



НАЦИОНАЛЬНАЯ СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЦЕНТР АККРЕДИТАЦИИ»

Приложение № 2
к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 1.1323
от 22.04.1998
на бланке _____
на 16 листах
редакция 03

ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ от 19 января 2024 года
лабораторного отдела государственного учреждения
"Лунинецкий районный центр гигиены и эпидемиологии"

№ пун-к-та	Наименование объекта	Код	Наименование характеристик и (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	
225644, г. Лунинец, улица Красная, 162						
ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»						
1.1***	Сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки. Молочная продукция, включая детское питание	01.41/42.000 10.41/42.000 10.51/42.000 10.52/42.000 10.89/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 033/2013 Раздел XIII, пункт 98	ГОСТ 26809.1-2014 ГОСТ 26809.2-2014 ГОСТ 13928-84 ГОСТ 32164-2013 СТБ 1036-97 СТБ 1053-2015 СТБ 1051-2012	
1.2*			01.41/01.086 10.41/01.086 10.51/01.086 10.52/01.086 10.89/01.086	КМАФАнМ	ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 17 Раздел VII пункты 33,36 Приложения 2,5,8,11	ГОСТ 32901-2014 пункт 8.4 ГОСТ 10444.15-94
1.3*				БГКП (количественные формы)	Раздел X пункты 50,52 Приложения 2,5,8,11	ГОСТ 32901-2014 пункт 8.5
1.4*				E.coli	Раздел X пункты 50,52 Приложения 2,5,8,11	ГОСТ 30726-2001
1.5*				Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012
1.6*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. Listeria monocytogenes			ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6	
1.7*	Сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, сырые сливки. Молочная продукция, включая детское питание	01.41/01.086 10.41/01.086 10.51/01.086 10.52/01.086 10.89/01.086	S.aureus	ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 17 Раздел VII пункты 33,36 Приложения 2,5,8,11 Раздел X, пункты 50,52 Приложения 2,5,8,11	ГОСТ 30347-2016	
1.8*			B. cereus		ГОСТ 10444.8-2013	
1.9*			Дрожжи		ГОСТ 33566-2015	
1.10*			Плесени		ГОСТ 33566-2015	
1.11*			10.51/01.086		Промышленная стерильность	ГОСТ 30425-97
1.12*			01.41/08.037 10.41/08.037 10.51/08.037 10.52/08.037 10.89/08.037		Массовая доля жира	ТР ТС 033/2013 Раздел III пункт 6 Раздел VII пункты 35, 36 Раздел X пункты 53, 54 Приложения 1,3,6,7,12,13 Раздел V пункт 16 Приложения 10
1.13*	01.41/08.149 10.41/08.149 10.51/08.149 10.52/08.149 10.89/08.149	Кислотность		ГОСТ 3624-92		
1.14*	01.41/08.052 10.41/08.052 10.51/08.052 10.52/08.052 10.89/08.052	Массовая доля сухих обезжиренных веществ, влаги		ГОСТ 3626-73		
1.15*	01.41/08.149 10.41/08.149 10.51/08.149 10.52/08.149 10.89/08.149	Массовая доля сахарозы		ГОСТ 3628-78		
1.17*	01.41/04.125 10.41/04.125 10.51/04.125 10.89/04.125	Цезий -137	ТР ТС 033/2013 Раздел УП п.32 Раздел XIII ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013		
ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»						
2.1***	Мясо, субпродукты и продукты их переработки, включая детское питание, желатин Стерилизованные и пастеризованные консервы, включая консервы для детского питания	10.11/ 42.000 10.13/ 42.000 10.89/ 42.000	Отбор образцов	ТР ТС 034/2013 Раздел XII пункт 128	ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 9792-73 СТБ ГОСТ Р 51447-2001 СТБ 1036-97 СТБ 1050-2008 СТБ 1053-2015 ГОСТ 32164-2013	
2.2*	Мясо, субпродукты и продукты их переработки, включая детское питание, желатин	10.11/01.086 10.13/01.086 10.89/01.086	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 1	ГОСТ 10444.15-94	



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6	
2.3*	Мясо, субпродукты и продукты их переработки, включая детское питание, желатин	10.11/01.086 10.13/01.086 10.89/01.086	Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)	ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 1	ГОСТ 31747-2012	
2.4*			Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90	
2.5*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014	
2.6*			S.aureus		ГОСТ 31746-2012	
2.7*			Плесени		ГОСТ 10444.12-2013	
2.8*			Дрожжи		ГОСТ 10444.12-2013	
2.9*			E.coli		ГОСТ 30726-2001	
2.10*			V. cereus		ГОСТ 10444.8-2013	
2.11*			Бактерии рода Enterococcus		ГОСТ 28566-90	
2.12*			Мясо, субпродукты и продукты их переработки, включая детское питание, желатин		10.11/01.086 10.13/01.086 10.89/01.086	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы
2.13*	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. Listeria monocytogenes	ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022				
3.1***	Колбасные изделия мясные (мясодержащие). Продукты из мяса мясные (мясодержащие). Кулинарные изделия мясные (мясодержащие) замороженные (все виды продуктивных животных)	10.13/42.000 10.89/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 034/2013 Глава 5 п.15	ГОСТ 9792-73 ГОСТ 31904-2012 СТБ 1036-97 СТБ 1053-2015	
3.2*			10.13/01.086 10.89/01.086		КМАФАнМ	ТР ТС 034/2013, глава 3, п.7, приложение №1, раздел III
3.3*		БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012		
3.4*		Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014		
3.5*		S. aureus		ГОСТ 31746-2012		
3.6*		Дрожжи, плесени		ГОСТ 10444.12-2013		
3.7*		E. coli		ГОСТ 30726-2001		
3.8*		Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ТР ТС 021/2011 приложение 1	ГОСТ 31659-2012	
3.9*						



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
4.1***	Стерилизованные консервы, включая консервы для детского питания	10.13/01.086 10.89/01.086	Промышленная стерильность:	ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 2	ГОСТ 30425-97
4.2*			-спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.15-94
4.3*		10.13/01.086 10.89/01.086	- спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B. cereus</i>	ТР ТС 034/2013 Раздел V пункты 14,15 Приложение 2	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.8-2013
4.4*		- мезофильные клостридии	ГОСТ 10444.9-88 ГОСТ 30425-97		
4.5*		спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ГОСТ 30425-97		
4.6*		-неспорообразующие микроорганизмы, в том числе молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи	ГОСТ 10444.12-2013 ГОСТ 30425-97 пункт 7.9		
5.1***	Пастеризованные консервы, включая консервы для детского питания	10.13/01.086 10.89/01.086	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	ТР ТС 034/2013 Раздел V пункт 14,15 Приложение 2	ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ 30425-97 пункт 7.7
5.2*			Бактерии группы кишечной палочки (колиформы)		ГОСТ 30425-97 пункт 7.10 ГОСТ 31747-2012
5.3*			<i>B. cereus</i>		ГОСТ 10444.8-2013



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6						
5.4*	Пастеризованные консервы, включая консервы для детского питания	10.13/01.086 10.89/01.086	Сульфитредуцирующие кло-стридии	ТР ТС 034/2013 Раздел V пункт 14,15 Приложение 2	ГОСТ 29185-2014						
5.5*			S. aureus		ГОСТ 31746-2012						
5.7*	Мясо, субпродукты и продукты их переработки, включая детское питание, желатин; стерилизованные и пастеризованные консервы, включая консервы для детского питания	10.11/08.052 10.13/08.052 10.89/08.052	Массовая доля сухих веществ	ТР ТС 034/2013 Раздел III пункты 8,17 Приложение 4	ГОСТ 9793-2016						
5.8*			Массовая доля хлористого натрия		ГОСТ 9957-2015 пункт 7						
5.9*			Массовая доля нитрита натрия		ГОСТ 8558.1-2015 пункт 8						
5.10*		10.11/04.125 10.13/04.125 10.89/04.125	Цезий-137	ТР ТС 034/2013 Глава VIII пункт 59 Глава XIII пункт 129 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013						
ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»											
6.1***	Яйца и продукты их переработки	01.47/ 42.000	Отбор образцов	ТР ТС 021/2011 Глава 3 Статья 20 Приложение 2 пункт 2	ГОСТ 31904-2012 СТБ ГОСТ Р 51447-2001 ГОСТ 9792-73 ГОСТ 32164-2013						
6.2*			01.47/ 01.086			КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.1	ГОСТ 10444.15-94			
6.3*						БГКП (количественно)		ГОСТ 31747-2012			
6.4*						E.coli		ГОСТ 30726-2001			
6.5*						S. aureus		ГОСТ 31746-2012			
6.6*						Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90			
6.7*						Сульфитредуцирующие кло-стридии		ГОСТ 29185-2014			
6.8*						Бактерии рода Enterococcus		ГОСТ 28566-90			
6.9*						Плесени		ГОСТ 10444.12-2013			
6.10*						Патогенные микроорганизмы, в том числе сальмонеллы		ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012		
6.11*										Listeria monocytogenes	ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022
6.13*								01.47/ 04.125	Цезий - 137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4 пункт 1	ГОСТ 32161-2013



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6																										
7.1***	Зерно (семена), мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	10.61/42.000 10.71/42.000 10.72/42.000 10.73/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 пункт 1.3 Приложение 3 пункт 4	ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 32164-2013																										
7.2*						10.61/01.086 10.71/01.086 10.72/01.086 10.73/01.086	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.3	ГОСТ 10444.15-94																						
7.3*										БГКП (количественные формы)	ГОСТ 31747-2012																				
7.4*												Плесени	ГОСТ 10444.12-2013																		
7.5*														Дрожжи	ГОСТ 10444.12-2013																
7.6*																S. aureus	ГОСТ 31746-2012														
7.7*																		B.cereus	ГОСТ 10444.8-2013												
7.8*																				Бактерии рода Proteus	ГОСТ 28560-90										
7.9*																						Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012							
7.11*																									10.61/04.125 10.71/04.125 10.72/04.125 10.73/04.125	цезий- 137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4 пункты 1	ГОСТ 32161-2013			
8.1***																													Сахар и кондитерские изделия	10.71/42.000 10.72/42.000 10.82/42.000	Отбор образцов
8.2*	10.71/01.086 10.72/01.086 10.82/01.086	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.4	ГОСТ 10444.15-94																											
8.3*					Бактерии группы кишечных палочек (количественные формы)	ГОСТ 31747-2012																									
8.4*							S. aureus	ГОСТ 31746-2012																							
8.5*									Плесени	ГОСТ 10444.12-2013																					
8.6*											Дрожжи	ГОСТ 10444.12-2013																			
8.7*													Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012																
8.9*																10.71/04.125 10.72/04.125 10.82/04.125	Цезий - 137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4 пункты 1	ГОСТ 32161-2013												



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
9.1***	Плодоовощная продукция	01.13/42.000 01.21/42.000 01.22/42.000 01.23/42.000 01.24/42.000 01.25/42.000 01.28/42.000 10.31/42.000 10.32/42.000 10.39/42.000 10.83/42.000 10.84/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 пункт 1.5 Приложение 3 пункт 6	ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 32164-2013
9.2*		10.31/01.086 10.32/01.086 10.39/01.086 10.83/01.086 10.84/01.086	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.5	ГОСТ 10444.15-94
9.3*			Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)		ГОСТ 31747-2012
9.4*		10.31/01.086 10.32/01.086	<i>S. aureus</i>	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7	ГОСТ 31746-2012
9.5*		10.39/01.086 10.83/01.086	Плесени	Приложение 2 пункт 1.5	ГОСТ 10444.12-2013
9.6*		10.84/01.086	Дрожжи		ГОСТ 10444.12-2013
9.7*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 ГОСТ 10444.9-88
9.8*			Мезофильные сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 ГОСТ 10444.9-88
9.9*			Неспорообразующие микроорганизмы <i>V.cereus</i>		ГОСТ 10444.8-2013
9.10*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012
9.11*			<i>Listeria monocytogenes</i>		ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022
9.12*		01.13/08.169 10.31/08.169	Нитраты	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 3 пункт 6	Методические указания №5048-89 по определению нитратов в продукции растениеводства утв. начальником Управления Министерства здравоохранения СССР 04.07.1989



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
9.14*	Флодоовощная продукция	01.13/04.125 01.21/04.125 01.22/04.12501 01.23/04.125 01.24/04.125 01.25/04.125 01.28/04.125 10.31/04.125 10.32/04.125 10.39/04.125 10.83/04.125 10.84/04.125	Цезий - 137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4 пункты 1	ГОСТ 32161-2013
11.1** *	Напитки	01.27/42.000 11.05/42.000 11.07/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 пункт 1.7 Приложение 3 пункт 8	ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 30712-2001 ГОСТ 6687.0-86 ГОСТ 32164-2013
11.2*		01.27/01.086 11.05/01.086 11.07/01.086	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.7	ГОСТ 30712-2001 пункт 6.1 ГОСТ 10444.15-94
11.3*			Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)		ГОСТ 30712-2001 пункт 6.3 ГОСТ 31747-2012
11.4*			БГКП (колиформы) фекальные		ГОСТ 30712-2001 пункт 6.3 ГОСТ 31747-2012
11.5*			Дрожжи и плесени (в сумме)		ГОСТ 30712-2001. пункт 6.4 ГОСТ 10444.12-2013
11.6*			Патогенные икроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012
12.1** *		Другие продукты	08.93/42.000 10.62/42.000 10.84/42.000 10.85/42.000 10.86/42.000 10.89/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1 Приложение 2 пункт 1.8 Приложение 3 пункт 9
12.2*	10.62/01.086		КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.8	ГОСТ 10444.15-94
12.3*	10.84/01.086 10.85/01.086		БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012
12.4*	10.86/01.086		E.coli		ГОСТ 30726-2001
12.5*	10.89/01.086		S.aureus		ГОСТ 31746-2012
12.6*			Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90
12.7*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6	
12.8*	Другие продукты	10.62/01.086 10.84/01.086 10.85/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	<i>V.cereus</i>	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 1.8	ГОСТ 10444.8-2013	
12.9*			Плесени			ГОСТ 10444.12-2013
12.10*			Дрожжи			ГОСТ 10444.12-2013
12.11*			Промышленная стерильность			ГОСТ 30425-97
12.12*				Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012
12.13*				<i>Listeria monocytogenes</i>		ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022
12.15*			08.93/08.149	Массовая доля йода в йодированной соли	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 3 пункт 9	СТБ ГОСТ Р 51575-2004
12.16*			10.62/04.125 10.84/04.125 10.85/04.125 10.89/04.125	Цезий -137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013
13.1** *	Полные консервы групп «А» и «Б»	10.11/42.000 10.31/42.000 10.32/42.000 10.39/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 п. 2	ГОСТ 31904-2012	
13.2*		10.11/01.086 10.31/01.086 10.32/01.086 10.39/01.086	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>V.cereus</i>		ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 2	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.8-2013
13.3*		10.11/01.086 10.31/01.086 10.32/01.086 10.39/01.086	Мезофильные клостридии	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 2	ГОСТ 10444.9-88	
13.4*			Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.12-2013	
13.5*			Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		ГОСТ 30425-97	



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
14.1*	Полные консервы группы «В»	10.11/01.086 10.31/01.086 10.32/01.086 10.39/01.086	Негазообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 2	ГОСТ 30425-97
14.2*			Мезофильные клостридии <i>C.botulinum</i> (или) <i>C.perfringens</i>		ГОСТ 10444.9-88
14.3*			Мезофильные клостридии (кроме) <i>C.botulinum</i> (или) <i>C.perfringens</i>		ГОСТ 30425-97
14.4*			Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.12-2013
15.1*	Полные консервы группы «Г»	10.11/01.086 10.31/01.086 10.32/01.086 10.39/01.086	Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 2	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.12-2013
16.1*	Полные консервы группы «Д»	10.11/01.086 10.31/01.086 10.32/01.086 10.39/01.086	КМАФАнМ	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 2 пункт 2	ГОСТ 10444.15-94
16.2*			БГКП (количественно-формы)		ГОСТ 31747-2012
16.3*			<i>V.cereus</i>		ГОСТ 10444.8-2013
16.4*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014
ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
17.1** *	Масличное сырье и жировые продукты, в т.ч. майонезы, соусы майонезные, соусы на основе растительных масел, жиры кулинарные, маргарины, спреды	10.41/42.000 10.42/42.000 10.89/42.000	Отбор проб	ТР ТС 024/2011 Ст. 6 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 32164-2013 СТБ 1036-97



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6		
17.2*	Масличное сырье и жировые продукты, в т.ч. майонезы, соусы майонезные, соусы на основе растительных масел, жиры кулинарные, маргарины, спреды	10.41/01.086 10.42/01.086 10.89/01.086	Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов	ТР ТС 024/2011 Ст. 6	ГОСТ 10444.15-94		
17.3*			БГКП (колиформы)		ГОСТ 31747-2012		
17.4*			Стафилококки <i>S.aureus</i>		ГОСТ 31746-2012		
17.5*			Дрожжи, плесени		ГОСТ 10444.12-2013		
17.6*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31659-2012	
17.7*			<i>Listeria monocytogenes</i>		ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022		
17.8*	Масличное сырье и жировые продукты	10.41/04.125 10.42/04.125 10.89/04.125	Цезий -137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013		
ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»							
18.1** *	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	03.00/42.000 10.20/42.000 10.86/42.000 10.89/42.000	Отбор образцов	ТР ЕАЭС 040/2016 Раздел V ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31339-2006 ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 32164-2013		
18.2*			КМАФАнМ		ТР ЕАЭС 040/2016 Раздел V п.13 Приложение 1 Таб. 1-4	ГОСТ 10444.15-94	
18.3*			БГКП			ГОСТ 31747-2012	
18.4*			<i>S. aureus</i>			ГОСТ 31746-2012	
18.5*			Сульфитредуцирующие клостридии			ГОСТ 29185-2014	
18.6*			Энтерококки			ГОСТ 28566-90	
18.7*			Дрожжи			ГОСТ 10444.12-2013	
18.8*			Плесени			ГОСТ 10444.12-2013	
18.9*			Бактерии рода <i>Proteus</i>			ГОСТ 28560-90	
18.10*			<i>E. coli</i>			ГОСТ 30726-2001	
18.11*			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы			ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012
18.12*			Патогенные микроорганизмы, в том числе <i>Listeria monocytogenes</i>			ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022	



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6		
18.13*	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	03.00/08.052 10.20/08.052	Содержание влаги	ТР ЕАЭС 040/2016 Приложение 7	ГОСТ 7636-85 пункты 3.3.1 - 3.3.2.		
18.15*			03.00/04.125 10.20/04.125	Цезий - 137	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 4 пункты 1	ГОСТ 32161-2013	
19.1** *	Консервированная пищевая продукция (в том числе для питания детей раннего возраста, дошкольного и школьного возраста)	03.00/42.000 10.20/42.000 10.86/42.000 10.89/42.000	Отбор образцов	ТР ЕАЭС 040/2016 Раздел X п.79 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31904-2012		
19.2*			03.00/01.086 10.20/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы <i>B.cereus</i>	ТР ТС 040/2016 Раздел V п.13 Приложение №1, таблица 5 Приложение 5, таблица 2,4	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.8-2013	
19.3*				Мезофильные клостридии			ГОСТ 10444.9-88
19.4*				Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи			ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.12-2013
19.5*				Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы			ГОСТ 30425-97
19.6*				Консервированная пищевая рыбная продукция			03.00/01.086 10.20/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086
19.7*	КМАФАнМ	ГОСТ 10444.15-94					
19.8*	БГКП (количественно)	ГОСТ 31747-2012					
19.9*	<i>B.cereus</i>	ГОСТ 10444.8-2013					



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
19.10*	Консервированная пищевая рыбная продукция	03.00/01.086 10.20/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	Сульфитредуцирующие клостридии	ТР ТС 040/2016 Раздел V п.13 Приложение 1 Таб. 5	ГОСТ 29185-2014
19.11*			<i>S. aureus</i>		ГОСТ 31746-2012
ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
20.1** *	Соковая продукция из фруктов и овощей	10.32/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7, 13, 20	СТБ 1036-97 ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 32164-2013
20.2*	Соковая продукция из фруктов и овощей	10.32/04.125	Удельная активность цезия-137	ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013
21.1** *	Консервированная соковая продукция из фруктов и (или) овощей (требования промышленной стерильности)	10.32/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31904-2012
21.1** *	Консервированная соковая продукция из фруктов и (или) овощей (требования промышленной стерильности). Соковая продукция из фруктов и (или) овощей, консервированная и газированная	10.32/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20 ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31904-2012
21.2*		10.32/01.086	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы, в т.ч. <i>B.cereus</i>		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.8-2013
21.3*		10.32/01.086	Мезофильные клостридии, в т.ч. <i>C.perfringens</i>		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.9-88
21.4*		10.32/01.086	Неспорообразующие микроорганизмы, плесневые грибы, дрожжи		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.12-2013
21.5*		10.32/01.086	Спорообразующие термофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы		ГОСТ 30425-97
21.6*		10.32/01.086	Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 31659-2012



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6	
22.1** *	Свежеотжатые соки. Пастеризованная со- ковая продукция	10.32/42.000	Отбор образцов	ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31904-2012	
22.2*		10.32/01.086	КМАФАнМ	ТР ТС 023/2011 Ст. 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 10444.15-94	
22.3*			БГКП (коли- формы)		ГОСТ 31747-2012	
22.4*			E.coli		ГОСТ 30726-2001	
22.5*			S.aureus		ГОСТ 31746-2012	
22.6*			Патогенные м/о, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 31659-2012	
22.7*			Listeria mono- cytogenes		ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022	
22.8*			B.cereus		ГОСТ 10444.8-2013	
22.9*			Дрожжи, плес- невые грибы		ГОСТ 10444.12- 2013	
ТР ЕАЭС 051/2021 «О безопасности мяса птицы и продукции его переработки» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»						
23.1** *	Продукты убоя пти- цы и продукция из мяса птицы, в т.ч. для детского питания	10.12/42.000 10.13/ 42.000 10.86/01.086 10.89/01.086	Отбор образ- цов	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 4288-76 ГОСТ 9792-73 ГОСТ 31904-2012 ГОСТ 31467-2012 ГОСТ 32164-2013	
23.2*		10.12/01.086 10.13/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	КМАФАнМ	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V приложение №1	ГОСТ 10444.15-94	
23.3*			БГКП (коли- формы)		ГОСТ 31747-2012	
23.4*			E.coli		ГОСТ 30726-2001	
23.5*			S.aureus		ГОСТ 31746-2012	
23.6*			Бактерии рода Proteus		ГОСТ 28560-90	
23.7*			Сульфитреду- цирующие кло- стридии		ГОСТ 29185-2014 ГОСТ 10444.9-88	
23.8*			Бактерии рода Enterococcus		ГОСТ 28566-90	
23.9*			Дрожжи и плес- ени		ГОСТ 10444.12- 2013	
23.10*			B. cereus		ГОСТ10444.8-2013	
23.11*			Патогенные, в т.ч. сальмонел- лы		ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 1	ГОСТ 31659-2012
23.12*			Listeria monocytogenes			ГОСТ 32031-2012 ГОСТ 32031-2022
23.13*			10.12/08.156 10.13/08.156		Нитриты	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V приложение №5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7, 20 Приложение 3



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
23.14*	Продукты убоя птицы и продукция из мяса птицы, в т.ч. для детского питания	10.12/04.125 10.13/04.125	Удельная активность цезия-137	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V приложение № 5 ТР ТС 021/2011 Ст. 7, 20 Приложение 4	ГОСТ 32161-2013
24.1** *		10.12/42.000 10.86/42.000 10.89/42.000	Отбор образцов	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V ТР ТС 021/2011 Ст. 7,13,20	ГОСТ 31904-2012
24.2*		10.12/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы группы	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V приложение №3	ГОСТ 30425-97
24.3*			Спорообразующие мезофильные аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы групп <i>B.cereus</i>		ГОСТ 10444.8-2013 ГОСТ 30425-97
24.4*			Мезофильные клостридии <i>S.perfringens</i>		ГОСТ 10444.9-88 ГОСТ 30425-97
24.5*			Мезофильные клостридии (кроме <i>S.botulinum</i> и (или) <i>S.perfringens</i>)		ГОСТ 30425-97
24.6*			Неспорообразующие микроорганизмы, в т.ч. молочнокислые и (или) плесневые грибы, и (или) дрожжи		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.12-2013
24.7*			10.12/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	Спорообразующие термофильные анаэробные, аэробные и факультативно-анаэробные микроорганизмы	ГОСТ 30425-97
24.8*				КМАФАнМ	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.15-94
24.9*				Бактерии группы кишечных палочек (колиформы)	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 31747-2012



Приложение №2 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.1323

1	2	3	4	5	6
24.10*	Продукты убоя птицы и продукция из мяса птицы, в т.ч. для детского питания	10.12/01.086 10.86/01.086 10.89/01.086	<i>B. cereus</i>	ТР ЕАЭС 051/2021 Раздел V приложение №3	ГОСТ 10444.8-2013
24.11*			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 29185-2014
24.12*			<i>S.aureus</i> и др. коагулазоположительные стафилококки		ГОСТ 30425-97 ГОСТ31746-2012
24.13*			Патогенные, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 30425-97 ГОСТ 31659-2012

Примечание:

* – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе;

** – деятельность осуществляется непосредственно в лабораторном отделе и за его пределами;

*** – деятельность осуществляется за пределами лабораторного отдела.

Руководитель органа
по аккредитации
Республики Беларусь –
директор государственного
предприятия «БГЦА»

Е.В. Бережных