

Приложение №2  
к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 1.1324  
от 14.05.1999  
на бланке № \_\_\_\_\_  
на 26 листах  
редакция 04

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от 21 февраля 2025 года

Лабораторного отдела  
Государственного учреждения  
"Жодинский городской центр гигиены и эпидемиологии"

№ п/п	Наименование объекта	Код	Наименование характеристики (показатель, параметры)	Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту	Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов
1	2	3	4	5	6
<b>ул. Станционная, 4, 222160, г. Жодино, Минская область (Лабораторный отдел)</b>					
1.1***	Птица, яйца и продукты их переработки (мясо птицы, продукты из	01.47/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 3, п.1	ГОСТ 26669-85; ГОСТ 30364.0-97; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 7702.2.0-2016; СТБ 1036-97
1.2*	него, консервы	01.47/08.082, 10.12/08.082, 10.13/08.082, 10.86/08.082	Ртуть		ГОСТ 26927-86 п. 2
1.3*	птичьих, яичный белок сухой, яйца и жидкие		Нитрит натрия		ГОСТ 8558.1-2015
1.4*	яичные продукты (меланж, белок, желток), яичные	01.47/08.161, 10.12/08.161, 10.13/08.161, 10.86/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты		СТ РК 2011-2010
1.5*	продукты сухие (яичный порошок, белок, желток) и др.	01.47/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.86/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2, п.1.1	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
1.6*			Listeria monocytogenes		ГОСТ 32031-2012
1.7*			КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 7702.2.1-2017
1.8*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)

1	2	3	4	5	6
1.9*			E. coli		ГОСТ 30726-2001
1.10*	Птица, яйца и продукты их переработки (мясо птицы, продукты из него, консервы птичьи, яичный белок сухой, яйца и жидкие яичные продукты (меланж, белок, желток), яичные продукты сухие (яичный порошок, белок, желток) и др.	01.47/01.086, 10.12/01.086, 10.13/01.086, 10.86/01.086	Бактерии рода Proteus	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2, п.1.1	ГОСТ 28560-90
1.11*			S. aureus		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003); ГОСТ 7702.2.4-93
1.13*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)
1.14*			Плесени		ГОСТ 10444.12-2013
1.17*			Свинец Кадмий		ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7
1.18*	Мышьяк	Приложение 3, п.1.1	ГОСТ 31628-2012		
2.1***	Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия (зерно продовольственное, в т.ч. пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго.	01.11/42.000, 01.12/42.000, 10.61/42.000, 10.71/42.000, 10.73/42.000, 10.72/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Глава 3 Статья 20	ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88; ГОСТ 31904-2012; СТБ 1036-97
2.2*	Семена зернобобовых, в т.ч. горох, фасоль, маш, чипа, чечевица, нут. Крупа, толокно,	01.11/08.082, 01.12/08.082, 10.61/08.082, 10.71/08.082, 10.73/08.082, 10.72/08.082	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.4	ГОСТ 26927-86 п. 2
2.3*	хлопья Мука пшеничная, ржаная, тритикалевая, кукурузная,	01.11/11.116, 01.12/11.116, 10.61/11.116, 10.71/11.116, 10.73/11.116, 10.72/11.116	Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)		ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87; СТБ 1963-2009 9.5
2.4*	ячменная, просяная (пшеничная), рисовая	01.11/08.161, 01.12/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.73/08.161, 10.72/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты, гексахлорбензол		СТ РК 2011-2010
2.5*	гречневая. Макароны изделия. Отруби пищевые. Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.)	01.11/08.161, 01.12/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.73/08.161	2,4-D кислота, ее соли и эфиры		МУ 1541-76
2.6*	изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.)	01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.73/01.086, 10.72/01.086	Афлатоксин В1	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1	ГОСТ 30711-2001 п. 3
2.7*	изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.)	01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.73/01.086, 10.72/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
2.8**	изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.)	01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086, 10.73/01.086, 10.72/01.086	КМАФАнМ	Приложение 2, п.1.3	ГОСТ 10444.15-94

1	2	3	4	5	6
2.9*	Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия (зерно продовольственное, в т.ч. пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго. Семена зернобобовых, в т.ч. горох, фасоль, маш, чипа, чечевица, нут. Крупа, толокно, хлопья Мука пшеничная, ржаная, тритикалевая, кукурузная, ячменная, просяная (пшенная), рисовая, гречневая. Макароны изделия. Отруби пищевые. Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.)	01.11/01.086, 01.12/01.086, 10.61/01.086, 10.71/01.086,	S. aureus	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, р.1.3	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003)
2.10*		10.73/01.086, 10.72/01.086	Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90
2.11*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006)
2.12*			Плесени		ГОСТ 10444.12-2013
2.13*			Дрожжи		
2.17*		01.11/08.169, 01.12/08.169,	Свинец Кадмий	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.4	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
2.18*	10.61/08.169, 10.71/08.169, 10.73/08.169, 10.72/08.169	Мышьяк	ГОСТ 31628-2012		
2.19*		01.11/08.161, 01.12/08.161, 10.61/08.161, 10.71/08.161, 10.73/08.161, 10.72/08.161	Дезоксиниваленол		СТ РК 1988-2010 п. 7, 9

1	2	3	4	5	6
3.1***	Сахар и кондитерские изделия (сахаристые кондитерские	01.49/42.000, 10.71/42.000, 10.72/42.000, 10.81/42.000, 10.82/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.5	ГОСТ 12569-99; ГОСТ 19792-2001; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 5904-2019; СТБ 1036-97
3.2*	изделия, восточные сладости, жевательная резинка.	01.49/08.082, 10.71/08.082, 10.72/08.082, 10.81/08.082, 10.82/08.082	Ртуть		ГОСТ 26927-86 п. 2
3.3*	Сахаристые кондитерские изделия: шоколад и	01.49/08.161, 10.71/08.161, 10.72/08.161, 10.81/08.161, 10.82/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДЦТ и его мегаболиты		СТ РК 2011-2010
3.4*	изделия из него. Мучные		Афлатоксин В1		ГОСТ 30711-2001 п. 3
3.5*	кондитерские изделия. Мед)	10.71/01.086, 10.72/01.086, 10.81/01.086, 10.82/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.4	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
3.6*			КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94
3.7*			S. aureus		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
3.8*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)
3.9*			Плесени		ГОСТ 10444.12-2013
3.10*			Дрожжи		
3.11*		01.49/08.169, 10.71/08.169, 10.72/08.169, 10.81/08.169, 10.82/08.169	Свинец	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.5	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
3.12*			Кадмий		ГОСТ 31628-2012
			Мышьяк		

1	2	3	4	5	6
4.1***	Плодоовощная продукция (свежие и свежеморож., сухие, соленые, маринованные, квашенные, моченые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы. Консервы овощные, фруктовые, в	01.13/42.000, 01.19/42.000, 01.21/42.000, 01.22/42.000, 01.23/42.000, 01.24/42.000, 01.25/42.000, 02.30/42.000, 10.32/42.000, 10.39/42.000, 10.83/42.000, 10.84/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000, 10.31/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.6	ГОСТ 31904-2012; СТБ 1036-97
4.2*	т.ч. ягодные, грибные, соки березовые консервированные. Джем, варенье, повидло, конфитюры, фрукты и ягоды, протертые с сахаром. мороженое плод.-яг., и пищевые льды. Орехи. Специи	01.13/08.082, 01.19/08.082, 01.21/08.082, 01.22/08.082, 01.23/08.082, 01.24/08.082, 01.25/08.082, 02.30/08.082, 10.32/08.082, 10.39/08.082, 10.83/08.082, 10.84/08.082, 10.86/08.082, 10.89/08.082, 10.31/08.082	Ртуть		ГОСТ 26927-86 п. 2
4.3*	и пряности, пряные травы. Чай, кофе)	01.13/08.082, 01.21/08.082, 01.22/08.082, 01.23/08.082, 01.24/08.082, 01.25/08.082, 10.32/08.082, 10.84/08.082, 10.89/08.082, 10.31/08.082	Нитраты		ГОСТ 29270-95; МУ 5048-89
4.4*		01.13/08.161, 01.19/08.161, 01.21/08.161, 01.22/08.161,	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты		ГОСТ 30349-96 п. 4; СТ РК 2011-2010 п. 4
4.5*		01.23/08.161, 01.24/08.161, 01.25/08.161, 02.30/08.161, 10.32/08.161, 10.39/08.161, 10.83/08.161, 10.84/08.161, 10.86/08.161, 10.31/08.161	Патулин		ГОСТ 28038-2013 п. 5

1	2	3	4	5	6
4.6*	Плодоовощная продукция (свежие и свежеморож., сухие, соленые, маринованные, квашенные, моченые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы. Консервы овощные, фруктовые, в т.ч. ягодные, грибные, соки березовые консервированные. Джеммы, варенье, повидло, конфитюры, фрукты и ягоды, протертые с сахаром. мороженое плод.-яг., и пищевые льды. Орехи. Специи и пряности, пряные травы. Чай, кофе)	01.13/01.086,	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы <i>Listeria monocytogenes</i> КМАФАнМ БГКП (колиформы) <i>S. aureus</i> Плесени Дрожжи Сульфитредуцирующие клостридии Мезофильные сульфитредуцирующие клостридии	ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.5	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
4.7*		01.21/01.086,			ГОСТ 32031-2012
4.8*		01.22/01.086,			ГОСТ 10444.15-94
4.9*		01.23/01.086,			ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)
4.10*		01.24/01.086,			ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
4.11*		01.25/01.086,			ГОСТ 10444.12-2013
4.12*		10.32/01.086,			ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)
4.13*		10.39/01.086,			
4.14*		10.84/01.086,			
4.19*		10.31/01.086			
4.20*	01.13/08.169,	Свинец Кадмий Мышьяк	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.6	ГОСТ 26929-94;	
	01.19/08.169,			ГОСТ 33824-2016	
	01.21/08.169,			ГОСТ 31628-2012	
	01.22/08.169,				
	01.23/08.169,				
	01.24/08.169,				
	01.25/08.169,				
	02.30/08.169,				
	10.32/08.169,				
	10.39/08.169,				
	10.83/08.169,				
	10.84/08.169,				
	10.86/08.169,				
	10.31/08.169				

1	2	3	4	5	6
5.1*	Масличное сырье и жировые	01.11/08.082, 10.41/08.082, 10.42/08.082	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.7	ГОСТ 26927-86 п. 2
5.2*	продукты (Масла растительные, продукты их переработки (маргарины,	01.11/08.161, 10.41/08.161, 10.42/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты		СТ РК 2011-2010
5.3*	спреды, жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные и заменители молочного жира, соусы, майонезы, кремы на растительных маслах).		Афлатоксин В1		ГОСТ 30711-2001 п. 3
5.4***	Спреды растительно-сливочные. Семена	01.11/42.000, 10.41/42.000, 10.42/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1	ГОСТ 31904-2012
5.5*	масличных культур. Жиры	01.11/01.086, 10.41/01.086, 10.42/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.7	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
5.6*	животные и рыбные. Шпик свиной и продукты из него.		Listeria monocytogenes		ГОСТ 32031-2012
5.7*	Напитки (воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные.		КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94
5.8*	Напитки безалкогольные, в т.ч. с соком, и искусственно минерализованные. Напитки брожения. Пиво, вино, водка, слабоалкогольные и другие спиртные напитки)		БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006,ISO 4832:2006)
5.9*	Напитки		S. aureus		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999,ISO 6888-2:1999,ISO 6888-3:2003)
5.12*	медовые	01.11/08.169, 10.41/08.169, 10.42/08.169	Медь Кадмий Свинец	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.7	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
5.13*	Молочные продукты		Мышьяк		ГОСТ 31628-2012
6.1*	Напитки (воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные.	11.01/08.082, 11.02/08.082, 11.03/08.082, 11.04/08.082, 11.05/08.082, 11.06/08.082, 11.07/08.082	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.8	ГОСТ 26927-86 п. 2
6.2*	Напитки безалкогольные, в т.ч. с соком, и искусственно минерализованные. Напитки брожения. Пиво, вино, водка, слабоалкогольные и другие спиртные напитки)	11.01/08.161, 11.02/08.161, 11.03/08.161, 11.04/08.161, 11.05/08.161, 11.06/08.161, 11.07/08.161	Пагулин		ГОСТ 28038-2013 п. 5
6.3***	Отбор проб	11.01/42.000, 11.02/42.000, 11.03/42.000, 11.04/42.000, 11.05/42.000, 11.06/42.000, 11.07/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.7	ГОСТ 31904-2012

1	2	3	4	5	6
6.4*	Напитки (воды питьевые минеральные природные, столовые, лечебно-столовые, лечебные. Напитки безалкогольные, в т.ч. с соком, и искусственно минерализованные. Напитки брожения. Пиво, вино, водка, слабоалкогольные и другие спиртные напитки)	11.04/01.086, 11.05/01.086, 11.07/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.7	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
6.5*			Количество мезофильных аэробных микроорганизмов		ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 30712-2001 п. 6.1, 6.2
6.6*			КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94
6.7*			БГКП (колиформы) фекальные		ГОСТ 30712-2001 п. 6.3
6.9*		11.04/01.086, 11.06/01.086, 11.07/01.086	Дрожжи		ГОСТ 10444.12-2013
6.10*			Плесени		
6.11*			Дрожжи и плесени (в сумме)		
6.12*		11.01/08.169, 11.02/08.169, 11.03/08.169, 11.04/08.169, 11.05/08.169, 11.06/08.169, 11.07/08.169	Свинец		ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20
6.13*	Кадмий				
		Мышьяк	Приложение 3, п.8	ГОСТ 31628-2012	

1	2	3	4	5	6	
7.1*	Другие продукты (изоляты, концентраты,	10.62/08.082, 10.85/08.082, 10.89/08.082, 10.84/08.082	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, п.9	ГОСТ 26927-86 п. 2	
7.2*	гидролизаты и текстураты	10.84/08.149	Йод		СТБ ГОСТ Р 51575-2004 п. 4.2	
7.3*	растительных белков; пищевой шрот и мука с различным содержанием жира из семян	10.62/11.116, 10.85/11.116, 10.89/11.116, 10.84/11.116	Вредные примеси: загрязненность и зараженность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)		ГОСТ 15113.2-77; ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 28875-90 3.4	
7.4*	бобовых, масличных и нетрадиционных культур.	10.62/08.161, 10.85/08.161, 10.89/08.161, 10.84/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты	ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.8	ГОСТ 23452-2015 п. 8; СТ РК 2011-2010	
7.5*	Загустители, стабилизаторы,		Афлатоксин В1 Афлатоксин М1		ГОСТ 30711-2001 п. 3	
7.6***	желирующие агенты. Желатин, концентраты	10.62/42.000, 10.85/42.000, 10.89/42.000, 10.84/42.000	Отбор проб		ГОСТ 15113.0-77; ГОСТ 31904-2012	
7.7*	соединительных канальных белков. Крахмал, патока	10.62/01.086, 10.85/01.086, 10.89/01.086, 10.84/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)	
7.8*	и продукты их переработки.		Listeria monocytogenes		ГОСТ 32031-2012	
7.9*	Дрожжи		КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94	
7.10*	пищевые. Бульоны		БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)	
7.11*	пищевые сухие		E. coli		ГОСТ 30726-2001	
7.12*	Комплексные пищевые добавки, стабилизационные системы.		S. aureus		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)	
7.13*	Соль поваренная и профилактическая		Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90	
7.14*	Концентраты		Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)	
7.16*	пищевые. Готовые		Дрожжи, плесени		ГОСТ 10444.12-2013	
7.19*	кулинарные изделия, в т.ч.	10.62/08.169, 10.85/08.169, 10.89/08.169, 10.84/08.169	Свинец Кадмий		ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
7.20*	продукция общественного питания)		Мышьяк		Приложение 3, п.9	ГОСТ 31628-2012
7.21*		10.62/08.161, 10.85/08.161, 10.89/08.161, 10.84/08.161	Дезоксиниваленол			СТ РК 1988-2010 п. 7, 9

1	2	3	4	5	6			
9.1*	Биологически активные добавки к пище (БАД преимущественно на основе белков, аминокислот и их комплексов, липидов животного и растительного происхождения, пищевых волокон, на растительной основе, на основе переработки мясо-молочного сырья)	10.89/08.082	Ртуть	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26927-86 п. 2			
9.2*		10.89/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты	Статья 7, 20 Приложение 3, р.10	ГОСТ 23452-2015 п. 8; СТ РК 2011-2010			
9.3*			Афлатоксин М1		ГОСТ 30711-2001 п. 3			
9.4****		10.89/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31904-2012			
9.5*		10.89/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы КМАФАнМ БГКП (колиформы) E. coli S. aureus Плесени Дрожжи	Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, р.1.9	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)			
9.6*					ГОСТ 10444.15-94			
9.7*					ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)			
9.8*					ГОСТ 30726-2001			
9.9*					ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)			
9.10*					ГОСТ 10444.12-2013			
9.11*								
9.13*					10.89/08.169	Свинец Кадмий	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.10	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
9.14*								Мышьяк
11.1*					Продукты детского питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Специализированные продукты для лечебного питания детей)	10.86/08.082,	Ртуть	ТР ТС 021/2011
11.2*	10.89/08.082	Нитраты	Статья 7, 20	ГОСТ 29270-95				
11.3*	10.86/11.116, 10.89/11.116	Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов (насекомые, клещи)	Приложение 3	ГОСТ 15113.2-77 п. 5; ГОСТ 26312.3-84				
11.4*	10.86/08.052, 10.89/08.052	Металлические примеси		ГОСТ 20239-74				
11.5*	10.86/08.161, 10.89/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты, гексахлорбензол 2,4-D кислота, ее соли и эфиры Афлатоксин В1 Афлатоксин М1 Патулин	Статья 7, 20 Приложение 3	ГОСТ 23452-2015 п. 8; ГОСТ 30349-96 п. 4; СТ РК 2011-2010				
11.6*				МУ 1541-76				
11.7*				ГОСТ 30711-2001 п. 3				
11.8*				ГОСТ 28038-2013 п. 5				
11.11*	10.86/08.169, 10.89/08.169	Свинец Кадмий	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3, р.10	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016				
11.12*				Мышьяк		ГОСТ 31628-2012		
11.13*				10.86/08.161, 10.89/08.161		Дезоксиниваленол	СТ РК 1988-2010 п. 7, 9	

1	2	3	4	5	6
13.1***	Продукты детского питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста)	10.86/42.000, 10.89/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 1 Приложение 2, п.1.12	ГОСТ 31904-2012
13.2*			КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94
13.3*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)
13.4*			E. coli		ГОСТ 30726-2001
13.5*			S. aureus		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
13.6*			Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90
13.7*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)
13.9*			Плесени		ГОСТ 10444.12-2013
13.10*			Дрожжи		
13.11*			Дрожжи и плесени (в сумме)		
13.12*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
13.13*			Listeria monocytogenes		ГОСТ 32031-2012
13.14*			Промышленная стерильность		ГОСТ 30425-97
16.1*** *			Консервированные пищевые продукты		10.11/42.000, 10.12/42.000, 10.20/42.000, 10.31/42.000, 10.39/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000
16.2*	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп V.cereus и V.polymuxa	ГОСТ 30425-97 п.7.4			
16.3*	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы V. Subtilis	ГОСТ 30425-97 п. 7.7			
16.4*	Мезофильные клостридии C. botulinum и (или) C. Perfringens	ГОСТ 30425-97 п.7.7			

1	2	3	4	5	6
16.5*	Консервированные пищевые продукты	10.11/01.086, 10.12/01.086, 10.20/01.086, 10.31/01.086, 10.39/01.086, 10.86/01.086, 10.89/01.086	Мезофильные клостридии (кроме <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i> )	ТР ТС 021/2011 Статья 7,20 Приложение 2, Таблица 2	ГОСТ 30425-97 п. 7.7
16.6*			Неспорообразующие м/о, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи		ГОСТ 30425-97 п. 7.8
16.7*			Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные м/о		ГОСТ 30425-97 п. 7.7
16.8*			Мезофильные клостридии		
16.9*			Газообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы В. <i>Polymuxa</i>		
16.10*			Негазообразующие спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		
16.11*			Неспорообразующие микроорганизмы, и (или) плесневые грибы и (или) дрожжи		ГОСТ 30425-97 п. 7.8
16.12*			КМАФАнМ		ГОСТ 30425-97 7.7
16.13*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)
16.15*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)
16.16*	<i>S. aureus</i> и другие коагулазо-положительные стафилококки	ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)			

1	2	3	4	5	6		
17.1***	Соковая продукция из фруктов и овощей	10.32/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1; ТР ТС 023/2011 Статья 2-5, 7 Приложение 2, 3	ГОСТ 26313-2014; ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 8756.0-70; СТБ 1036-97		
17.2*		10.32/08.133	Массовая доля растворимых сухих веществ		ГОСТ 34128-2017		
17.3*		10.32/08.149	Массовая доля титруемых кислот в расчете на использованную кислоту		ГОСТ ISO 750-2013 (ISO 750:1998)		
17.4*			Массовая доля хлоридов		ГОСТ 26186-84 п. 3		
17.5*		10.32/01.086	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B. cereus</i> и <i>B. polymyxa</i>	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 1; ТР ТС 023/2011 Статья 2-5, 7 Приложение 1	ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 30425-97		
17.6*						Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы <i>B. Subtilis</i>	
17.7*						Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i>	ГОСТ 30425-97
17.8*						Неспорообразующие микроорганизмы, и (или) плесневые грибы и (или) дрожжи	ГОСТ 10444.12-2013; ГОСТ 30425-97
17.9*						Молочнокислые микроорганизмы	ГОСТ 30425-97
17.10*						КМАФАнМ	ГОСТ 10444.15-94
17.11*	БГКП (колиформы)					ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)	
17.12*	<i>E. coli</i>					ГОСТ 30726-2001	
17.13*	<i>S. aureus</i>					ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)	
17.17*	10.32/08.052					Массовая доля сухих веществ или влаги	ТР ТС 023/2011 Статьи 2, 4 и 5

1	2	3	4	5	6
17.18*	Соковая продукция из фруктов и овощей	10.32/11.116	Примеси растительного происхождения	ТР ТС 023/2011 Статьи 2, 4 и 5	ГОСТ 26323-2014
18.1***	Масла растительные -	10.41/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20;	СТБ 1939-2009 (ГОСТ Р 52062-2003)
18.2*	все виды, фракции масел	10.41/08.149	Кислотное число	ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8	ГОСТ 31933-2012 п. 1-7, 11-13
18.3*	растительных		Перекисное число	Приложения 1, 3	ГОСТ 26593-85; СТБ ГОСТ Р 51487-2001
19.1***	Продукты переработки	10.41/42.000, 10.42/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20;	ГОСТ 31762-2012
19.2*	растительных масел и животных жиров, включая жиры рыб	10.41/08.149, 10.42/08.149	Кислотное число	ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 Приложения 1,3	ГОСТ 31933-2012 п. 1-7, 11-13; ГОСТ Р 50457-92 (ИСО 660-83)
19.3*			Перекисное число		
20.1*	Спреды растительно-сливочные, спреды растительно-жировые, смеси топленые растительно-сливочные, смеси топленые растительно-жировые	10.42/08.149	Перекисное число	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20; ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 Приложения 1, 3	ГОСТ 26593-85; СТБ ГОСТ Р 51487-2001
21.1*	Соусы на основе растительных масел, майонезы, соусы майонезные, кремы на растительных маслах	10.89/08.149	Перекисное число	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20; ТР ТС 024/2011 Статьи 2, 5-6, 8 Приложения 1, 3	ГОСТ 26593-85; СТБ ГОСТ Р 51487-2001

1	2	3	4	5	6
22.1***	Пищевая	10.41/42.000,	Отбор проб	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31904-2012
22.2*	масложировая	10.89/42.000		Статья 7, 20	
22.3*	продукция	10.41/01.086,	КМАФАнМ	Приложение 1;	ГОСТ 10444.15-94
	(масла	10.89/01.086	БГКП	ТР ТС 024/2011	ГОСТ 31747-2012
	растительные		(колиформы)	Статья 6 часть 1	(ISO 4831:2006,ISO
	(все виды),			Приложение 2	4832:2006)
22.4*	продукты		S. aureus		ГОСТ 31746-2012
	переработки				(ISO 6888-1:1999,ISO
	растительных				6888-2:1999,ISO
	масел и				6888-3:2003)
22.5*	животных		Дрожжи		ГОСТ 10444.12-2013
22.6*	жиров, включая		Плесени		
	жиры рыб				
	(спреды, соусы				
	на основе				
	растительных				
	масел,				
	майонезы,				
	соусы				
	майонезные,				
	Семена				
	масличных				
	культур.				
	Жиры				
	животные и				
	продукты из них				
23.1.1*	Злаковые	01.11/42.000,	Отбор проб	ТР ТС 015/2011	ГОСТ 13586.3-2015;
**	культуры	01.12/42.000		Статья 4, 5	ГОСТ 29142-91
	(пшеница, рожь,			Приложение 2;	(ИСО 542-90);
	тритикале, овес,			ТР ТС 021/2011	СТБ 1053-2015
23.1.2*	ячмень, просо,	01.11/08.082,	Ртуть	Статья 7, 20	ГОСТ 26927-86 п. 2
	гречиха, рис,	01.12/08.082		Приложение 3 р.4	
23.2*	кукуруза,	01.11/08.161,	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -	Приложение 4	СТ РК 2011-2010
	сорго),	01.12/08.161	изомеры),		
	поставляемые		ДДТ и его		
	на пищевые		метаболиты		
23.4*	цели		Афлатоксин В1	ТР ТС 015/2011	ГОСТ 30711-2001 п.
	Зернобобовые			Статья 4, 5	3
23.7*	культуры		Дезоксиниваленол	ТР ТС 015/2011	СТ РК 1988-2010 п.
	(горох, фасоль,			Статья 5	7, 9
23.8*	нут, чечевица,	01.11/01.086,	Зеараленон	Приложение 2, 4	ГОСТ 28001-88 п. 3
	бобы, маш,	01.12/01.086			
23.9*	чина),	01.11/08.169,	Свинец	ТР ТС 021/2011	ГОСТ 26929-94;
	поставляемые	01.12/08.169	Кадмий	Статья 7, 20	ГОСТ 33824-2016
	на пищевые			Приложение 3 р.4	
23.10*	цели		Мышьяк	ТР ТС 015/2011	ГОСТ 31628-2012
				Статья 4, 5	
				Приложение 2;	
				ТР ТС 021/2011	
				Статья 7, 20	
				Приложение 3 р.4	
23.11*		01.11/08.161,	Гексахлорбензол	ТР ТС 021/2011	СТ РК 2011-2010 п. 4
		01.12/08.161		Статья 7, 20	
				Приложение 3 р.4	

1	2	3	4	5	6	
24.1**	Масличные культуры (подсолнечник,	01.11/08.082, 01.11/42.000	Отбор проб Ртуть	ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5 Приложение 2;	ГОСТ 10852-86; ГОСТ 26927-86 п. 2; СТБ 1053-2015	
24.2*	соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис),	01.11/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3 р.7 Приложение 4	СТ РК 2011-2010	
24.3*	поставляемые на пищевые цели		Афлатоксин В1			ГОСТ 30711-2001 п. 3
24.6*		01.11/11.116	зараженность вредителями	ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5 Приложение 2	ГОСТ 10853-88	
31.1*	Пищевая продукция в части содержания в ней пищевых добавок, остаточных количеств технологически х вспомогательны х средств	10.89/08.082	Нитрит натрия	ТР ТС 029/2012 Статья 7 Приложение 2, 8, 17	ГОСТ 8558.1-2015	
32.1*	Пищевые добавки, ароматизаторы, технологически е вспомогательны е средства	10.89/08.082	Ртуть	ТР ТС 029/2012 Статья 7 Приложение 1, 28	ГОСТ 26927-86 п. 2	
32.2*		10.62/01.086,	КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94	
32.3*		10.86/01.086, 10.89/01.086	БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)	
32.4*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы			ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
32.5*					Дрожжи, плесени	
32.6*			10.89/08.169		Свинец	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
32.7*					Мышьяк	ГОСТ 31628-2012
33.1***	Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко - сырье, сливки - сырье, молочная продукция, в	01.41/42.000, 01.45/42.000, 10.41/42.000, 10.51/42.000, 10.52/42.000, 10.86/42.000	Отбор проб	ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, X приложение 1, 2, 5, 8, 11	ГОСТ 26809.1-2014; ГОСТ 26809.2-2014; ГОСТ 32164-2013; ГОСТ 32901-2014 п. 5; ГОСТ 3622-68; ГОСТ 9225-84	
33.2*	том числе детское питание на молочной основе	01.41/01.086, 01.45/01.086, 10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086, 10.86/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)	
33.3*		10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086	Listeria monocytogenes		ГОСТ 32031-2012	

1	2	3	4	5	6			
33.4*	Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко - сырье, сливки - сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной основе	01.41/01.086, 01.45/01.086, 10.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086, 10.86/01.086	Мезофильные аэробные и факультативно–анаэробные микроорганизмы	ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII, X приложение 1, 2, 5, 8, 11	ГОСТ 10444.15-94; ГОСТ 30705-2000			
33.5*			Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)		ГОСТ 32901-2014; ГОСТ 9225-84			
33.6*			<i>S. aureus</i>		ГОСТ 30347-2016; ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)			
33.8*			Плесневые грибы, дрожжи		ГОСТ 10444.12-2013; ГОСТ 30706-2000; ГОСТ 33566-2015			
33.9*			Промышленная стерильность		ГОСТ 30425-97; ГОСТ 9225-84			
33.10*			<i>E. coli</i>		ГОСТ 30726-2001			
33.12*			Афлатоксин М1		ТР ТС 021/2011 ст. 7, 20 приложение 3, п.2; ТР ТС 033/2013 Раздел II, V, VI, VII, X приложение 4, 9, 10	ГОСТ 30711-2001 п. 3		
33.13*							ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты	ГОСТ 23452-2015 п. 8; СТ РК 2011-2010
33.14*							Ртуть	ГОСТ 26927-86 п. 2
33.15*			01.41/08.149, 01.45/08.149, 10.41/08.149, 10.51/08.149, 10.52/08.149, 10.86/08.149		Кислотность	ТР ТС 033/2013 Раздел II, III, V, VI, VII, X приложение 1, 6, 7, 9, 12, 13	ГОСТ 3624-92	
33.16*	10.51/11.116, 10.86/11.116	Заражённость и загрязненность вредителями хлебных злаков		ГОСТ 26312.3-84				
33.17*	10.51/08.052, 10.86/08.052	Металлические примеси (в сухом продукте)		ГОСТ 20239-74				
33.18*	01.41/08.037, 01.45/08.037, 10.41/08.037, 10.51/08.037, 10.52/08.037, 10.86/08.037	Массовая доля общего жира	ГОСТ 5867-90 п. 2, 4					

1	2	3	4	5	6	
33.19*	Сырое молоко – сырье, обезжиренное молоко - сырье, сливки - сырье, молочная продукция, в том числе детское питание на молочной основе	01.41/08.052, 01.45/08.052, 10.41/08.052, 10.51/08.052, 10.52/08.052, 10.86/08.052	Массовая доля влаги и сухих веществ	ТР ТС 033/2013 Раздел II, III, V, VI, VII, X приложение 1, 6, 7, 9, 12, 13	ГОСТ 3626-73	
33.20*		01.41/08.149, 01.45/08.149,	Массовая доля соли		ГОСТ 3627-81 п. 2, 4, 5	
33.21*		10.41/08.149, 10.51/08.149, 10.52/08.149, 10.86/08.149	Сахароза/общий сахар		ГОСТ 3628-78 п. 2, 5	
33.22*		01.41/08.169, 01.45/08.169, 10.41/08.169,	Медь Кадмий Свинец		ТР ТС 021/2011 ст. 7, 20 приложение 3, п.2	ГОСТ 26929-94; ГОСТ 33824-2016
33.23*		10.51/08.169, 10.52/08.169, 10.86/08.169	Мышьяк			
33.24*		01.41/04.125, 01.45/04.125, 10.41/04.125, 10.51/04.125, 10.52/04.125, 10.86/04.125	Удельная активность цезия-137	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20, приложение 4; ТР ТС 033/2013 Раздел II, V, VII, X Приложение 9, 10	МВИ.МН 1823-2007	
34.1***	Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания (мясо и мясопродукты, полуфабрикаты, субпродукты, колбасные изделия, кулинарные изделия, шпик, сухие мясные продукты и др., желатин)	10.11/42.000, 10.13/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 приложение 1, 2; ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 1	ГОСТ 31904-2012; ГОСТ 4288-76 п. 2.1; ГОСТ 9792-73 п. 2; СТБ ГОСТ Р 51447-2001 (ИСО 3100-1-91)	
34.2*		10.11/01.086, 10.13/01.086	КМАФАнМ		ГОСТ 10444.15-94	
34.3*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)	
34.4*			Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90	
34.5*			Дрожжи, плесени		ГОСТ 10444.12-2013	
34.6*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)	
34.7*			S. aureus		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)	
34.8*			E. coli		ГОСТ 30726-2001	
34.11*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)	
34.12*			Listeria monocytogenes		ГОСТ 32031-2012	

1	2	3	4	5	6
35.1*	Пастеризованные консервы	10.11/01.086, 10.13/01.086	Мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ТР ТС 034/2013 Раздел V приложение 2	ГОСТ 10444.15-94
35.2*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012 (ISO 4831:2006, ISO 4832:2006)
35.4*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003)
35.5*			<i>S. aureus</i> и другие коагулазо-положительные стафилококки		ГОСТ 31746-2012 (ISO 6888-1:1999, ISO 6888-2:1999, ISO 6888-3:2003)
36.1*	Стерилизованные консервы, включая консервы для детского питания	10.13/01.086	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B. cereus</i> и <i>B. polymyxa</i>	ТР ТС 034/2013 Раздел V Приложение 2	ГОСТ 30425-97 п.7.4
36.2*			Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные м/о группы <i>B. Subtilis</i>		ГОСТ 30425-97
36.3*			Мезофильные клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO 15213:2003);
36.4*			Мезофильные клостридии <i>C. botulinum</i> и (или) <i>C. Perfringens</i>		ГОСТ 30425-97
36.5*			Неспорообразующие м/о, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи		ГОСТ 30425-97
36.6*			Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные м/о		

1	2	3	4	5	6
37.1.1*	Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания (мясо и мясопродукты, полуфабрикаты, субпродукты, колбасные изделия, кулинарные изделия, консервы, шпик, сухие мясные продукты и др., желатин)	10.11/08.161, 10.13/08.161	ГХЦГ ( $\alpha$ -, $\gamma$ -изомеры), ДДТ и его метаболиты	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3 п.1; ТР ТС 034/2013	СТ РК 2011-2010
37.1.2*		10.11/08.082, 10.13/08.082	Ртуть	Раздел V, VIII Приложение 3,4	ГОСТ 26927-86 п. 2
37.2***		10.11/42.000, 10.13/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4; ТР ТС 034/2013 Раздел XII	ГОСТ 32164-2013; СТБ 1050-2008; СТБ 1053-2015
37.3*		10.11/08.164, 10.13/08.164	Жир	ТР ТС 034/2013 Раздел III, V, VIII, XI, XII, приложение 4	ГОСТ 23042-2015 п. 7; ГОСТ 26183-84
37.4*		10.11/08.149, 10.13/08.149	Поваренная соль		ГОСТ 26186-84; ГОСТ 9957-2015
37.5*		10.11/08.156, 10.13/08.156	Нитриты/нитрит натрия		ГОСТ 8558.1-2015
37.8*		10.11/08.052, 10.13/08.052	Массовая доля сухих веществ (влаги)	ТР ТС 034/2013 Раздел V, VIII Приложение 3,4	ГОСТ 9793-2016
37.9*		10.11/08.169, 10.13/08.169	Свинец Кадмий	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20	ГОСТ 33824-2016
37.10*		Мышьяк	Приложение 3 п.1; ТР ТС 034/2013 Раздел V, VIII Приложение 3,4	ГОСТ 31628-2012	
<b>ул. 50 лет Октября, 14, г. Жодино, Минская область (Лабораторный отдел)</b>					
1.15***	Птица, яйца и продукты их переработки (мясо птицы, продукты из него, консервы птичьих, яичный белок сухой, яйца и жидкие яичные продукты (меланж, белок, желток), яичные продукты сухие (яичный порошок, белок, желток) и др.	01.47/42.000, 10.12/42.000, 10.13/42.000, 10.86/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32164-2013; СТБ 1053-2015
1.16*		01.47/04.125, 10.12/04.125, 10.13/04.125, 10.86/04.125	Удельная активность цезия-137		МВИ.МН 1823-2007

1	2	3	4	5	6
2.15***	Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия (зерно продовольствен	01.11/42.000, 01.12/42.000, 10.61/42.000, 10.71/42.000, 10.73/42.000, 10.72/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32164-2013
2.16*	ное, в т.ч. пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго. Семена зернобобовых, в т.ч. горох, фасоль, маш, чипа, чечевица, нут. Крупа, толокно, хлопья Мука пшеничная, ржаная, тритикалевая, кукурузная, ячменная, просяная (пшенная), рисовая, гречневая. Макароны изделия. Отруби пищевые. Хлеб, булочные изделия и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и др.)	01.11/04.125, 01.12/04.125, 10.61/04.125, 10.71/04.125, 10.73/04.125, 10.72/04.125	Удельная активность цезия-137		МВИ.МН 1823-2007

1	2	3	4	5	6
4.17***	Плодоовощная продукция (свежие и свежеморож., сухие, соленые, маринованные, квашенные, моченые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы. Консервы овощные,	01.13/42.000, 01.19/42.000, 01.21/42.000, 01.22/42.000, 01.23/42.000, 01.24/42.000, 01.25/42.000, 02.30/42.000, 10.32/42.000, 10.39/42.000, 10.83/42.000, 10.84/42.000, 10.86/42.000, 10.31/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32164-2013
4.18*	фруктовые, в т.ч. ягодные, грибные, соки березовые консервированные. Джеммы, варенье, повидло, конфитюры, фрукты и ягоды, протертые с сахаром.. мороженое плод.-яг., и пищевые льды. Орехи. Специи и пряности, пряные травы. Чай, кофе)	01.13/04.125, 01.19/04.125, 01.21/04.125, 01.22/04.125, 01.23/04.125, 01.24/04.125, 01.25/04.125, 02.30/04.125, 10.32/04.125, 10.39/04.125, 10.83/04.125, 10.84/04.125, 10.86/04.125, 10.31/04.125	Удельная активность цезия-137		МВИ.МН 1823-2007

1	2	3	4	5	6
5.10***	Масличное сырье и жировые продукты	01.11/42.000, 10.41/42.000, 10.42/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32164-2013
5.11*	(Масла растительные, продукты их переработки (маргарины, спреды, жиры специального назначения, в том числе жиры кулинарные и заменители молочного жира, соусы, майонезы, кремы на растительных маслах). Спреды растительно-сливочные. Семена масличных культур. Жиры животные и рыбные. Шпик свиной и продукты из него.	01.11/04.125, 10.41/04.125, 10.42/04.125	Удельная активность цезия-137		МВИ.МН 1823-2007

1	2	3	4	5	6
7.17***	Другие продукты (изоляты, концентраты,	10.62/42.000, 10.85/42.000, 10.89/42.000, 10.84/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32164-2013
7.18*	гидролизаты и текстуры растительных белков; пищевой шрот и мука с различным содержанием жира из семян бобовых, масличных и нетрадиционных культур. Загустители, стабилизаторы, желирующие агенты. Желатин, концентраты соединительных белков. Крахмал, патока и продукты их переработки. Дрожжи пищевые. Бульоны пищевые сухие. Комплексные пищевые добавки, стабилизационные системы. Соль поваренная и профилактическая. Концентраты пищевые. Готовые кулинарные изделия, в т.ч. продукция общественного питания)	10.62/04.125, 10.85/04.125, 10.89/04.125, 10.84/04.125	Удельная активность цезия-137		МВИ.МН 1823-2007

1	2	3	4	5	6
11.9***	Продукты детского питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Специализированные продукты для лечебного питания детей)	10.86/42.000, 10.89/42.000	Отбор проб	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20	ГОСТ 32164-2013
11.10*	питания (для питания детей раннего, дошкольного и школьного возраста. Специализированные продукты для лечебного питания детей)	10.86/04.125, 10.89/04.125	Удельная активность цезия-137	Приложение 4	МВИ.МН 1823-2007
17.19*	Соковая продукция из фруктов и овощей	10.32/08.169	pH	ТР ТС 023/2011 Статья 2-5, 7 Приложение 2, 3	ГОСТ 26188-2016
23.5***	Злаковые культуры	01.11/42.000, 01.12/42.000	Отбор проб	ТР ТС 015/2011 ст.5 Приложение 2	ГОСТ 32164-2013
23.6*	(пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго), поставляемые на пищевые цели Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина), поставляемые на пищевые цели	01.11/04.125, 01.12/04.125	Удельная активность цезия-137		ГОСТ 32161-2013; МВИ.МН 1823-2007
24.4***	Масличные культуры	01.11/42.000	Отбор проб	ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5	ГОСТ 32164-2013
24.5*	(подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис), поставляемые на пищевые цели	01.11/04.125	Удельная активность цезия-137	Приложение 2; ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 3 р.7 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013; МВИ.МН 1823-2007

1	2	3	4	5	6
37.11*	Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания (мясо и мясопродукты, полуфабрикаты, субпродукты, колбасные изделия, кулинарные изделия, консервы, шпик, сухие мясные продукты и др., желатин)	10.11/04.125, 10.13/04.125	Удельная активность цезия-137	ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20 Приложение 4	МВИ.МН 1823-2007

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

\*\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС и за пределами ООС;

\*\*\* – деятельность осуществляется за пределами ООС.

Руководитель органа  
по аккредитации  
Республики Беларусь –  
директор государственного  
предприятия "БГЦА"

Т.А. Николаева