое прочих животных, не включенное в другие группировки ; Продукты пищевые животного происхождения прочие, не включенные в другие группировки ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства	01.13.6;01.13.7;01.13.8; 01.13.90;01.49.21;01.49.22.190;01.49.24.190; 10.11.1;10.11.3;10.11.5; 01.11.61;01.11.62;01.11.69;01.13.43;01.13.21; 01.13.31;01.13.33;10.42; 10.51.1;10.51.3;10.51.51; 10.51.52;01.47.2; 03.12.2;03.11.2;10.12.1; 10.12.4;01.11.1	0407;0408;0409000000; 0403;0401;0305;0302;0303; 0304;0209;0207;0202;0201		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.230.		<p>оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Культуры овощные луковичные ; Арбузы ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Баклажаны ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, замснители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты</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
1.230.		<p> масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Яйца в скорлупе свежие ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Пшеница ; </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
1.231.	СТ РК 2040-2010;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры овощные салатные или зеленые ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Капуста ; Культуры бахчевые ; Арбузы ; Культуры овощные плодовые прочие ; Томаты (помидоры) ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Баклажаны ; Огурцы ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные ; Чеснок ; Морковь, репа, брюква ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Маниок (кассава) ; Картофель ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена	01.13.1;01.13.19;01.13.12;01.13.2;01.13.21;01.13.3;01.13.34;01.13.31;01.13.33;01.13.32;01.13.4;01.13.43;01.13.42;01.13.41;01.13.5;01.13.53;01.13.51;01.13.6;01.13.7;01.13.8;01.13.9;01.49.21;01.49.22;01.49.24;01.49.24.190;01.49.24.130;01.49.24.120;10.11.1;10.11.11;10.11.2;10.11.3;10.11.39;10.11.5;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.69;01.41.2;01.47.2;03.11.2;03.12.2;10.12;10.12.4;10.12.2;10.13;10.13.1;10.41.1;10.41.12;10.42;10.42.10.143;10.42.10.142;10.42.10.141;10.42.10.130;10.42.10.120;10.42.10.110;10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51.51;10.51.52;	0201;0202;0207;0302;0303;0304;0305;0306;0401;0403;0404;040410;040490;0405;0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;070900;0709200000;0709300000;0709400000;070960;0709700000;0710;0712;080810;0811;0813;1001;1002;1003	Ртутьорганические пестициды /Этилмеркурхлорид	- от 0,01 до 1,0 (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
1.231.		сахарной свеклы ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Мед натуральный ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Продукты пищевые животного происхождения, не включенные в другие группировки ; Продукты пищевые животного происхождения прочие, не включенные в другие группировки ; Перга ; Гнезда салангановые ("ласточкины гнезда") ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для	10.51.52.200;10.51.52.140;10.51.52.130;10.51.52.111;10.51.52.110;10.51.55.129;10.51.55.110;01.11.1			

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
1.231.		<p>детского питания ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся</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
1.231.		<p>продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Жиры и масла и их фракции из рыбы и морских млекопитающих ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-</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
1.231.		<p>сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Жиры хлебопекарные ; Жиры кондитерские ; Жиры кулинарные ; Смеси топленые растительно-сливочные, растительно-жировые ; Спреды растительно-сливочные, растительно-жировые ; Маргарин ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ;</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
1.231.		Сметана ; Кефир ; Ряженка и варенец ; Йогурт без вкусовых компонентов ; Йогурт ; Продукты из сыворотки прочие ; Сыворотка молочная ; Пшеница ;				
1.232.	СТ РК 2010-2010 , п. 4, п.5, п.7, п.п 8.1.2, п.п 8.1.3, п. 8.3, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры овощные салатные или зеленые ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Капуста цветная и брокколи ; Капуста ; Культуры бахчевые ; Арбузы ; Культуры овощные плодовые прочие ; Томаты (помидоры) ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Культуры овощные плодовые прочие, не включенные в другие группировки ; Баклажаны ;	01.13.1;01.13.19;01.13.13;01.13.12;01.13.2;01.13.21;01.13.3;01.13.34;01.13.31;01.13.39;01.13.33;01.13.32;01.13.4;01.13.43;01.13.42;01.13.41;01.13.51;01.13.6;01.13.7;01.13.8;01.13.9;01.49.21;01.49.22;01.49.24;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.39;10.11.5;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.69;01.41.2;01.47.2;03.11.2;	0201;0202;0207;0302;0303;0304;0305;0306;0401;0403;0404;040410;040490;0405;0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0709200000;0709300000;0709400000;070960;0709700000;0710;0712;080810;0811;0813;1001;1002;1003	2,4-Д /2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота	- от 0,08 до 1,0 (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
1.232.		Огурцы ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные ; Чеснок ; Морковь, репа, брюква ; Картофель ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Мед натуральный ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Продукты пищевые животного происхождения, не включенные в другие группировки ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства	03.12.2;10.12;10.12.4; 10.12.2;10.13;10.13.1; 10.41.1;10.42;10.42.10.142;10.42.10.141;10.42.10.130;10.42.10.120;10.42.10.110;10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51.5 1;10.51.52;10.51.52.90;10.51.55.120;10.51.55.110;01.22;01.23;02.30.40.110;03.11.12;03.11.12.119;03.11.12.199; 03.11.30;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.21.5;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.20;10.20.3;10.31;10.32;10.32.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.61;10.61.3;10.61.32.129;10.61.33;10.85;10.89.1;10.91.1;01.11.1			

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
1.232.		<p>оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиньи, бараньи, козы, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ; Рыба морская свежая или</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
1.232.		<p>охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального</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
1.232.		<p>назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Жиры кондитерские ; Жиры кулинарные ; Смеси топленые растительно-сливочные, растительно-жировые ; Спреды растительно-сливочные, растительно-жировые ; Маргарин ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукты кисломолочные прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.		Продукты из сыворотки ; Сыворотка молочная ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Грибы дикорастущие ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская окунеобразная прочая живая ; Рыба морская прочая живая, не включенная в другие группировки ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства (кроме декоративной) ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.		<p>прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.232.		<p>Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука грубого помола из прочих зерновых культур (кроме пшеницы), не включенная в другие группировки ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных (кроме муки и гранул из люцерны) ; Пшеница ;</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
1.232.						
1.233.	МУ 3222-85 ;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Культуры овощные салатные или зеленые ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Капуста цветная и брокколи ; Капуста ; Культуры бахчевые ; Арбузы ; Культуры овощные плодовые прочие ; Томаты (помидоры) ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Баклажаны ; Огурцы ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные ; Чеснок ; Морковь, репа, брюква ; Картофель ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы	01.13.1;01.13.19;01.13 .13;01.13.12;01.13.2;0 1.13.21;01.13.3;01.13. 34;01.13.31;01.13.33;0 1.13.32;01.13.4;01.13. 43;01.13.42;01.13.41;0 1.13.51;01.13.6;01.13. 7;01.13.8;01.13.9;01.4 9.21;01.49.22;01.49.24 ;10.11.1;10.11.2;10.11. 3;10.11.39;10.11.5;01. 11.61;01.11.61.000;01. 11.62;01.11.69;01.41.2 ;01.47.2;03.11.2;03.12. 2;10.12;10.12.4;10.12. 1;10.13;10.13.1;10.41. 1;10.42;10.42.10.143;1 0.42.10.142;10.42.10.1 41;10.42.10.130;10.42. 10.120;10.42.10.110;1 0.51.1;	0201;0202;0207;0302;0 303;0304;0305;0306;04 01;0403;0404;040410;0 40490;0405;0407;0408; 0409000000;0701;0702 00000;0703;0704;0705; 0706;070700;0708;0709 ;0709200000;07093000 00;0709400000;070960; 0709700000;0710;0712; 080810;0811;0813;1001 ;1002;1003	Карбофос /Малатион Метафос / Паратион-метил Хлорофос / Трихлорфон	- от 0,02 до 2,0 (мг/кг) - от 0,02 до 2,0 (мг/кг) - от 0,02 до 2,0 (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
1.233.		; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Мед натуральный ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Продукты пищевые животного происхождения, не включенные в другие группировки ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, оленьи и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие	10.51.3;10.51.4;10.51.51;10.51.52;10.51.55;01.22;01.23;03.11.12;03.11.12.199;03.11.30;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.21.5;03.22.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.20;10.20.2;10.20.1;10.31;10.32;10.32.1;10.39;10.39.1;10.39.2;10.61;10.61.3;10.61.2;10.61.31;10.61.33;10.85;10.91;01.24;01.24.1;01.25;03.11.63;10.71;10.85.13;01.11.1			

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
1.233.		<p>или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты</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
1.233.		<p>сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Жиры хлебопекарные ; Жиры кондитерские ; Жиры кулинарные ; Смеси топленые растительно-сливочные, растительно-жировые ; Спреды растительно-</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
1.233.		<p>сливочные, растительно-жировые ; Мargarin ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Сыворотка ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская прочая живая, не включенная в другие группировки ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ;</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
1.233.		<p>Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженые, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Рыба, приготовленная или</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
1.233.		<p>консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;</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
1.233.		Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Корма готовые для сельскохозяйственных животных ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Пшеница ;				
1.234.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография	Культуры овощные салатные или зеленые ; Капуста цветная и брокколи ; Капуста ;	01.13.1;01.13.13;01.13.12;01.13.2;01.13.21;01.13.3;01.13.34;01.13.31;	0201;0202;0207;0302;0303;0304;0305;0306;0401;0403;0404;040410;040490;0405;	2,4 - дихлорфеноксиуксусная кислота / 2,4 Д	- от 0,02 до 1,0 (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
1.234.	газовая/газожидкостная	Культуры бахчевые ; Арбузы ; Культуры овощные плодовые прочие ; Томаты (помидоры) ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Баклажаны ; Огурцы ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные ; Чеснок ; Морковь, репа, брюква ; Картофель ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Свекла сахарная ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Мед натуральный ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо	01.13.33;01.13.32;01.13.4;01.13.43;01.13.42; 01.13.41;01.13.51;01.13.7;01.13.71;01.13.8;01.13.9;01.49.21;01.49.22;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.39;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.69;01.41.2;01.47.2;03.11.2;03.12.2;10.12;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.13;10.41.1;10.41.12;10.42;10.42.10.141;10.42.10.130;10.42.10.120;10.42.10.110;10.51.1;10.51.11;10.51.12;10.51.3;10.51.4;10.51.51;10.51.51.111;10.51.52;10.51.55;10.51.55.129;10.51.55.150;10.51.55.120;10.51.55.110;01.21;01.22;01.23;03.11.12;03.11.12.199;03.11.12.152;03.11.12.151;	0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0709200000;0709300000;0709400000;070960;0709700000;0710;0712;080810;0811;0813;1001;1002;1003		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.234.		<p>прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ;</p>	<p>03.11.12.130;03.11.12.129;03.11.30;03.21.1;03.21.12;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.21.5;03.21.1;03.22.2;03.22.3;03.22.4;10.20;10.31;10.32;10.32.1;10.39;10.39.1;10.61;10.61.3;10.61.2;10.62.1;10.62.11;10.61.31;10.61.32;10.61.32.114;10.61.32.113;10.61.32.112;10.61.32.110;10.61.33;10.61.33.130;10.81;10.83;10.89;10.89.1;10.91;01.11.49.110;01.12;01.24;01.24.1;01.25.2;03.11.63;10.71;10.85.13;01.11.1</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
1.234.		<p>Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Жиры и масла и их фракции из рыбы и морских млекопитающих ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-</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
1.234.		жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Жиры кондитерские ; Жиры кулинарные ; Смеси топленые растительно-сливочные, растительно-жировые ; Спреды растительно-сливочные, растительно-жировые ; Маргарин ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Молоко сгущенное (концентрированное) стерилизованное ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.234.		Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Сыворотка ; Продукты из сыворотки прочие ; Сыворотка молочная деминерализованная и продукты на ее основе ; Продукты из сыворотки ; Сыворотка молочная ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская прочая живая, не включенная в другие группировки ; Акула макрелевая живая ; Акула сельдевая живая ; Рыба камбалообразная живая ; Рыба тресковая прочая живая ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.234.		<p>рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства (кроме декоративной) ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Рыба переработанная и консервированная,</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
1.234.		<p>ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Крахмалы; инулин; клейковина пшеничная; декстрины и прочие модифицированные</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
1.234.		крахмалы ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Пшено ; Крупа гречневая ; Толокно ; Крупа из зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты из зерна хлебных злаков или зерновых продуктов готовые взорванные или обжаренные ; Сахар ; Чай и кофе обработанные ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ; Корма готовые для сельскохозяйственных				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.234.		животных ; Гречиха ; Рис нешелушенный ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Яблоки ; Семена плодовых культур ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Пшеница ;				
1.235.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Культуры овощные салатные или зеленые ; Артишоки ; Капуста ; Культуры бахчевые ; Арбузы ; Культуры овощные плодовые прочие ; Томаты (помидоры) ; Перец стручковый и горошковый черный, не	01.13.1;01.13.17;01.13.12;01.13.2;01.13.21;01.13.3;01.13.34;01.13.31;01.13.33;01.13.32;01.13.4;01.13.43;01.13.42;01.13.41;01.13.51;01.13.6;01.13.7;01.13.71;01.13.8;01.13.9;01.49.21;01.49.22;	0201;0202;0207;0302;0303;0304;0305;0306;0401;0403;0404;040410;040490;0405;0407;0408;0409000000;0701;07020000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;07090709200000;070930000;0709400000;070960;	2,4 - дихлорфеноксиуксусная кислота / 2,4 Д	- от 0,3 до 2,0 (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
1.235.		сушеный ; Баклажаны ; Огурцы ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные ; Чеснок ; Морковь, репа, брюква ; Картофель ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ; Свекла сахарная ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Мед натуральный ; Молоко сырое, не включенное в другие группировки ; Продукты пищевые животного происхождения прочие, не включенные в другие группировки ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо	01.49.24.190;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.39;10.11.5;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.69;01.41.2;01.47.2;03.11.2;10.12;10.12.4;10.12.3;10.12.1;10.13.1;10.41.1;10.42;10.42.10.143;10.42.10.142;10.42.10.141;10.42.10.130;10.42.10.120;10.42.10.110;10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51.51;10.51.52;10.51.52.900;10.51.55;10.51.55.129;10.51.55.121;01.21;01.21.1;01.22;01.23;03.11.12;03.11.30;03.21.1;03.21.2;03.21.3;03.21.4;03.21.5;03.22.1;03.22.3;03.22.4;10.20;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.31;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.31;10.61.32;10.61.32.113;	0709700000;0710;0712;080810;0811;0813;1001;1002;1003		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.235.		<p>прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные ;</p> <p>Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ;</p> <p>Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ;</p> <p>Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;</p> <p>Фасоль овощная ;</p> <p>Фасоль овощная ;</p> <p>Горох овощной ;</p> <p>Овощи бобовые зеленые прочие ;</p> <p>Молоко сырое крупного</p>	<p>10.61.32.110;10.81;10.85;10.89;10.91;01.11.49.110;01.11.49.190;01.24.1;01.25;01.25.2;03.11.63;10.71;10.85.13;01.11.1</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
1.235.		<p>рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители</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
1.235.		<p>молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Жиры хлебопекарные ; Жиры кондитерские ; Жиры кулинарные ; Смеси топленые растительно-сливочные, растительно-жировые ; Спреды растительно-сливочные, растительно-жировые ; Маргарин ; Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукты кисломолочные прочие, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.235.		Сыворотка ; Продукты из сыворотки прочие ; Напитки из сыворотки ; Виноград ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная морская ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.235.		<p>рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не</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
1.235.		<p>включенные в другие группировки ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа гречневая ; Крупа из зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Сахар ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Корма готовые для сельскохозяйственных</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
1.235.		животных ; Гречиха ; Культуры зерновые прочие, не включенные в другие группировки ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Семена плодовых культур ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Пшеница ;				
1.236.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго ; Просо ; Гречиха ; Семена гречихи ; Зерно гречихи ;	01.11.1;01.11.2;01.11.3;01.11.41;01.11.42;01.11.49.110;01.11.49.112;01.11.49.111;01.11.49.1149.190;01.12;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.69;	0201;0202;0207;0302;0303;0304;0305;0306;0401;0403;0404;040410;040490;0405;0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;	Децис / Дельтаметрин Рипкорд / Циперметрин	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг) - от 0,01 до 0,04 (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
1.236.		Культуры зерновые прочие, не включенные в другие группировки ; Рис нешелушенный ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Лук репчатый ; Капуста ; Капуста прочая ; Капуста белокочанная ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Арбузы ; Грибы и трюфели ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Огурцы ; Баклажаны ; Морковь, репа, брюква ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные	01.11.99;01.13.34;01.1 3.42;01.13.43;01.13.43 .110;01.13.12;01.13.12 .190;01.13.12.120;01.1 3.19;01.13.21;01.13.8; 01.13.31;01.13.32;01.1 3.33;01.13.41;01.13.49 ;01.13.49.110;01.13.49 .130;01.13.49.120;01.2 1;01.22;01.23;01.24;0 1.24.1;01.25;01.25.9;0 1.25.3;01.25.2;03.11.6 3;10.61;10.61.4;10.61. 3;10.61.2;10.61.21;10. 61.21.113;10.61.21.11 5;10.61.21.116;10.61.2 1.110;10.61.21.114;10. 61.21.117;10.61.21.11 9;10.61.21.120;10.61.2 2.110;01.13.9;02.30.40 .110	0709200000;070930000 0;0709400000;070960;0 709700000;0710;0712;0 80810;0811;0813;1001; 1002;1003		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.236.		<p>луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Свекла столовая ; Редис ; Редька ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбководства ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высеки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;</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
1.236.		Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ; Мука ржаная ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Грибы дикорастущие ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Пшеница ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Пшеница твердая ; Кукуруза ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Овес ; Ячмень ; Рожь ; Сорго ; Семена сорго сахарного - гибриды ; Семена сорго сахарного - сорта ; Семена сорго сахарного ; Семена сорго зернового - гибриды ; Семена сорго зернового - сорта ; Семена сорго зернового ; Семена сорго ; Зерно сорго ; Зерноотходы сорго ; Семена сорго суданкового - гибриды ; Семена сорго веничного - сорта ; Просо ; Зерноотходы проса ; Семена проса ; Зерно проса ;	01.11.1;01.11.12;01.11.11;01.11.2;01.11.20;01.11.3;01.11.33;01.11.31;01.11.32;01.11.41;01.11.41.222;01.11.41.221;01.11.41.210;01.11.41.200;01.11.41.100;01.11.41.300;01.11.41.240;01.11.41.230;01.11.42;01.11.42.130;01.11.42.120;01.11.42.110;01.11.49.110;01.11.49.112;01.11.49.111;01.11.49.113;01.11.49.190;01.12.1;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.62.000;01.11.69;01.11.69.000;01.11.81;01.11.81.120;01.11.81.110;01.11.82;01.11.82.000;01.11.99;01.11.99.190;	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;0801;0802;0803;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0810100000;081020;081030;081040;08105000;0810600000;0810700000;0811;0812;0813;1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1201;1202;120400;1205;120600;1207;1208;1212	Децис / Дельтаметрин Фастак / Альфа-циперметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг) - от 0,005 до 0,5 (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
1.237.		Гречиха ; Семена гречихи ; Зерно гречихи ; Зерноотходы гречихи ; Культуры зерновые прочие, не включенные в другие группировки ; Рис нешелушенный ; Рис нешелушенный ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Бобы соевые ; Бобы соевые для переработки ; Бобы соевые для посева ; Арахис (орех земляной) нешелушенный ; Арахис (орех земляной) нешелушенный ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена сафлора ;	01.11.99.160;01.11.99.150;01.11.99.140;01.1.99.130;01.11.99.120;01.11.99.110;01.13.34.000;01.13.42.000;01.13.43.000;01.13.43.190;01.13.43.120;01.13.43.110;01.13.12.190;01.13.12.160;01.13.12.140;01.13.12.130;01.13.12.120;01.13.12.110;01.13.19.000;01.13.21.000;01.13.8.80;01.13.31.000;01.13.32.000;01.13.33.000;01.13.41.000;01.13.41.130;01.13.41.120;01.13.41.110;01.13.49.000;01.13.49.190;01.13.49.130;01.13.49.120;01.21.000;01.21.1.000;01.21.2.000;01.22.1.000;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		Семена рыжика ; Семена среднерусской конопли ; Семена южной конопли ; Семена масличного мака ; Семена клещевины ; Томаты (помидоры) ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные прочие ; Лук-шалот ; Лук репчатый ; Капуста ; Капуста прочая ; Кольраби ; Капуста пекинская ; Капуста савойская ; Капуста краснокочанная ; Капуста белокочанная ; Капуста брюссельская ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Арбузы ; Арбузы ; Грибы и трюфели ; Грибы и трюфели ;	01.23;01.23.1;01.24;01.24.2;01.24.1;01.25;01.25.9;01.25.3;01.25.2;01.25.1;03.11.63;03.11.63.190;03.11.63.140;03.11.63.130;03.11.63.120;03.11.63.110;10.61.10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.1;10.61.21;10.61.21.111;10.61.21.112;10.61.21.113;10.61.21.115;10.61.21.116;10.61.21.110;10.61.21.114;10.61.21.117;10.61.21.119;10.61.21.120;10.61.22.180;10.61.22.170;10.61.22.113;10.61.22.111;10.61.22.110;10.61.22.112;10.61.22.190;10.61.22.160;10.61.22.150;10.61.22.140;10.61.22.130;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Огурцы ; Огурцы ; Баклажаны ; Баклажаны ; Морковь, репа, брюква ; Брюква ; Репа ; Морковь столовая ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Свекла столовая ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Редис ; Редька ; Виноград ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Фрукты тропические и	10.61.22.120;10.62;10.62.2; 10.62.1;01.13.9;01.13.90; 02.30.40.110;02.30.40.130			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		<p>субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида Vaccinium ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Водоросли прочие ; Травы морские ; Водоросли красные ; Водоросли бурые ; Водоросли зеленые ; Продукция мукомольно- крупяного производства ;</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
1.237.		<p>Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука пшеничная сорта "Экстра" ; Крупчатка ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ;</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
1.237.		Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука гороховая ; Мука соевая ; Мука ржаная обойная ; Мука ржаная сеяная ; Мука ржаная ; Мука ржаная обдирная ; Мука из прочих зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Мука овсяная ; Мука гречневая ; Мука ячменная ; Мука рисовая ; Мука кукурузная ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Отходы производства крахмала и аналогичные отходы ; Крахмалы и крахмалопродукты; сахар и сахарные сиропы, не включенные в другие группировки ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Овощи свежие, не				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.237.		включенные в другие группировки ; Грибы дикорастущие ; Орехи дикорастущие ;				
1.238.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Гречиха ; Семена гречихи ; Зерно гречихи ; Культуры зерновые прочие, не включенные в другие группировки ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Бобы соевые ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Лук репчатый ; Капуста ;	01.11.1;01.11.2;01.11.3;01.11.49.110;01.11.49.112;01.11.49.111;01.11.49.190;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.69;01.11.81;01.11.99;01.13.34;01.13.42;01.13.43;01.13.43.110;01.13.12;01.13.12.190;01.13.12.120;01.13.19;01.13.21;01.13.8;01.13.31;01.13.32;01.13.33;01.13.41;01.13.49;01.13.49.110;01.13.49.130;01.13.49.120;01.21;01.22;01.23;01.24;01.24.1;01.25;01.25.2;03.11.63;10.61;10.61.4;10.61.3;10.61.2;10.61.21;10.61.21.113;	0201;0202;0207;0302;0303;0304;0305;0306;0401;0403;0404;040410;040490;0405;0407;0408;0409000000;0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0709200000;0709300000;0709400000;070960;0709700000;0710;0712;080810;0811;0813;1001;1002;1003	Фастак / Альфа-циперметрин Децис / Дельтаметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг) - от 0,005 до 0,5 (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
1.238.		Капуста прочая ; Капуста белокочанная ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Арбузы ; Грибы и трюфели ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Огурцы ; Баклажаны ; Морковь, репа, брюква ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Свекла столовая ; Редис ; Редька ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Семена плодовых культур ; Водоросли морские и прочие,	10.61.21.115;10.61.21. 116;10.61.21.110;10.6 1.21.114;10.61.21.117; 10.61.21.119;10.61.21. 120;10.61.22;10.61.22. 113;10.61.22.111;10.6 1.22.110;10.61.22.112; 10.61.22.190;01.13.9;0 2.30.40.130			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.238.		<p>не являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ;</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
1.238.		Мука из прочих зерновых культур ; Мука ржаная обойная ; Мука ржаная сеяная ; Мука ржаная ; Мука ржаная обдирная ; Мука из прочих зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Орехи дикорастущие ;				
1.239.	ГОСТ 8756.11, п. 3,5-6;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Картофель переработанный и консервированный ; Соки из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ;	10.31.1;10.32.1;10.32.2;10.39.1;10.39.2	2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Прозрачность соков и экстрактов	- прозрачный/непрозрачный/опалесцирующий -
					Растворимость экстрактов	очень хорошо растворим/нерастворим - -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.240.	СТ РК 2010-2010 , п. 4, п.5, п.7, п.п 8.1.2, п.п 8.1.3, п. 8.3, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Вода питьевая ;	11.07;11.07.1;36.00.11 .000	2201;2202	2,4-Д /2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота	- от 0,01 до 0,2 (мг/дм ³)
1.241.	МУ 3222-85 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Вода питьевая ;	11.07;11.07.1;36.00.11 .000	2201;2202	Карбофос /Малатион	- от 0,01 до 0,05 (мг/дм ³)
					Метафос / Паратион-метил	- от 0,001 до 0,05 (мг/дм ³)
					Хлорофос / Трихлорфон	- от 0,001 до 0,05 (мг/дм ³)
1.242.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Вода питьевая ;	11.07;11.07.1;36.00.11 .000	2201;2202	2,4 - дихлорфеноксиуксусная кислота / 2,4- Д	- от 0,04 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
1.243.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Вода питьевая ;	11.07;11.07.1;36.00.11.000	2201;2202	2,4 - дихлорфеноксиуксусная кислота / 2,4- Д	- от 0,002 до 0,2 (мг/дм³)
1.244.	ГОСТ 31762 , п. 4.1.3;Пробоподготовка;пробо подготовка	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103909001;2103909009	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.245.	ГОСТ 31762 , п. 4.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103909001;2103909009	Массовая доля влаги	- от 1,0 до 95,0 (%)
1.246.	ГОСТ 31762 , п. 4.21;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103909001;2103909009	рН	- от 0 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.246.						
1.247.	ГОСТ 31762 , п. 4.8;Химические испытания, физико-химические испытания;бутирометрический	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103909001;2103909009	Массовая доля жира	- от 5,0 до 80,0 (%)
1.248.	ГОСТ 31762 , п. 4.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103909001;2103909009	Кислотность	- от 0,05 до 10,0 (%)
1.249.	ГОСТ 31762 , п. 4.15;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Майонезы ; Соусы майонезные ;	10.84.12.130;10.84.12.140	2103909001;2103909009	Стойкость эмульсии	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения								
1.250.	ГОСТ 32189 , приложение Б;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	рН	- от 0 до 14 (ед. рН)								
1.251.	ГОСТ 32189, п. 5.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	<table border="1"> <tr> <td>Цвет (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Консистенция (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Запах (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> <tr> <td>Вкус (Описание)</td> <td>Указание диапазона не требуется: -</td> </tr> </table>	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -	
Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Консистенция (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -													
Вкус (Описание)	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
1.252.	ГОСТ 32189 , п. 5.4-5.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0 до 99 (%)
1.253.	ГОСТ 32189 , п. 5.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Кислотность	- от 0,5 до 3,0 (°К)
1.254.	ГОСТ 32189 , п. 5.11;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-	10.42.10	1517	Массовая доля жира	- от 60 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
1.254.	(весовой)	сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.255.	ГОСТ 32189 , п. 5.12;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Массовая доля жира	- от 40 до 60 (%)
1.256.	ГОСТ 32189 , п. 5.13;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира,	10.42.10	1517	Массовая доля жира	- от 40 до 85 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.256.		эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.257.	ГОСТ 32189 , п. 5.14;Расчетный метод;расчетный метод	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Массовая доля жира	- от 95 до 100 (%)
1.258.	ГОСТ 32189 , п. 5.21;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Массовая доля поваренной соли	- от 0 до 1,5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.259.	ГОСТ 32189 , п. 5.25.1;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Массовая доля бензойной кислоты	- от 0,05 до 0,20 (%)
1.260.	ГОСТ 32189 , п. 5.25.3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;	10.42.10	1517	Массовая доля сорбиновой кислоты	- от 0,05 до 0,20 (%)
1.261.	ГОСТ 11812 , п. 5 метод А.;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Массовая доля влаги и летучих веществ	- от 0,06 до 1,0 (%)

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
1.261.	(весовой)	не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;				
1.262.	ГОСТ 26593;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Перекисное число жировой фазы	- от 0,1 до 40,0 (ммоль (1/2 O ₂)/кг)
1.263.	ГОСТ 5481;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Массовая доля нежировых примесей	- от 0,03 до 1,0 (%)

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
1.264.	ГОСТ 32122;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Массовая доля 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтана (ДДД)	- от 0,001 до 0,2 (мг/кг)
					Массовая доля 4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилена (ДДЭ)	- от 0,001 до 0,2 (мг/кг)
					Массовая доля 4,4'-дихлордифенилтри-хлорэтана (ДДТ)	- от 0,001 до 2,0 (мг/кг)
					1,2,3,4,5,6-Гексахлорцикло-гексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры) (ГХЦГ)	- от 0,001 до 0,2 (мг/кг)
1.265.	ГОСТ 5477 , п. 5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и переэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ;	10.41.2;10.41.5;10.41.6	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Цветное число	- от 1 до 100 (мг йода)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.265.						
1.266.	ГОСТ 31933 ;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Кислотное число	- от 0,05 до 30,0 (мг КОН/г)
1.267.	ГОСТ 5472 , п. I-III;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;	10.41.2;10.41.5	1507;1508;1509;1512;1513;1514;1515;1516	Цвет (Описание) Прозрачность (Описание) Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - 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
1.268.	ГОСТ 27988;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Бобы соевые ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ;	01.11.81;01.11.82;01.1 1.83;01.11.9;01.11.92; 01.11.99;01.11.95;01.1 1.93;01.11.91;01.11.94	0701;070200000;0703;0 704;0705;0706;070700; 0708;0709;120600;1207 ;1208;1512	Цвет (Описание) Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.269.	ГОСТ 7047, часть III арбитражный метод;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых	01.13;01.21;01.22;01.2 3;01.24;01.25;10.39;1 0.39.3;10.39.1;10.39.2; 10.32;10.32.2;10.32.1; 10.31;10.31.1;10.86.10 .100;10.89.19.210;10.8 3;10.83.1;10.82;10.85; 10.85.1;10.89;	0806;0401;2001;2002;2 003;2004;2005;200600; 2007;2008;2009;2101;2 104;2106	Содержание аскорбиновой кислоты (витамина С)	- от 0 до 100 (мг%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.		<p>деревьев, кустарников и орехов ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция молочная для детского питания ; Добавки биологически активные к пище ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ;</p>	11.07.19.131;11.07.19.130;11.07.19.132;11.07.19.190			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.269.		Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки с соком ; Напитки безалкогольные с соком, морсовыые, на растительном сырье, на ароматизаторах, специального назначения и на минеральной воде ; Напитки морсовыые ; Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ;				
1.270.	МУ 4414-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Перец стручковый и	01.11.99;01.13.34;01.13.42;01.13.43;01.13.31;01.13.4;01.13.44;01.13.49;01.13.41;01.13.5;01.13.52;01.13.59;01.13.53;01.13.51;01.13.6;01.13.60;	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709	Трефлан / Трифлуралин	- от 0,01 до 5,0 (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
1.270.		<p>горошковый черный, не сушеный ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные ; Лук-порей и прочие культуры овощные луковичные ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Морковь, репа, брюква ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина ; Батат (картофель сладкий) ; Корнеплоды столовые и клубнеплоды с высоким содержанием крахмала или инулина, прочие ; Маниок (кассава) ; Картофель ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Семена овощных культур, кроме семян сахарной свеклы ; Свекла сахарная и семена сахарной свеклы ;</p>	<p>01.13.7;01.13.72;01.13.71;01.13.8;01.13.80;01.13.9;01.13.90;10.41.24;01.11.9;01.11.92;01.11.95;01.11.93;01.11.91;01.11.94</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
1.270.		Семена сахарной свеклы ; Свекла сахарная ; Грибы и трюфели ; Грибы и трюфели ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Овощи свежие, не включенные в другие группировки ; Масло подсолнечное и его фракции нерафинированные ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ;				
1.271.	ГОСТ 30711 , п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и	10.51.2;10.51.3;10.51.4;10.51.5;01.11.1;01.11.2;01.11.3;01.11.4;10.11;10.12;10.13;10.20;	0407;0408;0409000000;0410;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;210111001;1002;	Афлатоксин В1	- от 0,003 до 0,02 (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
1.271.		смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и	10.31;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07;10.51.1	1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1109000000;1201;1202;0811203100;0811203900;120400;1205;120600;1207;1208;1209;1210;1212;1214;1302;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151610;151620;151630000;1517;180100000;1803;1804000000;1805000000;1806;081190110;1902;081190310;1904;1905;2101;2102;2103;2104;210500;2106	Афлатоксин М1	- 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
1.271.		растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.271.		и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Молоко и сливки, кроме сырых ;				
1.272.	МУ 31-04/04 (ФР.1.31.2004.00986);Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и	10.51.11;10.51.12;10.51.2;10.51.3;10.51.4;10.51.5;01.11.1;01.11.2;01.11.11;01.11.2;01.11.20;01.11.3;01.11.4;10.11;10.11.1;	0407;0408;0409000000;0410;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;210111001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;	Кадмий Медь	- от 0,0015 до 1,0 (мг/кг) - от 0,05 до 30,0 (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
1.272.		<p>смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Пшеница ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Пшеница твердая ; Кукуруза ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьих) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиньи, бараньи, козы, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных</p>	<p>10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.12;10.12.4;10.12.2;10.13;10.20;10.31;10.32;10.39;10.41;10.42;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;11.07;11.07.1;10.51.1</p>	<p>1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1109000000;1201;1202;0811203100;0811203900;120400;1205;120600;1207;1208;1209;1210;1212;1214;1302;1501;1502;150300;1504;150500;150600000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151610;151620;151630000;1517;1801000000;1803;1804000000;1805000000;1806;081190110;1902;081190310;1904;1905;2101;2102;2103;2104;210500;2106</p>	Свинец	- от 0,01 до 6,0 (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
1.272.		<p>семейства оленьих (олeneвых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из</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
1.272.		фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Масла и жиры ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.272.		<p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Молоко и сливки, кроме сырых ;</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
1.272.						
1.273.	МУ 31-05/04 (ФР.1.31.2004.01119);Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки сухие, сублимированные, в том числе цельные ; Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Молочная продукция прочая ; Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо	10.51.11;10.51.12;10.51.22;10.51.21;10.51.3;10.51.4;10.51.5;01.11.1;01.11.2;01.11.3;01.11.4;10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.11.6;10.12;10.12.5;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.13;10.13.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.31;10.31.1;10.32;10.32.2;10.32.1;10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.41;10.41.7;10.41.5;10.41.4;10.41.2;10.41.1;10.42;10.42.1;10.51;10.52;10.61;10.62;10.71;10.72;10.73;10.81;10.82;10.83;10.84;10.85;10.86;10.89;11.01;11.02;11.03;11.04;11.05;11.06;	0407;0408;0409000000;0410;0901;0902;090300000;0904;0905;0906;0907;0908;0909;0910;210111001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105;1106;1107;1108;1109000000;1201;1202;0811203100;0811203900;120400;1205;120600;1207;1208;1209;1210;1212;1214;1302;1501;1502;150300;1504;150500;1506000000;1507;1508;1509;1510;1511;1512;1513;1514;1515;1516;151610;151620;15163000;1517;1801000000;1803;1804000000;18050000;1806;081190110;1902;081190310;1904;1905;	Мышьяк	- от 0,005 до 5,0 (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
1.273.		<p>консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Субпродукты, не пригодные для употребления в пищу, необработанные ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая</p>	11.07;11.07.1;10.51.1	2101;2102;2103;2104;210500;2106		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.		<p>консервированные ; Сырье перо-пуховое, прочие продукты убоя сельскохозяйственной птицы ; ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных,</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
1.273.		<p>моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Картофель переработанный и консервированный ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Продукция соковая из фруктов и овощей (кроме соков) ; Соки из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные,</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
1.273.		<p>продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Масла и жиры ; Воски растительные (кроме триглицеридов), дегра, отходы (остатки) от переработки веществ, содержащих жиры или животный или растительный воски ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-</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
1.273.		сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ; Мороженое ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Изделия макаронные, кускус				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.273.		<p>и аналогичные мучные изделия ; Сахар ; Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Пиво ; Солод ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Молоко и сливки, кроме сырых ;</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
1.273.						
1.274.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Продукция мукомольно- крупяного производства ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Пшеница ; Ячмень, рожь и овес ; Овес ; Ячмень ; Рожь ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Овощи бобовые зеленые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута,	10.61;10.61.4;10.61.3; 10.61.2;10.61.1;01.11. 1;01.11.3;01.11.33;01. 11.31;01.11.32;01.11;0 1.11.6;01.11.9;01.11.4	1001;1002;1003;1004;1 005;100510;100590000 0;1006;100610;100620; 100630;1006400000;11 0100;1101009000;1102; 110220;110290;1103;11 0320;1104	Мышьяк	- от 0,02 до 2,0 (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
1.274.		подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ;				
1.275.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко и сливки, кроме сырых ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молкосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Продукты на основе творога прочие, не включенные в другие группировки ; Мороженое ; Молоко сырое крупного	10.51.1;10.51.3;10.51.4;10.51.40;10.51.52;10.51.56.159;10.52.1;01.41.2;10.51.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Мышьяк	- от 0,04 до 1,0 (мг/кг) от 0,04 до 1,0 (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
1.275.		рогатого скота ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;				
1.276.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Торты ; Пирожные типа "корзиночка" ; Пирожные песочные ; Пирожные слоеные ; Пирожные воздушные ; Сладости восточные и прочие изделия мучные кондитерские, не включенные в другие группировки ; Торты слоеные ; Пирожные бисквитные ; Пирожные прочие ; Торты песочные ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и	10.71.12;10.71.12.110; 10.71.12.125;10.71.12.122;10.71.12.123;10.71.12.124;10.71.12.190; 10.71.12.113;10.71.12.121;10.71.12.129;10.71.12.112;10.72.12;10.72.12.115;10.72.12.140; 10.72.12.150;10.72.12.160;10.72.12.112;10.72.12.114;10.72.12.116; 10.72.12.113;10.72.12.130;10.72.12.120;10.82.1;10.82.14;10.82.13; 10.82.12;10.82.11;10.82.2;10.82.24;	1704;1803;1805000000; 1806;1905;1701	Мышьяк	- от 0,001 до 2,0 (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
1.276.		<p>пирожные длительного хранения ; Рулеты ; Печенье сухое (галеты и крекеры) ; Изделия мучные кондитерские длительного хранения прочие ; Торты и пирожные длительного хранения ; Пряники ; Кексы ; Ромовые бабы ; Коврижки ; Вафли и облатки вафельные ; Печенье сладкое ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Порошок какао с добавками сахара или других подслащивающих веществ ; Порошок какао без добавок сахара или других подслащивающих веществ ; Какао-масло и его фракции ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Фрукты, орехи, кожура</p>	10.82.23;10.81			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.276.		фруктов и прочие части растений засахаренные ; Изделия кондитерские сахаристые (включая белый шоколад), не содержащие какао ; Сахар ;				
1.277.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Напитки безалкогольные прочие ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Напитки морсовы ; Напитки на ароматизаторах ; Квасы ; Напитки брожения прочие ; Напитки с соком ; Вино безалкогольное ; Напитки на растительном	11.07.1;11.07.11;11.07.19;11.07;11.07.19.132 ;11.07.19.134;11.07.19.121;11.07.19.129;11.07.19.131;11.07.19.191;11.07.19.133;11.07.19.135;11.07.19.136;11.07.19.151;11.07.19.152;11.07.19.159;11.07.19.150;11.07.19.140;11.07.19.130;11.07.19.190;11.07.19.120	2201;2202;220600	Мышьяк	- от 0,04 до 3,0 (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
1.277.		сырье ; Напитки специального назначения ; Напитки на минеральной воде ; Концентрат квасного сула ; Экстракты квасов ; Концентраты напитков прочие ; Концентраты напитков ; Сиропы ; Напитки безалкогольные с соком, морсовые, на растительном сырье, на ароматизаторах, специального назначения и на минеральной воде ; Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки брожения ;				
1.278.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или	10.20;10.20.3;10.20.2;10.20.1;03.12.1;03.12.2;03.12.20;03.12.3;03.11.1;03.11.2;03.11.20;03.11.3;03.11.4	0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	Мышьяк	- от 0,03 до 10,0 (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
1.278.		<p>консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженые,</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
1.278.		не являющиеся продукцией рыбоводства ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ;				
1.279.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции нерафинированные прочие ; Масло подсолнечное и его фракции нерафинированные ; Масло оливковое и его фракции нерафинированные ; Масло соевое и его фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масла прочие и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации; жиры растительные нелетучие и прочие масла растительные	10.41.2;10.41.29;10.41.24;10.41.23;10.41.21;10.41.5;10.41.59;10.41.54;10.41.53;10.41.52;10.41.51;10.41.60;01.1.9;01.11.92;01.11.99;01.11.95;01.11.93;01.1.1.91;01.11.94;10.11.5	1507;1508;1509;1511;1512;1513;1515;1516;1201;1202	Мышьяк	- от 0,04 до 1,10 (мг/дм³) от 0,04 до 1,10 (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
1.279.		<p>(кроме кукурузного) и их фракции, не включенные в другие группировки, очищенные, но не измененные химически ; Масло подсолнечное и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло оливковое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло арахисовое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло соевое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.279.		Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ;				
1.280.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том	10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.39;10.11.31;01.47.21.000;10.11;10.12;10.12.4;10.12.1;10.12.10;10.13;10.13.1;10.13.14.700	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208	Мышьяк	- от 0,002 до 3,0 (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
1.280.		<p>числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Мясо и субпродукты пищевые прочие парные, остывшие, охлажденные или замороженные ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) замороженное, в том числе для детского питания ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ;</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
1.280.		Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ;				
1.281.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Картофель переработанный и консервированный ; Ягоды свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Фрукты переработанные и консервированные ; Джемы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ;	10.39.1;10.31.1;10.39.21.120;10.39.2;10.39.25;10.39.22;01.11.61;01.11.62;01.11.69;01.13.34;01.13.42;01.13.42.00;01.13.43;01.13.43.10;01.13.12;01.13.19;01.13.21;01.13.21.000;01.13.8;01.13.3;01.13.31;01.13.33;01.13.32;01.13.41;01.13.49;01.13.49.110;01.13.49.190;01.22;01.23;01.24;01.24.1;01.25;01.25.3;01.25.2;03.11.63;10.85.13;	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0712;0804;0805;0806;0807;0808;0809;0810;0811;0813;2001;020120;020120200;020120300;020120500;020120900;2004;2005;200600;2007;2008;2009	Мышьяк	- от 0,02 до 2,0 (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
1.281.		Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Лук репчатый ; Капуста ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Арбузы ; Арбузы ; Грибы и трюфели ; Культуры овощные плодовые прочие ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Баклажаны ; Огурцы ; Морковь, репа, брюква ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Свекла столовая ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные	10.85.13.000;10.39			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.281.		<p>луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды citrusовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбководства ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;</p>				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.282.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Консервы на рыбной основе гомогенизированные для детского питания ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных, прочие ; Творог и продукты на его основе, в том числе с фруктовыми и плодовоовощными компонентами, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста ; Напитки на молочной основе жидкие, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста ; Продукты кисломолочные, в том числе обогащенные, для детей дошкольного возраста и детей школьного возраста, кроме творога и сметаны ; Смеси молочные и продукты в жидкой форме для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Каши молочные, готовые к употреблению, для детей	10.86.10.511;10.86.10.219;10.86.10.144;10.86.10.143;10.86.10.142;10.86.10.120;10.86.10.122;10.86.10.123;10.86.10.670;10.86.10.890;10.86.10.810;10.86.10.700;10.86.10.683;10.86.10.681;10.86.10.679;10.86.10.643;10.86.10.642;10.86.10.641;10.86.10.632;10.86.10.519;10.86.10.127;10.86.10.512;10.86.10.249;10.86.10.110;10.86.10.200;10.86.10.210;10.86.10.300;10.86.10.310;10.86.10.500;10.86.10.630;10.86.10.640;10.86.10.650;	020810;0201;0210;0406;0404;0403;0402;0401;160100;1602	Мышьяк	- от 0,01 до 0,5 (мг/кг) от 0,01 до 0,5 (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
1.282.		<p>раннего возраста ; Консервы мясосодержащие для детского питания ; Кондитерские изделия для детского питания прочие ; Печенье для детского питания ; Изделия хлебобулочные для детского питания ; Консервы растительно-мясные с использованием мяса птицы для детского питания ; Консервы из мяса и субпродуктов птицы для детского питания ; Консервы мясосодержащие для детского питания прочие ; Полуфабрикаты из мяса птицы для детского питания ; Полуфабрикаты мясосодержащие для детского питания ; Полуфабрикаты мясные для детского питания ; Паштеты мясосодержащие для детского питания ; Консервы на рыбной основе для детского питания прочие ; Смеси кисломолочные для</p>	<p>10.86.10.660;10.86.10.690;10.86.10.100;10.86.10.800;10.86.10.245;10.86.10.243;10.86.10.246;10.86.10.247;10.86.10.610;10.86.10.620;10.86.10.130;10.86.10.134;10.86.10.135;10.86.10.136;10.86.10.137;10.86.10.139;10.86.10.220;10.11.11;10.11.31.150;10.11.32.150;10.86</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
1.282.		<p>детей раннего возраста ; Консервы на рыбной основе пюреобразные для детского питания ; Консервы для детского питания на фруктовой и фруктово-овощной основе; продукция соковая из фруктов и фруктово-овощная для детского питания прочие ; Молоко питьевое для детского питания пастеризованное, стерилизованное и ультрапастеризованное (ультравысокотемпературно-обработанное), в том числе обогащенное ; Продукция переработки фруктов и овощей для детского питания ; Консервы на овощной, овоще-фруктовой основах для детского питания, кроме томатных ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Вода питьевая для детского питания ; Продукция рыбная для</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
1.282.		<p>детского питания ; Паштеты мясные, мясосодержащие для детского питания ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие и из мяса птицы для детского питания ; Изделия кулинарные мясные, мясосодержащие и из мяса и субпродуктов птицы для детского питания ; Консервы мясные для детского питания ; Продукция мясная для детского питания, в том числе из мяса птицы прочая ; Продукция молочная для детского питания ; Кондитерские изделия для детского питания ; Напитки сокосодержащие фруктовые и фруктово-овощные для детского питания ; Соки фруктовые и фруктово-овощные для детского питания ; Нектары фруктовые и фруктово-овощные для детского питания ; Морсы для детского питания ;</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
1.282.		<p>Изделия колбасные вареные для детского питания ; Изделия колбасные полукопченые для детского питания ; Молоко сухое и смеси сухие молочные для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси кисломолочные сухие для детей раннего возраста ; Каши молочные сухие (восстанавливаемые до готовности в домашних условиях путем разведения питьевой водой) для детей раннего возраста ; Напитки молочные сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ; Консервы томатные для детского питания ; Мясо крупного рогатого скота (говядина и телятина) парное, остывшее или охлажденное, в том числе для детского питания ; Субпродукты пищевые</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
1.282.		крупного рогатого скота замороженные для детского питания ; Субпродукты пищевые свиные замороженные для детского питания ; Продукция детского питания и диетическая ;				
1.283.	ГОСТ 31628;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.82;10.82.2;10.83;10.83.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.85;10.85.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1	2101;2102;2103;2104;210500;2106	Мышьяк	- от 0,05 до 5,0 (мг/кг) от 0,05 до 5,0 (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
1.283.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;				
1.284.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Чай и кофе обработанные ; Чай и кофе обработанные ; Приправы и пряности ; Соль пищевая ; Пряности обработанные ; Уксус; соусы; приправы смешанные; мука и порошок горчичные; горчица готовая ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция детского питания и диетическая ; Продукция детского питания и диетическая ;	10.82;10.82.2;10.83;10.83.1;10.84;10.84.3;10.84.2;10.84.1;10.85;10.85.1;10.86;10.86.1;10.89;10.89.1	2101;2102;2103;2104;210500;2106	Кадмий Медь Свинец Цинк	- от 0,003 до 50,000 (мг/кг) от 0,003 до 50,000 (мг/дм³) - от 0,05 до 30,00 (мг/кг) от 0,05 до 30,00 (мг/дм³) - от 0,02 до 10,00 (мг/кг) от 0,02 до 10,00 (мг/дм³) - от 0,5 до 100,0 (мг/кг) от 0,5 до 100,0 (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
1.284.		Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Супы, яйца, дрожжи и продукты пищевые прочие; экстракты и соки из мяса, рыбы и водных беспозвоночных ;				
1.285.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Пшеница ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Пшеница твердая ; Кукуруза ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Овес ; Ячмень ; Рожь ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Культуры зерновые прочие ; Просо ; Сорго ; Солома и мякина зерновых культур ; Солома и мякина зерновых культур ; Овощи бобовые зеленые ;	01.11.1;01.11.12;01.11.11.1;01.11.2;01.11.20;01.11.3;01.11.33;01.11.31;01.11.32;01.11.4;01.11.49;01.11.42;01.11.41;01.11.5;01.11.50;01.11.6;01.11.69;01.11.61;01.11.62;01.11.7;01.11.71;01.11.79;01.11.75;01.11.74;01.11.73;01.11.72;01.11.8;01.11.84;01.11.83;01.11.82;01.11.81;01.11.9;01.11.92;01.11.99;01.11.95;01.11.93;01.11.91;01.11.94;10.61.1;10.61.12;	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1104;1102;1103;1105;1106;1107;1108;110900000;1905	Кадмий Медь Свинец Цинк	- от 0,003 до 50,000 (мг/кг) - от 0,05 до 30,00 (мг/кг) - от 0,02 до 10,00 (мг/кг) - от 0,5 до 100,0 (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
1.285.		Овощи бобовые зеленые прочие ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ; Чечевица сушеная ; Нут (бараний горох) сушеный ; Бобы кормовые сушеные ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Бобы соевые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных	10.61.11;10.61.2;10.61.24;10.61.23;10.61.22;10.61.21;10.61.3;10.61.33;10.61.32;10.61.31;10.61.4;10.61.40;10.71.11;10.71.11.176;10.71.11.100;10.71.11.111;10.71.11.119;10.71.11.21;10.71.11.122;10.71.11.129;10.71.11.130;10.71.11.140;10.71.11.50;10.71.11.170;10.71.11.112;10.71.11.160;10.71.11.179;10.71.11.71;10.71.11.172;10.71.11.110;10.71.11.120;10.71.11.173;10.71.11.74;10.71.11.175;10.71.11.190;10.71.11.200;10.72.19;10.72.19.111;10.72.19.119;10.72.19.21;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.285.		<p>культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, шелушенный или дробленый ; Рис полуобрушенный или полностью обрушенный, или дробленый ; Рис шелушенный ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Мука тонкого и грубого помола из овощных и других растительных культур ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты</p>	<p>10.72.19.122;10.72.19.129;10.72.19.150;10.72.19.160;10.72.19.112;10.72.19.190;10.72.19.140;10.72.19.120;10.72.19.110;10.72.19.130</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
1.285.		<p>из зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Изделия хлебобулочные недлительного хранения ; Хлебобулочные изделия с повышенным содержанием йода ; Хлеб и хлебобулочные изделия недлительного хранения ; Хлеб недлительного хранения из пшеничной муки ; Хлеб недлительного хранения прочих ; Булочные изделия из пшеничной муки ; Булочные изделия из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки ; Булочные изделия</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
1.285.		<p> недлительного хранения прочие ; Изделия хлебобулочные сдобные ; Изделия хлебобулочные слоеные ; Пироги, пирожки и пончики, в том числе изделия хлебобулочные жареные ; Изделия хлебобулочные специализированные, в том числе диетические, а также обогащенные микронутриентами ; Хлеб недлительного хранения из ржаной и смеси ржаной и пшеничной муки ; Хлебобулочные изделия с зерновыми продуктами ; Изделия хлебобулочные специализированные, в том числе диетические, а также обогащенные микронутриентами прочие ; Бессолевые хлебобулочные изделия ; Хлебобулочные изделия с пониженной кислотностью ; Хлеб недлительного хранения ; Булочные изделия недлительного хранения ; </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
1.285.		<p>Хлебобулочные изделия с пониженным содержанием углеводов ; Хлебобулочные изделия с пониженным содержанием белка ; Хлебобулочные изделия с повышенным содержанием пищевых волокон ; Изделия хлебобулочные недлительного хранения прочие ; Полуфабрикаты хлебобулочные охлажденные ; Изделия хлебобулочные сухие прочие или хлебобулочные изделия длительного хранения ; Хлеб и булочные изделия длительного хранения из пшеничной муки ; Хлеб и булочные изделия длительного хранения прочие ; Изделия хлебобулочные для диетического питания ; Изделия хлебобулочные обогащенные ; Изделия хлебобулочные специализированные длительного хранения прочие</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
1.285.		<p>; Продукты, полученные путем экструзии или расширения теста, с пряностями или соленые ; Пицца, запеканки ; Хлеб и булочные изделия длительного хранения из ржаной муки и смеси ржаной и пшеничной муки ; Изделия хлебобулочные сухие или хлебобулочные изделия длительного хранения прочие, не включенные в другие группировки ; Полуфабрикаты хлебобулочные замороженные ; Изделия хлебобулочные специализированные, в том числе диетические и обогащенные микронутриентами длительного хранения ; Хлеб и булочные изделия длительного хранения ; Пироги, пирожки, пончики длительного хранения ;</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
1.286.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Торты прочие ; Торты ; Торты бисквитные ; Пирожные типа "корзиночка" ; Пирожные ; Пирожные песочные ; Пирожные слоеные ; Пирожные воздушные ; Сладости восточные и прочие изделия мучные кондитерские, не включенные в другие группировки ; Торты слоеные ; Пирожные бисквитные ; Пирожные прочие ; Торты песочные ; Торты воздушные ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Печенье имбирное ; Рулеты ; Печенье сухое (галеты и	10.71.12;10.71.12.115; 10.71.12.110;10.71.12.111;10.71.12.125;10.71.12.120;10.71.12.122; 10.71.12.123;10.71.12.124;10.71.12.190;10.71.12.113;10.71.12.121; 10.71.12.129;10.71.12.112;10.71.12.114;10.71.12.115;10.71.12.140; 10.72.12.150;10.72.12.160;10.72.12.112;10.72.12.114;10.72.12.116; 10.72.12.113;10.72.12.130;10.72.12.120;10.72.12.140;10.82.1;10.82.14;10.82.13;10.82.12; 10.82.11;10.82.2;10.82.24;10.82.23;10.82.22; 10.82.21;10.81;10.81.2 ;10.81.1	1701;1703;1704;1905;1803;1805000000;1806	Кадмий Медь Свинец Цинк	- от 0,003 до 50,000 (мг/кг) - от 0,05 до 30,00 (мг/кг) - от 0,02 до 10,00 (мг/кг) - от 0,5 до 100,0 (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
1.286.		<p>крекеры) ; Изделия мучные кондитерские длительного хранения прочие ; Торты и пирожные длительного хранения ; Пряники ; Кексы ; Ромовые бабы ; Коврижки ; Вафли и облатки вафельные ; Печенье сладкое ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао- масло и его фракции, порошок какао ; Порошок какао с добавками сахара или других подслащивающих веществ ; Порошок какао без добавок сахара или других подслащивающих веществ ; Какао-масло и его фракции ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Фрукты, орехи, кожура фруктов и прочие части растений засахаренные ;</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
1.286.		Изделия кондитерские сахаристые (включая белый шоколад), не содержащие какао ; Шоколад и пищевые продукты, содержащие какао (кроме подслащенного какао-порошка), в упакованном виде ; Шоколад и пищевые продукты, содержащие какао (кроме подслащенного какао-порошка), в неупакованном виде ; Сахар ; Жом свекловичный, багасса и прочие побочные продукты сахарного производства ; Сахар-сырец, сахар белый свекловичный или тростниковый, сироп и сахар кленовые, меласса ;				
1.287.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Рыба и прочая продукция пресноводного рыболовства; услуги, связанные с пресноводным рыболовством ; Рыба пресноводная свежая	03.12;03.12.2;03.12.1; 03.12.3;03.11;03.11.6; 03.11.4;03.11.3;03.11.2;03.11.1;03.11.12;03.11.11;03.22;03.22.4;03.22.3;	0301;0302;0303;0304;0305;0306;0307;0308;0309;1604;1605	Кадмий	- от 0,005 до 50,000 (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
1.287.		или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Растения водные, животные пресноводные прочие и их продукты, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие ; Моллюски и прочие водные беспозвоночные живые, свежие или охлажденные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Ракообразные немороженные, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, не	03.22.2;03.22.1;03.21;03.21.4;03.21.5;03.21.3;03.21.2;03.21.1;10.20;10.20.4;10.20.3;10.20.2;10.20.1		Медь Свинец Цинк	- от 0,05 до 30,00 (мг/кг) - от 0,02 до 10,00 (мг/кг) - от 0,5 до 100,0 (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
1.287.		<p>являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская декоративная живая, не являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция пресноводного рыбоводства; услуги, связанные с пресноводным рыбоводством ; Продукция рыбоводная пресноводная ; Растения водные, животные пресноводные и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба свежая или охлажденная, пресноводная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба пресноводная живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба и прочая продукция морского рыбоводства; услуги, связанные с морским рыбоводством ; Растения водные, животные морские и их продукты прочие, являющиеся продукцией рыбоводства ; Продукция рыбоводная</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
1.287.		<p>морская ; Ракообразные морские немороженные, являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба морская свежая или охлажденная, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба морская живая, являющаяся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Мука тонкого и грубого помола и гранулы, не пригодные для употребления в пищу, и прочие продукты из рыбы или ракообразных, моллюсков или прочих беспозвоночных водных, не включенные в другие группировки ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженные, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая,</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
1.287.		охлажденная или мороженая ;				
1.288.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Масло соевое и его фракции нерафинированные ; Масло соевое и его фракции нерафинированные, не расфасованные в потребительскую упаковку ; Масло соевое нерафинированное, расфасованное в потребительскую упаковку ; Масло арахисовое и его фракции нерафинированные ; Масло арахисовое и его фракции нерафинированные ; Масло оливковое и его фракции нерафинированные ; Масло оливковое и его фракции нерафинированные ; Масло подсолнечное и его фракции нерафинированные ; Масло подсолнечное и его фракции нерафинированные, не расфасованные в потребительскую упаковку ; Масло подсолнечное нерафинированное,	10.41.21;10.41.21.120; 10.41.21.110;10.41.22; 10.41.22.000;10.41.23; 10.41.23.000;10.41.24; 10.41.24.120;10.41.24. 110;10.41.25;10.41.25. 000;10.41.26;10.41.26. 130;10.41.26.120;10.4 1.26.110;10.41.27;10.4 1.27.000;10.41.28;10.4 1.28.000;10.41.29;10.4 1.29.153;10.41.29.152; 10.41.29.151;10.41.29. 149;10.41.29.148;10.4 1.29.147;10.41.29.146; 10.41.29.145;10.41.29. 144;10.41.29.143;10.4 1.29.142;10.41.29.141; 10.41.29.139;10.41.29. 138;	1507;1502;1501;150110 ;150120;1501900000;15 0300;1504;150500;1506 000000;1508;1509;1509 200000;1509300000;15 09400000;1509900000; 1510;1511;1512;1513;1 514;1515;1516;151610; 151620;151630000;151 7;151710;151790;15180 0;1201;1202	Кадмий Медь Свинец Цинк	- от 0,003 до 50,000 (мг/кг) от 0,003 до 50,000 (мг/дм³) - от 0,05 до 30,00 (мг/кг) от 0,05 до 30,00 (мг/дм³) - от 0,02 до 10,00 (мг/кг) от 0,02 до 10,00 (мг/дм³) - от 0,5 до 100,0 (мг/кг) от 0,5 до 100,0 (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
1.288.		расфасованное в потребительскую упаковку ; Масло хлопковое и его фракции нерафинированные ; Масло хлопковое и его фракции нерафинированные ; Масло рапсовое, сурепное, горчичное и их фракции нерафинированные ; Масло горчичное и его фракции нерафинированные ; Масло сурепное и его фракции нерафинированные ; Масло рапсовое и его фракции нерафинированные ; Масло пальмовое и его фракции, нерафинированные ; Масло пальмовое и его фракции, нерафинированные ; Масло кокосовое и его фракции, нерафинированные ; Масло кокосовое и его фракции, нерафинированные ; Масла растительные и их фракции нерафинированные прочие ; Масло эллипе и его фракции нерафинированные ;	10.41.29.137;10.41.29.136;10.41.29.135;10.41.29.134;10.41.29.133;10.41.29.132;10.41.29.131;10.41.29.129;10.41.29.128;10.41.29.127;10.41.29.126;10.41.29.124;10.41.29.123;10.41.29.122;10.41.29.121;10.41.29.119;10.41.29.118;10.41.29.117;10.41.29.116;10.41.29.115;10.41.29.114;10.41.29.113;10.41.29.112;10.41.29.111;10.41.29.110;10.41.29.125;10.41.5;10.41.59;10.41.58;10.41.57;10.41.56;10.41.55;10.41.54;10.41.53;10.41.52;10.41.51;10.41.4;10.41.42;10.41.41;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.288.		Масло ши и его фракции нерафинированные ; Масло тыквенное и его фракции нерафинированные ; Масло тунговое и его фракции нерафинированные ; Масло томатное и его фракции нерафинированные ; Масло сливовое и его фракции нерафинированные ; Масло сафлоровое и его фракции нерафинированные ; Масло сал и его фракции нерафинированные ; Масло рыжиковое и его фракции нерафинированные ; Масло рисовое и его фракции нерафинированные ; Масло пшеничное и его фракции нерафинированные ; Масло персиковое и его фракции нерафинированные ; Масло перилловое и его фракции нерафинированные ; Масло пальмоядровое и его фракции нерафинированные ; Масло ойтисиковое и его фракции нерафинированные ; Масло миндальное и его фракции нерафинированные ; Масло манго и его фракции нерафинированные ;	10.41.3;10.41.30;10.41 .1;10.41.19;10.41.11;1 0.41.12;10.41.6;10.41. 60;10.41.2;01.11.8;01. 11.84;01.11.83;01.11.8 2;01.11.81;01.11.9;01. 11.92;01.11.99;01.11.9 5;01.11.93;01.11.91;01 .11.94;10.42;10.42.1			

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
1.288.		<p>Масло маковое и его фракции нерафинированные ; Масло лямлеманциевое и его фракции нерафинированные ; Масло льняное и его фракции нерафинированные ; Масло лециновое и его фракции нерафинированные ; Масло кунжутное и его фракции нерафинированные ; Масло крамбе и его фракции нерафинированные ; Масло кориандровое жирное и его фракции нерафинированные ; Масло конопляное и его фракции нерафинированные ; Масло кедровое и его фракции нерафинированные ; Масло касторовое и его фракции нерафинированные ; Масло жожоба и его фракции нерафинированные ; Масло грецкого ореха и его фракции нерафинированные ; Масло вишневое и его фракции нерафинированные ; Масло виноградное и его фракции нерафинированные ; Масло буквое и его фракции нерафинированные ; Масло борнео и его фракции</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
1.288.		нерафинированные ; Масло болеко и его фракции нерафинированные ; Масло бабасу и его фракции нерафинированные ; Масло арбузное и его фракции нерафинированные ; Масло авокадо и его фракции нерафинированные ; Масло абрикосовое и его фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции нерафинированные прочие ; Масло кокум и его фракции нерафинированные ; Масла растительные и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масла прочие и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации; жиры растительные нелетучие и прочие масла растительные (кроме кукурузного) и их фракции, не включенные в другие группировки, очищенные, но не измененные химически ; Масло кокосовое и его				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.288.		фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло пальмовое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло рапсовое, сурепное, горчичное и их фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло хлопковое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло подсолнечное и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло оливковое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло арахисовое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Масло соевое и его фракции рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.288.		<p>Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел; мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур ; Мука тонкого и грубого помола из семян или плодов масличных культур (кроме горчицы) ; Жмых и прочие твердые остатки растительных жиров или масел ; Линт хлопковый ; Линт хлопковый ; Масла и жиры животные и их фракции нерафинированные ; Жиры и масла животные прочие и их фракции, нерафинированные или рафинированные, но не подвергнутые химической модификации ; Лярд-стеарин, лярд-масло, олеостеарин, масло и технический стеарин, не эмульгированные, не смешанные и не обработанные прочими способами ; Жиры и масла и их фракции из рыбы и морских млекопитающих ;</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
1.288.		Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Жиры и масла животные и растительные и их фракции гидрогенизированные и перэтерифицированные, но без дальнейшей обработки ; Масла растительные и их фракции нерафинированные ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Бобы соевые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.288.		Семена льна ; Семена кунжута ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.289.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо крупного рогатого скота, свинина, баранина, козлятина, конина и мясо	10.11;10.11.1;10.11.2;10.11.3;10.11.5;10.12;10.12.4;10.12.2;10.12.3;10.12.1;10.13;10.13.1;01.47.1;01.47.14;01.47.13;	1602;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;020810;0209;0407;0408	Кадмий	- от 0,003 до 50,000 (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
1.289.		<p>прочих животных семейства лошадиных, оленина и мясо прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные ; Субпродукты пищевые крупного рогатого скота, свиные, бараньи, козьи, лошадей, ослов, мулов, лошаков и прочих животных семейства лошадиных, олени и прочих животных семейства оленьих (оленьевых) парные, остывшие или охлажденные, в том числе для детского питания ; Мясо и пищевые субпродукты замороженные, в том числе для детского питания ; Жиры крупного рогатого скота, овец, коз и свиней ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Субпродукты сельскохозяйственной птицы, пригодные для употребления в пищу ; Мясо сельскохозяйственной птицы замороженное, в том</p>	<p>01.47.12;01.47.11;01.47.2;01.47.22;01.47.21;01.47.23;10.13.14;10.13.14.210;10.13.14.129;10.13.14.125;10.13.14.124;10.13.14.122;10.13.14.121;10.13.14.614;10.13.14.400;10.13.14.900;10.13.14.832;10.13.14.831;10.13.14.830;10.13.14.828;10.13.14.827;10.13.14.826;10.13.14.823;10.13.14.822;10.13.14.821;10.13.14.820;10.13.14.818;10.13.14.817;10.13.14.521;10.13.14.816;10.13.14.815;10.13.14.814;10.13.14.813;10.13.14.812;</p>		<p>Медь</p> <p>Свинец</p> <p>Цинк</p>	<p>- от 0,05 до 30,00 (мг/кг)</p> <p>- от 0,02 до 10,00 (мг/кг)</p> <p>- от 0,5 до 100,0 (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
1.289.		числе для детского питания ; Жиры сельскохозяйственной птицы ; Мясо птицы охлажденное, в том числе для детского питания ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты консервированные и готовые из мяса, субпродуктов и крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Птица сельскохозяйственная живая ; Утки и цесарки живые ; Гуси живые ; Индейки живые ; Куры живые ; Яйца в скорлупе свежие ; Яйца прочей домашней птицы в скорлупе свежие ; Яйца куриные в скорлупе свежие ; Яйца инкубационные ; Изделия колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы ; Изделия колбасные кровяные	10.13.14.811;10.13.14.810;10.13.14.800;10.13.14.734;10.13.14.733;10.13.14.732;10.13.14.731;10.13.14.730;10.13.14.728;10.13.14.727;10.13.14.726;10.13.14.725;10.13.14.723;10.13.14.722;10.13.14.721;10.13.14.720;10.13.14.718;10.13.14.717;10.13.14.716;10.13.14.715;10.13.14.714;10.13.14.713;10.13.14.712;10.13.14.711;10.13.14.710;10.13.14.700;10.13.14.620;10.13.14.619;10.13.14.618;10.13.14.617;10.13.14.616;10.13.14.615;			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.289.		<p>мясные ; Издали колбасные вареные мясосодержащие прочие ; Хлебы колбасные мясосодержащие ; Шпикачки мясосодержащие ; Сосиски мясосодержащие ; Колбасы (колбаски) вареные мясосодержащие ; Продукты из мяса козы ; Издали колбасные копченые ; Издали колбасные и аналогичная пищевая продукция из мяса, субпродуктов или крови животных, из мяса и субпродуктов птицы, прочие, не включенные в другие группировки ; Издали кулинарные из мяса и субпродуктов птицы вареные, жареные, запеченные (включая заливные, студни, паштеты) замороженные ; Издали кулинарные из мяса и субпродуктов птицы вареные, жареные, запеченные (включая заливные, студни, паштеты) охлажденные ;</p>	<p>10.13.14.613;10.13.14. 612;10.13.14.611;10.1 3.14.610;10.13.14.600; 10.13.14.529;10.13.14. 526;10.13.14.525;10.1 3.14.524;10.13.14.522; 10.13.14.519;10.13.14. 516;10.13.14.515;10.1 3.14.514;10.13.14.513; 10.13.14.510;10.13.14. 500;10.13.14.434;10.1 3.14.433;10.13.14.432; 10.13.14.431;10.13.14. 429;10.13.14.422;10.1 3.14.415;10.13.14.414; 10.13.14.413;10.13.14. 411;10.13.14.410;10.1 3.14.320;10.13.14.220; 10.13.14.100;10.13.14. 123;</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
1.289.		<p>Изделия кулинарные из мяса и субпродуктов птицы вареные, жареные, запеченные (включая заливные, студни, паштеты) охлажденные, замороженные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие в тесте замороженные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые замороженные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие мелкокусковые и порционные замороженные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие крупнокусковые замороженные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие в тесте охлажденные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие рубленые охлажденные ;</p> <p>Изделия кулинарные мясосодержащие мелкокусковые и порционные охлажденные ;</p> <p>Изделия кулинарные</p>	<p>10.13.14.200;10.13.14.310;10.13.14.412;10.13.14.420;10.13.14.430;10.13.14.439;10.13.14.511;10.89.14;10.89.14.120;10.89.14.110;10.89.12.140;10.89.12.112;10.89.12.119;10.89.12.142;10.89.12.143;10.89.12.141;10.89.12.130;10.89.12.120;10.89.12.111</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
1.289.		<p>мясосодержащие крупнокусковые охлажденные ; Издлия кулинарные мясосодержащие охлажденные, замороженные ; Издлия кулинарные мясные в тесте замороженные ; Издлия кулинарные мясные рубленые замороженные ; Паштеты мясосодержащие ; Издлия кулинарные мясные мелкокусковые и порционные замороженные ; Издлия кулинарные мясные крупнокусковые замороженные ; Издлия кулинарные мясные в тесте охлажденные ; Издлия кулинарные мясные рубленые охлажденные ; Издлия кулинарные мясные мелкокусковые и порционные охлажденные ; Издлия кулинарные мясные крупнокусковые охлажденные ; Издлия кулинарные мясные охлажденные, замороженные ; Издлия кулинарные мясные,</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
1.289.		<p>мясосодержащие и из мяса и субпродуктов птицы охлажденные, замороженные ;</p> <p>Полуфабрикаты рубленые из мяса и субпродуктов птицы замороженные ;</p> <p>Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы замороженные ;</p> <p>Полуфабрикаты рубленые из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ;</p> <p>Полуфабрикаты натуральные из мяса и субпродуктов птицы охлажденные ;</p> <p>Полуфабрикаты из мяса и субпродуктов птицы замороженные, охлажденные ;</p> <p>Полуфабрикаты мясосодержащие в тесте замороженные ;</p> <p>Полуфабрикаты мясосодержащие рубленые замороженные ;</p> <p>Полуфабрикаты мясосодержащие мелкокусковые и порционные замороженные ;</p> <p>Полуфабрикаты крупнокусковые</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
1.289.		<p>мясосодержащие замороженные ; Полуфабрикаты мясосодержащие рубленые охлажденные ; Полуфабрикаты мясосодержащие мелкокусковые и порционные охлажденные ; Полуфабрикаты мясосодержащие крупнокусковые охлажденные ; Полуфабрикаты мясосодержащие охлажденные, замороженные ; Полуфабрикаты мясные в тесте замороженные ; Полуфабрикаты мясные рубленые замороженные ; Полуфабрикаты мясные мелкокусковые и порционные замороженные ; Полуфабрикаты мясные крупнокусковые замороженные ; Полуфабрикаты мясные в тесте охлажденные ; Полуфабрикаты мясные рубленые охлажденные ; Полуфабрикаты мясные</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
1.289.		<p>мелкокусковые и порционные охлажденные ; Полуфабрикаты мясные крупнокусковые охлажденные ; Полуфабрикаты мясные охлажденные, замороженные ; Полуфабрикаты мясные, мясосодержащие, охлажденные, замороженные ; Продукты из мяса птицы ; Продукты из мяса прочие ; Продукты из мяса лосиные ; Продукты из мяса олени ; Продукты из мяса буйволиные ; Продукты из мяса конские ; Продукты из мяса бараньи ; Продукты из мяса свиные ; Продукты из мяса говяжьи ; Продукты из мяса ; Продукты из мяса и мяса птицы ; Изделия колбасные из термически обработанных ингредиентов мясосодержащие прочие ; Зельцы мясосодержащие ; Заливные мясосодержащие ; Холодцы мясосодержащие ;</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
1.289.		Колбасы ливерные мясосодержащие ; Изделия колбасные из термически обработанных ингредиентов мясные прочие ; Зельцы мясные ; Заливные мясные ; Холодцы мясные ; Студни мясные ; Изделия колбасные из термически обработанных ингредиентов мясные ; Изделия колбасные из термически обработанных ингредиентов ; Изделия колбасные сырокопченые из мяса птицы ; Изделия колбасные сыровяленые из мяса птицы ; Изделия колбасные варено- копченые из мяса птицы ; Изделия колбасные полукопченые из мяса птицы ; Изделия колбасные копченые мясосодержащие прочие ; Колбасы (колбаски) варено- копченые мясосодержащие ; Колбасы (колбаски) сыровяленые мясные ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.289.		Колбасы (колбаски) сырокопченые мажущейся консистенции мясные ; Колбасы (колбаски) сырокопченые мясные ; Колбасы (колбаски) полукопченые мясные ; Изделия колбасные копченые мясные ; Изделия колбасные жареные мясосодержащие ; Изделия колбасные кровяные мясосодержащие ; Изделия колбасные вареные, в том числе фаршированные ; Сардельки мясосодержащие ; Изделия колбасные кровяные ; Изделия колбасные жареные мясные ; Колбасы (колбаски) варено- копченые мясные ; Изделия колбасные копченые мясосодержащие ; Изделия колбасные копченые из мяса птицы ; Изделия колбасные копченые из мяса птицы прочие ; Паштеты мясные ; Экстракты и соки из мяса, рыбы и беспозвоночных водных ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.289.		<p>Экстракты и соки из рыбы и водных беспозвоночных ; Экстракты и соки из мяса ; Яйца без скорлупы и желтки яичные, свежие или консервированные; яйца в скорлупе консервированные или вареные; белок яичный ; Желтки яичные свежие или консервированные ; Омлет ; Яйца без скорлупы свежие или консервированные (меланж) прочие ; Желтки яичные жидкие ; Желтки яичные мороженые ; Желтки яичные пищевые сушеные ; Яйца без скорлупы, свежие или консервированные (меланж) ; Белок яичный ; Яйца в скорлупе консервированные или вареные ; Меланж ;</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
1.290.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Сырье растительное, отходы и остатки растительные, продукты побочные ; Овощи (кроме картофеля) и грибы переработанные и консервированные ; Фрукты и орехи, переработанные и консервированные ; Фрукты, свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Ягоды свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Орехи свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Фрукты, ягоды и орехи, свежие или предварительно подвергнутые тепловой обработке, замороженные ; Десерты взбитые замороженные фруктовые,	10.39;10.39.3;10.39.1;10.39.2;10.39.21.110;10.39.21.120;10.39.21.130;10.39.21;10.39.21.140;10.39.21.147;10.39.21.146;10.39.21.144;10.39.21.145;10.39.21.148;10.39.21.143;10.39.21.142;10.39.21.141;10.39.22;10.39.22.140;10.39.22.130;10.39.22.120;10.39.22.110;10.39.23;10.39.23.000;10.39.24;10.39.24.000;10.39.25;10.39.25.131;10.39.25.130;10.39.25.132;10.39.25.133;10.39.25.134;10.39.25.139;10.39.25.120;10.39.25.110;01.11.61;01.11.61.000;01.11.62;01.11.62.000;01.11.69;01.11.69.000;01.13.34;01.13.34.000;01.13.42;01.13.42.000;01.13.43;	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0708;0709;0710;0711;0712;0713;0714;07141000;071420;0714300000;0714400000;0714500000;071490;0804;0805;0806;080610;080620;0813;0807;0808;0809;0810;0811;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008;0810201000	Свинец (Pb) Цинк Медь Кадмий	- от 0,02 до 10,00 (мг/кг) - от 0,5 до 100,0 (мг/кг) - от 0,05 до 30,00 (мг/кг) - от 0,003 до 50,000 (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
1.290.		<p>плодово-ягодные, фруктово-овощные, овощные, шербеты, смеси для их приготовления; сладкий пищевой лед ; Смеси сухие для десертов взбитых замороженных фруктовых, фруктово-овощных, плодово-ягодных, овощных, шербетов ; Смеси жидкие для десертов взбитых замороженные фруктовых, фруктово-овощных, плодово-ягодных, овощных, шербетов ; Десерты взбитые замороженные фруктово-овощные ; Десерты взбитые замороженные - шербеты ; Лед пищевой сладкий ; Десерты взбитые замороженные овощные ; Десерты взбитые замороженные плодово-ягодные ; Десерты взбитые замороженные фруктовые ; Джемы, фруктовые желе, пюре и пасты фруктовые или ореховые ; Пюре фруктово-овощные ; Пюре и пасты фруктовые,</p>	<p>01.13.43.190;01.13.43.120;01.13.43.110;01.13.12.190;01.13.12.160;01.13.12.150;01.13.12.140;01.13.12.130;01.13.12.120;01.13.12.110;01.13.19.01.13.19.000;01.13.21.01.13.21.000;01.13.8.01.13.8.80;01.13.3.01.13.31.01.13.39;01.13.33.01.13.32;01.13.41.01.13.41.130;01.13.41.120;01.13.41.110;01.13.49.01.13.49.110;01.13.49.190;01.13.49.130;01.13.49.120;01.21.01.21.1;01.22.01.22.1;01.23.01.23.1;01.24.01.24.2;01.24.01.25.01.25.9;01.25.01.25.2;01.25.1.03.11.63.03.11.63.190;03.11.63.140;03.11.63.130;03.11.63.120;03.11.63.110;10.85.13;</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
1.290.		ягодные и ореховые ; Компоты фруктовые и ягодные ; Джем, желе фруктовые и ягодные ; Орехи, арахис (земляные орехи), обжаренные, соленые или приготовленные другим способом ; Орехи, арахис (земляные орехи), обжаренные, соленые или приготовленные другим способом ; Фрукты и орехи, консервированные для недлительного хранения, но не готовые для непосредственного употребления в пищу ; Фрукты и орехи, консервированные для недлительного хранения, но не готовые для непосредственного употребления в пищу ; Фрукты переработанные и консервированные ; Виноград сушеный (изюм) ; Фрукты сушеные ; Фрукты косточковые сушеные ; Фрукты семечковые сушеные	10.85.13.000			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.290.		; Смеси сушеных фруктов (сухой компот) ; Фрукты сушеные прочие ; Консервы фруктовые ; Фрукты переработанные ; Фасоль овощная ; Фасоль овощная ; Горох овощной ; Горох овощной ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Овощи бобовые зеленые прочие ; Томаты (помидоры) ; Томаты (помидоры) ; Чеснок ; Чеснок ; Культуры овощные луковичные ; Культуры овощные луковичные прочие ; Лук-шалот ; Лук репчатый ; Капуста ; Капуста прочая ; Кольраби ; Капуста пекинская ; Капуста савойская ; Капуста краснокочанная ; Капуста белокочанная ; Капуста брюссельская ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.290.		<p>Овощи листовые или стебельные прочие ; Овощи листовые или стебельные прочие ; Арбузы ; Арбузы ; Грибы и трюфели ; Грибы и трюфели ; Культуры овощные плодовые прочие ; Перец стручковый и горошковый черный, не сушеный ; Культуры овощные плодовые прочие, не включенные в другие группировки ; Баклажаны ; Огурцы ; Морковь, репа, брюква ; Брюква ; Репа ; Морковь столовая ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или инулина), прочие ; Свекла столовая ; Корнеплоды и клубнеплоды овощные, культуры овощные луковичные (без высокого содержания крахмала или</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
1.290.		инулина), прочие ; Редис ; Редька ; Виноград ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур прочие ; Яблоки ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Плоды деревьев и кустарников прочие, не включенные в другие группировки ; Орехи, кроме лесных съедобных орехов, земляных орехов и кокосовых орехов ; Семена плодовых культур ; Ягоды и плоды растений вида <i>Vaccinium</i> ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.290.		рыбоводства ; Водоросли прочие ; Травы морские ; Водоросли красные ; Водоросли бурые ; Водоросли зеленые ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ;				
1.291.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Молоко и сливки, кроме сырых ; Молоко, кроме сырого ; Сливки ; Молоко и сливки сухие, сублимированные ; Молоко и сливки сухие, сублимированные, в том числе цельные ; Молоко сухое, сублимированное обезжиренное не более 1,5% жирности ; Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ;	10.51.1;10.51.11;10.51.12;10.51.2;10.51.22;10.51.21;10.51.3;10.51.30;10.51.4;10.51.40;10.51.5;10.51.56;10.51.55;10.51.54;10.51.53;10.51.52;10.51.51	0401;0402;0403;0404;0405;0406	Свинец (Pb) Цинк Медь Кадмий	- от 0,001 до 6,00 (мг/дм ³) от 0,01 до 6,00 (мг/кг) - от 0,2 до 50,0 (мг/кг) от 0,2 до 50,0 (мг/дм ³) - от 0,1 до 1,5 (мг/кг) от 0,1 до 1,5 (мг/дм ³) - от 0,0015 до 1,5000 (мг/кг) от 0,0015 до 1,5000 (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
1.291.		<p>Масло сливочное, пасты масляные, масло топленое, жир молочный, спреды и смеси топленые сливочно-растительные ; Сыры, продукты сырные и творог ; Сыры; молокосодержащие продукты с заменителем молочного жира, произведенные по технологии сыра; творог ; Молочная продукция прочая ; Продукция молочная, не включенная в другие группировки ; Сыворотка ; Сахар молочный и сиропы на его основе ; Казеин ; Продукты кисломолочные (кроме творога и продуктов из творога) ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ;</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
1.292.	ГОСТ 33824;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Напитки алкогольные дистиллированные и ректификованные ; Вина виноградные ; Вина виноградные, в том числе из свежего винограда; сусло виноградное ; Отстой винный; камень винный ; Сидр и прочие плодовые вина ; Напитки сброженные (например, сидр, напиток медовый) прочие; смеси из напитков, содержащих алкоголь ; Напитки сброженные недистиллированные прочие ; Вермут и прочие ароматизированные виноградные вина ; Пиво ; Отходы пивоварения или виноделия ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Солод ; Солод ; Напитки безалкогольные;	11.01;11.01.1;11.02;11.02.1;11.02.2;11.03;11.03.1;11.04;11.04.1;11.05;11.05.2;11.05.1;11.06;11.06.1;11.07;11.07.1;11.07.19;11.07.19.121;11.07.19.129;11.07.19.131;11.07.19.133;11.07.19.135;11.07.19.151;11.07.19.152;11.07.19.159;11.07.19.900;11.07.19.134;11.07.19.132;11.07.19.191;11.07.19.136;11.07.19.150;11.07.19.140;11.07.19.130;11.07.19.190;11.07.19.120	2201;2202;220300;2204;2205;220600;2207;2208	Кадмий Медь Свинец Цинк	- от 0,001 до 0,020 (мг/дм ³) - от 0,002 до 2,000 (мг/дм ³) - от 0,004 до 0,200 (мг/дм ³) - от 0,01 до 20,00 (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
1.292.		<p>минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ; Напитки безалкогольные прочие ; Квасы ; Напитки брожения прочие ; Напитки с соком ; Напитки на растительном сырье ; Напитки специального назначения ; Концентрат квасного сула ; Экстракты квасов ; Концентраты напитков прочие ; Отходы производства безалкогольных напитков ; Напитки на ароматизаторах ; Напитки морсовые ; Вино безалкогольное ; Напитки на минеральной воде ; Концентраты напитков ; Сиропы ; Напитки безалкогольные с соком, морсовые, на растительном сырье, на ароматизаторах, специального назначения и на минеральной воде ;</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
1.292.		Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки брожения ;				
1.293.	ГОСТ 13586.6;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ; Нут (бараний горох) сушеный ; Чечевица сушеная ; Бобы кормовые сушеные ;	01.11.71;01.11.79;01.11.75; 01.11.73;01.11.74; ;01.11.72	0713	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	- от 0 до 99,0 (%)
1.294.	ГОСТ 10853;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Бобы соевые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута,	01.11.8;01.11.84;01.11.83; 01.11.82;01.11.81; 01.11.9;01.11.92;01.11.99; 01.11.95;01.11.93; 01.11.91;01.11.94	1201;1202;120400;1205 ;120600;1207;1208	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	- от 0 до 99,0 (%)

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
1.294.		подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ;				
1.295.	ГОСТ 26312.3;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа овсяная ;	10.61.31;10.61.32;10.61.32.111	1103;1104	Зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	- от 0 до 99,0 (%)
1.296.	ГОСТ 31699;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Пшеница ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Пшеница твердая ; Мука пшеничная ;	01.11.1;01.11.12;01.11.11;10.61.21.110	1001;110100110;110100	Количество сырой клейковины	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.296.						
1.297.	МУ 2469-81;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;	01.11.1;01.11.2;01.11. 3;01.11.4;10.61.21;10. 61.22;10.61.31;10.61.3 2;10.61.4	1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008;11 0100;1102;1103;1104;1 105	Карбофос / Малатион Метафос /Паратион-метил	- от 0,001 до 5,0 (мг/кг) - от 0,001 до 5,0 (мг/кг)
1.298.	МУ 2469-81;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная	Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие	01.11.1;01.11.2;01.11. 3;01.11.4;10.61.21;10. 61.22;10.61.31;10.61.3 2;	1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008;11 0100;1102;1103;1104;1 105	Карбофос / Малатион	- от 0,001 до 5,0 (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
1.298.		зерновые культуры ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;	10.61.4		Метафос /Паратион-метил	- от 0,001 до 5,0 (мг/кг)
1.299.	МУ 5177-90 , п.1,2;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в	01.11.1;01.11.2;01.11.3;01.11.4;10.61.21;10.61.22;10.61.31;10.61.32;10.61.4	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;110100;1102;1103;1104;1105	Дезоксиниваленол	- от 0,2 до 3,0 (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
1.299.		другие группировки ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;				
1.300.	МУ 5177-90 , п. 3;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Пшеница ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;	01.11.1;01.11.2;01.11.3;01.11.4;10.61.21;10.61.32;10.61.4	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;10100;1102;1103;1104;1105	Зезараленон	- от 0,1 до 3,0 (мг/кг)
1.301.	ГОСТ 26312.2 , п.2, 3.5;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Крупа овсяная ; Крупа гречневая ; Зерна овса плющенные или переработанные в хлопья ;	10.61.32.111;10.61.32.113;10.61.33.111	1103;1104	Развариваемость	- от 0 до 60 (мин)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.301.						
1.302.	ГОСТ 26312.2 , п.2, 3.1-3.3;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Крупа овсяная ; Крупа гречневая ; Зерна овса плющенные или переработанные в хлопья ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;	10.61.32.111;10.61.32.113;10.61.33.111;10.61.33;10.61.32;10.61.31	1103;1104	Вкус Запах Цвет	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.303.	ГОСТ 31646;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Пшеница твердая ; Зерноотходы твердой пшеницы ; Семена яровой твердой пшеницы ; Зерно яровой твердой	01.11.11;01.11.11.130;01.11.11.122;01.11.11.121;01.11.11.120;01.11.11.112;01.11.11.111;	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1007	Фузариозные зерна	- от 0 до 5 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.303.		пшеницы ; Пшеница яровая твердая ; Семена озимой твердой пшеницы ; Зерно озимой твердой пшеницы ; Пшеница озимая твердая ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Зерно озимой мягкой пшеницы ; Зерноотходы мягкой пшеницы ; Семена яровой мягкой пшеницы ; Зерно яровой мягкой пшеницы ; Пшеница яровая мягкая ; Семена озимой мягкой пшеницы ; Пшеница озимая мягкая ; Пшеница ;	01.11.11.110;01.11.12; 01.11.12.111;01.11.12. 130;01.11.12.122;01.1 1.12.121;01.11.12.120; 01.11.12.112;01.11.12. 110;01.11.1			
1.304.	ГОСТ 26312.4 , п. 3.4;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3;10.61.33;10.61 .32;10.61.31	1103	Сорная примесь	- от 0 до 99,0 (%)

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
1.304.		Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;				
1.305.	ГОСТ 26312.4 , п. 3.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;	10.61.3;10.61.33;10.61.32;10.61.31	1103	Массовая доля минеральной примеси	- от 0 до 1,0 (%)
1.306.	ГОСТ 26312.4 , п. 3.7;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3;10.61.33;10.61.32;10.61.31	1103	Нешелушенные зерна	- от 0 до 99,0 (%)

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
1.306.		Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;				
1.307.	ГОСТ 26312.4 , п. 3.8;Расчетный метод;расчетный метод	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;	10.61.3;10.61.33;10.61.32;10.61.31	1103	Доброкачественность ядра	- от 97 до 100 (%)
1.308.	ГОСТ 26312.5;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ;	10.61.3;10.61.33;10.61.32;10.61.31	1103	Массовая доля золы /Зольность	- от 0 до 99,0 (%)

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
1.308.		Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;				
1.309.	ГОСТ 26312.6;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Зерна овса плющенные или переработанные в хлопья ;	10.61.33.111	1103;1104	Кислотность	- от 0,1 до 50,0 (градусов кислотности)
1.310.	ГОСТ 26312.7;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Крупа и мука грубого помола из пшеницы ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа манная ; Крупа из пшеницы прочая ;	10.61.31;10.61.32;10.6 1.31.111;10.61.31.119	1103	Влажность	- от 0,5 до 99,0 (%)

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
1.311.	ГОСТ Р 52061 , п. 6.10;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Солод ржаной ;	11.06.10.120	1107	Кислотность	- от 17 до 50 (кислотная единица)
1.312.	ГОСТ 30483 , п. 3.1.7;Расчетный метод;расчетный метод	Пшеница ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Пшеница твердая ; Кукуруза ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Овес ; Ячмень ; Рожь ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Культуры зерновые прочие ; Просо ; Сорго ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ;	01.11.1;01.11.12;01.11.11;01.11.2;01.11.20;01.11.3;01.11.33;01.11.31;01.11.32;01.11.4;01.11.49;01.11.42;01.11.41;01.11.7;01.11.71;01.11.79;01.11.75;01.11.74;01.11.73;01.11.72;01.11.8;01.11.84;01.11.83;01.11.82;01.11.81;01.12.10.110;11.06.1;11.06.10	1001;1002;1003;1004;1005;1006;1007;1008;1107	Сорная примесь	- от 0 до 15 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.312.		Чечевица сушеная ; Нут (бараний горох) сушеный ; ; Бобы кормовые сушеные ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущенный ; Арахис (орех земляной) нелущенный ; Бобы соевые ; Зерно нешелушеного риса ; Солод ; Солод ;				
1.313.	ГОСТ 30483, п. 3.1.5.3;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Пшеница ; Пшеница, кроме твердой пшеницы ; Пшеница твердая ; Кукуруза ; Кукуруза ; Ячмень, рожь и овес ; Овес ; Ячмень ; Рожь ; Сорго, просо и прочие зерновые культуры ; Культуры зерновые прочие ;	01.11.1;01.11.12;01.11 .11;01.11.2;01.11.20;0 1.11.3;01.11.33;01.11. 31;01.11.32;01.11.4;01 .11.49;01.11.42;01.11. 41;01.11.7;01.11.71;01 .11.79;01.11.75;01.11. 74;01.11.73;01.11.72;0 1.11.8;01.11.84;01.11. 83;01.11.82;01.11.81;0 1.12.10.110;	1001;1002;1003;1004;1 005;1006;1007;1008;11 07	Минеральная примесь	- от 0 до 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
1.313.		Просо ; Сорго ; Овощи бобовые сушеные (культуры зернобобовые) ; Фасоль сушеная ; Культуры зернобобовые (овощи бобовые сушеные), не включенные в другие группировки ; Горох сушеный ; Чечевица сушеная ; Нут (бараний горох) сушеный ; ; Бобы кормовые сушеные ; Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Бобы соевые ; Зерно нешелушеного риса ; Солод ; Солод ;	11.06.1;11.06.10			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.314.	ГОСТ 10858 , п.1-3;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Бобы соевые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ;	01.11.8;01.11.84;01.11.83;01.11.82;01.11.81;01.11.9;01.11.92;01.11.99;01.11.95;01.11.93;01.11.91;01.11.94	1201;1202;120400;1205;120600;1207	Кислотное число	- от 0,8 до 25,0 (мг КОН)
1.315.	ГОСТ 10854 , п. 3.2,4, 5, 6.2;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной)	01.11.8;01.11.84;01.11.83;01.11.82;01.11.81;01.11.9;01.11.92;01.11.99;01.11.95;01.11.93;01.11.91;01.11.94	1201;1202;120400;1205;120600;1207	Сорные и масличные примеси	- от 0 до 5,0 (%)

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
1.315.		нелущеный ; Бобы соевые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ;				
1.316.	ГОСТ 10856;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Бобы соевые, орехи земляные, семена хлопка ; Семена хлопчатника ; Арахис (орех земляной) лущеный ; Арахис (орех земляной) нелущеный ; Бобы соевые ; Семена льна, горчицы, рапса, сурепицы, кунжута, подсолнечника и семена прочих масличных культур,	01.11.8;01.11.84;01.11.83;01.11.82;01.11.81;01.11.9;01.11.92;01.11.99;01.11.95;01.11.93;01.11.91;01.11.94	1201;1202;120400;1205;120600;1207	Влажность	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.316.		не включенные в другие группировки ; Семена горчицы ; Семена прочих масличных культур, не включенные в другие группировки ; Семена подсолнечника ; Семена рапса ; Семена льна ; Семена кунжута ;				
1.317.	ГОСТ 31749 , п.7;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.318.	ГОСТ 31749 , п. 8.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	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
1.319.	ГОСТ 31749 , п. 8.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Кислотное число жира	- от 0,1 до 10,0 (мг КОН/г)
1.320.	ГОСТ 31749 , п. 8.13;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные прочие ;	10.73.11.190	1902	Перекисное число жира	- от 0 до 10 (ммоль (1/2 O ₂)/кг)
1.321.	ГОСТ 31964, п.6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Подготовка проб к испытаниям	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
1.322.	ГОСТ 31964 , п. 7.1, 7.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Цвет (Описание) Форма (Описание) Запах (Описание) Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: -
1.323.	ГОСТ 31964 , п. 7.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Массовая доля влаги	- от 0,5 до 25,0 (%)

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
1.324.	ГОСТ 31964 , п. 7.4;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Кислотность	- от 0 до 50,0 (градусов кислотности)
1.325.	ГОСТ 31964 , п. 7.6;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Массовая доля золы / Зольность	- от 0 до 2,0 (%)

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
1.326.	ГОСТ 31964 , п. 7.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Сухое вещество, перешедшее в варочную воду	- от 0 до 10,0 (%)
1.327.	ГОСТ 31964 , п. 7.9;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160;10.73.11.150;10.73.11.140;10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Металломагнитная примесь	- от 0 до 5,0 (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
1.328.	ГОСТ 31964 , п. 7.10;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Изделия макаронные и аналогичные мучные изделия ; Вермишель ; Изделия макаронные прочие ; Перья ; Рожки ; Изделия макаронные фигурные ; Макароны ; Лапша ;	10.73.11;10.73.11.120; 10.73.11.190;10.73.11.160; 10.73.11.150;10.73.11.140; 10.73.11.110; 10.73.11.130	1902	Зараженность вредителями хлебных запасов	наличие/отсутствие - -
1.329.	МУ 122-5/72, п.7.2;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ; Продукты пищевые готовые и блюда прочие (включая замороженную пиццу) ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые готовые	10.85.11.000;10.85.19; 10.85;10.85.1;10.85.14 ;10.85.13;10.85.12	2106;2104	Степень термического окисления	менее 0,1%/более 0,1% -

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
1.329.		и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ;				
1.330.	МУ 122-5/72, п.7.1;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Продукты пищевые готовые и блюда на основе мяса, мясных субпродуктов или крови ; Продукты пищевые готовые и блюда прочие (включая замороженную пиццу) ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе макаронных изделий ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе рыбы, ракообразных и моллюсков ;	10.85.11.000;10.85.19; 10.85;10.85.1;10.85.14 ;10.85.13;10.85.12	2106;2104	эффективность тепловой обработки/реакция на пероксидазу/пероксидаза	достаточная/недостаточная я -

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.331.	ГОСТ Р 51575, п. 4.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Соль пищевая ; Соль пищевая молотая ; Соль пищевая поваренная йодированная ; Соль пищевая выварочная ; Соль пищевая дробленая ;	10.84.30;10.84.30.140; 10.84.30.130;10.84.30. 120;10.84.30.110	2501009110;250100919 0;250100	Массовая доля йода/ йод	- от 20 до 60 (мкг/г)
1.332.	ГОСТ Р 54729;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Соль пищевая ; Соль пищевая молотая ; Соль пищевая поваренная йодированная ; Соль пищевая выварочная ; Соль пищевая дробленая ;	10.84.30;10.84.30.140; 10.84.30.130;10.84.30. 120;10.84.30.110	25010091	Массовая доля влаги	- от 0,05 до 5,00 (%)
1.333.	ГОСТ 33770;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Соль пищевая ; Соль пищевая молотая ; Соль пищевая поваренная йодированная ; Соль пищевая выварочная ; Соль пищевая дробленая ;	10.84.30;10.84.30.140; 10.84.30.130;10.84.30. 120;10.84.30.110	2501009110;250100919 0;250100	Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Цвет (Описание)	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
1.333.					Внешний вид (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.334.	ГОСТ 15113.4, п.б;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Концентраты сладких блюд ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Концентраты напитков прочие ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Мука пшеничная общего назначения ; Продукты пищевые готовые и блюда на основе овощей ;	10.89.19.230;10.61.33; 10.85;10.85.1;11.07.19 .159;10.61.24.000;10.8 6.10.122;10.61.21.117; 10.85.13.000	2101;2104;2106	Массовая доля влаги или растворимые сухие вещества	- от 0 до 10 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.335.	ГОСТ 15113.8;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Концентраты сладких блюд ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Концентраты напитков прочие ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Продукты пищевые готовые и блюда прочие (включая замороженную пиццу) ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ;	10.89.19.230;10.61.33; 10.85;10.85.1;11.07.19 .159;10.61.24.000;10.8 6.10.122;10.85.19;10.8 6.10.134	2101;2104;2106	Массовая доля золы/Общее содержание золы	- от 0,1 до 5 (%)
1.336.	ГОСТ 15113.0 , п.3;Пробоподготовка;пробоп одготовка	Концентраты сладких блюд ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ;	10.89.19.230;10.61.33; 10.85;10.85.1;11.07.19 .159;10.61.24.000;10.8 6.10.122;10.86.10.134;	2101;2104;2106	Подготовка проб	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
1.336.		Продукты пищевые готовые и блюда ; Концентраты напитков прочие ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Продукты пищевые готовые и блюда прочие (включая замороженную пиццу и кулинарные изделия вида сэндвич) ;	10.85.19.100			
1.337.	ГОСТ 15113.2 , п.5;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Концентраты сладких блюд ; Концентраты напитков ; Концентраты напитков прочие ; Концентрат молочных белков ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые	10.89.19.230;11.07.19.150;11.07.19.159;10.51.56.450;10.61.33;10.85;10.85.1;10.86.10.122;10.86.10.127;10.86.10.139;10.86.10.134;10.86.10.120;	2101;2104;2106	Зараженность вредителями хлебных запасов	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
1.337.		и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Смеси кисломолочные для детей раннего возраста ; Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные и продукты в жидкой форме для детей раннего возраста ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Кисели на плодово-ягодной основе (сухой кисель) ;	10.61.24.000;10.89.19.231			
1.338.	ГОСТ 15113.2 , п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Концентраты сладких блюд ; Концентраты напитков ; Концентраты напитков прочие ; Концентрат молочных белков ;	10.89.19.230;11.07.19.150;11.07.19.159;10.51.56.450;10.61.33;10.85;10.85.1;10.86.10.122 ;	2101;2104;2106	Посторонние примеси	- от обнаружено до 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
1.338.		Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные и продукты в жидкой форме для детей раннего возраста ; Зерна кукурузы плющенные или переработанные в хлопья ; Хлопья рисовые ; Продукты из зерновых хлопьев готовые взорванные или необжаренные или их смесей с обжаренными зерновыми хлопьями ; Зерна овса плющенные или переработанные в хлопья ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных	10.86.10.139;10.86.10.134;10.86.10.120;10.61.33.115;10.61.33.116;10.61.33.140;10.61.33.111;10.61.24.000;10.86.19.231			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.338.		кондитерских изделий ; Кисели на плодово-ягодной основе (сухой кисель) ;				
1.339.	ГОСТ 5698, п. 1-7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ; Изделия хлебобулочные сухие прочие или хлебобулочные изделия длительного хранения ; Изделия хлебобулочные недлительного хранения ;	10.72.11;10.72.19;10.71.11	1905	Массовая доля поваренной соли в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 2,7 (%)
					Массовая доля соли	- от 0,1 до 2,7 (%)
1.340.	ГОСТ 5672, п. 1-7;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Изделия хлебобулочные недлительного хранения ; Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ; Изделия хлебобулочные сухие прочие или хлебобулочные изделия длительного хранения ;	10.71.11;10.72.11;10.72.19	1905	Массовая доля сахара в пересчете на сухое вещество	- от 0,1 до 24,0 (%)
					Массовая доля сахара (в пересчете на сахарозу)	- от 0,1 до 24,0 (%)

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
1.341.	ГОСТ 5670;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ; Изделия хлебобулочные сухие прочие или хлебобулочные изделия длительного хранения ; Изделия хлебобулочные недлительного хранения ;	10.72.11;10.72.19;10.7 1.11	1905	Кислотность мякиша	- от 0,2 до 50 (град)
1.342.	ГОСТ 5667 , п. 8;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ; Изделия хлебобулочные сухие прочие или хлебобулочные изделия длительного хранения ; Изделия хлебобулочные недлительного хранения ;	10.72.11;10.72.19;10.7 1.11	1905	Масса изделия	- от 50,0 до 900,0 (г)
1.343.	ГОСТ 21094 ;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные сдобные ;	10.71.11.130	1905	Влажность мякиша/ массовая доля влаги	- от 1,0 до 60 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.344.	ГОСТ 24557, п. 3.3;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия хлебобулочные сдобные ;	10.71.11.130	1905	Массовая доля начинки	- от 0 до 99,0 (%)
1.345.	ГОСТ 5667 , п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.71;10.71.1	1905	Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Форма (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Запах (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Вкус (Описание)	Указание диапазона не требуется: -
					Внешний вид (Описание)	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
1.346.	ГОСТ 5668, п.6;Пробоподготовка;пробоподготовка	Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Хлебцы хрустящие, сухари, гренки и аналогичные обжаренные продукты ; Изделия хлебобулочные сухие прочие или хлебобулочные изделия длительного хранения ;	10.71.1;10.72.11;10.72.19	1905	Подготовка проб к испытаниям	Указание диапазона не требуется: -
1.347.	ГОСТ 10114;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Изделия мучные кондитерские, торты и пирожные недлительного хранения ; Печенье и пряники имбирные и аналогичные изделия; печенье сладкое; вафли и вафельные облатки; торты и пирожные длительного хранения ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная, какао-масло и его фракции, порошок какао ; Порошок какао с добавками сахара или других подслащающих веществ ;	10.71.12;10.72.12;10.82.1;10.82.14;10.82.13;10.82.12;10.82.11;10.82.2;10.82.24;10.82.23;10.82.22;10.82.21	1704;1806;1905100000;190520;190540;190590;190531;190532;1905320500	Намокаемость	- от 10 до 150 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.347.		Порошок какао без добавок сахара или других подслащивающих веществ ; Какао-масло и его фракции ; Какао-паста обезжиренная или необезжиренная ; Шоколад и кондитерские сахаристые изделия ; Фрукты, орехи, кожура фруктов и прочие части растений засахаренные ; Изделия кондитерские сахаристые (включая белый шоколад), не содержащие какао ; Шоколад и пищевые продукты, содержащие какао (кроме подслащенного какао-порошка), в упакованном виде ; Шоколад и пищевые продукты, содержащие какао (кроме подслащенного какао-порошка), в неупакованном виде ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.348.	ГОСТ 27493;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Мука тонкого и грубого помола из овощных и других растительных культур ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;	10.61.2;10.61.24;10.61.23;10.61.22;10.61.21;10.61.4	110100;1102;1103;1104	Кислотность	- от 0,3 до 50 (град)
1.349.	ГОСТ 20239;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Мука тонкого и грубого помола из овощных и других растительных культур ; Мука из прочих зерновых	10.61.2;10.61.24;10.61.23;10.61.22;10.61.21;10.61.3;10.61.33;10.61.32;10.61.31	110100;1102;1103;1104	Металломагнитная примесь	- от 0,01 до 10 (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
1.349.		культур ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупа, мука грубого помола, гранулы и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки ; Крупа и мука грубого помола из пшеницы ;				
1.350.	ГОСТ 9404;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупчатка ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная	10.61.21;10.61.21.112; 10.61.21.113;10.61.21.115;10.61.21.116;10.61.21.110;10.61.21.114; 10.61.21.117;10.61.21.119;10.61.21.120;10.61.22;10.61.22.180;10.61.22.170;10.61.22.113; 10.61.22.111;	110100;1102;1104;2302	Влажность	- от 1 до 99 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.350.		хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука гороховая ; Мука соевая ; Мука ржаная обойная ; Мука ржаная сеяная ; Мука ржаная ; Мука ржаная обдирная ; Мука из прочих зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Мука овсяная ; Мука гречневая ; Мука ячменная ; Мука рисовая ; Мука кукурузная ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;	10.61.22.110;10.61.22.112;10.61.22.190;10.61.22.160;10.61.22.150;10.61.22.140;10.61.22.130;10.61.22.120;10.61.40			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.351.	ГОСТ 27494;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупчатка ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука гороховая ; Мука соевая ; Мука ржаная обойная ; Мука ржаная сеяная ; Мука ржаная ; Мука ржаная обдирная ; Мука из прочих зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Мука овсяная ; Мука гречневая ;	10.61.21;10.61.21.112; 10.61.21.113;10.61.21. 115;10.61.21.116;10.6 1.21.110;10.61.21.114; 10.61.21.117;10.61.21. 119;10.61.21.120;10.6 1.22;10.61.22.180;10.6 1.22.170;10.61.22.113; 10.61.22.111;10.61.22. 110;10.61.22.112;10.6 1.22.190;10.61.22.160; 10.61.22.150;10.61.22. 140;10.61.22.130;10.6 1.22.120;10.61.4;10.61 .40	110100;1102;1104;2302	Зольность	- от 0,1 до 6,05 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.351.		Мука ячменная ; Мука рисовая ; Мука кукурузная ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;				
1.352.	ГОСТ 27494;Расчетный метод;расчетный метод	Мука пшеничная общего назначения ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшенично-ржаная ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука ржаная ; Мука тонкого и грубого помола из овощных и других растительных культур ; Мука пшеничная прочая ;	10.61.21.117;10.61.4;10.61.21.115;10.61.21.14;10.61.21.120;10.61.21;10.61.22.110;10.61.23;10.61.21.119;10.61.21.113;10.61.21.110;10.61.21.116;10.61.21.13;10.61.2;10.61.22	110100;1102;1103;1104	Зольность в пересчете на сухое вещество	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
1.352.		Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука из зерновых культур, овощных и других растительных культур; смеси из них ; Мука из прочих зерновых культур ;				
1.353.	ГОСТ 27560;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупчатка ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная	10.61.21;10.61.21.112; 10.61.21.113;10.61.21.115;10.61.21.116;10.61.21.110;10.61.21.114; 10.61.21.117;10.61.21.119;10.61.21.120;10.61.22;10.61.22.180;10.61.22.170;10.61.22.113; 10.61.22.111;	110100;1102;1104;2302	Крупность помола (остаток на сите, проход через сито)	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.353.		хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука гороховая ; Мука соевая ; Мука ржаная обойная ; Мука ржаная сеяная ; Мука ржаная ; Мука ржаная обдирная ; Мука из прочих зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Мука овсяная ; Мука гречневая ; Мука ячменная ; Мука рисовая ; Мука кукурузная ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;	10.61.22.110;10.61.22.112;10.61.22.190;10.61.22.160;10.61.22.150;10.61.22.140;10.61.22.130;10.61.22.120;10.61.40			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.354.	ГОСТ 27559;Химические испытания, физико- химические испытания;визуальный	Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Крупчатка ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ; Мука из прочих зерновых культур ; Мука гороховая ; Мука соевая ; Мука ржаная обойная ; Мука ржаная сеяная ; Мука ржаная ; Мука ржаная обдирная ; Мука из прочих зерновых культур, не включенная в другие группировки ; Мука овсяная ; Мука гречневая ;	10.61.21;10.61.21.112; 10.61.21.113;10.61.21. 115;10.61.21.116;10.6 1.21.110;10.61.21.114; 10.61.21.117;10.61.21. 119;10.61.21.120;10.6 1.22;10.61.22.180;10.6 1.22.170;10.61.22.113; 10.61.22.111;10.61.22. 110;10.61.22.112;10.6 1.22.190;10.61.22.160; 10.61.22.150;10.61.22. 140;10.61.22.130;10.6 1.22.120;10.61.4;10.61 .40	110100;1102;1104;2302	Заражённость вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	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
1.354.		Мука ячменная ; Мука рисовая ; Мука кукурузная ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ; Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур ;				
1.355.	ГОСТ 26361;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука ржаная ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ; Мука пшенично-ржаная ;	10.61.21.113;10.61.21.114;10.61.21.115;10.61.22.110;10.61.21.120;10.61.21.117;10.61.21.119;10.61.21.120	110100;1102	Белизна	- от 12,0 до 80,0 (усл. ед. РЗ-БПЛ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.356.	ГОСТ 27839;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука ржаная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ;	10.61.21.113;10.61.21. 114;10.61.21.115;10.6 1.22.110;10.61.21.110; 10.61.21.117;10.61.21. 119	110100	Количество сырой клейковины	- от 0 до 100 (%)
1.357.	ГОСТ 27839;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука ржаная ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная прочая ;	10.61.21.113;10.61.21. 114;10.61.21.115;10.6 1.22.110;10.61.21.110; 10.61.21.117;10.61.21. 119	110100	Качество клейковины	- от 2 до 140 (ед. ИДК)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.357.						
1.358.	ГОСТ 15113.2 , п.3;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Концентраты сладких блюд ; Концентраты напитков ; Концентраты напитков прочие ; Концентрат молочных белков ; Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Смеси молочные последующие для детей раннего возраста ; Смеси кисломолочные для детей раннего возраста ; Смеси молочные сухие прочие для детей раннего возраста ; Смеси молочные последующие сухие для детей раннего возраста ; Смеси молочные и продукты в жидкой форме для детей	10.89.19.230;11.07.19.150;11.07.19.159;10.51.56.450;10.61.33.10.5;10.85.1;10.86.10.122;10.86.10.127;10.86.10.139;10.86.10.134;10.86.10.120;10.61.33.115;10.61.33.116;10.61.33.140;10.61.33.111;10.61.24.000;10.89.19.231	2101;2104;2106	Посторонние примеси	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
1.358.		раннего возраста ; Зерна кукурузы плющенные или переработанные в хлопья ; ; Хлопья рисовые ; Продукты из зерновых хлопьев готовые взорванные или необжаренные или их смесей с обжаренными зерновыми хлопьями ; Зерна овса плющенные или переработанные в хлопья ; Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий ; Кисели на плодово-ягодной основе (сухой кисель) ;				
1.359.	ГОСТ 5667, п.7;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшенично-ржаная ; Мука пшеничная и пшенично-ржаная ;	10.61.21.117;10.61.21.115;10.61.21.114;10.61.21.120;10.61.21.106.1.21.119;10.61.21.113;10.61.21.110;10.61.21.116;10.61.21.113	110100;2302;020220	Состояние мякиша (Описание)	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
1.359.		Мука пшеничная прочая ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ; Мука пшеничная ; Мука пшеничная хлебопекарная обойная ; Мука пшеничная хлебопекарная высшего сорта ;				
1.360.	ГОСТ 27558;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Мука пшеничная общего назначения ; Мука пшеничная хлебопекарная второго сорта ; Мука пшеничная хлебопекарная первого сорта ; Мука пшенично-ржаная ; Мука пшеничная ;	10.61.21.117;10.61.21.115;10.61.21.114;10.61.21.120;10.61.21.110	110100;2302;020220	Вкус (Описание) Запах (Описание) Хруст (описание) Цвет (Описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - 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
1.361.	ГОСТ 31868, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;10.86.10.310;10.86.10.300	2201	цветность	- от 1 до 70 (градус цветности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.362.	ГОСТ 31956, метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;10.86.10.310;10.86.10.300	2201	Хром (VI)	- от 0,005 до 0,05 (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
1.363.	ГОСТ 31956 , метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;	11.07.11.121;11.07.11. 151;11.07.11.150;11.0 7.11.130;10.86.10.310; 10.86.10.300	2201	Хром (III)	- от 0,025 до 25 (мг/дм ³)
					Хром (VI)	- от 0,025 до 25 (мг/дм ³)
					хром общий/хром (Cr,суммарно)	- от 0,025 до 25 (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
1.364.	ГОСТ 23268.18;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные лечебные ;	11.07.11.112;11.07.11.113	2201	Фториды/фторид-ионы	- от 0,1 до 5 (мг/дм ³)
1.365.	МУ 4.1.005-17;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Средства дезинфекционные ; Средства дезинфекционные ;	20.20.14;20.20.14.000	380894	массовая доля активного хлора	- от 0,005 до 75,0 (%)
1.366.	ГОСТ 31940 , п. 5 метод 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;10.86.10.310;10.86.10.300	2201	Сульфат-ион/сульфаты/сульфаты (SO42-)	- от 10 до 2500 (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
1.366.		питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;				
1.367.	ГОСТ 31857, Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара,	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;10.86.10.310;10.86.10.300	2201	Поверхностно-активные вещества/ПАВ анионактивные (суммарно)/алкилсульфаты	- от 0,025 до 2,0 (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
1.367.		подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ;				
1.368.	ГОСТ 23268.9, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ;	11.07.11.112;11.07.11.113;11.07.11.111;11.07.11.110	2201	нитрат-ион	- от 10 до 70 (мг/дм ³)
1.369.	ГОСТ 23268.8;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные столовые ;	11.07.11.112;11.07.11.113;11.07.11.111;11.07.11.110	2201	Нитрит-ион	- от 0,5 до 3,0 (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
1.369.		Воды минеральные природные упакованные ;				
1.370.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11;11.07.11.130; 11.07.11.121;11.07.11. 151;11.07.11.150;10.8 6.10.310	2201	сухой остаток/общая минерализация (сухой остаток)	- от 150 до 2500 (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
1.370.		пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.371.	ГОСТ 18309, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ;	11.07.11.151;11.07.11.152;11.07.11.150;11.07.11.121	2201	полифосфаты	- от 0,01 до 0,4 (мг/дм ³)
1.372.	ГОСТ 23268.3 , п. 2а;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные лечебные ;	11.07.11.112;11.07.11.113	2201	гидрокарбонаты/бикарбонаты	- от 100 до 7000 (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
1.372.						
1.373.	ГОСТ 32037;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Квасы ; Воды природные питьевые упакованные газированные ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые	11.07.19.121;11.07.11.122;11.07.11.120;11.07.11.140;11.07.11.130;11.07.11.152;11.07.19.129;11.07.19.191;11.07.19.136;11.07.19.130;11.07.19.190;11.07.19.120;11.07;11.07.1	2201;220110;22019000;2202	Массовая доля двуокиси углерода	- от 0,25 до 0,88 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.373.		упакованные газированные ; Напитки брожения прочие ; Вино безалкогольное ; Напитки на минеральной воде ; Напитки безалкогольные с соком, морсовы, на растительном сырье, на ароматизаторах, специального назначения и на минеральной воде ; Напитки безалкогольные прочие, не включенные в другие группировки ; Напитки брожения ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Воды минеральные и безалкогольные напитки ;				
1.374.	ГОСТ 23268.11;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные лечебные ;	11.07.11.112;11.07.11.113	2201	Ион железа /железо	- 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
1.375.	ГОСТ Р 57164, п.6;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11;10.86.10.310	220110;2201900000	Мутность (по формазину)	- от 1 до 40 (ЕМФ)
1.376.	ГОСТ Р 57164, п 5.8.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ;	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11;10.86.10.310	220110;2201900000	Запах при 20 °С	- от 0 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
1.376.		Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;			Запах при 60 °С	- от 0 до 5 (балл)
1.377.	ГОСТ Р 57164, п 5.8.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11.10;10.86.10.310	220110;2201900000	Вкус Привкус	- от 0 до 5 (балл) - от 0 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
1.377.		пищевых веществ ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.378.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые	11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;11.07.11.152;10.86.10.310;10.86.10.300;11.07.11.121	2201	Аммиак/аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,10 до 300 (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
1.378.		упакованные газированные ; Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ;				
1.379.	П Н Д Ф 14.1:2:4.276-2013;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ;	11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;11.07.11.152;10.86.10.310;10.86.10.300;11.07.11.121	2201	Аммиак/аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,1 до 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
1.379.		Вода питьевая для детского питания ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ;				
1.380.	ГОСТ 23268.10;Химические испытания, физико-химические испытания;колориметрический	Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные природные упакованные ;	11.07.11.113;11.07.11.112;11.07.11.111;11.07.11.110	220110;2201900000;2201101100	аммиак/аммония-ион	- от 0,05 до 4,0 (мг/дм ³)
1.381.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды купажированные	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11.120;10.86.10.310	220110;2201900000	Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,04 до 0,56 (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
1.381.		<p>питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Вода питьевая для детского питания ;</p>				
1.382.	ГОСТ 18165, метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	<p>Воды природные питьевые упакованные негазированные ;</p> <p>Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ;</p>	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11.11;11.07.11.120;10.86.10.310	220110;2201900000	Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,01 до 0,50 (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
1.382.		<p>Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;</p> <p>Вода питьевая для детского питания ;</p>				
1.383.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11.120;10.86.10.310	220110;2201900000	жесткость/жесткость общая	- от 0,1 до 14 (°Ж) от 0,1 до 14 (мг-экв/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
1.383.		; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;				
1.384.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.130;11.07.11.120;	220110;2201900000	нитраты/нитраты (NO3-)	- от 0,1 до 200 (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
1.384.		упакованные негазированные ; Воды купажируемые питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды природные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	10.86.10.310			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.385.	ГОСТ 23268.12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные лечебные ;	11.07.11.112;11.07.11.113	2201	перманганатная окисляемость	- от 0,25 до 10 (мг/дм ³)
1.386.	ГОСТ 33045, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Вода питьевая для детского питания ;	11.07.11.121;11.07.11.151;11.07.11.150;11.07.11.130;10.86.10.310	2201	Нитриты /нитриты (NO2-)	- от 0,003 до 30 (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
1.386.						
1.387.	ГОСТ 31858;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Вода питьевая для детского питания ; Воды природные питьевые упакованные негазированные ; Вода питьевая, напитки безалкогольные для детского питания ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды купажированные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара,	10.86.10.310;11.07.11. 121;10.86.10.300;11.0 7.11.150;11.07.11.150; 11.07.11.130;11.07.11. 151;11.07.11.151;11.0 7.11.152	2201	4,4'- дихлордифенилдихлорэтилен (ДДЭ) 4,4'- дихлордифенилдихлорэтан (ДДД) 4,4'- дихлордифенилтрихлорэтан (ДДТ) α, β, γ - изомеры гексахлорциклогексана /ГХЦГ	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³) - от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³) - от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³) - от 0,1 до 6,0 (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
1.387.		подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные негазированные ; Воды обработанные питьевые упакованные газированные ; Воды подземные минеральные ;				
1.388.	ГОСТ 23268.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Воды минеральные природные лечебно-столовые ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Воды минеральные природные лечебные ; Воды минеральные природные столовые ; Воды минеральные	11.07.11.112;11.07.11; 11.07.11.113;11.07.11. 111;11.07.11.110;11.0 7.11.140	2201	вкус и запах (описание) внешний вид (описание) полнота налива прозрачность (описание)	Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - Указание диапазона не требуется: - 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
1.388.		природные упакованные ; Воды искусственно минерализованные питьевые упакованные, в том числе газированные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ;			цвет (описание)	Указание диапазона не требуется: -
1.389.	МУК 4.2.2747-10, п. 7.1.1;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;0 206;0208;0209;0210	Личинки трихинелл	обнаружено/не обнаружено -
1.390.	МУК 4.2.2747-10, п. 7.2.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ;	10.11	0201;0202;0203;0204;0 206;0208;0209;0210	Цистицерки (финны)	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
1.391.	МУК 4.2.3016-12, п. 7.1-7.4;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	<p>Флодоовощная продукция, чай, кофе; Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880;;Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Виноград ; Фрукты тропические и субтропические ; Плоды цитрусовых культур ; Плоды семечковых и косточковых культур ; Плоды прочих плодовых деревьев, кустарников и орехов ; Картофель переработанный и консервированный ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Флодоовощная продукция, чай, кофе ; Решение Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 880 ;</p>	01.13;01.21;01.22;01.23;01.24;01.25;10.31;10.32;10.39	0701;070200000;0703;0704;0705;0706;070700;0709;0710;0711;071120;0711400000;071190;0712;0807;0806;0803;0804;0805;0808;0809;0801;0802;0810;0811;1105;2009;2001;2002;2003;2004;2005;200600;2007;2008	<p>Личинки гельминтов</p> <hr/> <p>Цисты кишечных патогенных простейших организмов</p> <hr/> <p>Яйца гельминтов</p>	<p>обнаружено/не обнаружено -</p> <hr/> <p>обнаружено/не обнаружено -</p> <hr/> <p>обнаружено/не обнаружено -</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
1.392.	МУК 4.2.2314-08, п. 5.1.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода природная ; Вода питьевая ; Питьевая вода ;	11.07;36.00.1;36.00.11 .000	220110	Цисты лямблий в 50 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
					Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов в 50 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
1.393.	МУК 4.2.2314-08, п. 5.1.3.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Вода природная ; Питьевая вода ; Вода питьевая ;	11.07;36.00.1;36.00.11 .000	220110	Ооцисты криптоспориций в 50 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
1.394.	ГОСТ 34812, п. 8.1;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители	10.20;10.20.3;10.20.2; 10.20.1;10.20.11;10.20 .12;10.20.13;10.20.14; 10.20.15;10.20.16;10.2 0.23;10.20.22.110;10.2 0.24;10.20.25.120;10.2 0.25.190;10.20.26;10.2 0.31;10.20.33;10.20.34 ;10.20.32;10.20.34.130	0303;0304;0305;0306	Живые личинки нематод, скребней, трематод, цестод в М кг	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
1.394.		<p>икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Рыба мороженая ; Филе рыбное мороженое ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Печень и молоки рыбы сушеные, копченые, соленые или в рассоле ; Рыба, включая филе, копченая ; Пресервы рыбные ; Продукты готовые из рыбы прочие, не включенные в другие группировки ; Икра и заменители икры ; Ракообразные мороженые ; Беспозвоночные водные мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, копченые прочие ; Ракообразные,</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
1.394.		приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Моллюски мороженые, сушеные, соленые или в рассоле, копченые ; Пресервы из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ;				
1.395.	МУК 3.2.3804-22, п. 6.3;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Мясо морской рыбы прочее свежее или охлажденное ; Мясо пресноводной рыбы прочее свежее или охлажденное ; Мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Филе морской рыбы свежее или охлажденное ; Филе пресноводной рыбы свежее или охлажденное ;	10.20.11;10.20.11.122; 10.20.11.121;10.20.11.120;10.20.11.112;10.20.11.111;10.20.11.110; 10.20.12;10.20.12.120; 10.20.13;10.20.13.122; 10.20.13.121;10.20.13.120;10.20.13.110;10.20.14;10.20.15;10.20.16 ;10.20.23;10.20.23.130 ;10.20.23.123;10.20.23.122;	0303;0304;0305;0306	Живые личинки нематод, скребней, трематод, цестод в М кг	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
1.395.		Филе рыбное свежее или охлажденное ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Молоки рыбы свежие или охлажденные ; Рыба мороженая ; Рыба морская мороженая (кроме сельди) ; Сельдь мороженая ; Рыба морская мороженая ; Рыба пресноводная мороженая ; Филе рыбное мороженое ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Рыба сушеная ; Рыба морская соленая или в рассоле (кроме сельди) ; Сельдь соленая или в рассоле ; Рыба пресноводная соленая или в рассоле ; Рыба вяленая морская ; Рыба вяленая ; Рыба, включая филе, копченая ; Сельдь и филе сельди	10.20.23.121;10.20.23.112;10.20.23.110;10.20.24.112;10.20.24.111;10.20.24.110;10.20.25.120;10.20.25.190;10.20.26;10.20.3;10.20.34;10.20.34.130;10.20			

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.395.		<p>холодного копчения ; Рыба и филе пресноводных рыб холодного копчения ; Рыба и филе рыбное холодного копчения ; Пресервы рыбные ; Продукты готовые из рыбы прочие, не включенные в другие группировки ; Икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Ракообразные, приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ; Пресервы из ракообразных, моллюсков и прочих водных беспозвоночных ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</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
1.396.	МУК 3.2.3804-22 , п. 6.4.;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Фарш рыбный свежий или охлажденный ; Мясо морской рыбы прочее свежее или охлажденное ; Мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Филе морской рыбы свежее или охлажденное ; Филе пресноводной рыбы свежее или охлажденное ; Молоки рыбы свежие или охлажденные ; Печень рыбы свежая или охлажденная ; Рыба мороженая ; Рыба морская мороженая (кроме сельди) ; Сельдь мороженая ; Рыба морская мороженая ; Рыба пресноводная мороженая ; Филе рыбное мороженое ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Рыба сушеная ;	10.20;10.20.11;10.20.11.130;10.20.11.122;10.20.11.120;10.20.11.112;10.20.11.111;10.20.12.120;10.20.12.110;10.20.13.122;10.20.13.121;10.20.13.120;10.20.13.110;10.20.23.130;10.20.23.123;10.20.23.122;10.20.23.121;10.20.23.120;10.20.23.112;10.20.23.111;10.20.24.110;10.20.24.112;10.20.24.111;10.20.24.110;10.20.25.120;10.20.26.190;10.20.26.10;10.20.34	0303;0304;0305;0306	Живые личинки нематод, скребней, трематод, цестод в М кг	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
1.396.		<p>Рыба морская соленая или в рассоле (кроме сельди) ; Сельдь соленая или в рассоле ; ; Рыба пресноводная соленая или в рассоле ; Рыба соленая или в рассоле ; Рыба вяленая морская ; Рыба вяленая пресноводная ; Рыба вяленая ; Рыба, включая филе, копченая ; Рыба и филе морских рыб холодного копчения (кроме сельди) ; Сельдь и филе сельди холодного копчения ; Рыба и филе пресноводных рыб холодного копчения ; Рыба и филе рыбное холодного копчения ; Пресервы рыбные ; Продукты готовые из рыбы прочие, не включенные в другие группировки ; Икра и заменители икры ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Ракообразные,</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
1.396.		приготовленные или консервированные другим способом; моллюски и прочие беспозвоночные водные, приготовленные или консервированные другим способом ;				
1.397.	МУК 3.2.3804-22, п. 7.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ; Рыба мороженая ; Филе рыбное мороженое ;	10.20;10.20.3;10.20.2;10.20.1;10.20.11;10.20.12;10.20.13;10.20.14;10.20.15;10.20.16;10.20.23;10.20.22.110	0303;0304;0305;0306	Живые личинки нематод, скребней, трематод, цестод в М кг	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
1.397.		<p>Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Печень и молоки рыбы сушеные, копченые, соленые или в рассоле ;</p>				
1.398.	<p>МУК 3.2.3804-22, п. 7.5.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)</p>	<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Ракообразные, моллюски и прочие беспозвоночные водные, мороженые, переработанные или консервированные ; Рыба, приготовленная или консервированная другим способом; икра и заменители икры ; Продукция из рыбы свежая, охлажденная или мороженая ; Филе рыбное, мясо рыбы прочее (включая фарш) свежее или охлажденное ; Печень и молоки рыбы свежие или охлажденные ;</p>	<p>10.20;10.20.3;10.20.2; 10.20.1;10.20.11;10.20.12; 10.20.13;10.20.14; 10.20.15;10.20.16;10.20.23; 10.20.22.110</p>	<p>0303;0304;0305;0306</p>	<p>Живые личинки нематод, скребней, трематод, цестод в М кг</p>	<p>обнаружено/не обнаружено -</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
1.398.		Рыба мороженая ; Филе рыбное мороженое ; Мясо рыбы (включая фарш) мороженое ; Печень и молоки рыбы мороженые ; Рыба вяленая, соленая и несоленая или в рассоле ; Печень и молоки рыбы сушеные, копченые, соленые или в рассоле ;				
1.399.	МУК 4.2.3745-22;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Вода природная ; Молоко и молочная продукция ; Питьевая вода ; Вода питьевая ;	11.07;10.52;10.86;36.00.1;10.51;36.00.11.000	020810;0201;0210;0406;0404;0403;0402;0401;160100;1602;0405;220110	Возбудители холеры	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
1.400.	ГОСТ 18963;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая ;	36.00.11	-	Общее количество бактерий	- от 1 до 300 (КОЕ/см ³)
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
					Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	обнаружено/не обнаружено -
1.401.	ГОСТ 10444.15;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Яйца в скорлупе свежие ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	10.82;10.52;10.86;11.07;01.47.2;10.61;11.05.1;10.11;10.13;10.83;03.11.63;10.20;10.89;03.11;10.62;10.73;10.84;10.72;11.05;10.85;10.12;10.32;11.07.19;10.39;10.71;10.42	1704;1806;2201;220110;2201900000;2202;0407;0408;2106;110100;1102;1103;1104;1904;220300;220600;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1902;1517	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 1,0 до 9,9×10 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
1.401.		<p>Чай и кофе обработанные ; Водоросли морские и прочие, не являющиеся продукцией рыбоводства ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Пиво ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция соковая из</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
1.401.		фруктов и овощей ; Напитки безалкогольные прочие ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.402.	ГОСТ 31747;Микробиологические/б актериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Напитки безалкогольные;	10.82;10.52;10.86;11.0 7;01.47.2;11.05.1;10.1 1;01.11;10.83;03.11;1 0.62;10.73;10.84;10.72 ;10.89.19;10.13;10.85; 01.13;	1704;1806;2201;220110 ;2201900000;2202;0407 ;0408;2106;220300;220 600;0201;0202;0203;02 04;020500;0206;0207;	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) в X г (см ³) продукта	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
1.402.		минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Яйца в скорлупе свежие ; Пиво, кроме отходов пивоварения ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Культуры зерновые (кроме риса), зернобобовые, семена масличных культур ; Чай и кофе обработанные ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты пищевые готовые	10.12;11.07.11;10.32;10.72;10.39;10.71;10.42;10.89;11.05	0208;0209;0210;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1902;160100;1602;1517		

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.402.		<p>и блюда ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Воды минеральные природные упакованные, воды питьевые упакованные, не содержащие сахара, подсластителей, ароматизаторов и других пищевых веществ ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси</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
1.402.		топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Пиво ;				
1.403.	ГОСТ 31659;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Молоко сырое крупного рогатого скота ; Яйца в скорлупе свежие ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в	10.82;10.52;10.86;11.07;01.41.20;01.47.2;10.61;10.11;10.13;10.83;10.20;10.89;03.11;10.62;10.73;10.84;10.72;11.05;10.85;10.12;10.32;10.39;10.71;10.42;10.51	1704;1806;2201;220110;2201900000;2202;0407;0408;2106;110100;1102;1103;1104;1904;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;0307;0308;1902;1517;0401;0402;0403;0404;0406;0405	Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы	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
1.403.		<p>том числе из мяса птицы ; Чай и кофе обработанные ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Пиво ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы</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
1.404.		<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные</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
1.404.		недлительного хранения ; Мargarин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ;				
1.405.	МУК 4.2.1122-02, 6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским	10.52;10.86;10.11;10.13;10.20;10.89;03.11;10.85;10.12;10.32;10.39;10.42;10.51	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;2106;0307;0308;1517;0401;0402;0403;0404;0406;0405	Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i> в X г (см ³) продукта	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
1.405.		рыболовством ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно- сливочные и растительно- жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
1.406.	ГОСТ 29185;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Приправы и пряности ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	10.11;10.13;10.20;10.84;10.85;10.39;10.71;10.39	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;160203;0304;0305;0306	Сульфитредуцирующие клостридии в Х г (см ³) продукта	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
1.407.	ГОСТ 7702.2.6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.12	0207	Сульфитредуцирующие клостридии в X г (см ³) продукта	обнаружено/не обнаружено -
1.408.	ГОСТ 7702.2.7;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ;	10.12	0207	Бактерии рода Proteus в X г (см ³) продукта	обнаружено/не обнаружено -
1.409.	ГОСТ 28560;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые	10.11;10.13;10.89;10.73;10.85;10.71	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;2106;1902	Бактерии рода Proteus в X г (см ³) продукта	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
1.409.		и блюда ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;				
1.410.	ГОСТ 30726;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	11.07;10.13;10.89;10.73;10.85;10.39	2201;220110;2201900000;2202;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602;2106;1902	Бактерии вида Escherichia coli в S г (см ³) пробы	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
1.411.	ГОСТ 31746;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Продукция детского питания и диетическая ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ;	10.86;11.07;10.13;10.20;10.89;03.11;10.73;10.84;10.72;10.85;10.71	2201;220110;2201900000;2202;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;2106;0307;0308;1902	Бактерии вида Staphylococcus aureus в S г (см ³) пробы	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
1.411.						
1.412.	ГОСТ 30712, 6.1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.05;11.07	2202;2201;220110;2201900000	Общее количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных бактерий (КМАФАнМ)	- от 1,0 до 9,9×10n КОЕ/100 см ³
1.413.	ГОСТ 30712, 6.2;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.05;11.07	2202;2201;220110;2201900000	Количество мезофильных аэробных микроорганизмов (КМАЭМ)	- от 1,0 до 9,9×10n КОЕ/100 см ³
1.414.	ГОСТ 30712, 6.3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.05;11.07	2202;2201;220110;2201900000	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) в X г (см ³) продукта	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
1.415.	ГОСТ 30712, 6.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Пиво ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ;	11.05;11.07	2202;2201;220110;2201900000	Дрожжи	- от 0 до 9,9×10n КОЕ/г (см ³)
					Плесневые грибы	- от 0 до 9,9×10n КОЕ/г (см ³)
1.416.	ГОСТ 31903;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко и молочная продукция ; Мясо и прочие продукты убой, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убой, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ;	01.41.20;10.51;10.11;10.12;10.13	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0208;0209;0210;160100;1602	Тетрациклиновая группа	обнаружено/не обнаружено -
					Стрептомицин	обнаружено/не обнаружено -
					Пенициллин	обнаружено/не обнаружено -
1.417.	МУК 4.2.026-95 , п.3.6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Молоко и молочная продукция ;	01.41.20;10.51;10.11;10.12;10.13;01.47.2	2202;0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0407;	Тетрациклиновая группа	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
1.417.	(бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Яйца в скорлупе свежие ;		0408;2106	Стрептомицин Пенициллин	обнаружено/не обнаружено - обнаружено/не обнаружено -
1.418.	ГОСТ 32031;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Рыба и прочая продукция морского рыболовства; услуги, связанные с морским рыболовством ;	10.52;10.86;10.11;10.13;10.20;10.89;03.11;10.12;10.32;10.39;10.51.51;10.51	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;2106;0307;0308;0402;0401;0403;0404;0406;0405	Бактерии <i>Listeria monocytogenes</i> в X г (см ³) продукта	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
1.418.		<p>Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Молоко и сливки, сгущенные или с добавками сахара или других подслащивающих веществ, не сухие ; Молоко и молочная продукция ;</p>				
1.419.	<p>МУК 4.2.2046-06, п.5.1, 6.1, 6.8;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)</p>	<p>Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ;</p>	10.20	0303;0304;0305;0306;0307;0308;1604;1605	V. parahaemolyticus	<p>- от 1,0 до 9,9×10ⁿ 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
1.420.	ГОСТ 32901, 8.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Молоко сырое крупного рогатого скота ; Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	01.41.20;10.52;10.51	0401;0402;0403;0404;0406;0405	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
1.421.	ГОСТ 32901, 8.5.1, 8.5.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	10.52;10.51	0401;0402;0403;0404;0406;0405	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП) в X г (см ³) продукта	обнаружено/не обнаружено -
1.422.	ГОСТ 30347;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	10.52;10.51	0401;0402;0403;0404;0406;0405	Бактерии вида Staphylococcus aureus в S г (см ³) пробы	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
1.423.	ГОСТ 23453, 5;Микробиологические/бакте риологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Молоко сырое крупного рогатого скота ;	01.41.20	-	Соматические клетки	- от 5 тыс. до 1 млн. (кл./см ³)
1.424.	ГОСТ 33951, 8.1, 8.2;Микробиологические/бак териологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Молоко и молочная продукция ;	10.51	0401;0402;0403;0404;0 405;0406	Молочнокислые микроорганизмы	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/г (см ³) от 0,5 до 110 *d КОЕ/г (см ³)
1.425.	ГОСТ 33566;Микробиологические/б актериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	10.52;10.51	0401;0402;0403;0404;0 406;0405	Плесени	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
					Дрожжи	- от 1,0 до 9,9×10 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
1.426.	ГОСТ ISO 6785;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мороженое ; Молоко и молочная продукция ;	10.52;10.51	0401;0402;0403;0404;0406;0405	Бактерии рода Salmonella в X г (см ³) продукта	обнаружено/не обнаружено -
1.427.	ГОСТ 26669;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Чай и кофе обработанные ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Крахмалы и крахмалопродукты ;	10.82;10.52;10.86;11.07;10.11;10.13;10.83;10.20;10.89;10.62;10.73;10.84;10.72;11.05;10.85;10.12;10.32;10.39;10.71;10.42;10.51	1704;1806;2201;220110;2201900000;2202;0201;0202;0203;0204;02050;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;2106;1902;1517;0401;0402;0403;0404;0406;0405	Подготовка проб	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
1.427.		<p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Пиво ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные и растительно-жировые, жиры специального</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
1.427.		назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ;				
1.428.	ГОСТ 26670;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Какао, шоколад и изделия кондитерские сахаристые ; Мороженое ; Продукция детского питания и диетическая ; Напитки безалкогольные; минеральные воды и прочие питьевые воды в бутылках ; Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция мясная пищевая, в том числе из мяса птицы ; Чай и кофе обработанные ; Рыба переработанная и консервированная, ракообразные и моллюски ; Продукты пищевые прочие, не включенные в другие группировки ; Крахмалы и крахмалопродукты ;	10.82;10.52;10.86;11.07;10.11;10.13;10.83;10.20;10.89;10.62;10.73;10.84;10.72;11.05;10.85;01.13;10.12;10.32;10.39;10.71;10.42;10.51	1704;1806;2201;220110;2201900000;2202;0201;0202;0203;0204;02050;0206;0207;0208;0209;0210;160100;1602;0303;0304;0305;0306;2106;1902;1517;0401;0402;0403;0404;0406;0405	Подготовка проб	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
1.428.		<p>Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Приправы и пряности ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Пиво ; Продукты пищевые готовые и блюда ; Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Мясо сельскохозяйственной птицы и прочие продукты убоя, включая консервированные ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Маргарин, спреды растительно-сливочные и растительно-жировые, смеси топленые растительно-</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
1.428.		сливочные и растительно-жировые, жиры специального назначения, заменители молочного жира, эквиваленты, улучшители, заменители масла какао ; Молоко и молочная продукция ;				
1.429.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 7;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая ;	36.00.11	-	Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 300 КОЕ/см ³ (мл)
					Общее число микроорганизмов (ОМЧ) при 22 °С	- от 0 до 300 КОЕ/см ³ (мл)
1.430.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 8;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая ;	36.00.11	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	обнаружено/не обнаружено от 0,3 до 240 (КОЕ/100 см ³)
					Глюкозоположительные колиформные бактерии (ГКБ)	обнаружено/не обнаружено от 0,3 до 240 (КОЕ/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
1.430.						см³) -
1.431.	МУ 2.1.4.1184-03, приложение 10;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая ;	36.00.11	-	Колифаги в 100 см³	обнаружено/не обнаружено -
1.432.	№ 15/6-42 от 30 октября 1990 г. , п. 4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Мясо и прочие продукты убоя, включая мясо консервированное ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Вода питьевая для детского питания ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не	10.11;10.32;10.39;10.86.10.310;10.39;10.32;10.39;10.52;10.51;10.62;10.61;10.62;10.73;10.71;10.72	0201;0202;0203;0204;020500;0206;0207;0208;0209;0210;2202;110100;1102;1103;1104;1904;1902	Возбудители кишечного иерсиниоза	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
1.432.		<p>включенные в другие группировки ; Продукция соковая из фруктов и овощей ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ; Мороженое ; Молоко и молочная продукция ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Продукция мукомольно-крупяного производства ; Крахмалы и крахмалопродукты ; Изделия макаронные, кускус и аналогичные мучные изделия ; Изделия хлебобулочные; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные недлительного хранения ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ;</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
1.433.	МУ 3.1.1.2438-09, приложение 2 п. 1.1, 1.2, 1.3, 3;Микробиологические/бакте риологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Овощи и культуры бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды ; Молоко и молочная продукция ; Изделия сухарные и печенье; мучные кондитерские изделия, торты и пирожные длительного хранения ; Фрукты, овощи и грибы переработанные и консервированные, не включенные в другие группировки ;	01.13;10.51;10.72;10.3 9	2202	Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
1.434.	МУК 4.2.2029-05, п. 5.5, 5.6, 9;Иммунологические исследования;иммунофермен тный метод	Питьевая вода ; Вода природная ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая ;	36.00.1;36.00.11	220110	Антиген ротавируса Антиген вируса гепатита А	обнаружено/не обнаружено - 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
1.434.						
1.435.	Инструкция по применению Ротавирус-антиген-ИФА-Бест, утверждена 21.09.2012 г., АО "ВЕКТОР-БЕСТ"; Иммунологические исследования; иммуноферментный метод	Питьевая вода ; Вода природная ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая ;	36.00.1;36.00.11	220110	Антиген ротавирусов/ Антиген ротавируса	обнаружено/не обнаружено -
1.436.	Инструкция по применению ВГА-антиген-ИФА-Бест, утверждена 27.03.2017 г., АО "ВЕКТОР-БЕСТ"; Иммунологические исследования; иммуноферментный метод	Вода природная ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем	36.00.1;36.00.11	220110	Антиген вируса гепатита А	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
1.436.		централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая ;				
2. Испытания (исследования), измерения объектов производственной среды						
2.1.	МУК 4.3.2756-10; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места	-	-	влажность/относительная влажность воздуха скорость движения воздуха температура воздуха	- от 10 до 98 (%) - от 0,1 до 20 (м/с) - от 0 до 50 (°C)
2.2.	ГОСТ 30494; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	влажность / относительная влажность воздуха скорость движения воздуха	- от 10 до 98 (%) - от 0,1 до 20 (м/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
2.2.					температура воздуха	- от 0 до 50 (°C)
2.3.	ГОСТ 12.1.005; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Рабочие места	-	-	влажность/относительная влажность воздуха	- от 10 до 98 (%)
					скорость движения воздуха	- от 0,1 до 20 (м/с)
					температура воздуха	- от 0 до 50 (°C)
2.4.	ГОСТ 24940; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Здания и сооружения	-	-	искусственная освещенность	- от 1 до 200000 (лк)
					освещение (КЕО)/Коэффициент естественной освещенности	- от 0 до 100 (%)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.5.	МУК 4.3.3722-21; ;Измерение параметров физических факторов; прочие методы измерения физических факторов;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	уровень звукового давления/Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц/Эквивалентные уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц	- от 21 до 116 (дБА)
					Эквивалентный уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)
					Максимальный уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)
					Уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)
2.6.	МИ ПКФ-15-027; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Жилые помещения и общественные здания ;Селитебная территория	-	-	Максимальный уровень звука	- от 13 до 139 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.6.					<div>Уровень звука</div> <div>Эквивалентный уровень звука</div> <div>уровень звукового давления/Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц</div>	<div>- от 13 до 139 (дБА)</div> <div>- от 13 до 139 (дБА)</div> <div>- от 13 до 139 (дБ)</div>
2.7.	МИ ПКФ-14-010; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Рабочие места	-	-	эквивалентные уровни звука/Эквивалентный скорректированный по А уровень звука	- от 33 до 150 (дБА)
2.8.	МИ ПКФ-14-011; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Рабочие места	-	-	эквивалентные уровни звука/Эквивалентный скорректированный по А уровень звука	- от 33 до 150 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.9.	Шумомер – виброметр, анали-затор спектра ЭКОФИЗИКА – 110А Руководство по эксплуатации ПКДУ.41100.001.02 РЭ; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места	-	-	Корректированное значение локальной вибрации/Среднеквадратичный уровень виброускорения	- от 60 до 184 (дБ)
					Корректированное значение общей вибрации/Эквивалентный уровень виброускорения	- от 55 до 165 (дБ)
2.10.	Шумомер – виброметр, анали-затор спектра ЭКОФИЗИКА – 110А Руководство по эксплуатации ПКДУ.41100.001.02 РЭ; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места ;Селитебная территория	-	-	Максимальный уровень звука	- от 21 до 116 (дБ)
					Уровень звука	- от 21 до 116 (дБ)
					Эквивалентный уровень звука	- от 21 до 116 (дБ)
					уровень звукового давления/Уровень звукового давления в октавных (третьоктавных) полосах частот в диапазоне 31,5-16000 Гц	- от 21 до 116 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.11.	МУК 4.3.3786-22; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Корректированное значение общей вибрации/Логарифмический уровень среднеквадратичного значения ускорения с частотной коррекцией Wm/Логарифмический уровень среднеквадратичного значения ускорения в октавных полосах частот 2, 4, 8, 16, 31,5, 63 Гц	- от 59 до 164 (дБ)
2.12.	МИ ПКФ-14-007; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Корректированное значение общей вибрации/Эквивалентный корректированный по Wm уровень виброускорения	- от 59 до 164 (дБ)
2.13.	МИ ПКФ-15-022; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места	-	-	Корректированное значение локальной вибрации/Эквивалентный (среднеквадратичный) корректированный по Wh уровень виброускорения/Эквивалентный корректированный уровень	- от 66 до 164 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.13.					виброускорения за рабочую смену	
2.14.	МИ ПКФ-14-017; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места	-	-	Корректированное значение общей вибрации/Эквивалентный (среднеквадратичный) корректированный по Wd уровень виброускорения/Эквивалентный (среднеквадратичный) корректированный по Wk уровень виброускорения/Эквивалентное корректированное ускорение для каждого направления за рабочую смену	- от 60 до 164 (дБ)
2.15.	МИ ПКФ-15-018; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места	-	-	Корректированное значение локальной вибрации/Эквивалентный (среднеквадратичный) корректированный по Wh уровень виброускорения/Эквивалентный корректированный уровень	- от 60 до 164 (дБ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.15.					виброускорения за рабочую смену	
2.16.	МИ ПКФ-14-014/; ;Измерение параметров физических факторов; измерение вибрации;	Рабочие места	-	-	Корректированное значение общей вибрации/Эквивалентный корректированный по Wd уровень виброускорения/Эквивалентный корректированный по Wk уровень виброускорения/Эквивалентный корректированный уровень виброускорения за рабочую смену	- от 60 до 164 (дБ)
2.17.	МУК 4.3.3672-20; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	Индукция магнитного поля промышленной частоты 50 Гц Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 1 до 5000 (мкТл) - от 0,8 до 4000 (А/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
2.17.					Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,05 до 50 (кВ/м)
2.18.	MP 4.3.0177-20; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Селитебная территория	-	-	Индукция магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 1 до 5000 (мкТл)
					Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,8 до 4000 (А/м)
					Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,05 до 50 (кВ/м)
2.19.	ГОСТ ISO 9612; ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Рабочие места	-	-	Уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)
					Уровень звукового давления	- от 21 до 116 (дБА)
					Максимальный уровень звука	- от 21 до 116

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.19.					Эквивалентный уровень звука/Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день	- от 21 до 116 (дБА)
2.20.	ГОСТ 23337 (с изменение 1); ;Измерение параметров физических факторов; измерение шума, звука;	Жилые помещения и общественные здания	-	-	<p>Максимальный уровень звука</p> <p>Уровень звука</p> <p>Эквивалентный уровень звука</p> <p>уровень звукового давления/Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц/Уровни звукового давления в третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 25 до 10000 Гц</p>	<p>- от 21 до 116 (дБА)</p> <p>- от 21 до 116 (дБА)</p> <p>- от 21 до 116 (дБА)</p> <p>- от 21 до 116 (дБА)</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
2.21.	МУК 4.3.3975-24; ;Измерение параметров физических факторов; измерение освещенности;	Рабочие места	-	-	Коэффициент естественной освещенности (КЕО)	Расчетный показатель: -
					Коэффициент пульсации освещенности	- от 1 до 100 (%)
					средняя освещённость на рабочей поверхности	- от 1 до 200000 (лк)
					яркость	- от 10 до 200000 (кд/м ²)
2.22.	БВЕК43 1440.08.04 РЭ; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Рабочие места	-	-	Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 45 Гц до 55 Гц	- от 62,5 до 10000 (нТл)
					Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц	- от 62,5 до 5000 (нТл)
					Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 2 кГц до 400 кГц	- от 5 до 500 (нТл)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
2.22.					<p>Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 2 кГц до 400 кГц</p> <p>Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 45 Гц до 55 Гц</p> <p>Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 2 кГц до 400 кГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 45 Гц до 55 Гц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц</p>	<p>- от 0,004 до 0,4 (А/м)</p> <p>- от 0,05 до 8 (А/м)</p> <p>- от 0,05 до 4 (А/м)</p> <p>- от 0,5 до 40 (В/м)</p> <p>- от 5 до 1000 (В/м)</p> <p>- от 5 до 1000 (В/м)</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
2.23.	БВЕК 43 1440.09.03 РЭ; ;Измерение параметров физических факторов; измерение электромагнитного поля;	Жилые помещения и общественные здания ;Рабочие места	-	-	Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 2 кГц до 400 кГц	- от 5 до 500 (нТл)
					Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 45 Гц до 55 Гц	- от 100 до 10000 (нТл)
					Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц	- от 100 до 10000 (нТл)
					Индукция магнитного поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц (за исключением полосы частот от 45 Гц до 55 Гц)	- от 100 до 10000 (нТл)
					Индукция магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 1 до 5000 (мкТл)
					Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,8 до 4000 (А/м)
					Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 2 кГц до 400 кГц	- от 0,004 до 0,4 (А/м)
					Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 45 Гц до 55 Гц	- от 0,08 до 8 (А/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
2.23.					<p>Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц</p> <p>Напряженность магнитного поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц (за исключением полосы частот от 45 Гц до 55 Гц)</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 2 кГц до 400 кГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 45 Гц до 55 Гц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц</p> <p>Напряженность электрического поля в диапазоне частот от 5 Гц до 2 кГц (за исключением полосы частот от 45 Гц до 55 Гц)</p>	<p>- от 0,08 до 8 (А/м)</p> <p>- от 0,08 до 8 (А/м)</p> <p>- от 0,5 до 40 (В/м)</p> <p>- от 5 до 1000 (В/м)</p> <p>- от 5 до 1000 (В/м)</p> <p>- от 5 до 1000 (В/м)</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
2.23.					Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,05 до 50 (кВ/м)
3. Испытания (исследования), измерения объектов окружающей среды						
3.1.	СТ РК 2010-2010 , п. 4, п.5, п.7, п.п 8.1.2, п.п 8.1.3, п. 8.3, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Поверхностные воды ;	-	-	2,4-Д /2,4-дихлорфеноксисукусная кислота	- от 0,01 до 0,2 (мг/дм³)
3.2.	МУ 3222-85 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Поверхностные воды ;	-	-	Карбофос /Малатион	- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)
					Метафос / Паратион-метил	- от 0,001 до 0,05 (мг/дм³)
					Хлорофос / Трихлорфон	- от 0,001 до 0,05 (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
3.3.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Поверхностные воды ;	-	-	Децис / Дельтаметрин	- от 0,01 до 0,04 (мг/дм³)
					Рипкорд / Циперметрин	- от 0,01 до 0,04 (мг/дм³)
3.4.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Поверхностные воды ;	-	-	Децис / Дельтаметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)
					Фастак / Альфа-циперметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)
3.5.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Поверхностные воды ;	-	-	Фастак / Альфа-циперметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/дм³)
					Децис / Дельтаметрин	- от 0,005 до 0,5 (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
3.6.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Поверхностные воды ;	-	-	2,4 - дихлорфеноксиуксусная кислота / 2,4- Д	- от 0,002 до 0,2 (мг/дм ³)
3.7.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Питьевая вода ; Воды подземные питьевые ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Поверхностные воды ;	-	-	2,4 - дихлорфеноксиуксусная кислота / 2,4- Д	- от 0,04 до 1,0 (мг/дм ³)
3.8.	СТ РК 2011-2010 , п.3, п.4;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Поверхностные воды ; Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	α, β, γ - изомеры гексахлорциклогексана / ГХЦГ	- от 0,005 до 2,0 (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
3.8.		нецентрализованного водоснабжения ; Природные воды ;				
3.9.	СТ РК 2010-2010 , п. 4, п.5, п.7, п.п 8.1.2, п.п 8.1.3, п. 8.3, п. 9;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почва ;	-	-	2,4-Д /2,4-дихлорфеноксиуксусная кислота	- от 0,05 до 0,5 (мг/кг)
3.10.	МУ 3222-85 ;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	Базудин / Диазинон	- от 0,01 до 2,0 (мг/кг)
					Карбофос /Малатион	- от 0,01 до 2,0 (мг/кг)
					Метафос / Паратион-метил	- от 0,01 до 2,0 (мг/кг)
					Хлорофос / Трихлорфон	- от 0,01 до 2,0 (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
3.10.						
3.11.	МУ 2473-81;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	Децис / Дельтаметрин	- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)
Рипкорд / Циперметрин					- от 0,01 до 0,04 (мг/кг)	
3.12.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	Децис / Дельтаметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
Фастак / Альфа-циперметрин					- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)	
3.13.	МУ 4344-87;Химические испытания, физико- химические испытания;тонкослойная хроматография	Почва ;	-	-	Децис / Дельтаметрин	- от 0,005 до 0,5 (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
3.13.					Фастак / Альфа-циперметрин	- от 0,005 до 0,5 (мг/кг)
3.14.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	2,4-Д /2,4-дихлорфеноксисукусная кислота	- от 0,01 до 0,5 (мг/кг)
3.15.	МУ 1541-76;Химические испытания, физико-химические испытания;тонкослойная хроматография	Почва ;	-	-	2,4-Д /2,4-дихлорфеноксисукусная кислота	- от 0,2 до 2,0 (мг/кг)
3.16.	МУ 4414-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников	-	-	Трефлан / Трифлуралин	- от 0,002 до 0,10 (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
3.16.		хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ;				
3.17.	МУ 4414-87;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почва ;	-	-	Трефлан / Трифлуралин	- от 0,05 до 2,5 (мг/кг)
3.18.	МУ 1766-77;Химические испытания, физико-химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Почвы ; Почва ;	-	-	4,4-ДДД/4,44,4'-дихлордифенилди-хлорметилметан	- от 0,003 до 1,0 (мг/кг)
					4,4-ДДТ/4,4-дихлордифенилтрихлорметилметан	- от 0,003 до 1,0 (мг/кг)
					4,4-ДДЭ/4,4'-дихлордифенилди-хлорэтилен	- от 0,003 до 1,0 (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
3.18.					α, β, γ - изомеры гексахлорциклогексана/ГХЦГ/ 1,2,3,4,5,6 - гексахлорциклогексан	- от 0,003 до 1,0 (мг/кг)
3.19.	ПНД Ф 16.1:2:2:2:3.48-06 (МУ 31-11/05);Химические испытания, физико- химические испытания;электрохимически	Почвы ; Ил ; Донные отложения ; Грунты ; Почва ;	-	-	кадмий марганец медь мышьяк ртуть свинец	- от 0,10 до 20 (мг/кг) - от 50 до 3000 (мг/кг) - от 1,0 до 100 (мг/кг) - от 0,10 до 40 (мг/кг) - от 0,10 до 30 (мг/кг) - от 0,5 до 60 (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
3.19.					цинк	- от 1,0 до 100 (мг/кг)
3.20.	ГОСТ 26423;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почвы ; Почва ;	-	-	рН	- от 0 до 14 (ед. рН)
3.21.	ГОСТ 26951;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Почвы ; Почва ;	-	-	Нитраты (по NO3)	- от 2,8 до 109 (мг/кг)
3.22.	ГОСТ 17.2.3.01, п.4;Отбор проб;отбор проб	Атмосферный воздух ;	-	-	Отбор проб	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
3.23.	МВИ-4215-002-56591409-2009 (ФР1.31.2009.06144);Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Атмосферный воздух ;	-	-	<p>Азота оксид/азот (II) оксид/азот монооксид</p> <p>азота диоксид/двуокись азота/пероксид азота</p> <p>акролеин</p> <p>аммиак/азота гидрид</p> <p>бензол/циклогексатриен/фенил гидрид</p> <p>серы диоксид/сера диоксид</p> <p>углерода диоксид</p> <p>углерода оксид/углерод окись/углерод моноокись/угарный газ</p>	<p>- от 0,036 до 2,5 (мг/м³)</p> <p>- от 0,024 до 1,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,006 до 0,10 (мг/м³)</p> <p>- от 0,024 до 10,0 (мг/м³)</p> <p>- от 0,06 до 2,5 (мг/м³)</p> <p>- от 0,030 до 5,0 (мг/м³)</p> <p>- от 2340 до 4500 (мг/м³)</p> <p>- от 1,8 до 10 (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
3.23.					формальдегид/муравьиный альдегид/оксометан/метиленоксид	- от 0,0018 до 0,25 (мг/м ³)
3.24.	МВИ-4215-006-56591409-2009 (ФР 1.31.2010.06966);Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Атмосферный воздух ;	-	-	Взвешенные вещества	- от 0,09 до 1,0 (мг/м ³)
					Сажа (углерод)	- от 0,03 до 2,0 (мг/м ³)
3.25.	ГОСТ 12.1.005, п. 4;Отбор проб;отбор проб	Воздух рабочей зоны ;	-	-	Отбор проб	Указание диапазона не требуется: -
3.26.	МУ 2013-79 ;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух рабочей зоны ;	-	-	свинец/свинец и его неорганические соединения/по свинцу	- от 0,004 до 0,04 (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
3.27.	МУ 4945-88;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух рабочей зоны ;	-	-	диХром триоксид/по хрому (III)/дихрома трехокись/хром окись	- от 0,5 до 9,5 (мг/м ³)
					марганец/марганец в сварочных аэрозолях	- от 0,05 до 1,25 (мг/м ³)
					оксид хрома (VI)/хром (VI) триоксид+/хром трехокись/хромовы агидридй	- от 0,003 до 0,060 (мг/м ³)
3.28.	МУК 5937-91 ;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воздух рабочей зоны ;	-	-	щелочные аэрозоли/щелочи едкие+/растворы в перерасчете на гидроксид натрия	- от 0,20 до 3,5 (мг/м ³)
3.29.	МУК 4.1.2468-09;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Воздух рабочей зоны ;	-	-	пыль/массовая концентрация пыли	- от 1,0 до 250 (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
3.30.	ГОСТ Р 52716;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Воздух рабочей зоны ;	-	-	массовой концентрации монооксида углерода/углерод оксид/угарный газ/углерода окись	- от 5,8 до 291,0 (мг/м ³) от 58,2 до 2910 (мг/м ³)
3.31.	ГОСТ 12.1.014;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Воздух рабочей зоны ;	-	-	Аммиак	- от 2 до 10 (мг/м ³) от 10 до 100 (мг/м ³)
					азота оксиды/в перерасчете на NO2/азота окислы	- от 1 до 10 (мг/м ³) от 5 до 50 (мг/м ³)
					ацетон	- от 100 до 1000 (мг/м ³) от 200 до 10000 (мг/м ³)
					бензин/бензин (растворитель, топливный)	- от 50 до 200 (мг/м ³) от 200 до 4000 (мг/м ³)
					бензол/бензол+	- от 5 до 200 (мг/м ³) от 100 до 1500 (мг/м ³)
					ксилол	- от 20 до 200 (мг/м ³) от 100 до 1500 (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
3.31.					<div>озон - от 0,05 до 1,0 (мг/м³) от 1 до 15 (мг/м³)</div> <div>ртуть - от 0,003 до 0,005 (мг/м³) от 0,006 до 0,01 (мг/м³) от 0,06 до 0,10 (мг/м³)</div> <div>сероводород/дигидросульфид/ водород сульфид - от 2 до 30 (мг/м³) от 10 до 120 (мг/м³)</div> <div>толуол - от 20 до 200 (мг/м³) от 200 до 2000 (мг/м³)</div> <div>углеводороды алифатические/углеводороды алифатические предельные C2-10/в пересчете на на С - от 50 до 200 (мг/м³) от 200 до 4000 (мг/м³)</div> <div>хлор/хлор+ - от 0,5 до 10 (мг/м³) от 10 до 200 (мг/м³)</div> <div>этанол/этиловый спирт - от 200 до 5000 (мг/м³)</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
3.32.	ГОСТ 12.1.014;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Воздух рабочей зоны ;	-	-	Ангидрид сернистый/сера диоксид/сернистый газ	- от 5,3 до 186,2 (мг/м ³)
3.33.	ГОСТ Р 52717;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Воздух рабочей зоны ;	-	-	азота диоксид/азот(VI) оксид/азота двуокись	- от 1 до 10 (мг/м ³) от 5 до 50 (мг/м ³)
3.34.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды артезианские ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников	-	-	фторид-ион/фториды(F-)	- от 0,1 до 5,0 (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
3.34.		хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Сточные воды ;				
3.35.	ГОСТ 4386, п. 1, вариант А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	фторид-ион/фториды(F-)	- от 0,05 до 1,0 (мг/дм ³)
3.36.	ГОСТ 31957, метод А.2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	щелочность общая	- от 0,1 до 100 (ммоль/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
3.36.		нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Воды сточные очищенные ; Природные воды ;				
3.37.	ПНД Ф 14.1:2.56-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сточные воды ; Природные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	цианиды/цианиды(CN-)	- от 0,005 до 0,25 (мг/дм³)
3.38.	ГОСТ 31863;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного	-	-	цианиды/цианиды(CN-)	- от 0,01 до 0,25 (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
3.38.		водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;				
3.39.	ПНД Ф 14.1:2:4.207- 04;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	цветность	- от 1 до 500 (градус цветности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.39.						
3.40.	ГОСТ 31868 , метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ;	-	-	цветность	- от 1 до 70 (градус цветности)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.41.	РД 52.24.446-2008;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Воды сточные очищенные ; Природные воды ;	-	-	хром (VI)	- от 0,0001 до 0,15 (мг/дм ³)
3.42.	ГОСТ 31956 , метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	Хром (VI)	- от 0,005 до 0,05 (мг/дм ³)
3.43.	ГОСТ 31956 , метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных	-	-	Хром (III)	- от 0,025 до 25 (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
3.43.		<p>водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Сточные воды ; Природные воды ;</p>			<p>Хром (VI)</p> <hr/> <p>хром общий/хром (Cr, суммарно)</p>	<p>- от 0,025 до 25 (мг/дм³)</p> <hr/> <p>- от 0,025 до 25 (мг/дм³)</p>
3.44.	ПНДФ 14.1:2:3.96-97 ;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	<p>Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Воды артезианские ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая</p>	-	-	хлориды/хлорид-ион/хлориды (Cl ⁻)	- от 10 до 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
3.44.		централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ;				
3.45.	ГОСТ 4245;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	хлориды/хлорид-ион/хлориды(Cl-)	- от 2 до 5000 (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
3.46.	ПНД Ф 14.1:2:4.235-06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Минеральные воды ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	селен/селен (Se, суммарно)	- от 0,0005 до 0,05 (мг/дм ³)
3.47.	ГОСТ 19413;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	селен/селен (Se, суммарно)	- от 0,0001 до 0,005 (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
3.47.		водоснабжения ;				
3.48.	ГОСТ 31940 , п. 5 метод 2;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Сульфат-ион /сульфаты/сульфаты (SO42-)	- от 10 до 2500 (мг/дм³)
3.49.	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода поверхностных водисточников,	-	-	поверхностно-активные вещества/ПАВ анионоактивные (суммарно)/алкилсульфаты	- от 0,025 до 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
3.49.		используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Сточные воды ; Природные воды ;				
3.50.	ГОСТ 31857 , Метод 1;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и	-	-	Поверхностно-активные вещества/ПАВ анионактивные (суммарно)/алкилсульфаты	- от 0,025 до 2,0 (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
3.50.		рекреационного водопользования ; Природные воды ;				
3.51.	ГОСТ 18164;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	сухой остаток/общая минерализация (сухой остаток)	- от 150 до 2500 (мг/дм ³)
3.52.	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Подземные воды ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Воды сточные очищенные ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и	-	-	сухой остаток/ общая минерализация (сухой остаток)	- от 50 до 25000 (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
3.52.		рекреационного водопользования ; Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Сточные воды ; Поливомоечные воды ; Поверхностные воды ;				
3.53.	МУК 4.3.2900-11;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Температура	- от 0 до 100 (°C)
3.54.	ПНД Ф 14.1:2.159-2000 ;Химические испытания, физико-химические испытания;турбидиметрических	Сточные воды ; Поливомоечные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода поверхностных	-	-	массовая концентрация сульфат-ионов/сульфат-ион/сульфаты (SO42-)	- от 10 до 1000 (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
3.54.		<p>водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Природные воды ; Поверхностные воды ;</p>				
3.55.	<p>ПНД Ф 14.1:2:4.182-02 ; Химические испытания, физико-химические испытания; флуориметрических</p>	<p>Питьевая вода ; Сточные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Природные воды ; Поверхностные воды ;</p>	-	-	<p>фенолы/гидроксибензол(фенол)/фенольный индекс/фенолы летучие</p>	<p>- от 0,0005 до 25 (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
3.55.						
3.56.	ГОСТ 18309, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Природные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	полифосфаты	- от 0,01 до 0,4 (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
3.57.	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Поливомоечные воды ; Воды подземные питьевые ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Природные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	химического потребления кислорода (ХПК)/химического потребления кислорода (бихроматная окисляемость, ХПК)	- от 4,0 до 2000 (мг/дм ³)
3.58.	ГОСТ 18190;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический	Питьевая вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для	-	-	хлор остаточный свободный	- от 0,1 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
3.58.	(объемный)	централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;			хлор остаточный суммарный	- от 0,3 до 3,0 (мг/дм ³)
					хлор связанный/хлор остаточный связанный	- от 0,2 до 2,0 (мг/дм ³)
3.59.	МУ 08-47/162;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Ртуть (Hg) (суммарно)	- от 0,000040 до 0,0020 (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
3.59.		Воды сточные очищенные ; Природные воды ;				
3.60.	ПНД Ф 14.1:2:4.234-06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Природные воды ;	-	-	серебро/серебро (Ag, суммарно)	- от 0,0005 до 0,25 (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
3.61.	ПНД Ф 14.1:2:4.233-06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	<div>кобальт/кобальт (Co, суммарно)</div> <div>никель/никель (Ni, суммарно)</div>	<div>- от 0,0005 до 4,0 (мг/дм³)</div> <div>- от 0,0005 до 8,0 (мг/дм³)</div>
3.62.	ПНД Ф 14.1:2:4.224-06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	Йодид-ион/Йод	- от 0,0001 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
3.62.		водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ;				
3.63.	ПНД Ф 14.1:2:4.223-06;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ;	-	-	мышьяк/мышьяк (As, суммарно)	- от 0,002 до 0,500 (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
3.63.		Природные воды ; Минеральные воды ;				
3.64.	ПНД Ф 14.1:2:4.217-06 МУ 31-10/04 ;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	сурьма/сурьма (Sb, суммарно)	- от 0,00010 до 0,50 (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
3.65.	ПНД Ф 14.1:2:4.222-06 (МУ 31-03/04);Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Сточные воды ; Природные воды ;	-	-	кадмий/кадмий (Cd, суммарно) медь/медь(Cu,суммарно) свинец/синец (Pb, уммарно) цинк/цинк (Zn, суммарно)	- от 0,0002 до 0,005 (мг/дм ³) - от 0,0006 до 1,0 (мг/дм ³) - от 0,0002 до 0,05 (мг/дм ³) - от 0,0005 до 0,1 (мг/дм ³)
3.66.	ГОСТ 31866;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Минеральные воды ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Воды подземные минеральные ;	-	-	висмут/висмут (Bi,суммарно)	- от 0,0001 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
3.66.		<p>Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;</p> <p>Вода питьевая централизованного водоснабжения ;</p> <p>Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;</p> <p>Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;</p> <p>Природные воды ;</p>			<p>кадмий/кадмий (Cd, суммарно)</p> <p>марганец/марганец (Mn, суммарно)</p> <p>медь/медь (Cu, суммарно)</p> <p>мышьяк/мышьяк (As, суммарно)</p> <p>ртуть/ртуть (Hg, суммарно)</p> <p>свинец/свинец (Pb, суммарно)</p> <p>сурьма/сурьма (Sb, суммарно)</p> <p>цинк/цинк (Zn, суммарно)</p>	<p>- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,002 до 0,5 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 5,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,001 до 0,20 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,00005 до 0,010 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 1,0 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0001 до 0,1 (мг/дм³)</p> <p>- от 0,0005 до 10,0 (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
3.67.	ПНДФ 14.1:2:4.128-98 ;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ;	-	-	Нефтепродукты/нефтепродукты (суммарно)	- от 0,005 до 50 (мг/дм ³)
3.68.	ГОСТ Р 57164, п.б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для	-	-	Мутность (по формазину)	- от 1,0 до 40,0 (ЕМФ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.68.		централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;				
3.69.	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический (весовой)	Поверхностные воды ; Природные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Поливомоечные воды ; Талые воды ; Инфильтрационные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	Взвешенные вещества	- от 3,0 до 5000 (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
3.70.	ПНД Ф 14.1:2:4.254-2009, п.4-5, п.8, п.10, п.11.1,п.12;Химические испытания, физико- химические испытания;гравиметрический (весовой)	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Поливомочные воды ; Талые воды ; Инфильтрационные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Взвешенные вещества	- от 0,5 до 5000 (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
3.71.	ГОСТ 18308;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Молибден (Мо) (суммарно)	- от 0,01 до 0,16 (мг/дм ³)
3.72.	ГОСТ Р 57164, п. 5.8.1;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода водоисточников	-	-	Запах при 20 °С Запах при 60 °С	- от 0 до 5 (балл) - от 0 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
3.72.		хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;				
3.73.	Руководство по эксплуатации термометра;Прочие исследования (испытания);методы прочих исследований (испытаний) без уточнения	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;	-	-	Температура	- от 0 до 100 (°C)
3.74.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Сточные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,04 до 0,56 (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
3.74.		Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;				
3.75.	ГОСТ 18165, метод В;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	алюминий (Al,суммарно)	- от 0,01 до 0,50 (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
3.76.	ПНД Ф 14.1:2:4.181-02 ;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Сточные воды ;	-	-	Алюминий (Al, суммарно)	- от 0,0005 до 25,0 (мг/дм ³)
3.77.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая	-	-	аммиак/аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,10 до 300 (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
3.77.		нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;				
3.78.	ПНД Ф 14.1:2:4.276-2013;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Поливомочные воды ; Талые воды ;	-	-	Аммиак/аммоний-ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,1 до 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
3.78.		Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ;				
3.79.	М 01-35-2006;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Бериллий (Be, суммарно)	- от 0,0001 до 0,05 (мг/дм ³)
3.80.	ГОСТ 18294;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ;	-	-	Бериллий (Be, суммарно)	- от 0,1 до 50 (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
3.80.		Вода поверхностных водоемов, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ;				
3.81.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97, п. 1-10.1, п 11-12;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Вода поверхностных водоемов, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Растворенный кислород	- от 0,5 до 300 (мг/дм ³)
					Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	- от 0,5 до 300 (мгО ₂ /дм ³)
3.82.	ПНД Ф 14.1:2.122-97;Химические испытания, физико-химические испытания;гравиметрический	Поверхностные воды ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	жиры	- 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
3.82.	(весовой)					
3.83.	ГОСТ 31949;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Бор (В, суммарно)	- от 0,05 до 5,0 (мг/дм ³)
3.84.	ПНД Ф 14.1:2:4.36-95;Химические испытания, физико-химические испытания;флуориметрических	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ;	-	-	Бор (В, суммарно)	- от 0,05 до 5,0 (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
3.84.		Поверхностные воды ; Природные воды ; Сточные воды ;				
3.85.	ГОСТ 4011, п.2;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;	-	-	массовая концентрация железа/железо (Fe, суммарно))	- от 0,1 до 2,0 (мг/дм³)
3.86.	ГОСТ 31954, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода водоисточников	-	-	жесткость/жесткость общая	- от 0,1 до 14 (°Ж) от 0,1 до 14 (мг-эquiv/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
3.86.		хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;				
3.87.	ПНДФ 14.1:2:3.98-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Дождевые (ливневые) воды ; Поливомоечные воды ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ;	-	-	жесткость/жесткость общая	- от 0,1 до 50 (°Ж) от 0,1 до 50 (мг-экв/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
3.88.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	нитраты/нитраты (NO ₃)	- от 0,1 до 200 (мг/дм ³)
3.89.	ПНДФ 14.1:2:4.154-99;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для	-	-	перманганатная окисляемость /перманганатный индекс	- от 0,25 до 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
3.89.		централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Природные воды ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Сточные воды ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.90.	ГОСТ 33045 , метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного	-	-	нитриты/нитриты (NO ₂ -)	- от 0,003 до 30 (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
3.90.		водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ;				
3.91.	ПНДФ 14.1:2:4.4- 95;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Сточные воды ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ;	-	-	Нитрат-ион /нитраты (NO ₃ -)	- от 0,1 до 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
3.92.	ПНДФ 14.1:2:3.1-95;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Сточные воды ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ;	-	-	массовая концентрация ионов аммония/аммиак/аммоний - ион (NH ₃ /NH ₄ ⁺)	- от 0,05 до 150 (мг/дм ³)
3.93.	ПНД Ф 14.1:2:3.101-97;Химические испытания, физико-химические испытания;титриметрический (объемный)	Поверхностные воды ; Подземные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Природные воды ; Воды сточные очищенные ;	-	-	Растворенный кислород	- от 1,0 до 15,0 (мг/дм ³)
3.94.	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников,	-	-	Мутность (по формазину)	- от 1,0 до 100 (ЕМФ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.94.		используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Сточные воды ;				
3.95.	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121- 97;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимически	Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая	-	-	Водородный показатель (рН)	- от 1 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.95.		нецентрализованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Сточные воды ;				
3.96.	ПНДФ 14.1:2.61-96;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Поверхностные воды ; Подземные воды ; Воды подземные питьевые ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Природные воды ; Сточные воды ;	-	-	массовая концентрация марганца/марганец (Mn, суммарно)	- от 0,005 до 10,0 (мг/дм ³)
3.97.	ГОСТ Р 58144, п. 8.14;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	-	-	рН	- от 1 до 14 (ед. рН)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.98.	ГОСТ Р 58144, п .8.12;Химические испытания, физико-химические испытания;визуальный	Вода дистиллированная ;	-	-	Содержание веществ, восстанавливающих марганцовокислый калий (KMnO4)	- от менее 0,08 до более 0,08 (мг/дм ³)
3.99.	ГОСТ 33045, метод А;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Вода дистиллированная ;	-	-	аммиак/ионы аммония/массовая концентрация ионов аммония/	- от менее 0,2 до более 0,2 (мг/дм ³)
3.100.	ГОСТ 33045, метод Д;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Вода дистиллированная ;	-	-	нитраты/массовая концентрация нитрат-ионов	- от менее 0,2 до более 0,2 (мг/дм ³)
3.101.	ГОСТ 23268.4;Химические испытания, физико- химические испытания;титриметрический (объемный)	Вода дистиллированная ;	-	-	сульфат-ион/массовая концентрация сульфат-ионов	- от менее 0,5 до более 0,5 (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
3.102.	ГОСТ 18165, метод Б;Химические испытания, физико-химические испытания;фотометрический	Вода дистиллированная ;	-	-	алюминий/массовая концентрация алюминия	- от менее 0,05 до более 0,05 (мг/дм ³)
3.103.	ГОСТ Р 58144, п. 8.15;Химические испытания, физико-химические испытания;электрохимический	Вода дистиллированная ;	-	-	Удельная электрическая проводимость при температуре 20°C	- от 1*10-4 до 1*10 (См/м)
					Удельная электрическая проводимость при температуре 25°C	- от 1*10-4 до 1*10 (См/м)
3.104.	РД 52.24.496-2018 ;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Природные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Подземные воды ; Воды сточные очищенные ; Поверхностные воды ;	-	-	Запах	Указание диапазона не требуется: -
					Прозрачность	Указание диапазона не требуется: -
					Температура	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
3.105.	ГОСТ 31858;Химические испытания, физико- химические испытания;хроматография газовая/газожидкостная	Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ; Воды подземные питьевые ; Природные воды ;	-	-	4,4'- дихлордифенилдихлорэтилен (ДДЭ)	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³)
					4,4'- дихлордифенилдихлорэтан (ДДД)	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³)
					4,4'- дихлордифенилтрихлорэтан (ДДТ)	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³)
					α, β, γ - изомеры гексахлорциклогексана/ ГХЦГ	- от 0,1 до 6,0 (мкг/дм ³)
3.106.	ГОСТ Р 57164 , п. 5.8.2;Органолептические (сенсорные) испытания ;органолептический (сенсорный)	Питьевая вода ; Природные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Подземные воды ; Поверхностные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Воды подземные питьевые ;	-	-	вкус	- от 0 до 5 (балл)
					привкус	- от 0 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
3.106.		Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ;				
3.107.	МУК 4.2.1884-04 , п. 3.2.1, 3.3, 3.5, 3.6, 3.7;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Природные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Поверхностные воды ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов в 25 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
					Цисты и ооцисты патогенных простейших в 25 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
3.108.	МУК 4.2.2314-08, п. 5.1.2, 5.1.3.1,5.1.3.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Вода плавательных бассейнов и аквапарков ;	-	-	Ооцисты криптоспоридий в 50 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца и личинки гельминтов в 50 дм ³	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
3.108.					Цисты и ооцисты патогенных простейших в 50 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца гельминтов в 50 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
3.109.	МУК 4.2.2661-10 , п.4.2, 4.6;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Почва ; Песок ;	-	-	Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
3.110.	МУК 4.2.2661-10 , п. 4.7;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Почва ; Песок ;	-	-	Цисты (ооцисты) патогенных кишечных простейших	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
3.111.	МУК 4.2.2661-10, п.10.2, 10.3; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Жизнеспособные яйца гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
3.112.	МУК 4.2.2661-10, п. 10.4; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Цисты патогенных кишечных простейших	обнаружено/не обнаружено -
3.113.	МУК 4.2.2661-10, п. 6.2; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Сточные воды ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов в 25 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
3.114.	МУК 4.2.2661-10, п. 6.3; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Сточные воды ;	-	-	Цисты и ооцисты патогенных простейших в 25 дм ³	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
3.114.						
3.115.	МУК 4.2.2661-10, п.7.2;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Осадки сточных вод ; Ил ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов	наличие/отсутствие -
3.116.	МУК 4.2.2661-10, п.7.3;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Ил ; Осадки сточных вод ;	-	-	Цисты и ооцисты патогенных простейших в 25 дм ³	обнаружено/не обнаружено -
3.117.	МУК 4.2.2661-10, п. 15.1, 15.4;Паразитологические испытания;прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Почва ; Осадки сточных вод ; Песок ; Сточные воды ;	-	-	Жизнеспособные яйца гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
					Жизнеспособные яйца и личинки гельминтов	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
3.117.						
3.118.	МУ 3.1.1.2438-09 , приложение 2 п.1.1, 1.2, 1.3, 3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода ; Смывы ; Почва ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
3.119.	МУК 4.2.3745-22;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Смывы ; Ил ;	-	-	Возбудители холеры	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
3.120.	Инструкция по применению Ротавирус-антиген-ИФА-Бест, утверждена 21.09.2012 г., АО "ВЕКТОР-БЕСТ";Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Воды сточные очищенные ; Поверхностные воды ; Сточные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Антиген ротавируса	обнаружено/не обнаружено -
3.121.	Инструкция по применению ВГА-антиген-ИФА-Бест, утверждена 27.03.2017 г., АО "ВЕКТОР-БЕСТ";Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Сточные воды ; Поверхностные воды ;	-	-	Антиген вируса гепатита А	обнаружено/не обнаружено -
3.122.	МУК 4.2.2029-05, п. 5.5, 5.6, 9;Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Воды сточные очищенные ; Поверхностные воды ; Сточные воды ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Антиген вируса гепатита А	обнаружено/не обнаружено -
					Антиген ротавируса	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
3.123.	№ 15/6-42 от 30.10.90 г., п.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
3.124.	MP 4.2.0220-20, 3.2;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
3.125.	MP 4.2.0220-20, 3.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Общее микробное число (ОМЧ)	- от 0 до 300 (КОЕ)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.126.	MP 4.2.0220-20, 3.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено -
3.127.	MP 2.3.2.2327-08, 7.1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
					Плесневые грибы	- от 1,5×10 ¹ до 1,5×10 ² ×10 ⁿ КОЕ/г (см ³)
3.128.	MP 2.3.2.2327-08, 7.2;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Плесневые грибы	- от 5,0 до 1,5 *10 ² 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
3.128.					Дрожжи	- от 5,0 до 1,5 *10 ² КОЕ/г (см ³)
					Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ
3.129.	Инструкция № 1400/1751 от 27.06.2000, 2.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/см ³
					Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено -
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
3.130.	Инструкция №5319-91, 1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических)	Смывы ;	-	-	Плесневые грибы	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/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
3.130.	исследований (испытаний)				Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
3.131.	Инструкция №5319-91, 1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Плесневые грибы	- от 1,0 до 9,9×10n КОЕ/м³ от 0 до 300 (КОЕ)
3.132.	Инструкция по санитарно-бактериологическому контролю производства маргарина и майонеза на предприятиях маргариновой промышленности" о 1988 г.;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	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
3.133.	МУ 4.2.2723-10, 10;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ; Питьевая вода ; Поверхностные воды ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Вода поверхностных водисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Вода водисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Воды сточные очищенные ; Техническая вода ; Технологически чистая вода ;	-	-	<p>Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы в 1 дм³</p> <p>Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы</p> <p>Сальмонеллы</p>	<p>обнаружено/не обнаружено -</p> <p>обнаружено/не обнаружено -</p> <p>обнаружено/не обнаружено -</p>
3.134.	МУК 4.2.3695-21, IV;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических)	Песок ; Почва ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	обнаружено/не обнаружено от 0 до 100 КОЕ/г (кл/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
3.134.	исследований (испытаний)					
3.135.	МУК 4.2.3695-21, V;Микробиологические/бакте риологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Песок ; Почва ;	-	-	Энтерококки (фекальные)	- от 1 до 100 КОЕ/г (кл/г)
3.136.	МУК 4.2.3695-21, VI;Микробиологические/бакт ериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Песок ; Почва ;	-	-	Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено -
3.137.	МУК 4.2.2942-11, 3.1;Микробиологические/бак териологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	Дрожжи	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/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						
3.137.					<table border="1"> <tr> <td>Плесневые грибы</td> <td>- от 1,0 до 9,9×10ⁿ КОЕ/м³</td> </tr> <tr> <td>Общее количество микроорганизмов</td> <td>- от 1,0 до 9,9×10ⁿ КОЕ/м³</td> </tr> <tr> <td>Staphylococcus aureus</td> <td>- от 1,0 до 9,9×10ⁿ КОЕ/м³</td> </tr> </table>	Плесневые грибы	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/м ³	Общее количество микроорганизмов	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/м ³	Staphylococcus aureus	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/м ³	
Плесневые грибы	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/м ³											
Общее количество микроорганизмов	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/м ³											
Staphylococcus aureus	- от 1,0 до 9,9×10 ⁿ КОЕ/м ³											
3.138.	МУК 4.2.2942-11, 4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Стерильность	стерильно/не стерильно -						
3.139.	МУК 4.2.2942-11, 3.2.5;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	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
3.140.	МУК 4.2.2942-11, 3.2.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено -
3.141.	МУК 4.2.2942-11, 3.2.7;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Бактерии вида Pseudomonas aeruginosa (P.aeruginosa), Синегнойная палочка	обнаружено/не обнаружено -
3.142.	МУК 4.2.2942-11, 3.2.6;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Патогенные бактерии, в том числе сальмонеллы	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
3.143.	МУ №3182-84, 3.5;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Воздух замкнутых помещений ;	-	-	<p>Дрожжи</p> <p>Плесневые грибы</p> <p>Общее количество микроорганизмов</p> <p>Staphylococcus aureus</p>	<p>- от 0 до 300х4 КОЕ/м³</p> <p>- от 0 до 300х4 КОЕ/м³</p> <p>- от 1,0 до 9,9×10n КОЕ/м³</p> <p>- от 1,0 до 9,9×10n КОЕ/м³</p>
3.144.	МУ №3182-84, п. 3.1.1, 3.2.2;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода дистиллированная ;	-	-	<p>Общее количество микроорганизмов</p> <p>Дрожжи</p> <p>Плесневые грибы</p> <p>Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)</p>	<p>- от 1,0 до 9,9×10n КОЕ/см³</p> <p>- от 0 до 300х10 КОЕ/см³</p> <p>- от 0 до 300х10 КОЕ/см³</p> <p>обнаружено/не обнаружено -</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
3.144.						
3.145.	МУ №3182-84, п. 4.3, 4.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы ;	-	-	Staphylococcus aureus	обнаружено/не обнаружено -
					Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	обнаружено/не обнаружено -
3.146.	МУ№5191-90;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода дистиллированная ; Вспомогательные вещества ; Солевые растворы, содержащие хлориды и другие соли ;	-	-	Пирогенообразующие микроорганизмы	обнаружено/не обнаружено -
3.147.	МУ МЗ ССР№ 15/6-5 от 1991 г., 4.3.2;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических	Смывы (Паровые и воздушные стерилизаторы);	-	-	Тест-культура Bacillus licheniformis штамм G	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
3.147.	(бактериологических) исследований (испытаний)					
3.148.	МУ МЗ ССР№ 15/6-5 от 1991 г., 4.3.1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы (Паровые и воздушные стерилизаторы);	-	-	Тест-культура Bacillus stearothermophilus ВКМ В-718	наличие/отсутствие -
3.149.	МУК 4.2.1035-01, 5;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Смывы (Дезинфекционные камеры);	-	-	Бактерии вида Mycobacterium, штамм В-5	наличие/отсутствие -
3.150.	МУК 4.2.1035-01, 10;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических)	Смывы (Дезинфекционные камеры);	-	-	Тест-культура Staphylococcus aureus, штамм 906	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
3.150.	исследований (испытаний)					
3.151.	МУК 4.2.3963, раздел V, п. 5.1-5.3, приложение 3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода для гемодиализа ; Технологически чистая вода ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Техническая вода ; Минеральные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для	-	-	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 °С	- от 0 до 300 КОЕ/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
3.151.		централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Природные воды ; Лед ;				
3.152.	МУК 4.2.3963, раздел X, приложение 3, приложение 7;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Вода питьевая централизованного водоснабжения (в том числе горячая); Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ; Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ;	-	-	Колифаги	обнаружено/не обнаружено от 1,1 до 16,1 НВЧ БОЕ/100 см ³ от 1 до 9,9x10 ⁶ БОЕ/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
3.152.		<p>Вода для гемодиализа ; Технологически чистая вода ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Техническая вода ; Минеральные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Природные воды ;</p>				
3.153.	<p>МУК 4.2.3963, Раздел XIII, кроме п.13.4;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)</p>	<p>Вода питьевая централизованного водоснабжения (в том числе горячая); Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Поверхностные воды ; Воды сточные очищенные ;</p>	-	-	<p>Бактерии рода Salmonella в 1000 см³</p>	<p>обнаружено/не обнаружено -</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
3.153.		Питьевая вода ; Сточные воды ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода для гемодиализа ; Технологически чистая вода ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Техническая вода ; Минеральные воды ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Природные воды ;				

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.154.	МУК 4.2.3963, Раздел VI, п. 6.1-6.3, приложение 3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода для гемодиализа ; Технологически чистая вода ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Техническая вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ; Лед ;	-	-	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	- от 0 до 9,9×10n 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
3.154.						
3.155.	МУК 4.2.3963, Раздел XI, кроме п.1.1.4, приложение 3;Микробиологические/бакте риологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая централизованного водоснабжения (в том числе горячая); Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода для гемодиализа ; Технологически чистая вода ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Техническая вода ; Вода поверхностных водоисточников, используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем	-	-	Staphylococcus aureus	- от 0 до 50 (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
3.155.		централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.156.	МУК 4.2.3963, Раздел XII, п. 12.1-12.4, 12.6.2, приложение 3;Микробиологические/бактериологические;метод мембранной фильтрации	Вода питьевая централизованного водоснабжения (в том числе горячая); Вода плавательных бассейнов и аквапарков ; Питьевая вода ; Вода питьевая централизованного водоснабжения ; Вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования ; Вода для гемодиализа ; Технологически чистая вода ; Вода питьевая нецентрализованного водоснабжения ; Техническая вода ; Вода поверхностных водоисточников,	-	-	Споры сульфитредуцирующих клостридий в 20 см ³	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
3.156.		используемых для централизованного водоснабжения населения ; Вода систем централизованного водоснабжения, в том числе горячего водоснабжения ; Вода систем централизованного горячего водоснабжения ;				
3.157.	МУК 2.6.1.2152-06;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрически й	Металлолом ;	-	-	МЭД гамма-излучения	- от 0,1 до 100 (мкЗв/ч)
3.158.	МУК 2.6.1.1087-02;Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрически й	Металлолом ;	-	-	Максимальная мощность эквивалентной дозы гамма-излучения (ММЭД)	Расчетный показатель: -
					Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 100 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.159.	МУ 2.6.1.2398-08; Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию; дозиметрически	Селитебная территория ; Территории участков под застройку (селитебная территория) ; Сельскохозяйственные территории ; Территории наблюдения радиационного объекта ; Территории производственной зоны ; Территории природно-очаговых инфекций ; Территории сбора или хранения отходов ; Территории вблизи аэропортов (аэродромов) ; Территории городских и сельских поселений ; Территории общего пользования ; Территории строительных площадок ; Территории жилой зоны ; Территории ; Территории детских зон/площадок ; Территории, прилегающие к источникам излучений ;	-	-	Мощность дозы гамма-излучения/мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 100 (мкЗв/ч)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения
3.160.	МУ 2.6.1.2838-11 (МР 2.6.1.0333-23);Радиационный контроль и мониторинг, включая радиохимию;дозиметрически й	Производственные помещения ; Помещения/Здания общественного назначения ; Жилые помещения и общественные здания ; Помещения/Здания жилого назначения ; Помещения/Здания производственного назначения ; Помещения/Здания, имеющие источник излучения (в т.ч. рентгеновские установки) ; Помещения/Здания ; Складские помещения ; Чистые помещения и чистые зоны ; Помещения/Здания медицинских организаций ; Помещения/Здания административного и бытового назначения ;	-	-	Мощность дозы гамма-излучения/Мощность амбиентного эквивалента дозы гамма-излучения	- от 0,1 до 100 (мкЗв/ч)
3.161.	ГОСТ 23337 (с изменение 1);;Измерение параметров физических факторов;измерение шума,	Территории жилой зоны ;	-	-	Максимальный уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)

N П/П	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений	Наименование объекта	КОД ОКПД 2	КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (Показатель)	Диапазон определения						
3.161.					<table border="1"> <tr> <td>Уровень звука</td> <td>- от 21 до 116 (дБА)</td> </tr> <tr> <td>Эквивалентный уровень звука</td> <td>- от 21 до 116 (дБА)</td> </tr> <tr> <td>уровень звукового давления/Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц/Уровни звукового давления в третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 25 до 10000 Гц</td> <td>- от 21 до 116 (дБА)</td> </tr> </table>	Уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)	Эквивалентный уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)	уровень звукового давления/Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц/Уровни звукового давления в третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 25 до 10000 Гц	- от 21 до 116 (дБА)	
Уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)											
Эквивалентный уровень звука	- от 21 до 116 (дБА)											
уровень звукового давления/Уровни звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 31,5 до 8000 Гц/Уровни звукового давления в третьоктавных полосах со среднегеометрическими частотами в диапазоне от 25 до 10000 Гц	- от 21 до 116 (дБА)											
3.162.	БВЕК 43 1440.09.03 РЭ;Измерение параметров физических факторов;измерение электромагнитного поля	Территории городских и сельских поселений ; Территории общего пользования ; Территории жилой зоны ; Территории ;	-	-	<table border="1"> <tr> <td>Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц</td> <td>- от 0,8 до 4000 (А/м)</td> </tr> <tr> <td>Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц</td> <td>- от 0,05 до 50 (кВ/м)</td> </tr> </table>	Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,8 до 4000 (А/м)	Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,05 до 50 (кВ/м)			
Напряженность магнитного поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,8 до 4000 (А/м)											
Напряженность электрического поля промышленной частоты 50 Гц	- от 0,05 до 50 (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
4. Испытания (исследования), измерения биологических материалов						
4.1.	МУК 4.2.3145-13, п. 1.1.1.1; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Личинки гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
4.2.	МУК 4.2.3145-13, п. 1.1.1.2.1, 1.1.1.4; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Яйца и личинки гельминтов	обнаружено/не обнаружено -
4.3.	МУК 4.2.3145-13, п. 1.1.1.2.2; Паразитологические испытания; прочие методы паразитологических исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Цисты патогенных кишечных простейших	обнаружено/не обнаружено -
					Яйца и личинки гельминтов	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
4.4.	МУК 4.2.3745-22;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Возбудители холеры	обнаружено/не обнаружено -
4.5.	МУ 3.1.1.2438-09 , приложение 2, п.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Возбудители кишечного иерсиниоза	обнаружено/не обнаружено -
4.6.	Инструкция по применению Ротавирус-антиген-ИФА-Бест, утверждена 21.09.2012 г., АО "ВЕКТОР-БЕСТ";Иммунологические исследования;иммуноферментный метод	Биологический материал ;	-	-	Антиген ротавируса	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
4.7.	МУ МЗ СССР № 04-723/3 от 1984 г., 2.3.3;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Шигеллы	обнаружено/не обнаружено -
					Эшерихии	обнаружено/не обнаружено -
					Сальмонеллы	обнаружено/не обнаружено -
4.8.	МУК 4.2.3701-21, VIII;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Бактерии рода Bordetella	обнаружено/не обнаружено -
4.9.	МУК 4.2.1887-04, п. 4, 5.3.6, 7.2.3, 8.1;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Менингококки	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
4.9.						
4.10.	МУК 4.2.3852-23 (взамен МУК 4.2.3065-13), VIII;Микробиологические/бактериологические;прочие методы микробиологических (бактериологических) исследований (испытаний)	Биологический материал ;	-	-	Бактерии рода коринебактерия (Corynebacterium)	обнаружено/не обнаружено -

Главный врач филиала

должность уполномоченного лица

Подписано электронной подписью

подпись уполномоченного лица

Т.Г. Кабанова

инициалы, фамилия уполномоченного лица