

3 КЗЕМПЛЯР

РОСАККРЕДИТАЦИИ

Руководитель (заместитель руководителя)  
М. П. Федеральная служба по аккредитации

подпись **Д.А. МАКАРЕНКО** инициалы, фамилия

Приложение  
к аттестату аккредитации

№ RA.RU.11AJ42

от "03" июня 2017 г.

03 МАЙ 2018 на 65 листах, лист 1

**Область аккредитации Органа по сертификации**

**Федерального бюджетного учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Тюменской области, Ханты-Мансийском автономном округу-Югра, Ямало-Ненецком автономном округе" (ФБУ "Тюменский ЦСМ")**

наименование органа по сертификации

**625027, город Тюмень, улица Минская, дом 88**

адрес места осуществления деятельности

№ п/п	Наименование объекта подтверждения соответствия	Код ОКПД2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Технические регламенты, документы в области стандартизации и иные документы, устанавливающие требования к объектам подтверждения соответствия, и (или) требования к объектам подтверждения соответствия	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний) и измерений
1	2	3	4	5	6
<b>Раздел 1. Подтверждение соответствия молочной продукции</b>					
1.1	Продукты молочные и молочные составные. Масло сливочное	10.51.30	0405	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования	ГОСТ 3627 ГОСТ 3628 ГОСТ 26928 ГОСТ 26931 ГОСТ 31663 ГОСТ 31664 ГОСТ 31665 ГОСТ 31754 ГОСТ 31758 ГОСТ 31979

1	2	3	4	5	6
				<p>безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)                      Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)                      ГОСТ 8.579                      ГОСТ 32261                      ГОСТ 32262                      ГОСТ 32899                      ГОСТ Р 51074                      ГОСТ Р 52253                      ГОСТ Р 53598                      Органолептические показатели                      Химические показатели</p>	<p>ГОСТ 32189                      ГОСТ Р 50206                      ГОСТ Р 50456                      ГОСТ Р 50457                      ГОСТ Р 51445                      ГОСТ Р 51453                      ГОСТ Р 51456                      ГОСТ Р 51471                      ГОСТ Р 51481                      ГОСТ Р 51487                      ГОСТ Р 52253                      ГОСТ Р 52994                      ГОСТ Р 54667                      ГОСТ Р 54759                      ГОСТ Р 54760                      ГОСТ Р 55247                      ГОСТ Р 55361                      ГОСТ Р ИСО 27107                      ГОСТ ИСО 6320                      МВИ № 103.5-86-08                      ISO 1739:2006                      ISO 1738:2004</p>
1.2	<p>Молоко.                      Продукты молочные и молочные составные ( за исключением масла из коровьего молока, пасты масляной, сыра, сырных продуктов и молочного жира)</p>	<p>01.41.20                      01.45.2                      01.49.22                      10.51.11                      10.51.12                      10.51.52                      из 10.51.56                      10.51.40.300</p>	<p>0401                      0402                      0403                      0404                      0406                      из 1806                      из 2106</p>	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)                      Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)                      Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)</p>	<p>ГОСТ 13928                      ГОСТ 22760                      ГОСТ 23327                      ГОСТ 23453                      ГОСТ 23454                      ГОСТ 24065                      ГОСТ 24066                      ГОСТ 24067                      ГОСТ 25101                      ГОСТ 25179                      ГОСТ 25228                      ГОСТ 26754                      ГОСТ 26781</p>

1	2	3	4	5	6
				<p>Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ 31449 ГОСТ 31450 ГОСТ 31451 ГОСТ 31452 ГОСТ 31453 ГОСТ 31454 ГОСТ 31455 ГОСТ 31456 ГОСТ 31534 ГОСТ 31658 ГОСТ 31661 ГОСТ 31667 ГОСТ 31668 ГОСТ 31680 ГОСТ 31702 ГОСТ 31981 ГОСТ 32259 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 52790 ГОСТ Р 52974 ГОСТ Р 53435 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 53914 ГОСТ Р 53952 ГОСТ Р 54340 Органолептические показатели Химические показатели</p>	<p>ГОСТ 28283 ГОСТ 30562 ГОСТ 31502 ГОСТ 31584 ГОСТ 31709 ГОСТ 31976 ГОСТ 31980 ГОСТ 31981 ГОСТ 32254 ГОСТ 32892 ГОСТ 3627 ГОСТ 3628 ГОСТ 3629 ГОСТ 8218 ГОСТ ISO 11285 ГОСТ ISO 12081 ГОСТ ISO 27205 ГОСТ Р 51331 ГОСТ Р 51455 ГОСТ Р 51600 ГОСТ Р 51939 ГОСТ Р 52687 ГОСТ Р 52831 ГОСТ Р 52996 ГОСТ Р 53592 ГОСТ Р 53774 ГОСТ Р 53951 ГОСТ Р 54077 ГОСТ Р 54667 ГОСТ Р 54759 ГОСТ Р ИСО 13366-1 ГОСТ Р ИСО 2446 ГОСТ Р ИСО 5764 МУК 4.2.999-00 МВИ. МН 2356-2005</p>

1	2	3	4	5	6
					<p>МВИ. МН 2789-2007 утверждена Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 15.11.2007г.                      Методика № 10-2-5/2733, утверждена начальника Главного управления ветеринарии РБ от 18.09.2009г.                      ГОСТ ISO 6731/IDF 21-2012                      ISO 8968-2:2011                      ISO 13580-2005                      ISO 8968-2:2001</p>
1.3	Консервы молочные сухие, сублимированные	10.51.2	0402 0403 0404 из 1901	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)                      Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)                      Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)                      Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)                      ГОСТ 4.30                      ГОСТ 8.579                      ГОСТ 10382                      ГОСТ 23621                      ГОСТ 23651</p>	<p>ГОСТ 8218                      ГОСТ 8756.4                      ГОСТ 8764                      ГОСТ 22760                      ГОСТ 26935                      ГОСТ 29245                      ГОСТ 29246                      ГОСТ 29247                      ГОСТ 29248                      ГОСТ 30305.2                      ГОСТ 30305.3                      ГОСТ 30305.4                      ГОСТ 30425                      ГОСТ 31079                      ГОСТ 31709                      ГОСТ 31716                      ГОСТ 31977                      ГОСТ 32219                      ГОСТ Р 51196                      ГОСТ Р 51462                      ГОСТ Р 51472                      ГОСТ Р 52831                      ГОСТ Р 52995                      ГОСТ Р 53774</p>

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 52791 ГОСТ Р 52975 ГОСТ Р 53456 ГОСТ Р 53492 ГОСТ Р 53513 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 53946 ГОСТ Р 54661 Органолептические показатели Химические показатели	ГОСТ Р 53951 ГОСТ Р 54074 ГОСТ Р 54759 ГОСТ Р ИСО 8156 ГОСТ Р ИСО 8967 СТ СЭВ 3832-82 ISO 14892:2002
1.4	Сыры	10.51.40.100	0406 из 2106	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013) ГОСТ 8.579 ГОСТ 27568 ГОСТ 31690 ГОСТ 32260 ГОСТ 32263	ГОСТ 3627 ГОСТ 3628 ГОСТ 31084 ГОСТ 31690 ГОСТ Р 51257 ГОСТ Р 51457 ГОСТ Р 51458 ГОСТ Р 51459 ГОСТ Р 51460 ГОСТ Р 51461 ГОСТ Р 51650 ГОСТ Р 52685 ГОСТ Р 54045 ГОСТ Р 54076 ГОСТ Р 54662 ГОСТ Р 54667 ГОСТ Р 54759 ГОСТ Р 55063 ГОСТ Р ИСО 9233-2 МУ 1426-76 МУК 4.1.1023-01 МУК 4.2.2429-08 Методика № 10-1-5/3462 Утверждена Минсельхозпрод от 22.10.2009 г.

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 52686 ГОСТ Р 53421 ГОСТ Р 53437 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 54663 ГОСТ Р 54665 Органолептические показатели Химические показатели	
1.5	Продукты и консервы молокосодержащие	10.51.56.360	0410000000 из 1806	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013) ГОСТ 8.579 ГОСТ 31703 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53502 ГОСТ Р 53512 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 54339	ГОСТ 3627 ГОСТ 3628 ГОСТ 8218 ГОСТ 8756.4 ГОСТ 8764 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 26935 ГОСТ 29245 ГОСТ 29247 ГОСТ 29248 ГОСТ 30425 ГОСТ Р 53951 ГОСТ Р 54076 ГОСТ Р 54667 ГОСТ Р 54757 ГОСТ Р 54759 ГОСТ Р 55247 СТ СЭВ 3832-82 Инструкция № 2.3.4.11-13-34-2004. Утверждена Гл. гос. сан. врачом РБ пост. № 122 от 23.11.2004 г. МВИ № ФР.1.31.2004.01107

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				ГОСТ Р 54649 Органолептические показатели Химические показатели	
1.6	Консервы молочные и молочные составные (за исключением сухих, сублимированных)	10.51.51	0402 1806 из 2101	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013) ГОСТ 4.30 ГОСТ 8.579 ГОСТ 23651 ГОСТ 31688 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 53947 ГОСТ Р 53948 ГОСТ Р 54540 ГОСТ Р 54666 Органолептические показатели Химические показатели	ГОСТ 8218 ГОСТ 8756.4 ГОСТ 8764 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 26935 ГОСТ 26935 ГОСТ 27709 ГОСТ 29245 ГОСТ 29247 ГОСТ 29248 ГОСТ 30305.1 ГОСТ 30305.2 ГОСТ 30305.3 ГОСТ 30425 ГОСТ Р 51452 ГОСТ Р 53436 ГОСТ Р 53948 ГОСТ Р 53951 ГОСТ Р 54757 ГОСТ Р 54759 ГОСТ ISO 6731/IDF 21 ГОСТ ISO 6734/ IDF 015 СТ СЭВ 3832-82 Инструкция № 2.3.4.11-13-34-2004. Утверждена Гл. гос. сан. врачом РБ пост. № 122 от 23.11.2004 г.

1	2	3	4	5	6
1.7	Мороженое	10.52.10	210500 из 1901 из 2106	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)</p> <p>ГОСТ 8.579 ГОСТ 31457 ГОСТ 32256 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598</p> <p>Органолептические показатели Физико-химические показатели</p>	<p>ГОСТ 31457 ГОСТ 3628 ГОСТ Р 54667 ГОСТ Р 54759</p>
1.8	Продукты переработки молока и побочные продукты не включенные в другие группы, подгруппы	10.51.55, 10.51.30.500, из 10.51.56	0404 из 1702 из 1806 из 1901 2101 2106	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)</p> <p>Технический регламент</p>	<p>ГОСТ 26931 ГОСТ 31978 ГОСТ 3628 ГОСТ 51469 ГОСТ Р 51454 ГОСТ Р 51463 ГОСТ Р 51464 ГОСТ Р 51465 ГОСТ Р 51466</p>



1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)          Технический регламент Таможенного союза "О безопасности молока и молочной продукции" (ТР ТС 033/2013)          ГОСТ 8.579          ГОСТ 31689          ГОСТ Р 53438          ГОСТ Р 53493          ГОСТ Р 53513          ГОСТ Р 51074          ГОСТ Р 53598          ГОСТ Р 54664          ГОСТ 33567          ГОСТ Р 52100          Органолептические показатели          Химические показатели</p>	<p>ГОСТ Р 51467          ГОСТ Р 51468          ГОСТ Р 51469          ГОСТ Р 51470          ГОСТ Р 52100          ГОСТ Р 52993          ГОСТ Р 52996          ГОСТ Р 53951          ГОСТ Р 54667          ГОСТ Р 54759          МВИ № 103.5-86-08</p>
--	--	--	--	---	--

**Раздел 2. Подтверждение соответствия мясной продукции**

2.1	Изделия колбасные, продукты мясные	10.13.11, 10.13.12, 10.13.13, 10.13.14	160100 1602	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)          Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)          Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок,</p>	<p>ГОСТ 8558.1          ГОСТ 9792          ГОСТ 9793          ГОСТ 9794          ГОСТ 9957          ГОСТ 9958          ГОСТ 9959          ГОСТ 10444.15          ГОСТ 10444.2          ГОСТ 10574          ГОСТ 23042</p>
-----	------------------------------------	---	----------------	---	---

1	2	3	4	5	6
				ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) ГОСТ 9792 ГОСТ 18256 ГОСТ 20402 ГОСТ 31501 ГОСТ 31780 ГОСТ 31785 ГОСТ 31786 ГОСТ 31790 ГОСТ Р 52196 ГОСТ Р 54043 ГОСТ Р 54646 ГОСТ Р 54670 ГОСТ Р 55334 ГОСТ Р 55367 ГОСТ Р 55455 ГОСТ Р 55456 ГОСТ Р 55485 ГОСТ Р 55795 ГОСТ Р 55796 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 29128 ГОСТ 29185 ГОСТ 30518 ГОСТ 30726 ГОСТ 31474 ГОСТ 31746 ГОСТ 31747 ГОСТ 32010 ГОСТ 32011 ГОСТ 32163 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 50814 ГОСТ Р 51650 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 52830 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р 54017 ГОСТ Р 54047 ГОСТ Р 54085 ГОСТ Р 54354 МУК 4.4.1.011-93 МВИ.МН 3543-2010, утверждена Главным государственным врачом Республики Беларусь 27.08.2010 г. Инструкция по применению № 107-1006 утверждена Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 05.01.2007 СТБ ГОСТ Р 51650-2001 МУ 1426-76 МУК 4.2.992-00 МУК 4.1.1023-01
2.2	Полуфабрикаты мясные, изделия кулинарные	10.13.11, 10.13.12, 10.13.13,	1602	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой	ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.2 ГОСТ 10574

1	2	3	4	5	6
		10.13.14		продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) ГОСТ 32951 ГОСТ Р 55365 ГОСТ 33394 СТБ 1020-2008 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 23042 ГОСТ 28566 ГОСТ 29128 ГОСТ 29185 ГОСТ 30518 ГОСТ 30726 ГОСТ 31474 ГОСТ 31746 ГОСТ 31747 ГОСТ 32163 ГОСТ 32010 ГОСТ 4288 ГОСТ 8558.1 ГОСТ 9794 ГОСТ 9958 ГОСТ 9959 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 50814 ГОСТ Р 52675 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 52830 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р 54017 ГОСТ Р 54047 ГОСТ Р 54085 ГОСТ Р 54354 МУК 4.2.992-00 Инструкция по применению №107- 1006 утверждена Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 05.01.2007
2.3	Жиры животные пищевые	10.13.15	0209 1501 1502 1506	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)	ГОСТ 8285 ГОСТ 9794 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9

1	2	3	4	5	6	
				Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) ГОСТ 8.579 ГОСТ 25292 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 55485 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 10574 ГОСТ 23041 ГОСТ 23041 ГОСТ 23042 ГОСТ 25011 ГОСТ 26669 ГОСТ 26889 ГОСТ 26928 ГОСТ 28560 ГОСТ 29185 ГОСТ 29299 ГОСТ 29300 ГОСТ 31747 ГОСТ 32008 ГОСТ Р 50206 ГОСТ Р 50207 ГОСТ Р 50453 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 50455 ГОСТ Р 50456 ГОСТ Р 50457 ГОСТ Р 51197 ГОСТ Р 51198 ГОСТ Р 51444 ГОСТ Р 51445 ГОСТ Р 51447 ГОСТ Р 51448 ГОСТ Р 51478 ГОСТ Р 51487 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52677 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53160 ГОСТ Р 53912 Инструкция по применению №81-0904 утверждена Главным государственным	ГОСТ Р 51479 ГОСТ Р 51480 ГОСТ Р 51481 ГОСТ Р 51482 ГОСТ Р 51483 ГОСТ Р 51484 ГОСТ Р 51486 ГОСТ ISO 6320 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р ИСО 27107 ГОСТ ISO 1841

1	2	3	4	5	6
					санитарным врачом Республики Беларусь 13.10.2004 г. Инструкция по применению №33-0102, утверждена Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 11.07.2002 г. Методика № 10-1-5/3462 Утверждена Минсельхозпрод от 22.10.2009 г. МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 3049-84 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.2158-07 МУК 4.1.2480-09 МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.026-95 МУК 6129-91
2.4	Консервы мясные	10.13.15	160100 1602	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) ГОСТ 4.29	ГОСТ 8558.1 ГОСТ 8756.0 ГОСТ 8756.1 ГОСТ 8756.17 ГОСТ 8756.18 ГОСТ 8756.4 ГОСТ 9794 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.14 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.2 ГОСТ 10444.7 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 10574 ГОСТ 13534 ГОСТ 26183

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 9163 ГОСТ 9935 ГОСТ 9936 ГОСТ 13534 ГОСТ 31478 ГОСТ 31499 ГОСТ 32125 ГОСТ 33610 ГОСТ Р 53748 ГОСТ Р 55336 ГОСТ Р 55477 ГОСТ Р 55572 ГОСТ Р 55759 ГОСТ Р 55762 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 26186 ГОСТ 26188 ГОСТ 26671 ГОСТ 26935 ГОСТ 29185 ГОСТ 30425 ГОСТ 30518 ГОСТ 30726 ГОСТ 31474 ГОСТ 31746 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р 54017 ГОСТ Р 54047 ГОСТ Р 54085 ГОСТ Р ИСО 21871 СТ СЭВ 2680-80 Инструкция № 2.3.4.11-13-34-2004. Утверждена Гл. гос. сан. врачом РБ пост. № 122 от 23.11.2004 г. МУК 4.4.1.011-93 МВИ.МН 3543-2010, утверждена Главным государственным врачом Республики Беларусь 27.08.2010 г. Инструкция по применению №107- 1006 утверждена Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 05.01.2007
2.5	Консервы мясо-растительные	10.13.15	160100 1602	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент	ГОСТ 8558.1 ГОСТ 8756.0 ГОСТ 8756.1 ГОСТ 8756.18 ГОСТ 8756.4

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013)</p> <p>ГОСТ 4.29 ГОСТ 8687 ГОСТ 9163 ГОСТ 10907 ГОСТ 13534 ГОСТ 17472 ГОСТ 17649 ГОСТ 32245 ГОСТ Р 55333</p> <p>Органолептические показатели Физико-химические показатели</p>	<p>ГОСТ 9794 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.14 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.2 ГОСТ 10444.7 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 10574 ГОСТ 13534 ГОСТ 26183 ГОСТ 26186 ГОСТ 26188 ГОСТ 26671 ГОСТ 26935 ГОСТ 29185 ГОСТ 30425 ГОСТ 30518 ГОСТ 30726 ГОСТ 31474 ГОСТ 31746 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р 54017 ГОСТ Р 54047 ГОСТ Р 54085 ГОСТ Р ИСО 21871 СТ СЭВ 3832-82 Инструкция № 2.3.4.11-13-34-2004. Утверждена Гл. гос. сан. врачом РБ пост. № 122 от 23.11.2004 г.</p>
--	--	--	--	--	---

1	2	3	4	5	6
2.6	Консервы растительно-мясные	10.13.15	1602000000 из 1603000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции" (ТР ТС 034/2013) ГОСТ 18487 ГОСТ 32245 Органолептические показатели Физико-химические показатели	МУК 4.4.1.011-93 ГОСТ 8756.0 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.14 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.2 ГОСТ 10444.7 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 26671 ГОСТ 29185 ГОСТ 30425 ГОСТ 30518 ГОСТ 31474 ГОСТ 31746 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 54047 ГОСТ Р ИСО 21871
<b>Раздел 3. Подтверждение соответствия масложировой продукции</b>					
3.1	Пищевая масложировая продукция	10.41.2, 10.41.5, 10.41.6, 10.42.10, из 10.84.12	1507000000 1508000000 1509000000 1510000000 1511000000 1512000000 1513000000 1514000000 1515000000 1516000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования	ГОСТ 31762 ГОСТ 32190 ГОСТ 32189 ГОСТ 5472 ГОСТ Р 52100 ГОСТ 5477 ГОСТ ISO 6320 ГОСТ 31753 ГОСТ 11812 ГОСТ Р 50456



1	2	3	4	5	6	
			1517000000 2103000000 из 2106000000	безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию (ТР ТС 024/2011) ГОСТ 1128 ГОСТ 1129 ГОСТ 7981 ГОСТ 8807 ГОСТ 8808 ГОСТ 8989 ГОСТ 8990 ГОСТ 10766 ГОСТ 14083 ГОСТ 28414 ГОСТ 28931 ГОСТ 30306 ГОСТ 31759 ГОСТ 31760 ГОСТ 31761 ГОСТ 31762 ГОСТ 31647 ГОСТ 32188 ГОСТ 34178 ГОСТ Р 52100 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 5475. ГОСТ 5479 ГОСТ 5478 ГОСТ 31663 ГОСТ 31665 ГОСТ Р 51481 ГОСТ 5474 ГОСТ 5480 ГОСТ 31933 ГОСТ 5485 ГОСТ 5487 ГОСТ 5488 ГОСТ 9287 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 23452 ГОСТ 26593 ГОСТ 26929 ГОСТ 26927 ГОСТ 26928 ГОСТ 26931 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 26669 ГОСТ 26670 ГОСТ 28414 ГОСТ 28805 ГОСТ 28929 ГОСТ 28928 ГОСТ 28930 ГОСТ 30089 ГОСТ 30417 ГОСТ 30418 ГОСТ 30623 ГОСТ 30624	ГОСТ 31746 ГОСТ 31904 ГОСТ 32031 ГОСТ Р 50206

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					ГОСТ 30711 ГОСТ 31628 ГОСТ 31659 ГОСТ 31664 ГОСТ 31502 ГОСТ 31747	ГОСТ Р 51487 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51766 МУ 1350-75 МУК 4.1-1023-01 МУК 2.6.1.1194-03
3.2	Непищевая масложировая продукция	20.41.10, 20.41.31.120	1520000000 3401000000	Технический регламент Таможенного союза на масложировую продукцию (ТР ТС 024/2011) ГОСТ 6824 ГОСТ 30266	ГОСТ 790 ГОСТ 7482 ГОСТ 26932 ГОСТ 30178 ГОСТ 30538 ГОСТ Р 51301	

**Раздел 4. Подтверждение соответствия другой пищевой продукции**

4.1	Изделия колбасные и продукты из мяса птицы	из 10.13.14	1601000000 1602000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598  Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 8558.1 ГОСТ 9792 ГОСТ 9793 ГОСТ 9794 ГОСТ 9959 ГОСТ 10444.7 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 10574 ГОСТ 23041 ГОСТ 23042 ГОСТ 25011 ГОСТ 26669 ГОСТ 26889 ГОСТ 28560 ГОСТ 29185 ГОСТ 29299 ГОСТ 29300 ГОСТ 30726 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 50207 ГОСТ Р 50453	ГОСТ Р 53913 МВИ.МН 3543-2010
-----	--	-------------	--------------------------	--	---	----------------------------------

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 50455 ГОСТ Р 51197 ГОСТ Р 51198 ГОСТ Р 51444 ГОСТ Р 51447 ГОСТ Р 51448 ГОСТ Р 51478 ГОСТ Р 51479 ГОСТ Р 51480 ГОСТ Р 51482 ГОСТ Р 51650 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 52830 ГОСТ Р 53912
4.2	Полуфабрикаты мясные и кулинарные изделия (из мяса птицы)	10.12.10, 10.12.20, из 10.13.14	1602000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 57494 Органолептические показатели Физико-химические показатели	МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 3049-84 МУ 1426-76 МУК 4.1.1023-01 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.2158-07 МУК 4.1.2480-09 МУК 4.2.026-95 МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.992-00 МУК 4.4.1.011-93 МУК 6129-91 ГОСТ 4288 ГОСТ 7702.2.0 ГОСТ 7702.2.6 ГОСТ 7702.2.7 ГОСТ 8558.1 ГОСТ 9794 ГОСТ 9959 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 10574 ГОСТ 26669 ГОСТ 26889 ГОСТ 28566 ГОСТ 29185 ГОСТ 23041 ГОСТ 23042 ГОСТ 25011 ГОСТ 28560 ГОСТ 29299 ГОСТ 29300 ГОСТ 30726 ГОСТ Р 51482 ГОСТ Р 51921

1	2	3	4	5	6
					<p>ГОСТ 31747      ГОСТ Р 52675          ГОСТ Р 50207      ГОСТ Р 52816          ГОСТ Р 50396.0      ГОСТ Р 52830          ГОСТ Р 50396.1      ГОСТ Р 53665          ГОСТ Р 50396.7      ГОСТ Р 53665          ГОСТ Р 50453      ГОСТ Р 53912          ГОСТ Р 50454      ГОСТ Р 53913          ГОСТ Р 50455      ГОСТ Р 54374          ГОСТ Р 51197      ГОСТ Р 54674          ГОСТ Р 51198          ГОСТ Р 51444          ГОСТ Р 51447          ГОСТ Р 51448          ГОСТ Р 51478          ГОСТ Р 51479          ГОСТ Р 51480          МУК 4.2.1122-02          Методика № 10-1-5/3462 Утверждена          Минсельхозпрод от 22.10.2009 г.          МЗ СССР МУ 2098-79          МЗ СССР МУ 3049-84          МУК 4.1.1023-01          МУК 4.1.1912-04          МУК 4.1.2158-07          МУК 4.1.2480-09          МУК 4.2.026-95          МУК 4.2.1122-02          МУК 4.2.992-00          МУК 6129-91</p>
4.3	Жиры животные пищевые из мяса птицы	10.12.30, 10.12.40, 10.13.15.180, 10.13.15.190	0209000000 1506000000,	<p>Технический регламент          Таможенного союза "О          безопасности пищевой продукции"          (ТР ТС 021/2011)          Технический регламент          Таможенного союза "Пищевая          продукция в части ее маркировки"          (ТР ТС 022/2011)</p>	<p>ГОСТ 8285          ГОСТ 9794          ГОСТ 10444.8          ГОСТ 10444.9          ГОСТ 10574          ГОСТ 23041          ГОСТ 23042          ГОСТ 25011</p>

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели Физико-химические показатели</p>	<p>ГОСТ 26669 ГОСТ 26889 ГОСТ 26928 ГОСТ 28560 ГОСТ 29185 ГОСТ 29299 ГОСТ 29300 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 50206 ГОСТ Р 50207 ГОСТ Р 50453 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 50455 ГОСТ Р 50456 ГОСТ Р 50457 ГОСТ Р 51197 ГОСТ Р 51198 ГОСТ Р 51444 ГОСТ Р 51445 ГОСТ Р 51447 ГОСТ Р 51448 ГОСТ Р 51478 ГОСТ Р 51479 ГОСТ Р 51480 ГОСТ Р 51481 ГОСТ Р 51482 ГОСТ Р 51483 ГОСТ Р 51484 Методика № 10-1-5/3462 Утверждена Минсельхозпрод от 22.10.2009 г. МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 3049-84 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.2158-07 МУК 4.1.2480-09 МУК 4.2.026-95</p>	<p>ГОСТ Р 51486 ГОСТ Р 51487 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52677 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53160 ГОСТ Р 53912 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р ИСО 27107</p>
--	--	--	--	--	---	---

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					МУК 4.2.1122-02 МУК 6129-91
4.4	Консервы мясные из мяса птицы	из 10.13.15	1602000000	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011)</p> <p>Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)</p> <p>ГОСТ 4.29</p> <p>ГОСТ 8.579</p> <p>ГОСТ 608</p> <p>ГОСТ 13534</p> <p>ГОСТ 28589</p> <p>ГОСТ 30650</p> <p>ГОСТ Р 51074</p> <p>ГОСТ Р 53598</p> <p>Органолептические показатели</p> <p>Физико-химические показатели</p>	<p>ГОСТ 8558.1</p> <p>ГОСТ 8756.0</p> <p>ГОСТ 8756.1</p> <p>ГОСТ 8756.18</p> <p>ГОСТ 8756.4</p> <p>ГОСТ 9794</p> <p>ГОСТ 10444.11</p> <p>ГОСТ 10444.1</p> <p>ГОСТ 10444.7</p> <p>ГОСТ 10444.8</p> <p>ГОСТ 10444.9</p> <p>ГОСТ 10574</p> <p>ГОСТ 23041</p> <p>ГОСТ 25011</p> <p>ГОСТ 26183</p> <p>ГОСТ 26186</p> <p>ГОСТ 26188</p> <p>ГОСТ 26669</p> <p>ГОСТ 26671</p> <p>ГОСТ 26889</p> <p>ГОСТ 26935</p> <p>ГОСТ 28560</p> <p>ГОСТ 29185</p> <p>ГОСТ 29299</p> <p>ГОСТ 29300</p> <p>ГОСТ 30425</p> <p>ГОСТ 30726</p> <p>ГОСТ 31747</p> <p>ГОСТ Р 50207</p> <p>ГОСТ Р 50453</p> <p>ГОСТ Р 50454</p> <p>ГОСТ Р 50455</p> <p>ГОСТ Р 51197</p> <p>ГОСТ Р 51198</p> <p>ГОСТ Р 51448</p> <p>ГОСТ Р 51478</p> <p>ГОСТ Р 51479</p> <p>ГОСТ Р 51480</p> <p>ГОСТ Р 51482</p> <p>ГОСТ Р 51921</p> <p>ГОСТ Р 52816</p> <p>ГОСТ Р 52830</p> <p>ГОСТ Р 53912</p> <p>ГОСТ Р 53913</p>

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 51444 ГОСТ Р 51447 СТ СЭВ 2680-80 Методика № 10-1-5/3462 Утверждена Минсельхозпрод от 22.10.2009 г. МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 3049-84 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.2158-07 МУК 4.1.2480-09 МУК 4.2.026-95 МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.992-00 МУК 4.4.1.011-93 МУК 6129-91
4.5	Консервы мясо-растительные и сало-бобовые из мяса птицы	из 10.13.15	1602000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 4.29 ГОСТ 8.579 ГОСТ 13534 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели	ГОСТ 8558.1 ГОСТ 8756.0 ГОСТ 8756.1 ГОСТ 8756.18 ГОСТ 8756.4 ГОСТ 9794 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 10444.7 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 26669 ГОСТ 26889 ГОСТ 29185 ГОСТ Р 52816 ГОСТ 31747 ГОСТ 10574 ГОСТ 23041 ГОСТ 25011 ГОСТ 26935

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				Физико-химические показатели	ГОСТ 26183 ГОСТ 26186 ГОСТ 26188 ГОСТ 26671 ГОСТ 28560 ГОСТ 29299 ГОСТ 29300 ГОСТ 26935 ГОСТ 30425 ГОСТ 30726 ГОСТ Р 50207 ГОСТ Р 50453 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 50455 ГОСТ Р 51444 ГОСТ Р 51197 ГОСТ Р 51198 ГОСТ Р 51447 ГОСТ Р 51448 ГОСТ Р 51478 ГОСТ Р 51479 ГОСТ Р 51480 ГОСТ Р 51482 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 53912 ГОСТ Р 53913 СТ СЭВ 3832-82 Методика № 10-1-5/3462 Утверждена Минсельхозпрод от 22.10.2009 г. МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 3049-84 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.2158-07 МУК 4.1.2480-09 МУК 4.4.1.011-93
--	--	--	--	------------------------------	---



1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.026-95 МУК 6129-91
4.6	Яйцепродукты	01.47.2, 10.89.12	0408000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 26669 ГОСТ 26889 ГОСТ 28560 ГОСТ 30364.0 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53601 ГОСТ Р 53912 ГОСТ Р 53944 МУК 4.2.026-95 МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 3049-84 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.2158-07 МУК 6129-91
4.7	Продукция производства безалкогольных напитков	11.07.11 11.07.19	2201000000 2202000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"	ГОСТ 5178 ГОСТ 5512 ГОСТ 6687.2 ГОСТ 6687.3 ГОСТ 6687.4 ГОСТ 6687.6 ГОСТ 6687.7 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 15113.3 ГОСТ 15113.4 ГОСТ 15113.5 ГОСТ 15113.7

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				(ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ 28188 ГОСТ 28538 ГОСТ 28499 ГОСТ Р 52844 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 15113.8 ГОСТ 26668 ГОСТ 26669 ГОСТ 26670 ГОСТ 26927 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 28805 ГОСТ 30059 ГОСТ 30178 ГОСТ 30519 ГОСТ 30538 ГОСТ 30712 ГОСТ 31100.1 ГОСТ 31100.2 ГОСТ 31628 ГОСТ ISO 11133-1 ГОСТ ISO 11133-2 ГОСТ ИСО 21569 ГОСТ ИСО 21570 ГОСТ ИСО 21571 ГОСТ Р 50480 ГОСТ Р 51153 ГОСТ Р 51278 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51435 ГОСТ Р 51766 МУК 4.2.2305-07 МУК 4.2.590-96 МУК 4.1.787-99 МУК 4.1.985-00 МУК 4.1.986-00 МУК 4.1.1472-03 МУ 01-19/47-11-92 МУ 4.1.1501-03	ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53182 ГОСТ Р 53183 ГОСТ Р 53214 ГОСТ Р 53244 ГОСТ Р 54004 ГОСТ Р ИСО 11133-1 ГОСТ Р ИСО 11133-2 ГОСТ Р ИСО 21527 ГОСТ Р ИСО 7218 ГОСТ СЭВ 4251
--	--	--	--	--	---	--

1	2	3	4	5	6
					МУ 4.2.2723-10 МУ 2.3.2.1917-2004 МУ 01-19/47-11-92 МВИ.МН 2398-2005 МВИ.МН 2399-2005 МЗ СССР МУ 942-72 МЗ СССР МУ 5178-90 Р 4.1.1672-03 Инструкция № 96-9612 МУ 01-19/47-11-92
4.8	Продукция ликеро-водочной, спиртовой, винодельческой промышленности, продукция пивоваренной промышленности, напитки слабоалкогольные	11.01.10, 11.02.11, 11.02.12, 11.03.10, 11.04.10, 11.05.10, 11.05.20	2203000000 2204000000 2205000000 2206000000 2207000000 2208000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ 7190 ГОСТ 12494 ГОСТ 12712 ГОСТ 28538 ГОСТ 31492 ГОСТ 31493 ГОСТ 31494 ГОСТ 31711 ГОСТ 31728	ГОСТ 5512 ГОСТ 5964 ГОСТ 6687.0 ГОСТ 6687.2 ГОСТ 6687.4 ГОСТ 6687.5 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 12258 ГОСТ 12787 ГОСТ 12788 ГОСТ 13192 ГОСТ 13194 ГОСТ 13195 ГОСТ 14138 ГОСТ 14139 ГОСТ 14352 ГОСТ 18963 ГОСТ 26668 ГОСТ 26669 ГОСТ 26670 ГОСТ 26927 ГОСТ 26928 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930

1	2	3	4	5	6	
				ГОСТ 31729 ГОСТ 31731 ГОСТ 31732 ГОСТ 31763 ГОСТ 31820 ГОСТ 32027 ГОСТ 32030 ГОСТ 32033 ГОСТ 32071 ГОСТ 32080 ГОСТ 32097 ГОСТ 32098 ГОСТ 32116 ГОСТ 32160 ГОСТ 32715 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 51145 ГОСТ Р 51156 ГОСТ Р 51158 ГОСТ Р 51165 ГОСТ Р 51300 ГОСТ Р 51652 ГОСТ Р 51723 ГОСТ Р 51999 ГОСТ Р 52135 ГОСТ Р 52190 ГОСТ Р 52191 ГОСТ Р 52192 ГОСТ Р 52195 ГОСТ Р 52558 ГОСТ Р 52700 ГОСТ Р 52835	ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 28805 ГОСТ 30059 ГОСТ 30178 ГОСТ 30519 ГОСТ 30538 ГОСТ 30712 ГОСТ 31100.1 ГОСТ 31100.2 ГОСТ 31628 ГОСТ 32013 ГОСТ 32035 ГОСТ 32036 ГОСТ 32080 ГОСТ 32115 ГОСТ Р 50480 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 51135 ГОСТ Р 51153 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51435 ГОСТ Р 51621 ГОСТ Р 51654 ГОСТ Р 51655 ГОСТ Р 51698 ГОСТ Р 51762 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 51786 ГОСТ Р 51962 ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53182 ГОСТ Р 53183 ГОСТ Р 53214	

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 52836 ГОСТ Р 52844 ГОСТ Р 52845 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ Р 53244 ГОСТ Р 54004 ГОСТ Р ИСО 11133-2 ГОСТ Р ИСО 21527-1 ГОСТ Р ИСО 7218 ГОСТ СЭВ 4251 ГОСТ ISO 11133-1 ГОСТ ИСО 21569 ГОСТ ИСО 21570 ГОСТ ИСО 21571 Р 4.1.1672-03 Инструкция по применению № 107-1006 МУК 4.2.2305-07 МУ 2.3.2.1917-2004 МУК 4.1.787-99 МЗ СССР МУ 5178-90 МУК 4.1.1472-03 МУ 01-19/47-11-92 МУК 4.1.985-00 МУК 4.2.590-96 МУК 4.1.986-00 МУ 4.1.1501-03 МУ 01-19/47-11-92 МВИ.МН 2665-2007 МВИ.МН 2667-2007 МВИ.МН 2668-2007 МВИ.МН 2669-2007 МВИ.МН 2738-2007 МВИ.МН 2842-2008 МВИ.МН 2398-2005 МВИ.МН 2399-2005 МУ 4.2.2723-10 МУК 4.2.590-96 МУК 4.2.2305-07

1	2	3	4	5	6
					МУ 2.3.2.1917-2004 МЗ СССР МУ 942-72 Инструкция №96-9612
4.9	Воды минеральные природные столовые, лечебно-столовые, лечебные; Воды искусственно-минерализованные. Вода питьевая расфасованная в емкости.	11.07.11	2201000000 2202000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 28188 ГОСТ 32220 ГОСТ Р 54316 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 3351 ГОСТ 4011 ГОСТ 4152 ГОСТ 4245 ГОСТ 4386 ГОСТ 4388 ГОСТ 4974 ГОСТ 18164 ГОСТ 18165 ГОСТ 18293 ГОСТ 18294 ГОСТ 18308 ГОСТ 18309 ГОСТ 19413 ГОСТ 23268.0 ГОСТ 23268.1 ГОСТ 23268.2 ГОСТ 23268.3 ГОСТ 23268.5 ГОСТ 23268.7 ГОСТ 23268.8 ГОСТ 23268.9 ГОСТ 23268.16 ГОСТ 23268.17 ГОСТ 23268.18 ГОСТ 23950 ГОСТ 31857 ГОСТ 31858

1	2	3	4	5	6	
					ГОСТ 31861 ГОСТ 31862 ГОСТ 31864 ГОСТ 31865 ГОСТ 31868 ГОСТ 31870 ГОСТ 31940 ГОСТ 31941 ГОСТ 31942 ГОСТ 31949 ГОСТ 31950 ГОСТ 31951 ГОСТ 31954 ГОСТ 31955 ГОСТ 31956 ГОСТ 31957 ГОСТ 33045 ГОСТ Р 51210 ГОСТ Р 51211 ГОСТ Р 51212 ГОСТ Р 51232 ИСО 6461-2 ИСО 11969 ИСО 7393-1 ИСО 7393-2 ИСО 7393-3 ИСО 10304 ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 ПНД Ф 14.1:2:4.140-98 ПНД Ф 14.2:4.154-99 ПНД Ф 14.1:2:4.160-2000 ПНД Ф 14.1:2:4.41-95	ГОСТ Р 51309 ГОСТ Р 51392 ГОСТ Р 51592 ГОСТ Р 51730 ГОСТ Р 51797 ГОСТ Р 52029 ГОСТ Р 52426 ГОСТ Р 52730 ГОСТ Р 53415 ISO 9308-1 ISO 9308-2 ISO 9963-1 ИСО 8245 ИСО 6222 ИСО 6461-1

1	2	3	4	5	6
					ПНД Ф 14.1:2:4.120-97 МУК 4.1.068-96 МУК 4.1.1013-2001 МУК 4.1.057-96 МУК 4.1.059-96 МУК 4.1.1090-2002 МУК 4.1.063-96 МУК 4.1.065-96 МУК 4.1.738-99 МУК 4.1.069-96 МУК 4.1.646-96 МУК 4.2.1018-2001 МУК 4.2.964-2000 А-7/12-94 РД 52.24.383-95 РД 52.24.486-95 РД 52.24.436-95 РД 52.24.419-95 РД 52.24.378-95 РД 52.24.380-95 РД 52.24.382-95 РД 52.24.371-95 РД 52.24.450-95 РД 52.24.488-95 РД 52.24.492-95 РД 52.24.446-95 МУ МЗ СССР 4082-86 МУ 5048-89
4.10	Продукция хлебопекарной промышленности	10.71.11, 10.72.19 10.61	1901000000 1902000000 1904000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"	ГОСТ 10114 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.15



1	2	3	4	5	6
			1905000000	(ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 11270 ГОСТ 12183 ГОСТ 12582 ГОСТ 12583 ГОСТ 13657 ГОСТ 14176 ГОСТ 18271 ГОСТ 2077 ГОСТ 21149 ГОСТ 24298 ГОСТ 24557 ГОСТ 25832 ГОСТ 26574 ГОСТ 26791 ГОСТ 26982 ГОСТ 26983 ГОСТ 26984 ГОСТ 26985 ГОСТ 26986 ГОСТ 26987 ГОСТ 27842 ГОСТ 27844 ГОСТ 28881 ГОСТ 5311	ГОСТ 10444.1 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10845 ГОСТ 10846 ГОСТ 13496.7 ГОСТ 21094 ГОСТ 26361 ГОСТ 26669 ГОСТ 26670 ГОСТ 26927 ГОСТ 26928 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930 ГОСТ 26931 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 26934 ГОСТ 26971 ГОСТ 26972 ГОСТ 27493 ГОСТ 27494 ГОСТ 27495 ГОСТ 27560 ГОСТ 27669 ГОСТ 27670 ГОСТ 27676 ГОСТ 27839 ГОСТ 28419 ГОСТ 28560 ГОСТ 28795 ГОСТ 28796 ГОСТ 28797 ГОСТ 28805 ГОСТ 29033 ГОСТ 29138

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				ГОСТ 6002 ГОСТ 6201 ГОСТ 686 ГОСТ 7128 ГОСТ 7169 ГОСТ 7170 ГОСТ 8.579 ГОСТ 8494 ГОСТ 9511 ГОСТ 9712 ГОСТ 9713 ГОСТ 9831 ГОСТ 9903 ГОСТ 9906 ГОСТ 31463 ГОСТ 31491 ГОСТ 31805 ГОСТ 31806 ГОСТ 31751 ГОСТ 31752 ГОСТ 31807 ГОСТ 31743 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 52189 ГОСТ 31749 ГОСТ 31808 ГОСТ 31645 ГОСТ Р 53598 ГОСТ 32124 ГОСТ Р 54645 ГОСТ 55290 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 29139 ГОСТ 29140 ГОСТ 29143 ГОСТ 29144 ГОСТ 30178 ГОСТ 30538 ГОСТ 30711 ГОСТ 31090.1 ГОСТ 31090.2 ГОСТ 31090.3 ГОСТ 31094 ГОСТ 31483 ГОСТ 31628 ГОСТ 31652 ГОСТ 31660 ГОСТ 31904 ГОСТ 5512 ГОСТ 5670 ГОСТ 5672 ГОСТ 5698 ГОСТ 7047 ГОСТ 9404 ГОСТ ISO 11133-1 ГОСТ ISO 11133-2 ГОСТ ISO 7218 ГОСТ ИСО 11050 ГОСТ ИСО 21569 ГОСТ ИСО 21570 ГОСТ ИСО 21571 ГОСТ Р 51278 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51411 ГОСТ Р 51415 ГОСТ Р 51650 ГОСТ Р 51766
--	--	--	--	--	---

1	2	3	4	5	6
					ГОСТ Р 52173 ГОСТ Р 52174 ГОСТ Р 52690 ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53150 ГОСТ Р 53162 ГОСТ Р 53182 ГОСТ Р 53183 ГОСТ Р 53214 ГОСТ Р 53244 ГОСТ Р 53970 ГОСТ Р 54004 ГОСТ Р 54015 ГОСТ Р 54016 ГОСТ Р 54017 ГОСТ Р ЕН 14130 ГОСТ Р ИСО 21527-1 ГОСТ Р ИСО 21527-2 ГОСТ Р ИСО 21871 ГОСТ СЭВ 4251 МВИ 114-94 МВИ МН.806-98 МВИ. МН 2052-2004 МВИ. МН 2146-2004 МВИ. МН 2147-2004 МВИ. МН 3008-2008 МВИ. МН 3239-2004 МВИ. МН 3543-2010 МВИ.МН 1823-2007 МЗ СССР МУ 2142-80 МЗ СССР МУ 3184-84 МЗ СССР МУ 3940-85 МЗ СССР МУ 4082-86

1	2	3	4	5	6
					MЗ СССР МУ 4120-86 MЗ СССР МУ 4362-87 MЗ СССР МУ 5177-90 MЗ СССР МУ 5178-90 MЗ СССР МУ 5779-91 MЗ СССР МУ 6129-91 МУ 01-19/47-11-92 МУ 01-19/60-11 МУ 08-47/164 МУ 1541-76 МУ 2.3.2.1913-2004 МУ 2.3.2.1917-2004 МУ 2.3.2.2306-2007 МУ 4.1.1501-03 МУ 4.2.2723-10 МУК 2.6.1.1194-03 МУК 2.6.1.971-01 МУК 4.1.-1023-01 МУК 4.1.1418-2003 МУК 4.1.1472-03 МУК 4.1.1481-2003 МУК 4.1.1962-05 МУК 4.1.2.2204-07 МУК 4.1.787-99 МУК 4.1.985-00 МУК 4.1.986-00 МУК 4.1.991-2000 МУК 4.2.1902-2004 МУК 4.2.2304-07 МУК 4.2.2305-07 МУК 4.2.577-9 МУК 4.2.590-96 МУК 4.2.762-99 МУК 4.3.2503-09 МУК 4.3.2504-09

1	2	3	4	5	6
					<p>МУК 4.4.1011-93  МУК 6129-91  Инструкция по применению № 96-9612  МУ по опр. микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде.  Р 4.1.1672-03 Руководство по методам контроля качества и безопасности биологически активных добавок к пище</p>
4.11	Бараночные, сухарные изделия	10.72.19	1905000000 1905200000 1905300000 1905400000 1905900000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ 15.015 ГОСТ 686 ГОСТ 7128 ГОСТ 8227 ГОСТ 8494 ГОСТ 9846 ГОСТ 11270 ГОСТ 28402 ГОСТ 28881	ГОСТ 5668 ГОСТ 5670 ГОСТ 5672 ГОСТ 5698 ГОСТ 20239 ГОСТ 26927 ГОСТ 26930 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 27558 ГОСТ 27559 ГОСТ 27560 ГОСТ 28001 ГОСТ 30178 ГОСТ 30538 ГОСТ 30711 ГОСТ 31266 ГОСТ 31628 ГОСТ 31691 ГОСТ 31748 ГОСТ Р 51116 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 53162

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 32124 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 54645 Органолептические показатели Физико-химические показатели	М 04-32-2004 М 04-40-2005 МР N 01-19/137-17-95 ГКСЭН МУ 3184-84 МЗ СССР МУ 5177-90 МЗ СССР МУ 5178-90 МУ4082-86 МУК 4.1.986-00 Методические указания по определению микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. Часть XIII Методические указания Минздрава СССР от 01.01.1983
4.12	Изделия макаронные	10.73.11	1902000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 10907 ГОСТ ИСО 7304 ГОСТ 31743 ГОСТ 31749 ГОСТ Р 56575 ГОСТ Р 55295 ГОСТ Р 55296	ГОСТ 8.579 ГОСТ 5512 ГОСТ 8756.1 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 31904 ГОСТ 26669 ГОСТ 26670 ГОСТ 26927 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 27543 ГОСТ 28805 ГОСТ 30178 ГОСТ 30538 ГОСТ 30711 ГОСТ 31628 ГОСТ ISO 11133-1 ГОСТ ISO 11133-2 ГОСТ ISO 16140

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				<p>Органолептические показатели Физико-химические показатели</p>	<p>ГОСТ ИСО 21569 ГОСТ ИСО 21570 ГОСТ ИСО 21571 ГОСТ Р 50480 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 53161 ГОСТ Р 53162 ГОСТ Р 53182 ГОСТ Р 53183 Инструкция 4.1.10-15-61-2005 Инструкция №96-9612 КТ СЭН РФ 01-19/9-11-92 МВИ 114-94 МВИ.МН 1823-2007 МЗ СССР МУ 1766-77 МЗ СССР МУ 2098-79 МЗ СССР МУ 2142-80 МЗ СССР МУ 3184-84 МЗ СССР МУ 4082-86, МЗ СССР МУ 5177-90 МЗ СССР МУ 5178-90 МЗ СССР МУ 5779-91 МЗ СССР МУ 6129-91 МУ 01-19/47-11-92 МУ 1541-76 МУ 2.3.2.1917-2004 МУ 2.3.2.2306-07 МУ 4.1.1501-03 МУ 4.2.2723-10 МУК 2.6.1.1194-03 МУК 2.6.1.971-01 МУК 4.1.1472-03 МУК 4.1.2.2204-07 МУК 4.1.787-99</p>
--	--	--	--	--	--

1	2	3	4	5	6
					МУК 4.1.985-00 МУК 4.1.986-00 МУК 4.2.1890-04 МУК 4.2.1902-2004 МУК 4.2.1913-2004 МУК 4.2.2046-06 МУК 4.2.2304-07 МУК 4.2.2305-07 МУК 4.3.2504-09
4.13	Продукция сахарной промышленности, изделия кондитерские сахаристые, изделия кондитерские мучные, жевательная резинка	10.71.12, 10.72.12, 10.81.12, 10.81.13, 10.81.19	1701000000 1702000000 1703000000 1704000000 1801000000 1802000000 1803000000 1804000000 1805000000 1806000000 1905000000 из 2007000000 из 2106000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ 21 ГОСТ 108 ГОСТ 975 ГОСТ 4570 ГОСТ 6441 ГОСТ 6442 ГОСТ 6477 ГОСТ 6478 ГОСТ 6502 ГОСТ 7060 ГОСТ 14031	ГОСТ 5896 ГОСТ 5897 ГОСТ 5898 ГОСТ 5899 ГОСТ 5900 ГОСТ 5901 ГОСТ 5902 ГОСТ 5903 ГОСТ 5904 ГОСТ 10114 ГОСТ 19792 ГОСТ Р 54644 ГОСТ 25268 ГОСТ 26811 ГОСТ 26927 ГОСТ 26930 ГОСТ 28928 ГОСТ 28929 ГОСТ 28930 ГОСТ 30538 ГОСТ 31266 ГОСТ 31628 ГОСТ 31681 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51766 ГОСТ 31628



1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 14032 ГОСТ 14033 ГОСТ 14621 ГОСТ 15052 ГОСТ 15810 ГОСТ 24901 ГОСТ 30058 ГОСТ Р 50228 ГОСТ Р 50230 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 51561 ГОСТ 31721 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели Физико-химические показатели	МУ 5178-90 МР N 01-19/137-17-95 ГКСЭН
4.14	Изделия кондитерские сахаристые, не содержащие какао	10.82.23, 10.82.24	1704000000 1806000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 25268 ГОСТ 26669 ГОСТ 26811 ГОСТ 27543 ГОСТ 31747 ГОСТ 5896 ГОСТ 5897 ГОСТ 5898 ГОСТ 5900 ГОСТ 5901 ГОСТ 5902 ГОСТ 5903 ГОСТ 5904 МУК 6129-91

1	2	3	4	5	6
4.15	Шоколад и шоколадные изделия	10.82.21, 10.82.22	1704000000 1801000000 1802000000 1803000000 1804000000 1805000000 1806000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 108 ГОСТ 8.579 ГОСТ 31725 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 53598 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 5896 ГОСТ 5897 ГОСТ 5898 ГОСТ 5900 ГОСТ 5901 ГОСТ 5902 ГОСТ 5903 ГОСТ 5904 ГОСТ 25268 ГОСТ 26669 ГОСТ 26811 ГОСТ 27543 ГОСТ 31747 МУК 6129-91 МЗ СССР МУ 2098-79
4.16	Флодоовощная продукция	01.13.1 01.13.2 01.13.3 01.13.4 01.13.5 01.13.71 01.13.8 01.13.9 01.21.1 01.22.1 01.23.1 01.24.1 01.24.2 01.25.1	0701000000 0702000000 0703000000 0704000000 0705000000 0706000000 0707000000 0708000000 0709000000 0710000000 0711000000 0712000000 0713000000 0714000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012)	ГОСТ 4.458 ГОСТ 5512 ГОСТ 7047 ГОСТ 7194 ГОСТ 8756.0 ГОСТ 8756.10 ГОСТ 8756.13 ГОСТ 8756.18 ГОСТ 8756.21 ГОСТ 8756.22 ГОСТ 8756.4 ГОСТ 8756.8 ГОСТ 8756.9 ГОСТ 8756.1

1	2	3	4	5	6
		01.25.3	0801000000	ГОСТ 1683	ГОСТ 10444.1
		01.25.90	0802000000	ГОСТ 1721	ГОСТ 10444.11
		01.26.2	0803000000	ГОСТ 33540	ГОСТ 10444.12
		01.26.9	0804000000	ГОСТ 1722	ГОСТ 10444.14
		01.28.1	0805000000	ГОСТ 1723	ГОСТ 10444.15
		02.30.40.110	0806000000	ГОСТ 1724	ГОСТ 10444.7
		02.30.40.120	0807000000	ГОСТ 33494	ГОСТ 10444.8
		02.30.40.130	0808000000	ГОСТ 1725	ГОСТ 10444.9
			0809000000	ГОСТ 1726	ГОСТ 12003
			0810000000	ГОСТ 4427	ГОСТ 12231
			0811000000	ГОСТ 4428	ГОСТ 13340.1
			0812000000	ГОСТ 4429	ГОСТ 13340.2
			0813000000	ГОСТ 5312	ГОСТ 13341
			1202000000	ГОСТ 6014	ГОСТ 13342
			2001000000	ГОСТ 6828	ГОСТ 1750
			2002000000	ГОСТ 6829	ГОСТ 24556
			2003000000	ГОСТ 33485	ГОСТ 25555.0
			2004000000	ГОСТ 6830	ГОСТ 25555.1
			2005000000	ГОСТ 6882	ГОСТ 25555.2
			2006000000	ГОСТ 7176	ГОСТ 25555.3
			2007000000	ГОСТ 7177	ГОСТ 25555.4
			2008000000	ГОСТ 7178	ГОСТ 25555.5
			2009000000	ГОСТ 7194	ГОСТ 25555.5
				ГОСТ 7231	ГОСТ 25999
				ГОСТ 7694	ГОСТ 26181
				ГОСТ 7967	ГОСТ 26183
				ГОСТ 7968	ГОСТ 26186
				ГОСТ 7975	ГОСТ 26188
				ГОСТ 7977	ГОСТ 26313
				ГОСТ Р 55909	ГОСТ 26323
				ГОСТ 12325	ГОСТ 26669
				ГОСТ 12326	ГОСТ 26670
				ГОСТ 13010	ГОСТ 26671
				ГОСТ 13011	ГОСТ 26889
				ГОСТ 13907	ГОСТ 26927

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 13908 ГОСТ Р 55885 ГОСТ 15979 ГОСТ 16270 ГОСТ 16830 ГОСТ 32811 ГОСТ 16831 ГОСТ 32874 ГОСТ 16833 ГОСТ 17111 ГОСТ 17472 ГОСТ 17649 ГОСТ 18077 ГОСТ 18224 ГОСТ 18316 ГОСТ 18611 ГОСТ 19215 ГОСТ 33309 ГОСТ 20450 ГОСТ 32283 ГОСТ 21713 ГОСТ 21714 ГОСТ 33499 ГОСТ 21715 ГОСТ 32787 ГОСТ 21833 ГОСТ Р 54702 ГОСТ 21920 ГОСТ 23493 ГОСТ 32786 ГОСТ 26832 ГОСТ 27519 ГОСТ ISO 1956 ГОСТ Р 55909 ГОСТ 27572	ГОСТ 26928 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930 ГОСТ 26931 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 26934 ГОСТ 26935 ГОСТ 27198 ГОСТ 27853 ГОСТ 28038 ГОСТ 28467 ГОСТ 28561 ГОСТ 28562 ГОСТ 28741 ГОСТ 28805 ГОСТ 29030 ГОСТ 29031 ГОСТ 29032 ГОСТ 29059 ГОСТ 29185 ГОСТ 29206 ГОСТ 29270 ГОСТ 30178 ГОСТ 30349 ГОСТ 30425 ГОСТ 30518 ГОСТ 30538 ГОСТ 30669 ГОСТ 30670 ГОСТ 30711 ГОСТ 31628 ГОСТ 31652 ГОСТ 31660 ГОСТ ISO 7218

1	2	3	4	5	6	
				ГОСТ 27573 ГОСТ 28432 ГОСТ 32896 ГОСТ 31854 ГОСТ 17471 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 51603 ГОСТ 32284 ГОСТ Р 51783 ГОСТ Р 51808 ГОСТ Р 51809 ГОСТ Р 55906 ГОСТ 32285 ГОСТ Р 51926 ГОСТ 32099 ГОСТ 32063 ГОСТ 32105 ГОСТ Р 52467 ГОСТ Р 52477 ГОСТ 32065 ГОСТ 31712 ГОСТ 31852 ГОСТ 31782 ГОСТ Р 53029 ГОСТ Р 53118 ГОСТ 31713 ГОСТ 31855 ГОСТ 31788 ГОСТ 31823 ГОСТ Р 53596 ГОСТ Р 53598 ГОСТ 31853 ГОСТ Р 53884 ГОСТ 32286 ГОСТ Р 53956	ГОСТ ISO 763 ГОСТ ИСО 21569 ГОСТ ИСО 21570 ГОСТ ИСО 21571 ГОСТ Р 50476 ГОСТ Р 50479 ГОСТ Р 51074 ГОСТ 33824 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52052 ГОСТ Р 52173 ГОСТ Р 52174 ГОСТ Р 52690 ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 53029 ГОСТ Р 53150 ГОСТ Р 53162 ГОСТ Р 53182 ГОСТ Р 53183 ГОСТ Р 53214 ГОСТ Р 53244 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 53959 ГОСТ Р 54004 ГОСТ Р 54015 ГОСТ Р 54016 ГОСТ Р 54017 ГОСТ Р 54037 ГОСТ Р 54068 ГОСТ Р 54347 ГОСТ 32711 ГОСТ Р ЕН 14130	

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ Р 53958 ГОСТ 32147 ГОСТ Р 53972 ГОСТ 32786 ГОСТ 32287 ГОСТ 32288 ГОСТ Р 54050 ГОСТ Р 54643 ГОСТ Р 54648 ГОСТ Р 54677 ГОСТ Р 54678 ГОСТ Р 54679 ГОСТ Р 54680 ГОСТ Р 54681 ГОСТ Р 54682 ГОСТ Р 54688 ГОСТ Р 54689 ГОСТ Р 54690 ГОСТ 33915 ГОСТ 33854 ГОСТ 33857 ГОСТ 33882 ГОСТ Р 54695 ГОСТ Р 54696 ГОСТ Р 54697 ГОСТ Р 54698 ГОСТ Р 54699 ГОСТ Р 54700 ГОСТ Р 54701 ГОСТ Р 54702 ГОСТ Р 54703 ГОСТ Р 54752 ГОСТ Р 54903 ГОСТ Р 55906 Органолептические показатели	ГОСТ Р ЕН 15829 ГОСТ Р ИСО 17240 ГОСТ Р ИСО 21871 ГОСТ Р ИСО 3972 СТ СЭВ 3832-82 СТБ 1181-99 СТБ ГОСТ Р 51116-2002 МВИ МН.806-98 МВИ. МН 2052-2004 МВИ. МН 2146-2004 МВИ. МН 2147-2004 МВИ. МН 3239-2009 МВИ. МН 3491-2010 МЗ СССР МУ 1766-77 МЗ СССР МУ 2142-80 МЗ СССР МУ 3151-84 МЗ СССР МУ 3184-84 МЗ СССР МУ 3222-85 МЗ СССР МУ 3940-85 МЗ СССР МУ 4082-86 МЗ СССР МУ 4120-86 МЗ СССР МУ 4362-87 МЗ СССР МУ 5048-89 МЗ СССР МУ 5778-90 МЗ СССР МУ 5779-91 МЗ СССР МУ 6129-91 МУ 01-19/47-11-92 МУ 08-47/164 МУ 1541-76 МУ 2.3.2.1913-2004 МУ 2.3.2.1917-2004 МУ 2.3.2.2306-07 МУ 4.1.1501-03 МУ 4.2.2723-10 МУ 5178-90

1	2	3	4	5	6
				Физико-химические показатели	МУ СССР МУ 5177-90 МУК 2.6.1.1194-03 МУК 2.6.1.971-01 МУК 4.1.1418-2003 МУК 4.1.1472-03 МУК 4.1.2.2204-07 МУК 4.1.787-99 МУК 4.1.985-00 МУК 4.1.986-00 МУК 4.1.991-00 МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.1881-04 МУК 4.2.1902-2004 МУК 4.2.2304-07 МУК 4.2.2305-07 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.590-96 МУК 4.3.2503-09 МУК 4.3.2504-09 МУК 6129-91 Инструкция по применению № 81-0904 Инструкция по применению № 96-9612 Инструкция ГК СЭН РФ № 01-19.9-11 от 21.07.1992г Инструкция ГК СЭН РФ 01-19/9-11-92 Инструкция 4.1.10-15-61-2005, утв. МЗ РБ 21.11.2005, № 185 Инструкция "Эпидемиология и лабораторная диагностика иерсиниозов, организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий" МЗ СССР

1	2	3	4	5	6
					№ 51-6/042-90 МУ по опр. микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде.
4.17	Продукция консервной и овощесушильной продукции	10.31.1 10.39.1 10.39.2 10.39.3	2001000000 2002000000 2003000000 2004000000 2005000000 2104000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 4.458 ГОСТ 8.579 ГОСТ 1016 ГОСТ 18224 ГОСТ 18316 ГОСТ 18611 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 51926 ГОСТ Р 53029 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 53959 ГОСТ Р 54677 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 8756.0 ГОСТ 8756.1 ГОСТ 33741 ГОСТ 8756.13 ГОСТ 8756.18 ГОСТ 8756.21 ГОСТ 8756.22 ГОСТ 10444.1 ГОСТ 10444.7 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9 ГОСТ 10444.11 ГОСТ 24556 ГОСТ 25555.0 ГОСТ 25555.1 ГОСТ 25555.2 ГОСТ 25555.3 ГОСТ 25555.4 ГОСТ 25555.5 ГОСТ 26181 ГОСТ 26183 ГОСТ 26186 ГОСТ 26188 ГОСТ 26313 ГОСТ 26323 ГОСТ 26669 ГОСТ 26671 ГОСТ 26935 ГОСТ 28038 ГОСТ 28467 ГОСТ 28561



1	2	3	4	5	6
					ГОСТ 28562 ГОСТ 29031 ГОСТ 29032 ГОСТ 29059 ГОСТ 29185 ГОСТ 29206 ГОСТ 29270 ГОСТ 30425 ГОСТ 30669 ГОСТ 30670 ГОСТ 30726 ГОСТ 31747 ГОСТ Р 50476 ГОСТ Р 50479 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 52830 МЗ СССР МУ 5048-89 МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.992-00 МУК 6129-91 СТ СЭВ 3832-82
4.18	Другие продукты (концентраты, пищевые: первые и вторые обеденные блюда, в т.ч. быстрого приготовления; завтраки сухие; сладкие блюда; полуфабрикаты мучных изделий; продукты из кукурузы и других видов зерна и отходы их производства; завтраки сухие; хлопья кукурузные и пшеничные; сухари панировочные)	10.62.1 10.84 10.85.1 10.89.11 10.89.13.113 из 10.89.19	0904000000 0905000000 0906000000 0907000000 0908000000 0909000000 0910000000 из 2001000000 2103000000 2104000000 2106000000 1901000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств"	ГОСТ 5512 ГОСТ 5672 ГОСТ 5698 ГОСТ 7698 ГОСТ 33444 ГОСТ 8756.4 ГОСТ 975 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 33566 ГОСТ 10444.14 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 10444.9

1	2	3	4	5	6	
			1904000000 2501000000	(ТР ТС 029/2012) ГОСТ 8.579 ГОСТ 6034 ГОСТ 18488 ГОСТ 19327 ГОСТ 24508 ГОСТ 23600 ГОСТ 28402 ГОСТ Р 50364 ГОСТ Р 50365 ГОСТ Р 50366 ГОСТ Р 50847 ГОСТ Р 51074 ГОСТ Р 51172 ГОСТ Р 51574 ГОСТ 32776 ГОСТ 32902 ГОСТ 32159 ГОСТ 32034 ГОСТ 31935 ГОСТ Р 53598 ГОСТ Р 53876 ГОСТ Р 54647 Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 10846 ГОСТ 13340.1 ГОСТ 13340.2 ГОСТ 13685 ГОСТ 13979.6 ГОСТ 15113.0 ГОСТ 15113.1 ГОСТ 15113.2 ГОСТ 15113.3 ГОСТ 15113.4 ГОСТ 15113.5 ГОСТ 15113.6 ГОСТ 15113.7 ГОСТ 15113.8 ГОСТ 15113.9 ГОСТ 20239 ГОСТ 21237 ГОСТ 23327 ГОСТ 24556 ГОСТ 25179 ГОСТ 25555.5 ГОСТ 26185 ГОСТ 33331 ГОСТ 26186 ГОСТ 26323 ГОСТ 26593 ГОСТ 26927 ГОСТ 26928 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930 ГОСТ 26931 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 26934 ГОСТ 26935 ГОСТ 27558	ГОСТ Р 50455 ГОСТ Р 50548 ГОСТ Р 51181 ГОСТ Р 51278 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51454 ГОСТ Р 51463 ГОСТ Р 51487 ГОСТ Р 51575

1	2	3	4	5	6	
					ГОСТ 28560 ГОСТ 28566 ГОСТ 28805 ГОСТ 28878 ГОСТ 29185 ГОСТ 29270 ГОСТ 30134 ГОСТ 30178 ГОСТ 30538 ГОСТ 30711 ГОСТ 30726 ГОСТ 31628 ГОСТ 31652 ГОСТ 31660 ГОСТ 54004 ГОСТ ИСО 21569 ГОСТ ИСО 21570 ГОСТ ИСО 21571 ГОСТ Р 50396.7 ГОСТ Р 50454 ГОСТ Р 52993 ГОСТ Р 53150 ГОСТ Р 53161 ГОСТ Р 53162 ГОСТ Р 53182 ГОСТ Р 53183 ГОСТ Р 53184 ГОСТ Р 53214 ГОСТ Р 53244 ГОСТ Р 53601 ГОСТ Р 53747 ГОСТ Р 53774 ГОСТ Р 53912 ГОСТ Р 53913 ГОСТ Р 54015 ГОСТ Р 54016 ГОСТ Р 54017	ГОСТ Р 51600 ГОСТ Р 51650 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52060 ГОСТ Р 52173 ГОСТ Р 52174 ГОСТ Р 52416 ГОСТ Р 52421 ГОСТ Р 52482 ГОСТ Р 52672 ГОСТ Р 52690 ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р 52830 ГОСТ Р 52831 ГОСТ Р 52842

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					<p>ГОСТ Р 54345          ГОСТ Р 54351          ГОСТ Р 54352          ГОСТ Р 54353          ГОСТ Р 54374          ГОСТ Р 54674          ГОСТ Р 54729          ГОСТ Р 54730          ГОСТ Р ИСО 21527-1          ГОСТ Р ИСО 21871          ГОСТ Р ИСО 3972          МВИ 114-94          МВИ. МН 2352-2005          МВИ. МН 3543-2010          МВИ. МН.3287-2009          МВИ.МН 1037-99          МВИ.МН 1823-2007          МЗ СССР МУ 1766-77          МЗ СССР МУ 2142-80          МЗ СССР МУ 3049-84          МЗ СССР МУ 3184-84          МЗ СССР МУ 3940-85          МЗ СССР МУ 4082-86          МЗ СССР МУ 4120-86          МЗ СССР МУ 4362-87          МЗ СССР МУ 5048-89          МЗ СССР МУ 5177-90          МЗ СССР МУ 5178-90          МЗ СССР МУ 5779-91          МЗ СССР МУ 6129-91          МР № 01.015-07          МР № 01.016-07          МУ 01-19/60-11          МУ 1426-76          МУ 1541-76</p>
--	--	--	--	--	---

1	2	3	4	5	6
					МУ 2.3.2.1913-2004 МУ 2.3.2.1917-2004 МУ 2.3.2.2306-2007 МУ 4.1.1501-03 МУ 4.2.2723-10 МУ 5178-90 МУ СССР МУ 5177-90 МУК 01-19/47-11-92 МУК 2.6.1.1194-03 МУК 2.6.1.971-01 МУК 4.1.1023-01 МУК 4.1.1418-2003 МУК 4.1.1472-03 МУК 4.1.1481-2003 МУК 4.1.1912-04 МУК 4.1.1962-05 МУК 4.1.2.2204-07 МУК 4.1.2158-07 МУК 4.1.229-07 МУК 4.1.2420-08 МУК 4.1.2479-09 МУК 4.1.787-99 МУК 4.1.985-00 МУК 4.1.986-00 МУК 4.1.991-2000 МУК 4.2.026-95 МУК 4.2.1122-02 МУК 4.2.1902-2004 МУК 4.2.2304-07 МУК 4.2.2305-07 МУК 4.2.2428-08 МУК 4.2.2429-08 МУК 4.2.577-96 МУК 4.2.99-90 МУК 4.3.2503-09

1	2	3	4	5	6
					<p>МУК 4.3.2504-09 Методика № 10-2-5/2733 Методика №10-1-5/3462 Инструкция по применению № 107-1006 Инструкция 4.1.10-15-61-2005 Инструкция ГК СЭН РФ 01-19/9-11-92 СанПиН 42-123-4083-86 МУ по опр. микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. Р 4.1.1672-03 Руководство по методам контроля качества и безопасности биологически активных добавок к пище МЗ РФ от 01.06.99, "Методические указания по идентификации и изомерспецифическому определению полихлорированных дибензо-п-диоксинов и дибензофуранов в мясе, птице, рыбе, продуктах и субпродуктах из них, а также в других жиросодержащих продуктах и кормах методом хроматомасс-спектрометрии" Инструкция по применению № 216-1205 "Определение полихлорированных дибензо-п-диоксинов и дибензофуранов в мясных, молочных, рыбных продуктах, а также в кормах методом хроматомасс-спектрометрии" Инструкция по применению № 81-0904</p>

1	2	3	4	5	6
					утверждена Главным государственным санитарным врачом Республики Беларусь 13.10.2004 г. Инструкция "Эпидемиология и лабораторная диагностика иерсиниозов, организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий" МЗ СССР № 51-6/042-90
4.19	Продукция переработки фруктов, овощей, грибов	10.39.11 10.39.12 10.39.13 10.39.14 10.39.15 10.39.16 10.39.17 10.39.18 10.39.21 10.39.22 10.39.23 10.39.24 10.39.25 10.39.30 10.84.12.120	0701000000 0702000000 0703000000 0704000000 0705000000 0706000000 0707000000 0708000000 0709000000 0710000000 0711000000 0712000000 0713000000 0714000000 0801000000 0802000000 0803000000 0804000000 0805000000 0806000000 0811000000 0812000000 0813000000 0814000000 1202000000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции" (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза "Пищевая продукция в части ее маркировки" (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза "Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств" (ТР ТС 029/2012) ГОСТ 1016 ГОСТ 1683 ГОСТ Р ИСО 6497 ГОСТ 6882 ГОСТ 7694 ГОСТ 7758 ГОСТ 12325 ГОСТ 12326 ГОСТ 13010 ГОСТ 13011 ГОСТ 15979	ГОСТ 1750 ГОСТ 8756.10 ГОСТ 8756.12 ГОСТ 8756.13 ГОСТ 33741 ГОСТ 8756.18 ГОСТ 8756.21 ГОСТ 33566 ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.14 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 10444.2 ГОСТ 10444.8 ГОСТ 12003 ГОСТ 12231 ГОСТ 13340.1 ГОСТ 13340.2 ГОСТ 13341 ГОСТ 13342 ГОСТ 26183 ГОСТ 24556 ГОСТ 25555.0 ГОСТ 25555.2 ГОСТ 25555.3 ГОСТ ISO 762

1	2	3	4	5	6
			2001000000 2002000000 2003000000 2004000000 2005000000 2006000000 2007000000 2008000000	ГОСТ 17471 ГОСТ 17472 ГОСТ 17594 ГОСТ 17649 ГОСТ 18077 ГОСТ 18224 ГОСТ 18316 ГОСТ 18611 ГОСТ 28432 ГОСТ 31713 ГОСТ 32896 ГОСТ 32065 ГОСТ 32099 ГОСТ 32063 ГОСТ 32217 ГОСТ 32218 ГОСТ 34220 ГОСТ Р 51926 ГОСТ Р 52467 ГОСТ Р 52477 ГОСТ Р 53118 ГОСТ Р 53956 ГОСТ Р 53958 ГОСТ Р 53972 ГОСТ Р 54050 ГОСТ Р 54677 ГОСТ Р 54678 ГОСТ Р 54680 ГОСТ Р 54681 ГОСТ Р 54683  Органолептические показатели Физико-химические показатели	ГОСТ 25555.5 ГОСТ 26186 ГОСТ 26188 ГОСТ 26313 ГОСТ 26323 ГОСТ 26669 ГОСТ 26670 ГОСТ 26671 ГОСТ 26929 ГОСТ 26930 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 27853 ГОСТ 28038 ГОСТ 28561 ГОСТ 28562 ГОСТ 29270 ГОСТ 30178 ГОСТ 30349 ГОСТ 30425 ГОСТ 30538 ГОСТ 30711 ГОСТ 31659 ГОСТ 31746 ГОСТ 32031 ГОСТ ISO 2173 ГОСТ ISO 2448 ГОСТ ISO 750 ГОСТ Р 51116 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 51921 ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 53959 ГОСТ Р 54004



1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

					МУ МЗ СССР 4082-86 МУ 5048-89 - МВИ № 40090.3Н700 от 225.12.2003, выданное ГНЦИ "ВНИИФТРИ" -МВИ. №40090.4 Г006 от 29.03.2005, выданное ФГУП "ВНИИФТРИ" Методика М 04-32-2004. Федеральный Реестр № ФР.1.31.2005.06785
--	--	--	--	--	--

**Раздел 5. Подтверждение соответствия рыбной продукции**

5.1	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	03.11.12, 03.11.20, 03.11.30, 03.11.41, 03.11.42, 03.11.63, 03.11.69, 03.12.12, 03.12.20, 03.21.12 10.20.11, 10.20.12, 10.20.13, 10.20.14, 10.20.15, 10.20.16, 10.20.21, 10.20.22, 10.20.23, 10.20.24, 10.20.25, 10.20.26, 10.20.31, 10.20.32,	0301 0302 0303 0304 0305 0306 0307 160300 1604 1605	Технический регламент Таможенного союза «О безопасности пищевой продукции» (ТР ТС 021/2011) Технический регламент Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» (ТР ТС 022/2011) Технический регламент Таможенного союза «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» (ТР ТС 029/2012) Единые санитарно- эпидемиологические и гигиенические требования к товарам, подлежащих санитарно- эпидемиологическому надзору (контролю) утв. Решением КТС от 28.05.2010 № 299 СанПиН 2.3.2.1078-2001 ГОСТ 280	ГОСТ 10444.12 ГОСТ 10444.15 ГОСТ 1368 ГОСТ 26185 ГОСТ 26664 ГОСТ 26927 ГОСТ 26930 ГОСТ 26932 ГОСТ 26933 ГОСТ 27001 ГОСТ 28560 ГОСТ 28566 ГОСТ 29185 ГОСТ 30178 ГОСТ 30538 ГОСТ 30726 ГОСТ 30812 ГОСТ 31266 ГОСТ 31412 ГОСТ 31413 ГОСТ 31628
-----	---	---	--	---	---

1	2	3	4	5	6
		10.20.33, 10.20.34		ГОСТ 812 ГОСТ 813 ГОСТ 814 ГОСТ 815 ГОСТ 1084 ГОСТ 1168 ГОСТ 1304 ГОСТ 1551 ГОСТ 1629 ГОСТ 2623 ГОСТ 7457 ГОСТ 3945 ГОСТ 3948 ГОСТ 6052 ГОСТ 6065 ГОСТ 6481 ГОСТ 6606 ГОСТ 7144 ГОСТ 7368 ГОСТ 7444 ГОСТ 7445 ГОСТ 7447 ГОСТ 7448 ГОСТ 7449 ГОСТ 7452 ГОСТ 7453 ГОСТ 7454 ГОСТ 7455 ГОСТ 9393 ГОСТ 9862 ГОСТ 10119	ГОСТ 31659 ГОСТ 31746 ГОСТ 31747 ГОСТ 32031 ГОСТ 7631 ГОСТ 7636 ГОСТ 8756.1 ГОСТ 8756.4 ГОСТ Р 50846 ГОСТ Р 51301 ГОСТ Р 51650 ГОСТ Р 51766 ГОСТ Р 52814 ГОСТ Р 52815 ГОСТ Р 52816 ГОСТ Р ИСО 6497 ГОСТ Р 51921 МР N 01-19/137-17-95 ГКСЭН МУ 1792-77 МЗ СССР МУ 2141-80 МЗ СССР МУ 2489-81 МЗ СССР МУ 4274-84 МЗ СССР МУ 5178-90 МУ МЗ № 4274-87 Методические указания по определению микроколичеств пестицидов в продуктах питания, кормах и внешней среде. Часть XIII Методические указания Минздрава СССР от 01.01.1983 МУК 4.2.2046-06

1	2	3	4	5	6
				ГОСТ 10531 ГОСТ 10979 ГОСТ 11298 ГОСТ 11482 ГОСТ 11829 ГОСТ 12161 ГОСТ 12250 ГОСТ 12292 ГОСТ 13197 ГОСТ 13272 ГОСТ 13865 ГОСТ 1573 ГОСТ 16079 ГОСТ 16080 ГОСТ 16676 ГОСТ 16978 ГОСТ 17660 ГОСТ 18173 ГОСТ 18222 ГОСТ 18423 ГОСТ 19588 ГОСТ 20056 ГОСТ 20352 ГОСТ 20414 ГОСТ 20546 ГОСТ 20919 ГОСТ 21607 ГОСТ 23600 ГОСТ 24645 ГОСТ 24896 ГОСТ 25856	МУК 4.2.796-99 МУК 4.1.986-00 МУК 4.1-98 МУК 4.4.1.011-93

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

				ГОСТ 28698 ГОСТ 30314 ГОСТ 31793 ГОСТ 31794 ГОСТ 32002 ГОСТ 32003 ГОСТ 32004 ГОСТ 32005 ГОСТ 32006 ГОСТ 32156 ГОСТ 32341 ГОСТ 32366 ГОСТ Р 51132 ГОСТ Р 51493 ГОСТ Р 51494 ГОСТ Р 51495 ГОСТ Р 51496 ГОСТ Р 51497 ГОСТ Р 53957 и другие документы, содержащие требования к продукции, представленные заявителем Органолептические показатели Физико-химические показатели	
--	--	--	--	--	--

**Раздел 6. Подтверждение соответствия продукции легкой промышленности**

6.1	Одежда и изделия из текстильных и трикотажных материалов для детей и подростков: - пальто, полупальто, плащи, костюмы, комбинезоны, куртки, - пиджаки, брюки жакеты, полукомбинезоны, фартуки, - конверты для новорожденных, - жилеты, платья, сарафаны, юбки,	13.92.12 13.92.13 13.92.15 13.92.24 14.13.2 14.13.21 14.13.22 14.13.23 14.13.24	6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6209	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков" (ТР ТС 007/2011) ГОСТ 1875 ГОСТ 15968 ГОСТ 25294 ГОСТ 25295	ГОСТ 3811 ГОСТ 3816 ГОСТ 4659 ГОСТ ИСО 1833 ГОСТ ИСО 5088 ГОСТ 7779 ГОСТ 7913 ГОСТ 9733.0
-----	--	---	--	--	--

1	2	3	4	5	6
	блузки, шорты, - сорочки верхние, - купальные, бельевые изделия (бельё нательное, пижамы, корсетные изделия), - ползунки, пеленки, распашонки, кофточки, чепчики, - головные уборы платки головные, шарфы, - платки носовые, одеяла, подушки, - полотенца, бельё постельное, постельные принадлежности и другие аналогичные изделия	14.13.31 14.13.32 14.13.33 14.13.34 14.13.35 14.14.2 14.19.21 14.19.22 14.19.23 14.19.31 14.19.32	6210 6211 6212 6213 6214 6215 6216 6217 6301 6302 6303 из 6304	ГОСТ 25296 ГОСТ 29097 ГОСТ 30327 ГОСТ 30332 ГОСТ 31293 ГОСТ 31307 ГОСТ 32119 ГОСТ Р 53915	ГОСТ 9733.4 ГОСТ 9733.5 ГОСТ 9733.6 ГОСТ 9733.7 ГОСТ 9733.9 ГОСТ 9733.13 ГОСТ 9733.27 ГОСТ 9913 ГОСТ 12088 ГОСТ 19616 ГОСТ 25617 ГОСТ 30386
6.2	Одежда и изделия швейные: - одежда верхняя: пальто, полупальто, плащи, куртки, брюки, костюмы, в том числе спортивные, комбинезоны, полукомбинезоны и другие аналогичные изделия; - сорочки верхние; - изделия костюмные: костюмы, пиджаки, жакеты, юбки, жилеты, куртки типа пиджаков, брюки, шорты и другие аналогичные изделия; - изделия плательные: платья, сарафаны, халаты, юбки, блузки, жилеты, фартуки, брючные комплекты и другие аналогичные изделия; - одежда домашняя: халаты, костюмы и другие аналогичные изделия; - изделия корсетные: бюстгальтеры,	13.92.12 13.92.13 13.92.14 13.92.15 13.92.24 14.13.2 14.13.21 14.13.22 14.13.23 14.13.24 14.13.31 14.13.32 14.13.33 14.13.34 14.13.35 14.19.31 14.19.32	6201 6202 6203 6204 6205 6206 6207 6208 6210 6211 6212 6213 6214 6215 6216 6217 6301 6302	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011) ГОСТ 10232 ГОСТ 10524 ГОСТ 11027 ГОСТ 11372 ГОСТ 11381 ГОСТ 15968 ГОСТ 25294 ГОСТ 25295 ГОСТ 29097 ГОСТ 30332 ГОСТ 30327 ГОСТ 31307 ГОСТ 33201 ГОСТ Р 50504	ГОСТ 3811 ГОСТ 3816 ГОСТ ИСО 1833 ГОСТ ИСО 5088 ГОСТ 7913 ГОСТ 9733.0 ГОСТ 9733.4 ГОСТ 9733.5 ГОСТ 9733.6 ГОСТ 9733.7 ГОСТ 9733.9 ГОСТ 9733.13 ГОСТ 9733.27 ГОСТ 25617

1	2	3	4	5	6
	<p>корсеты и другие аналогичные изделия;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изделия бельевые: белье нательное, изделия купальные, носовые платки, и</li> <li>- белье постельное, столовое и кухонное, полотенца,</li> <li>- постельные принадлежности: одеяла, подушки и другие аналогичные изделия;</li> <li>- головные уборы фуражки, кепи, шапки, шляпы, панамы, береты, тюбетейки и другие аналогичные изделия</li> <li>- изделия платочно-шарфовые: шарфы, платки, косынки;</li> </ul>				
6.3	<p>Изделия текстильно-галантерейные: изделия гардинно-тюлевые, изделия кружевные, изделия штучные, галстуки, накидки, покрывала, шторы и другие аналогичные изделия</p>	<p>13.92.15 13.92.16</p>	<p>6303 из 6304</p>	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности продукции легкой промышленности" (ТР ТС 017/2011) ГОСТ 9382 ГОСТ 10232 ГОСТ 23432 ГОСТ 27832</p>	<p>ГОСТ 3811 ГОСТ 3816 ГОСТ ИСО 1833 ГОСТ ИСО 5088 ГОСТ 9733.0 ГОСТ 9733.4 ГОСТ 9733.5 ГОСТ 9733.6 ГОСТ 9733.7 ГОСТ 9733.9 ГОСТ 9733.13 ГОСТ 9733.27</p>
<b>Раздел 7. Подтверждение соответствия средств индивидуальной защиты</b>					
7.1	<p>Одежда специальная для защиты от общих производственных загрязнений и механических воздействий.</p>	<p>14.12.11 14.12.12 14.12.21</p>	<p>6211321000 6211331000 6211421000</p>	<p>Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств</p>	<p>ГОСТ 11209 ГОСТ 29104.0 ГОСТ 3813</p>

1	2	3	4	5	6
		14.12.22 14.12.30	6211431000 из 6211	индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ Р 12.4.280 ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.099 ГОСТ 12.4.100 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 12.4.103 ГОСТ 12.4.110 ГОСТ 12.4.142 ГОСТ 27574 ГОСТ 27575 ГОСТ Р 50714	ГОСТ 29104.4 ГОСТ 29104.5 ГОСТ 29122 ГОСТ 9733.27 ГОСТ 9913 ГОСТ 12088 ГОСТ 18976 ГОСТ 28073
7.2	Одежда специальная для защиты от нетоксичной пыли, в том числе комбинезоны	14.12.11 14.12.12 14.12.21 14.12.22 14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 из 6211	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ Р 12.4.289 ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.099 ГОСТ 12.4.100 ГОСТ 12.4.101 ГОСТ 29057 ГОСТ 29058	ГОСТ 9913 ГОСТ 11209 ГОСТ 12088 ГОСТ 17804 ГОСТ 28073 ГОСТ 29122 ГОСТ 17804 ГОСТ 18976 ГОСТ 3813 ГОСТ 12.4.142 ГОСТ 12.4.101
7.3	Одежда специальная для защиты от воздействия пониженных температур	14.12.11 14.12.12 14.12.21 14.12.22 14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 из 6211	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ Р 12.4.236 ГОСТ 12.4.303 ГОСТ 29335 ГОСТ 29338	ГОСТ 3813 ГОСТ 9913 ГОСТ 12088 ГОСТ 29122 ГОСТ 18976 ГОСТ 28073 ГОСТ 20489

1	2	3	4	5	6
7.4	Одежда специальная сигнальная повышенной видимости: костюмы, комплекты, комбинезоны, жилеты, брюки	14.12.11 14.12.12 14.12.21 14.12.22 14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 из 6211	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ Р 12.4.219 ГОСТ 12.4.281	ГОСТ 3813 ГОСТ 9913 ГОСТ 29122 ГОСТ 18976 ГОСТ 28073
7.5	Одежда специальная для защиты работающих от воздействия нефти и нефтепродуктов	14.12.11 14.12.12 14.12.21 14.12.22 14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 4203291000 из 6211	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.111 ГОСТ 12.4.112 ГОСТ Р 12.4.290 ГОСТ 12.4.310	ГОСТ 3813 ГОСТ 3816 ГОСТ 9913 ГОСТ 12088 ГОСТ 29122 ГОСТ 18976 ГОСТ 28073 ГОСТ 29104.12
7.6	Халаты мужские и женские	14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.132 ГОСТ 12.4.131	ГОСТ 29122 ГОСТ 9913 ГОСТ 18976 ГОСТ 3813 ГОСТ 28073 ГОСТ 4103
7.7	Одежда специальная для защиты от растворов кислот	14.12.11 14.12.12 14.12.21 14.12.22 14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 из 6211	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.251	ГОСТ 16166 ГОСТ 28073 ГОСТ 29122 ГОСТ 9733.13 ГОСТ 9913 ГОСТ 18976 ГОСТ 29104.4 ГОСТ 29104.0



1	2	3	4	5	6
7.8	Одежда специальная для защиты от воды, механических воздействий, щелочей	14.12.11 14.12.12 14.12.21 14.12.22 14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 из 6211	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ Р 12.4.288 ГОСТ 12.4.134 ГОСТ 27643 ГОСТ 27651 ГОСТ 27653	ГОСТ 9913 ГОСТ 29122 ГОСТ 18976 ГОСТ 12.4.263 ГОСТ 3816 ГОСТ 3813
7.9	Рукавицы и фартуки специальные	14.12.30	6211321000 6211331000 6211421000 6211431000 4203291000	Технический регламент Таможенного союза "О безопасности средств индивидуальной защиты" (ТР ТС 019/2011) ГОСТ 11209 ГОСТ 12.4.010 ГОСТ 12.4.029 ГОСТ 12.4.183	ГОСТ 12.4.183 ГОСТ 11209 ГОСТ 4103 ГОСТ 15503 ГОСТ 29122 ГОСТ Р 50714 ГОСТ 23948 ГОСТ 12.4.167 ГОСТ 3813 ГОСТ 29104.4 ГОСТ 29104.5 ГОСТ 9913 ГОСТ 18976 ГОСТ 8978

Директор ФБУ "Тюменский ЦСМ"

Руководитель органа по сертификации продукции ФБУ "Тюменский ЦСМ"

М.П.



*В. В. Вагин*  
подпись

В. В. Вагин

*С. Н. Ефимова*  
подпись

С. Н. Ефимова  
Ф.И.О.

"21" 03 2018г.