

Приложение №2
к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 02.1.0.0341
от «19» января 1999г.
На бланке _____
На 10 листах
Редакция _____

ДОПОЛНЕНИЕ №2 от «27» июля 2018 года
к области аккредитации от «13» января 2017 года
научно-методического испытательного отдела
республиканского унитарного предприятия
«Научно-практический центр гигиены»

№ пункта	Наименование объекта или вида испытаний	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Характеристика объекта или вида испытаний	Обозначение нормативных правовых актов (далее – НПА), в том числе технических нормативных правовых актов (далее – ТНПА), устанавливающих требования к	
				показателям объекта испытаний	методам испытаний
1	2	3	4	5	6
ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»					
3.17	Упаковка, контактирующая с пищевой продукцией, включая детское питание, укупорочные средства, контактирующие с пищевой продукцией, включая детское питание	3923 3926	Метилакрилат в вытяжке	ТР ТС 005/2011 Приложение 1 Таблица 1	МУК 4.1.3171-14
3.31		4415	Бенз(а)пирен в водной среде		ГОСТ 34167-2017
3.32		4416	Бенз(а)пирен в воздушной среде		ГОСТ 34166-2017
3.33		4823 7013 7020 7310 7323 7418 7615 8309	Метилметакрилат в вытяжке		МУК 4.1.3171-14
ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»					
4.16	Продукция, предназначенная для детей и подростков	3306	Напряженность электростатического поля	ТР ТС 007/2011 Статья 5 п.6 Статья 6, п. 5	ГОСТ 32995-2014
4.40		3924 4014	Метилметакрилат в вытяжке		
4.91		4104 4105 4106 4107 4108	Водовывываемый хром (VI)	ТР ТС 007/2011 Статья 5 п. 8,10,11 Статья 6 п.4, 9 Приложение 12	ГОСТ 31280-2004 п.3.3,п. 3.4
4.93		4109 4110 4111 4112 4113 4114 4115 4202 4203 4818, 4823 6403,6402	Метилакрилат в вытяжке		



1	2	3	4	5	6
ТР ТС 008/2011 «О безопасности игрушек»					
5.8	Игрушки. Озвученные игрушки	9503 9506 9508	Эквивалентный уровень звука; Максимальный уровень звука	ТР ТС 008/2011 Статья 4 Приложение 2	СанПиН № 9-29.1-95 ГОСТ EN 71-1-2014
5.59			Метилметакрилат в вытяжке	ТР ТС 008/2011 Статья 4, п.3.4, Приложение 2 п.4.1 таблица 2	МУК 4.1.3171-14
5.60			Постоянное магнитное поле	ТР ТС 008/2011 Статья 4 Приложение 2	ГОСТ EN 71-1-2014
ТР ТС 009/2011 «О безопасности парфюмерно-косметической продукции»					
6.16	Парфюмерно-косметическая продукция. Средства гигиены полости рта	3301 3302 3303 3304 3305 3306 3307 3308 3309 3071	Стерильность	ТР ТС 009/2011 Статья 5 Приложение 1	ГОСТ 33918-2016
ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»					
7.39	Продукция легкой промышленности и материалы, применяемые для ее производства	4101 4102 4103	Тиурам Е в вытяжке	ТР ТС 017/2011 Приложение 3	МВИ.МН 5562-2016
7.40		4104, 4105 4106, 4107 4108, 4109 4110, 4111 4112, 4113 4114, 4115 4202, 4203 4204, 4205 4301, 4302 4303, 4304 5004, 5005 5006, 5007 5101, 5102 5103, 5104 5105, 5106 5107, 5108 5109, 5110 5111, 5112 5204, 5205 5206, 5208	Водовываемый хром (VI)	ТР ТС 017/2011 Статья 5,6,7,8 Приложение 3,8	ГОСТ 31280-2004 п.3.3, п. 3.4
7.40	Продукция легкой промышленности и материалы, применяемые для ее производства	5209 5210 5211 5212 5301 5302 5303 5304 5305 5306 5307 5308 5309 5310 5311 5401 5402 5403 5404 5405 5406 5407	Водовываемый хром (VI)	ТР ТС 017/2011 Статья 5,6,7,8 Приложение 3,8	ГОСТ 31280-2004 п.3.3, п. 3.4

1	2	3	4	5	6		
ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»							
9.8	Средства индивидуальной защиты и их комплектующие изделия, компоненты (материалы)	3926	pH	ТР ТС 019/2011	ГОСТ ISO 3071-2011		
9.9		4015	Изменение pH вытяжки	Приложение 3	ГОСТ ISO 3071-2011		
9.10		5602	Перманганатная окисляемость водной вытяжки	ТР ТС 019/2011 Статья 4 Приложение 3 Таблица 2	ГОСТ 23268.12-78		
		5603					
		5604					
		5605					
		5606					
9.45		5607	Мышьяк	ТР ТС 019/2011 Статья 4 Приложение 3 Таблица 1	ГОСТ 26930-86		
9.46		5901,5902				Ртуть	ГОСТ 26927-86
		5903,5905					
	5906,5907						
	5911						
	6001, 6002						
	6003,6004						
	6006,6116						
	6210,6211						
	6216,6302						
6307,6506							
6507,6812							
9606,9607							
9003,9004							
ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции»							
10.3	Мебельная продукция – изделия, наборы гарнитуры мебели бытовой и для общественных помещений, в том числе, изготавливаемую по индивидуальным заказам	9401	Хлористый водород в воздушной среде	ТР ТС 025/2012 Приложение 3	ГОСТ 34041-2016		
10.5		9402				Фосфорный ангидрид в воздушной среде	ГОСТ 34039-2016
		9403					
10.6						Диоксид серы в воздушной среде	ГОСТ 34042-2016
10.11						Цианистый водород в воздушной среде	ГОСТ 34040-2016
10.12						Формальдегид, аммиак в воздушной среде	ГОСТ 30255-2014
ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»							
ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»							
11.10	Зерно (семена) мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия	1006	2,4Д -кислота	ТР ТС 015/2011 Статья 4 п. 1 Приложение 2 ТР ТС 021/2011 Гл. 2, ст.7,8 гл. 3, ст.20 Приложение 3	СТ РК 2010-2010		
		1101					
		1102					
		1103					
		1104					
		1105					
		1106					
		1107					
		1108					
		1109					
11.16	1109	Мышьяк	ТР ТС 015/2011 Статья 4	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015			
11.17	1201				Ртуть	Приложение 2 Приложение 4 ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015
	1202						
	1206						
	1207						
	1208						
	1210						
	1211						
	1212						
	1212						
	3505						



1	2	3	4	5	6					
ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции										
12.97	Пищевая продукция	0201 0202 0203 0204 0205 0206 0207	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2 Таблица 1	ГОСТ 18963-73					
12.103		0208 0209 0210 0301 0302 0303 0304,0305 0306,0307 0401,0402 0403,0404 0405,0406 0407,0408 0409, 0410 0504,0701 0702, 0703 0704,0705 0706,0708 0709,0710 0712				Bacillus cereus	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2 Таблица 1	ГОСТ ISO 21871-2013		
ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции										
12.103		Пищевая продукция	0713 0714 0801- 0814 0901 0902 0903 0904 0905 0906 0907 0908 0909 0910 1006 1101- 1109 1201- 1212 1302 1501- 1517	Bacillus cereus	ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2 Таблица 1	ГОСТ ISO 21871-2013				
12.108			Сахар и кондитерские изделия				1701 1702	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015
12.109							1703 1704 2106 1801 1803 1804 1805 1806 0409 1905	Мышьяк		ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015



1	2	3	4	5	6	
12.110	Флодоовощная продукция	0701	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015 ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015	
12.111		0702	Мышьяк			
		0703				
		0704				
		0705				
		0706				
		0707				
		0708				
		0709				
		0710				
		0712				
		0713				
		0714				
		0801				
		0802				
		0803				
		0804				
		0805				
		0806				
		0807				
	0807					
	0807					
	0809					
	0810					
	0811					
	0812					
	0813					
	0814					
ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции						
12.112	Напитки	2201	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015 ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015	
12.113		2202	Мышьяк			
		2203				
		2204				
		2205				
		2206				
		2207				
	2208					
12.114	Другие продукты	1201	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015 ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015	
12.115		1202	Мышьяк			
		1206-1208				
		1210,1211				
		1212,3503				
		2102,2106				
	2104,2501					
12.117	Биологически активные добавки к пище	Из:	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015 ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015	
12.118		0210	Мышьяк			
		0305,0306				
		0307,0401				
		0402,0403				
		0404,0405				
		0406,0407				
		0408,0409				
		0410,0712				
		0713,0714				
		0801,0806				
		0811,0812				
	0813,0814					
	0901,0902					
	0903,0904					
	0905,0906					
	0907					
	0908					
	0909					
	0910					

1	2	3	4	5	6
ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции					
12.120	Продукты для питания беременных и кормящих женщин. Детское питание	0401	Ртуть	ТР ТС 021/2011 Глава 2, статья 7 Приложение 3	ГОСТ Р 54639-2011 ГОСТ 33412-2015 ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015
12.121		0406	Мышьяк		
		0410			
		0902			
		0903			
		1101			
		1211			
		1517			
		1602			
		1604			
		1901			
		1905			
		2005			
		2007			
	2101				
	2104				
	2105				
	2106				
	3501				
ТР ТС 023/2011 «Технический регламент на соковую продукцию из фруктов и овощей»					
ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции					
13.53	Соковая продукция и фруктов и овощей, в том числе для детского питания	2007 2009	Bacillus cereus	ТР ТС 023/2011 Статья 5 Приложение 1 Таблица 4 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2 Таблица 1	ГОСТ ISO 21871-2013
ТР ТС 024/2011 «Технический регламент на масложировую продукцию»					
ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
14.27	Масложировая продукция	1501	Мышьяк	ТР ТС 024/2011 Статья 6 Приложение 1 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 3	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ Р 54639-2011
14.28		1502	Ртуть		
		1503			
		1504			
		1505			
		1506			
		1516			
		1517			
		2103			
ТР ТС 027/2012 «О безопасности отдельных видов специализированной пищевой продукции в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания»					
ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции					
15.33	Специализированная пищевая продукция, в том числе диетического лечебного и диетического профилактического питания для детей раннего возраста	1901 0402	Bacillus cereus	ТР ТС 027/2012 Глава 2 Статья 6 Приложение 1 Таблица 2 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2 Таблица 1	ГОСТ ISO 21871-2013



1	2	3	4	5	6
ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок, ароматизаторов и технологических вспомогательных средств» ТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции					
16.5	Пищевые добавки, ферментные препараты	Из: 0210 0305 0306	Т ₂ -токсин	ТР ТС 029/2012 Статья 7 Приложение 28	ГОСТ 33682-2015
16.9	Консерванты в пищевой продукции	0307	Бензойная кислота (Е 210)	ТР ТС 029/2012 Статья 7	ГОСТ 33809-2016
16.10		0401-0410 0712	Сорбиновая кислота (Е 200)	Приложение 8	ГОСТ 33809-2016
16.29	Ароматизаторы, пищевые добавки	0713 0714	Ртуть	ТР ТС 029/2012 Статья 7	ГОСТ 33412-2015 ГОСТ Р 54639-2011
16.37	Пищевые добавки, ароматизаторы и технологические вспомогательные средства	0801 0805 0811 0812 0813 0814	Мышьяк	Приложение 1, 28 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7 Приложение 3	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ 33411-2015
16.38	Консерванты в пищевой продукции	0901 0902 0903 0904 0905 0906 0908 0909 0910 1101 1103 1108 1210 1501-1517 1521 1601 1602 1603 0604 1605 1701 1702 1704 1801 1803 1804 1805 1806 1901 1902 1903 1904 1905 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2101 2103 2104 2105 2106	Пропионовая кислота (Е 280)	ТР ТС 029/2012 Статья 7 Приложение 8	ГОСТ 31504-2012



1	2	3	4	5	6
ТР ТС 033/2013 «О безопасности молока и молочной продукции» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
17.18	Молоко и молочная продукция, включая детское питание на молочной основе	0401	Цинк, медь	ТР ТС 033/2013 Раздел X ТР ТС 021/2011 Гл.2, ст.8, гл.3, ст.20	ГОСТ 30178-96 ГОСТ 30178-96
17.20		0402	Железо		
17.80		0403	Bacillus cereus	ТР ТС 033/2013 Разд. VII, X Приложение 2	ГОСТ ISO 21871-2013
		0404			
		0405			
17.93		0406	Пропионовая кислота	ТР ТС 033/2013 раздел VII, п.34	ГОСТ 31504-2012
17.94		2105			
	17.95	1517	Мышьяк	ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII ТР ТС 021/2011	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ Р 54639-2011
17.96	1901				
	17.97	2106	Ртуть	ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII ТР ТС 021/2011 Приложение 3	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ Р 54639-2011
17.97	3501				
	0410				
	0401	Мышьяк	ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII ТР ТС 021/2011 Приложение 3	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ Р 54639-2011	
	0402				
	0403				
0404					
0405					
0406	Ртуть	ТР ТС 033/2013 Раздел V, VII ТР ТС 021/2011 Приложение 3	ГОСТ 31266-2004 ГОСТ Р 54639-2011		
0407					
0408					
0409					
0410					
ТР ТС 034/2013 «О безопасности мяса и мясной продукции» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
18.17	Продукты убоя и мясная продукция, в том числе для детского питания. Желатин	0201	Свинец, кадмий	ТР ТС 034/2013 раздел V, XII Приложение 3 Приложение 4 ТР ТС 021/2011 Глава 2, Статья 7, 20 Приложение 3,4	ГОСТ 33426-2015
18.32		0202			
		0203			
		0204			
		0205			
		0206			
		0207			
18.39	0208	Bacillus cereus	ТР ТС 034/2013 Раздел V Приложение 1 Приложение 2 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2	ГОСТ ISO 21871-2013	
	0209				
	0210				
	0504				
	1601				
18.39	1602	Жирнокислотный состав	ТР ТС 034/2013 раздел III п.8	ГОСТ Р 55483-2013	
	1603				
	0407				
0408					
ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции» ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
19.35	Рыба и рыбная продукция	0301	Bacillus cereus	ТРЕАЭС 040/2016 Раздел V Таблица 5 ТР ТС 021/2011 Глава 2 Статья 7, 8 Приложение 2	ГОСТ ISO 21871-2013
19.36		0302			
	0303	Железо	ТРЕАЭС 040/2016 Раздел 5 ТР ТС 021/2011 Приложение 3 Таблица 3	ГОСТ 30178-96	
	0304				
	0305				
	0306				
0307					
0308					
1604					
1605					

1	2	3	4	5	6
ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции»					
ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»					
19.37	Рыба и рыбная продукция	0301 0302 0303 0304 0305	Фикотоксины: домоевая кислота	ТРЕАЭС 040/2016 Раздел V Приложение 4 Приложение 6 Табл. 2, 4	ГОСТ EN 14176-2015
19.38		0306 0307 0308 1604 1605	Бацитрацин	ТРЕАЭС 040/2016 Раздел V Приложение 2 Приложение 6 Табл. 4	МВИ.МН 4652-2013
19.40			Гистамин	ТР ЕАЭС 040/2016 Раздел V Приложение 4 Приложение 5 Табл. 2, 4 Приложение 6 Табл. 2, 4	ГОСТ 31789-2012
ТР ЕАЭС 042/2017 «О безопасности оборудования для детских игровых площадок»					
20.6	Детские игровые площадки.	9503 9506	Метилметакрилат в вытяжке	ТРЕАЭС 042/2017 Приложение 2	МУК 4.1.3171-14
20.15	Материалы, применяемые при производстве оборудования и покрытия для детских игровых площадок	9508	Уровень напряженности электростатического поля	ТР ЕАЭС 042/2017 Приложение 2 п.2	ГОСТ 32995-2014
20.16			Сроки выживания микроорганизмов, в том числе патогенных на поверхности ПСМ	ТР ЕАЭС 042/2017 Раздел VIII Приложение 2 п.3	Инструкция 2.1.2.10-12-38-2006, утв. МЗ РБ пост. № 146 от 22.11.2006 г., Гл. 3, п. 47-67
20.17			Сроки выживания микроорганизмов, в том числе патогенных на поверхности ЛКМ		Инструкция № 056-2009, утв. МЗ РБ от 24.11.2009 г.
ТР ЕАЭС 044/2017 «О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду»					
21.30	Упакованная питьевая вода, включая природную минеральную воду (в том числе столовую природную, лечебно-столовую природную минеральную, лечебную природную минеральную), купажированную питьевую воду, обработанную питьевую воду, природную питьевую воду, питьевую воду для детского питания, искусственно минерализованную питьевую воду	2201	Формальдегид	ТР ЕАЭС 044/2017 Приложение 3 Таблица 1	ГОСТ Р 55227-2012

1	2	3	4	5	6
21.55	Природная минеральная вода и купажированная питьевая вода, изготовленная из природной минеральной воды	2201	Общее микробное число при 37 °С	Раздел V Приложение 2 Таблица 2 Приложение 3 Таблица 2	ГОСТ 18963-73
21.59	Обработанная питьевая вода, природная питьевая вода, питьевая вода для детского питания, искусственно минерализованная природная вода и купажированная питьевая вода, изготовленная с использованием природной питьевой воды	2201	Общее микробное число при 37 °С		ГОСТ 18963-73
21.68	Питьевая вода, природная минеральная вода	2201	2,4-Д	ТР ЕАЭС 044/2017 Приложение 3 Таблица 1	ГОСТ 31941-2012

Руководитель органа
по аккредитации Республики Беларусь -
директор Государственного
предприятия «БГЦА»

Т.А. Николаева