

Приложение № 1 к аттестату аккредитации  
№ ВУ/112 1.0151  
от 31 мая 2002 года  
На бланке № 0008341  
На 26 листах  
Редакция 01

**ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от «30» апреля 2021 года  
Государственного диагностического учреждения  
«Гродненская областная ветеринарная лаборатория»

№ пунк-тов	Наименование объекта испытаний	Код	Характеристика объекта испытаний	Обозначение нормативных правовых актов (далее – НПА), в том числе технических нормативных правовых актов (далее – ТНПА), устанавливающих требования к	
				объектам испытаний	методам испытаний
1	2	3	4	5	6
Отдел биохимии и микологии					
1.1	Сыворотка крови	101.04/08.156	Общий белок	Нормативные требования к показателям обмена веществ у животных при проведении биохимических исследований крови №03-02/29 утв. зам. министра-директор ДВиПН МСХиП РБ от 14.02.2019 ТНПА и другая документация	МУ № 02-1-30/366 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016
1.2			Общий кальций		
1.3			Неорганический фосфор		
1.4			Глюкоза		
1.5			Неорганический магний		
1.6			Калий		
1.7			Железо		
2.1	Корма растительного происхождения (сено, солома, сенаж, силос, зеленые корма)	01.19/08.052	Влага	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014) ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 27548-97 п. 4. ГОСТ 23637-90 п. 3.9. СТБ 1223-2000 п. 6.4.
2.2		01.29/08.052	Массовая доля масляной кислоты		
2.3			Массовая доля масляной кислоты		
3.1	Зерно фуражное, продукты его переработки, комбикорма	01.11/06.036	Токсичность (б/п)		ГОСТ 13496.7-97 п. 4.
		01.12/06.036			
		01.19/06.036			
		10.61/06.036			
		10.91/06.036			

*(подпись)*



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021  
(дата принятия решения)

Лист 1 Листов 26



1	2	3	4	5	6				
3.2	Зерно фуражное, продукты его переработки, комбикорма	01.11/03.152 01.19/03.152 01.50/03.152 10.61/03.152 10.91/03.152 10.92/03.152	Микотоксины: Зеараленон	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014) ТНПА и другая документация на продукцию	МВИ-МН 2478-2006 МВИ. МН.5230-2016				
3.3			Т-2- токсин			МВИ-МН 2479-2006 МВИ. МН.5731-2016			
3.4			Фумонизин				МВИ-МН 2560-2006 МВИ. МН.5730-2016		
3.5			Афлатоксин В1					МВИ-МН 2785-2007 МВИ. МН.5231-2015	
3.6			ДОН (Дезоксиниваленол)						МВИ-МН 2477-2006 МВИ. МН.6103-2018
3.7			Охратоксин А						
4.1			Мука кормовая животного происхождения, ОКБЖ (обоганитель кормовой белково-жировой), полуфабрикат костный и продукция из них						10.91/06.036 10.92/06.036
Отдел токсикологии									
5.1	Комбикорма, комбикормовое сырье, кормовые добавки, премиксы, корма	01.11/08.169 01.13/08.169 01.50/08.169 10.31/08.169 10.51/08.169 10.61/08.169 10.91/08.169 10.92/08.169	Нитраты	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014) ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 13496.19-2015 п 7. МУ № 02-1-30/27 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016				
5.2			Нитриты			ГОСТ 13496.19-2015 п 9. МУ № 02-1-30/27 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016			
5.3			01.11/08.149 01.26/08.149 01.50/08.149				Кислотное число жира	ГОСТ 13496.18-85 п.3 МВИ-МН 3507-2010	
5.4							10.11/08.149 10.12/08.149 10.13/08.149 10.20/08.149 10.41/08.149 10.51/08.149 10.85/08.149		Перекисное число жира



23.04.2021

(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

(дата принятия решения)

Лист 2 Листов 26



## Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.0151

1	2	3	4	5	6
5.5	Комбикорма, комбикормовое сырье, кормовые добавки, премиксы, корма	10.91/08.149 10.92/08.149	Массовая доля хлоридов и хлорида натрия	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014)  ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 13496.1-98 п.4.2, 4.3 ГОСТ 13496.1-2019 п.9, п.10 (С 01.12.2021)
5.6		10.51/08.149 01.50/08.169 10.61/08.149 10.91/08.149 10.92/08.149			
5.7		01.11/11.116 10.61/11.116 10.91/11.116 10.92/11.116 01.50/11.116	Активность уреазы		ГОСТ 13979.9-69
5.8		01.11/08.035 01.13/08.035	Свинец		ГОСТ 30823-2002 ГОСТ 30692-2000
5.9		01.19/08.035 01.29/08.035	Кадмий		ГОСТ 30823-2002 ГОСТ 30692-2000
5.10		08.93/08.035	Мышьяк		ГОСТ 30823-2002
5.11		08.11/08.035 08.91/08.035 01.50/08.035 10.11/08.035	Ртуть		ГОСТ 30823-2002 ГОСТ 31650-2012 МУК 4.1.1472-03 МЗ РФ от 29.06.2003
5.12		10.41/08.035 10.51/08.035	Железо		ГОСТ 32343-2013 ГОСТ 30823-2002
5.13		10.61/08.035 10.62/08.035	Марганец		ГОСТ 32343-2013 ГОСТ 30823-2002
5.14		10.71/08.035 10.91/08.035	Селен		ГОСТ 30823-2002 ГОСТ 31651-2012
5.15		10.92/08.035	Медь		ГОСТ 30823-2002 ГОСТ 30692-2000 ГОСТ 32343-2013
5.16		01.11/08.032 01.13/08.032 01.19/08.032 01.29/08.032	Цинк		ГОСТ 30823-2002 ГОСТ 30692-2000 ГОСТ 32343-2013
5.17		08.93/08.032 08.11/08.032	Кобальт		ГОСТ 30823-2002
5.18		08.91/08.032 01.50/08.032	Фтор		ГОСТ 27566-87 ГОСТ 30823-2002
5.19		10.11/08.032 10.41/08.032	Кальций		ГОСТ 30823-2002
5.20		10.51/08.032	Натрий		ГОСТ 30823-2002
5.21		10.61/08.032	Магний		ГОСТ 30823-2002
5.22		10.62/08.032	Фосфор		ГОСТ 30823-2002



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 3 Листов 26



## Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.0151

1	2	3	4	5	6								
5.23	Комбикорма, комбикормовое сырье, кормовые добавки, премиксы, корма	10.71/08.032	Калий	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014)	ГОСТ 30823-2002								
5.24		10.91/08.032											
5.25		10.92/08.032											
5.26		01.11/08.158				Пестициды: - ГХЦГ ( $\alpha$ , $\beta$ , $\gamma$ – изомеры) - ДДТ и его метаболиты	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 13496.20-2014 ГОСТ 31481-2012 ГОСТ 32194-2013					
5.26		01.13/08.158											
6.1	Продукты пищевые, сырье для производства продуктов	01.19/08.158	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32194-2013 ГОСТ 13496.20-2014								
6.2		01.29/08.158											
6.3		08.93/08.158											
6.4		01.50/08.158				Пестицид: - Гексахлорбензол	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32194-2013 ГОСТ 13496.20-2014					
6.5		10.11/08.158											
6.1		10.41/08.158				Пестициды: - Альдрин - Дильдрин - Гептахлор - Эндрин - Эндосульфан - $\alpha$ , $\gamma$ хлордан - токсафен	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32194-2013					
6.2		10.51/08.158											
6.3		10.61/08.158											
6.4		10.62/08.158											
6.5		10.71/08.158											
6.1		10.91/08.158											
6.2		10.92/08.158											
6.1		01.11/08.035				Мышьяк	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30538-97 ГОСТ 30178-96 ГОСТ 26929-94 ГОСТ EN 14084-2014 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ EN 13804-2013 ГОСТ 31671-2012				
6.2		01.13/08.035											
6.3		01.22/08.035											
6.4	01.25/08.035												
6.5	01.28/08.035												
6.1	01.47/08.035	Ртуть	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30538-97 ГОСТ 31707-2012 ГОСТ EN 13804-2013 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ 31671-2012 ГОСТ 31266-2004								
6.2	01.49/08.035												
6.3	01.50/08.035												
6.4	01.70/08.035												
6.5	03.00/08.035												
6.1	10.11/08.035									Олово	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30538-97 ГОСТ 31707-2012 ГОСТ EN 13804-2013 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ 31671-2012 ГОСТ 31266-2004
6.2	10.12/08.035												
6.3	10.13/08.035												
6.4	10.20/08.035												
6.5	10.31/08.035												
6.1	10.32/08.035	Железо	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 26927-86 ГОСТ Р 53183-2008 ГОСТ EN 13804-2013 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ 31671-2012 МУК 4.1.1472-03 МЗ РФ от 29.06.2003 МВИ.МН 1642-2001								
6.2	10.39/08.035												
6.3	10.41/08.035												
6.4	10.51/08.035												
6.5	10.52/08.035												
6.1	10.61/08.035					Железо	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30538-97 ГОСТ 30178-96 ГОСТ 26929-94 ГОСТ EN 14084-2014 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ EN 13804-2013 ГОСТ 31671-2012				
6.2	10.71/08.035												
6.3	10.81/08.035												
6.4	10.84/08.035												
6.5	10.89/08.035												
6.1	01.11/08.032	Железо	Кадмий	ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30538-97 ГОСТ 30178-96 ГОСТ 26929-94 ГОСТ EN 14084-2014 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ EN 13804-2013 ГОСТ 31671-2012								
6.2	01.13/08.032												
6.3	01.22/08.032												



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021  
(дата принятия решения)

Лист 4 Листов 26



1	2	3	4	5	6
6.6	Продукты пищевые, сырье для производства продуктов	01.25/08.032 01.28/08.032 01.47/08.032 01.49/08.032 01.50/08.032 01.70/08.032 03.00/08.032 10.11/08.032 10.12/08.032 10.13/08.032	Медь		ГОСТ 30538-97 ГОСТ 30178-96 ГОСТ 26929-94 ГОСТ EN 14084-2014 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ EN 13804-2013 ГОСТ 31671-2012
6.7	Продукты пищевые, сырье для производства продуктов	10.20/08.032 10.31/08.032 10.32/08.032 10.39/08.032 10.41/08.032 10.51/08.032 10.52/08.032 10.61/08.032 10.71/08.032 10.81/08.032	Цинк	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014)  ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30538-97 ГОСТ 30178-96 ГОСТ 26929-94 ГОСТ EN 14084-2014 СТБ EN 13805-2012 ГОСТ EN 13804-2013 ГОСТ 31671-2012
6.8		10.84/08.032	Натрий	СанПиН, ГН «Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов» Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	МВИ.МН 1681-2002
6.9		10.89/08.032	Магний		МВИ.МН 1681-2002
6.10			Калий		МВИ.МН 1681-2002
6.11			Кальций		МВИ.МН 1681-2002
6.12			Фосфор		МВИ.МН 1681-2002
6.13		01.11/08.149 01.26/08.149 01.50/08.149 10.41/08.149 10.42/08.149	Кислотное и перекисное число жира		ГОСТ 8285-91 п.2.4
6.14		01.41/08.156 01.45/08.156 10.41/08.156 10.51/08.156 10.52/08.156 10.89/08.156 01.13/08.169 01.22/08.169 01.23/08.169 01.24/08.169 01.25/08.169 01.27/08.169 01.28/08.169 01.50/08.169 10.31/08.169 10.39/08.169 10.83/08.169 10.84/08.169 10.89/08.169	Нитраты нитриты		ГОСТ 32257-2013 ГОСТ Р 51460-99 МУ № 02-1-30/27 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016 ГОСТ 29270-95 ГОСТ 34570-2019 МУ по определению нитратов и нитритов в продукции растениеводства № 5048-89 утв. МЗ СССР





1	2	3	4	5	6		
6.15	Продукты пищевые, сырье для производства продуктов	01.13/08.158	Пестициды: - ГХЦГ (α, β, γ – изомеры) - ДДТ и его метаболиты - Альдрин - Гептахлор	СанПиН, ГН «Показатели безопасности и безвредности для человека продовольственного сырья и пищевых продуктов» Постановление Министерства здравоохранения Республики Беларусь 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ EN1528-1-2014 ГОСТ EN1528-2-2014(3,5) ГОСТ EN1528-3-2014(D) ГОСТ EN1528-4-2014 МУ № 2142-80 от 28.02.1980 утв. МЗ СССР ГОСТ 23452-2015 ГОСТ ISO 3890-1-2013(A 6) ГОСТ ISO 3890-2-2013(G) ГОСТ 30349-96 ГОСТ 32308-2013 ГОСТ 13496.20-2014		
6.16		01.22/08.158				Пестицид: - Гексахлорбензол	
		01.23/08.158					
		01.24/08.158					
		01.25/08.158					
		01.27/08.158					
		01.28/08.158					
		01.50/08.158					
		10.31/08.158					
		10.39/08.158					
		10.83/08.158					
		10.84/08.158					
		10.89/08.158					
		01.49/08.158					
		01.50/08.158					
		03.00/08.158					
		10.20/08.158					
		10.89/08.158					
		01.11/08.158					
		10.61/08.158					
	10.62/08.158						
	10.71/08.158						
	10.72/08.158						
	10.73/08.158						
	01.47/08.158						
	10.11/08.158						
	10.12/08.158						
	10.13/08.158						
	10.41/08.158						
	10.85/08.158						
	01.41/08.158						
	01.45/08.158						
	10.51/08.158						
	10.52/08.158						
Отдел контроля ветеринарно-санитарного качества продукции животного происхождения							
7.1	Мясо и продукты переработки убойных животных, продукты из мяса. Шпик, продукты из шпика свиного	01.49/01.086	КМАФАНМ	СТБ 254-2004 СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ 9958-81 п. 4.1.		
		01.49/03.134					
		01.49/18.115					
		10.11/01.086					
		10.11/03.134					
7.2		10.11/18.115	БГКП		ГОСТ 31747-2012 ГОСТ 9958-81 п. 4.2		
		10.13/01.086					
		10.13/03.134					
		10.13/18.115					
		10.85/01.086				Патогенные микроорганизмы в т.ч. сальмонеллы	ГОСТ 21237-75 ГОСТ 30519-97 ГОСТ 31659-2012 ГОСТ 9958-81 п. 4.3 ISO 6579-1-2017
7.3		10.85/03.134					
		10.85/18.115					
		10.89/01.086					
		10.89/03.134					
		10.89/18.115	Steria cocci Proteii		ГОСТ 32031-2012		
7.4							
7.5				ГОСТ 28560-90			



23.04.2021

(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

(дата принятия решения)

Лист 6 Листов 26



## Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.0151

1	2	3	4	5	6			
7.6	Мясо и продукты переработки убойных животных, продукты из мяса. Шпик, продукты из шпика свиного	01.49/01.086 01.49/03.134 01.49/18.115 10.11/01.086 10.11/03.134	Сульфитредуцирующие клостридии	СТБ 254-2004 СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 10444.9-88 ГОСТ 9958-81 п. 4.6 ГОСТ 29185-2014 (ISO15213-2003)			
7.7		10.11/18.115 10.13/01.086 10.13/03.134	S. aureus			ГОСТ 9958-81 п. 4.5 ГОСТ 31746-2012		
7.8		10.13/18.115 10.85/01.086	Escherichia coli			ГОСТ 30726-2001		
7.9		10.85/03.134	Энтерококки			ГОСТ 28566-90		
7.10		10.85/18.115 10.89/01.086	Дрожжи и плесневые грибы			ГОСТ 10444.12-2013		
7.11		10.89/03.134 10.89/18.115	Escherichia coli O157			ГОСТ 32011-2013 (ISO 16654:2001) МУ № 02-1-31/5 утв. директором БГВЦ от 09.03.2017г п. 8		
8.1	Консервированные пищевые продукты (кроме плодоовощеводческой продукции)	10.11/01.086 10.11/18.115 01.12/01.086 01.12/18.115 10.20/01.086 10.20/18.115 10.89/01.086 10.89/18.115	Промышленная стерильность	СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 30425-97 ГОСТ 10444.8-2013 ГОСТ 29185-2014 ГОСТ 10444.9-88 ГОСТ 10444.11-2013 ГОСТ 10444.12-2013			
9.1		Птица и продукты ее переработки	01.12/01.086 10.13/01.086			КМАФАНМ	СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 7702.2.1-2017 ГОСТ 10444.15-94
9.2			10.89/01.086					
9.3			Listeria monocitogenes			ГОСТ 32031-2012		
9.4			Proteus			ГОСТ 7702.2.7-2013		
9.5			БГКП			ГОСТ 31747-2012		
9.6	Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO15213-2003)					
9.7	E.coli		ГОСТ 30726-2001					
9.8	S.areus		ГОСТ 9958-81 п.4.5 ГОСТ 31746-2012					
9.9	Escherichia coli O157		Фактическое значение, ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32011-2013 (ISO 16654:2001) МУ № 02-1-31/5 утв. директором БГВЦ от 09.03.2017г п. 8				



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021  
(дата принятия решения)

Лист 7 Листов 26

1	2	3	4	5	6		
10.1	Яйцо, продукты его переработки	01.47/01.086 01.49/01.086 10.89/01.086	КМАФАнМ	СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 10444.15-94 ГОСТ 32149-2013 п.7		
10.2			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 30519-97 ГОСТ 31659-2012 ГОСТ 32149-2013 п.9 ISO 6579-1-2017		
10.3			БГКП		ГОСТ 31747-2012 ГОСТ 32149-2013 п.8		
10.4			Протей		ГОСТ 32149-2013 п.10		
10.5			S. aureus		ГОСТ 32149-2013 п.11		
11.1	Молоко и молочные, и молоко-содержащие продукты	01.41/01.086 01.45/01.086 10.41/01.086 10.42/01.086 10.51/01.086 10.52/01.086 10.89/01.086	КМАФАнМ	СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 9225-84 п.4.5 ГОСТ 32901-2014 п.8.4 ГОСТ ISO 4833-2015		
11.2			БГКП		ГОСТ 9225-84 п. 4.6 ГОСТ 32901-2014 п.8.5		
11.3			S. aureus		ГОСТ 30347-2016		
11.4			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 30519-97 ГОСТ 31659-2012 ГОСТ ISO 6785-2015 ISO 6579-1-2017		
11.5			Listeria monocitogenes		ГОСТ 32031-2012		
11.6			01.41/01.086 01.45/01.086 10.41/01.086 10.42/01.086 10.51/01.086 10.52/01.086 10.89/01.086		Дрожжи и плесневые грибы	СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52	ГОСТ 10444.12-2013
11.7					Молочнокислые микроорганизмы		ГОСТ 10444.11-2013
11.8					Определение соматических клеток		ГОСТ ISO 13366-1/IDF 148-1-2014
11.9					Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 29185-2014 (ISO15213-2003)
11.10					01.41/03.152 01.45/03.152 10.41/03.152 10.42/03.152 10.51/03.152		Тетрациклин
11.11	10.52/03.152 10.89/03.152	Хлорамфеникол	СанПиН 2.3.2.1078-01, МЗ РФ, 2002	МВИ.МН. 2436-2015 МВИ.МН 4230-2015 МВИ. МН 4678-2018 МУК 4.1.1912-04 утв. МСХиП РБ от 1.05.2004			
11.12		Пенициллин	ТНПА и другая документация на продукцию	МВИ. МН4310-2012 МВИ. МН.5336-2015 МВИ. МН 4885-2014			
11.13		Стрептомицин		МВИ. МН 2642-2015 МВИ.МН 4894-2018			
11.14		Метронидазол		МВИ. МН 5335-2015			



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 8 Листов 26



## Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.0151

1	2	3	4	5	6
11.15	Молоко и молочные, и молоко-содержащие продукты	01.41/03.152 01.45/03.152 10.41/03.152 10.42/03.152 10.51/03.152 10.52/03.152 10.89/03.152	Метаболиты нитрофуранов	СанПиН; ГН, утв. Постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 СанПиН 2.3.2.1078-01, МЗ РФ, 2002 ТНПА и другая документация на продукцию	МВИ. МН 4525-2012
11.16			Афлатоксин М1		МВИ. МН 4620-2013
12.1	Рыба рыбная продукция, креветки, икра, молоки, нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них	03.00/01.086 10.20/01.086 10.89/01.086	КМАФАнМ	СанПиН, ГН утв. постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52  ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 10444.15-94
12.2			БГКП		ГОСТ 31747-2012
12.3			S. aureus		ГОСТ 10444.2-94 ГОСТ 31746-2012
12.4			Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы		ГОСТ 30519-97 ГОСТ 31659-2012 ISO 6579-1-2017
12.5			Сульфитредуцирующие клостридии		ГОСТ 10444.9-88 ГОСТ 29185-2014 (ISO15213-2003)
12.6			Listeria monocitogenes		ГОСТ 32031-2012
12.7			Дрожжи и плесневые грибы		ГОСТ 10444.12-2013
12.8			Vibrio parahaemolyticus		ГОСТ ISO/TS 21872-1-2013
12.9			Тетрациклин		МВИ.МН 3951-2015
12.10			Хлорамфеникол		МВИ.МН 2436-2015
12.11			Бацитрацин		МВИ.МН 4652-2013
13.1	Мясо, в т.ч. мясо птицы (за исключением диких животных и птицы). Мясные и мясосодержащие продукты, вт.ч. птичьи. Субпродукты, в.ч. птичьи	01.47/03.152 01.49/03.152 10.11/03.152 10.12/03.152 10.13/03.152 10.85/03.152 10.89/03.152	Тетрациклин	СанПиН; ГН, утв. Постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 СанПиН 2.3.2.1078-01, МЗ РФ, 2002	МВИ.МН 3951-2015. МВИ.МН 3830-2015 МУК 4.1.2158-07 утв. МСХиП РБ от 18.01.2007 п. 5.6
13.2			Хлорамфеникол		МВИ.МН 2436-2015 МВИ.МН 4230-2015 МВИ. МН 4678-2018 МУК 4.1.1912-04 утв. МСХиП РБ от 1.05.2004



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 9 Листов 26

1	2	3	4	5	6
13.3	Мясо, в т.ч. мясо птицы (за исключением диких животных и птицы). Мясные и мясосодержащие продукты, вт.ч. птичьи. Субпродукты, в.ч. птичьи Яйца, продукты переработки яиц, продукты содержащие яйца.	01.47/03.152 01.47/01.086 01.49/03.152 01.49/01.086 10.11/03.152 10.11/01.086 10.12/03.152 10.12/01.086 10.13/03.152 10.13/01.086 10.85/03.152 10.85/01.086 10.89/03.152 10.89/01.086	Бацитрацин	ТНПА и другая документация на продукцию	МВИ.МН 4652-2013 МУ по определению остаточных количеств антибиотиков в продуктах животноводства № 3049-84 утв. МСХиП РБ от 29.06.1984
13.4		01.47/03.152 01.49/03.152 10.11/03.152 10.12/03.152 10.13/03.152 10.85/03.152 10.89/03.152	Метаболиты нитрофуранов	СанПиН; ГН, утв. Постановлением МЗ РБ 21.06.2013 № 52 СанПиН 2.3.2.1078-01, МЗ РФ, 2002  ТНПА и другая документация на продукцию	МВИ.МН. 4525-2012
Отдел бактериологии					
14.1	Патологический материал	101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Гемофильный полисерозит свиней	МУ №02-1-30/46 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.5	МУ №02-1-30/46 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.5
14.2		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Актонобациллярная плевропневмония свиней	МУ №02-1-30/319 утв. Директором БГВЦ от 16.12.2016 п.5	МУ №02-1-30/319 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.5
14.3		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Инфекционная энтеротоксемия сельскохозяйственных животных, анаэробная дизентерия ягнят	МУ №02-1-30/346 утв. Директором БГВЦ от 16.12.2016 п.1	МУ №02-1-30/346 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п. 1, п.2, п.3, п.4




(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 10 Листов 26

1	2	3	4	5	6
14.4	Патологический материал	101.17/18.115 101.17/01.086	Кампилобактероз	МУ №03-02/1007 утв. директором БГВЦ от 20.03.2020 п.2.1, 8.1	МУ №03-02/1007 утв. директором БГВЦ от 20.03.2020 п. 5, 6, 12, 13
14.5		101.17/18.115 101.17/01.086	Листерия	МУ №02-1- 30/320 утв. директором БГВЦ от16.12.2016 п.3	МУ №02-1-30/320 утв. директором БГВЦ от16.12.2016 п.3
14.6		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Колибактериоз	МУ №02-1-30/58 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016 п.6	МУ №02-1-30/58 утв. директором БГВЦ от19.12.2016 п.2, п.3,п.4,п.5
14.7		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Некробактериоз	МУ №02-1-30/64 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016 п.4	МУ №02-1-30/64 утв. директором БГВЦ от19.12.2016 п.3
14.8		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Пастереллез	МУ №02-1-30/70 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016 п.5, п.6	МУ №02-1-30/70 утв. директором БГВЦ от19.12.2016 п.4.4
14.9		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Рожа свиней	МУ №02-1-30/45 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016 п.5	МУ №02-1-30/45 утв. директором БГВЦ от19.12.2016 п.2,п.3,п.4
14.10		101.17/18.115 101.17/01.086	Сальмонеллез	МУ №02-1-30/54 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016 п.4 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/54 утв. директором БГВЦ от19.12.2016 п.4 ISO 6579-1-2017
14.11		101.17/18.115 101.17/01.086	Американский гнилец пчел.	МУ №02-1- 30/336 утв. Директором БГВЦ от16.12.2016 п.4	МУ №02-1-30/336 утв. директором БГВЦ от16.12.2016 п.2,п.3,п.4
14.12		101.17/18.115 101.17/01.086	Европейский гнилец пчел.	МУ №02-1- 30/337 утв. Директором БГВЦ от16.12.2016 п.4	МУ №02-1-30/337 утв. директором БГВЦ от16.12.2016 п.2,п.3
14.13		101.17/18.115 101.17/01.086	Порошковидный расплод пчел	МУ №02-1- 30/330 утв. Директором БГВЦ от16.12.2016 п.2, п.3, п.4, п.5	МУ №02-1-30/330 утв. Директором БГВЦ от16.12.2016 п.2




(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 11 Листов 26

1	2	3	4	5	6
14.15	Патологический материал	101.17/18.115 101.17/01.086	Парагнилец пчел	МУ №02-1-30/338 утв. Директором БГВЦ от 16.12.2016 п.4	МУ №02-1-30/338 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.2, п.3
14.16		101.19/18.115	Дизентерия (трепонемоз) свиней	МУ №02-1-30/44 утв. Директором БГВЦ от 19.12.2016 п.4	МУ №02-1-30/44 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.2
14.17		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Псевдомоноз	МУ №02-1-30/63 утв. Директором БГВЦ от 19.12.2016 п.2, п.3	МУ №02-1-30/63 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.2, п.3
14.18		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Стафилококкоз	МУ №02-1-30/67 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/67 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
14.19		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Стрептококкоз	МУ №02-1-30/348 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016	МУ №02-1-30/348 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.4, п.5
14.20		101.17/18.115 101.17/01.086 101.17/16.036	Анаэробные и аэробные микроорганизмы	«ВСП осмотра убойных животных и ветеринарно-санитарной экспертизы мяса и мясных продуктов» № 44 утв. МСХП РБ от 18.04.2008	ГОСТ 21237-75 п.4
15.1	Культуры патогенных микробов	101.17/01.086	Чувствительность к антибиотикам	МУ №02-1-30/51 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/51 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
16.2	Смывы с объектов внешней среды	101.19/01.086 101.17/18.115 100.16/01.086 100.16/18.115	КМАФАнМ	МУ №02-1-30/35 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.4 МУ №02-1-30/54 утв. Директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/351 утв. Директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3
16.3			Коли-титр		МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3.2



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 12 Листов 26

1	2	3	4	5	6
16.4	Смывы с объектов внешней среды		БГКП	п.3.3.9, п.3.3.10 МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.2 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3.3
16.5		101.19/01.086 101.17/18.115 100.16/01.086 100.16/18.115	Сальмонелла	МУ №02-1-30/35 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.4 МУ №02-1-30/54 утв. Директором БГВЦ от 19.12.2016 п.3.3.9, п.3.3.10 МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.2 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/54 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.4.3 МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.5 ISO 6579-1-2017
16.6			Протей	МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.2 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.4
16.7			Listeria monocytogenes	МУ №02-1-30/320 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3	МУ №02-1-30/320 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3
16.8			Определение качества дезинфекции (санитарно-показательная микрофлора)	МУ №02-1-30/35 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.4 МУ №02-1-30/54 утв. Директором БГВЦ от 19.12.2016 п.3.3.9, п.3.3.10 МУ №02-1-30/351 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.2 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/35 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)



23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 13 Листов 26



## Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.0151

1	2	3	4	5	6	
17.1	Молоко и секрет вымени	101.19/01.086 101.17/18.115	Стафилококк	МУ №02-1-30/39 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.2	МУ №02-1-30/39 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.4	
17.2			Стрептококк			МУ №02-1-30/39 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.5
17.3		101.19/01.086 101.17/18.115	БГКП			МУ №02-1-30/39 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.6
17.4			Синегнойная палочка			МУ №02-1-30/39 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.7
18.1	Корма животного и растительного происхождения, сырье для производства комбикормов, кормовые добавки	10.91/18.115 10.91/01.086 10.91/16.036 10.92/18.115 10.92/01.086 10.92/16.036	Общее количество микроорганизмов	ГОСТ 17536-82 ГОСТ 11048-95 СТБ 2111-2010 СТБ 1150-2013 ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014) ТНПА и другая документация	ГОСТ 25311-82 п.4.1 МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.1 ГОСТ ISO 4833-2015	
18.2			Энтеропатогенные типы кишечной палочки		ГОСТ 25311-82 п.4.2 МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.3	
18.3			Сальмонеллы		ГОСТ 25311-82 п.4.3 МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.2 ISO 6579-1-2017	
18.4			Бактерия рода протей		МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.5	
18.5			Анаэробы		ГОСТ 25311-82 п.4.4 МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.4	
18.6			Энтерококки		МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.7	
18.7			Патогенная пастерелла		МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.6	
18.8			Listeria monocytogenes		МУ №02-1-30/320 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3	



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 14 Листов 26

1	2	3	4	5	6
18.9	Корма животного и растительного происхождения, сырье для производства комбикормов, кормовые добавки	10.91/18.115 10.91/01.086 10.92/18.115 10.92/01.086	Промышленная стерильность консервов группы А	ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014) ТНПА и другая документация	ГОСТ 30425-97
19.1	Корма из продуктов переработки молока	10.91/18.115 10.91/01.086	Общее количество микроорганизмов	СТБ 1858-2009 ВСП № 10 от 10.02.2011 (в ред. постановления МСХиП РБ № 33 от 20.05.2011, №48 от 10.09.2014) ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 9225-84 п.4.5 ГОСТ 32901-2014 п.8.4
19.2			БГКП		ГОСТ 9225-84 п.4.6 ГОСТ 32901-2014 п.8.5
19.3			Сальмонеллы		ISO 6579-1-2017 МУ №02-1-30/54 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 п.4.3 МУ №03-02/33 утв. директором БГВЦ от 14.06.2019 п.3.2
20.1	Сперма производителей	101.08/18.115 101.08/01.086	Общее количество микроорганизмов	ГОСТ 23745-2014 ТНПА и другая документация	ГОСТ 20909.2-75 МУ №02-1-30/318 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.3-6 МУ №02-1-30/349 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016 п.4-8
20.2			Коли-титр		
20.3			Анаэробы		
20.4			Синегнойная палочка		
<b>Отдел паразитологии и болезней рыб</b>					
21.1	Фекалии	101.02/07.096	Диагностика гельминтозов жвачных животных	ВСП №02-1-30/279 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/261 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
21.2			Диагностика гельминтозов свиней	МУ №02-1-30/288 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/288 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
21.3			Диагностика гельминтозов лошадей	МУ №02-1-30/263 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/263 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
21.4			Диагностика оксиуроза лошадей	МУ №02-1-30/263 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/263 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
21.5			Диагностика гельминтозов плотоядных	МУ №02-1-30/299 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/299 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016

1	2	3	4	5	6
21.6	Фекалии	101.02/07.096	Диагностика токсоплазмоза животных	МУ №02-1-30/94 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016	МУ №02-1-30/94 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016
21.7			Диагностика паразитарных болезней животных, в том числе птиц	ВСП №02-1-30/279 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	ВСП №02-1-30/279 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
22.1	Сперма, препуциальная слизь производителей, секрет придаточных половых желёз, слизь из влагалища или шейки матки крупного рогатого скота	101.15/07.096 101.15/01.086	Диагностика трихомоноза крупного рогатого скота	МУ №02-1-30/298 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/298 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
23.1	Мясо и мясопродукты, патологический материал животных	10.11/07.096 10.11/07.090 10.89/07.096 10.89/07.090 101.19/07.096 101.19/07.096	Диагностика трихинеллёза животных	«ВП по лабораторной диагностике трихинеллёза животных в РБ», утв. МСХ и П РБ 16.12.2005 №79 ТНПА и другая документация	«ВП по лабораторной диагностике трихинеллёза животных в РБ» утв. МСХ и П РБ 16.12.2005 №79 МУ №02-1-30/288 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
24.1	Кровь животных	101.03/07.096	Диагностика кровепаразитов животных.	МУ №02-1-30/283 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016 ТНПА и другая документация	МУ №02-1-30/283 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
25.1	Пчёлы живые, расплод, подмор, сор со дна ульев.	01.49/07.096 101.19/07.090	Диагностика акарапидоза пчёл	МУ №02-1-30/257 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/257 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
25.2			Диагностика браулёза пчёл	МУ №02-1-30/265 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016	МУ №02-1-30/265 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

 23.04.2021  
 (дата принятия решения)

Лист 16 Листов 26



## Приложение №1 к аттестату аккредитации № ВУ/112 1.0151

1	2	3	4	5	6
25.3	Пчёлы живые, расплод, подмор, сор со дна ульев.	01.49/07.096 101.19/07.090	Диагностика варроатоза пчёл	МУ №02-1-30/264 утв. директором БГВЦ от19.12.2016	МУ №02-1-30/264 утв. директором БГВЦ от19.12.2016
25.4			Диагностика нозематоза медоносных пчёл	МУ №02-1-30/312 утв. директором БГВЦ от19.12.2016	МУ №02-1-30/312 утв. директором БГВЦ от19.12.2016
25.5			Диагностика амебиаза пчёл	МУ №02-1-30/317 утв. директором БГВЦ от19.12.2016	МУ №02-1-30/317 утв. директором БГВЦ от19.12.2016
25.6			Диагностика тропилолапсоза медоносных пчёл	МУ № 10-1-5/5 утв. директором БГВЦ от14.01.2011	МУ № 10-1-5/5 утв. директором БГВЦ от14.01.2011
25.7			Диагностика сенотаиниоза пчёл	МУ №02-1-30/270 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016	МУ №02-1-30/270 утв. Директором БГВЦ от19.12.2016
25.9			Диагностика мелеоза медоносных пчёл	МУ №02-1-30/313 утв. директором БГВЦ от19.12.2016	МУ №02-1-30/313 утв. директором БГВЦ от19.12.2016
25.10			Диагностика зодианоза пчёл	МУ №02-1-30/301 утв. директором БГВЦ от19.12.2016	МУ №02-1-30/301 утв. директором БГВЦ от19.12.2016
25.11			Выявление малого ульевого жука в семьях медоносных пчел	15 МУ 0002-2015 утв. директором БГВЦ от 06.09.2015	15 МУ 0002-2015 утв. директором БГВЦ от 06.09.2015



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 17 Листов 26

1	2	3	4	5	6
26.1	Рыба, рыбные продукты, не рыбные объекты промысла и продуктов их переработки и другие аналогичные объекты. Икра креветки и другие аналогичные объекты.	03.00/07.096 03.00/16.036 03.00/07.090 10.20/07.096 10.20/16.036 10.20/07.090	Возбудители паразитарных заболеваний (в том числе личинки в живом виде): описотрихисы, клонорхисы, псевдамфисты, метагонимусы, нанофистусы эхинохазмусы меторхисы, россикотремы, апофалусы гетерофистусы криптокортилусы парагонимусы дифиллоботриумы диплогонорусы пирамикоцефалусы спирометры, анизакисы, контрацекумы псевдотерраны диоктофимы, гнатостомы, сулькаскарисы болбозомы коринозомы, и др. Паразитарные поражения.	СанНПиГН утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ № 52 от 21.06.2013 СанНПиГН утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ № 129 от 24.08.2012г. гл 19 «Правила проведения ветеринарно-санитарной экспертизы рыбы и рыбной продукции» утв. МСХП РБ от 27.04.2004 №30 Инструкция 4.2.10-21-25-2006 «Паразитологический контроль качества рыбы и рыбной продукции», утв. пост. Минздрава 25.10.2006 № 128 ТНПА и другая документация на продукцию	Инструкция № 4.2.10-21-25-2006; утв. Гл. ГСВ РБ 25.10.2006 МУ №02-1-30/315 утв. директором БГВЦ от 19.12.2016
27.1	Флодоовощная, плодово-ягодная и другая растительная продукция. Объекты окружающей среды: питьевого водоснабжения, воды децентрализованных водоисточников, почвы, сточных вод, и др.)	100.16/07.090 100.16/07.096 100.03/07.096 100.05/07.096 100.06/07.096 100.04/07.096 10.89/07.096	Обнаружение паразитарных патогенных объектов (яиц, личинок гельминтов, цист патогенных кишечных)	СанНПиГН утв. Постановлением Министерства здравоохранения РБ № 52 от 21.06.2013 СанПин 10-124 РБ 99 ТНПА и другая документация на продукцию	№ 65-0605 «Экспресс-методы санитарно-паразитологического исследования объектов окружающей среды» утв. Гл.гос. санитарный врач РБ 13.06.2005 МУК 4.2.3016-12 утв. МЗ РФ от 12.05.2012г.



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

 23.04.2021  
 (дата принятия решения)

Лист 18 Листов 26

1	2	3	4	5	6
Отдел радиологии					
28.1	Пищевая продукция, в том числе для детского питания. Продукция животноводства. Лесная продукция (грибы, ягоды, мед, березовый сок). Сельскохозяйственное сырье и корма.	01.11/42.000 01.12/42.000 01.13/42.000 01.14/42.000 01.19/42.000 01.21/42.000 01.22/42.000 01.23/42.000 01.24/42.000 01.25/42.000 01.26/42.000 01.27/42.000 01.28/42.000 01.29/42.000 01.30/42.000 01.41/42.000 01.45/42.000 01.47/42.000 01.49/42.000 01.50/42.000 01.70/42.000 02.30/42.000 03.00/42.000 08.93/42.000 10.11/42.000 10.12/42.000 10.13/42.000 10.20/42.000 10.31/42.000 10.32/42.000 10.39/42.000 10.41/42.000 10.42/42.000 10.51/42.000 10.52/42.000 10.61/42.000 10.62/42.000 10.71/42.000 10.72/42.000 10.73/42.000 10.81/42.000 10.82/42.000 10.83/42.000 10.84/42.000 10.85/42.000 10.86/42.000 10.89/42.000 10.91/42.000 10.92/42.000 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 11.08/42.000 10.04/42.000 10.09/42.000	Отбор проб	СТБ 1036-1997 СТБ 1050-2008 СТБ 1051-2012 СТБ 1052-2011 СТБ 1053-2015 СТБ 1054-2012 СТБ 1055-2012 СТБ 1056-2016 ГОСТ 32164-2013 ТКП 251-2010 п.п.6; 7.1; 7.10, 7.11, 8.1; 8.6 СТБ ГОСТ Р 51447-2001 СТБ ГОСТ Р 51592-2001 ТНПА и другая документация на продукцию	СТБ 1036-1997 СТБ 1050-2008 СТБ 1051-2012 СТБ 1052-2011 СТБ 1053-2015 СТБ 1054-2012 СТБ 1055-2012 СТБ 1056-2016 ГОСТ 32164-2013 ТКП 251-2010 п.п.6; 7.1; 7.10, 7.11, 8.1; 8.6 СТБ ГОСТ Р 51447-2001 СТБ ГОСТ Р 51592-2001



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

 23.04.2021  
 (дата принятия решения)

Лист 19 Листов 26



1	2	3	4	5	6
29.1	Пищевая продукция, в том числе для детского питания. Лесная продукция. Вода	01.11/04.125 01.12/04.125 01.13/04.125 01.14/04.125 01.21/04.125 01.22/04.125 01.23/04.125 01.24/04.125 01.25/04.125 01.26/04.125 01.27/04.125 01.28/04.125 01.45/04.125 01.47/04.125 01.49/04.125 02.30/04.125 03.00/04.125 08.93/04.125 10.11/04.125 10.12/04.125 10.13/04.125 10.20/04.125 10.31/04.125 10.32/04.125 10.39/04.125 10.41/04.125 10.42/04.125 10.51/04.125 10.52/04.125 10.61/04.125 10.62/04.125 10.71/04.125 10.72/04.125 10.73/04.125 10.81/04.125 10.82/04.125 10.83/04.125 10.84/04.125 10.85/04.125 10.86/04.125 10.89/04.125 11.01/04.125 11.02/04.125 11.03/04.125 11.04/04.125 11.05/04.125 11.06/04.125 11.07/04.125 100.03/04.125 100.04/04.125 100.09/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклидов цезия-137 и стронция-90	ГН 10-117-99 (РДУ-99) ЕВСТ, утв. Реш. КТС от 18.06.2010 №317 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ №78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32161-2013 ГОСТ 32163-2013 МВИ.МН 1181-2011 МВИ.МН 1823-2007 МВИ.МН 4283-2012 МВИ.МН 4779-2013



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 20 Листов 26



1	2	3	4	5	6
30.1	Сельскохозяйственное сырье и корма	01.11/04.125 01.13/04.125 01.19/04.125 01.21/04.125 01.24/04.125 01.25/04.125 01.26/04.125 01.27/04.125 01.28/04.125 01.29/04.125 01.30/04.125 01.41/04.125 01.45/04.125 01.47/04.125 01.49/04.125 01.50/04.125 01.70/04.125 03.00/04.125 08.93/04.125 10.11/04.125 10.41/04.125 10.42/04.125 10.61/04.125 10.62/04.125 10.71/04.125 10.72/04.125 10.89/04.125 10.91/04.125 10.92/04.125 11.06/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклидов цезия-137 и стронция-90	Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. МСХП РБ от 03.08.1999г. ВСП от 10.02.2011г. №10 ЕВСТ, утв. Реш. КТС от 18.06.2010г. №317 ТР 2010/025/BY	ГОСТ 32161-2013 ГОСТ 32163-2013 МВИ.МН 1181-2011 МВИ.МН 1823-2007 МВИ.МН 4283-2012 МВИ.МН 4779-2013
29.1	Пищевая продукция, в том числе для детского питания. Лесная продукция. Вода	01.11/04.125 01.12/04.125 01.13/04.125 01.14/04.125 01.21/04.125 01.22/04.125 01.23/04.125 01.24/04.125 01.25/04.125 01.26/04.125 01.27/04.125 01.28/04.125 01.45/04.125 01.47/04.125 01.49/04.125 02.30/04.125 03.00/04.125 08.93/04.125 10.11/04.125 10.12/04.125 10.13/04.125 10.20/04.125 10.31/04.125 10.32/04.125 10.39/04.125 10.41/04.125 10.42/04.125 10.61/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклидов цезия-137 и стронция-90	ГН 10-117-99 (РДУ-99) ЕВСТ, утв. Реш. КТС от 18.06.2010 №317 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ №78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32161-2013 ГОСТ 32163-2013 МВИ.МН 1181-2011 МВИ.МН 1823-2007 МВИ.МН 4283-2012 МВИ.МН 4779-2013





1	2	3	4	5	6
	Пищевая продукция, в том числе для детского питания. Лесная продукция. Вода	10.62/04.125 10.71/04.125 10.72/04.125 10.73/04.125 10.81/04.125 10.82/04.125 10.83/04.125 10.84/04.125 10.85/04.125 10.86/04.125 10.89/04.125 11.01/04.125 11.02/04.125 11.03/04.125 11.04/04.125 11.05/04.125 11.06/04.125 11.07/04.125 100.03/04.125 100.04/04.125 100.09/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклидов цезия-137 и стронция-90	ГН 10-117-99 (РДУ-99) ЕВСТ, утв. Реш. КТС от 18.06.2010 №317 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ №78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 32161-2013 ГОСТ 32163-2013 МВИ.МН 1181-2011 МВИ.МН 1823-2007 МВИ.МН 4283-2012 МВИ.МН 4779-2013
30.1	Сельскохозяйственное сырье и корма	01.11/04.125 01.13/04.125 01.19/04.125 01.21/04.125 01.24/04.125 01.25/04.125 01.26/04.125 01.27/04.125 01.28/04.125 01.29/04.125 01.30/04.125 01.41/04.125 01.45/04.125 01.47/04.125 01.49/04.125 01.50/04.125 01.70/04.125 03.00/04.125 08.93/04.125 10.11/04.125 10.41/04.125 10.42/04.125 10.61/04.125 10.62/04.125 10.71/04.125 10.72/04.125 10.89/04.125 10.91/04.125 10.92/04.125 11.06/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклидов цезия-137 и стронция-90	Республиканские допустимые уровни содержания радионуклидов цезия-137 и стронция-90 в сельскохозяйственном сырье и кормах, утв. МСХП РБ от 03.08.1999г. ВСП от 10.02.2011г. №10 ЕВСТ, утв. Реш. КТС от 18.06.2010г. №317 ТР 2010/025/ВУ	ГОСТ 32161-2013 ГОСТ 32163-2013 МВИ.МН 1181-2011 МВИ.МН 1823-2007 МВИ.МН 4283-2012 МВИ.МН 4779-2013



1	2	3	4	5	6
31.1	Помещения жилых и общественных зданий и сооружений. Территории жилой застройки	100.11/04.056 100.12/04.056	Мощность эквивалентной дозы гамма-излучения	СанПиН «Требования к радиационной безопасности» утв. МЗ РБ 28.12.2012 ГН «Критерии оценки радиационного воздействия» утв. МЗ РБ 28.12.2012	МВИ ГМ.1906-2020
32.1	Молоко заготовляемое, молочные и молокосодержащие продукты, продукты переработки молока и другая аналогичная продукция. Сухие продукты переработки молока, консервы молочные, другие аналогичные объекты, включая продукты для детского питания	01.41/08.162 01.45/08.162 01.49/08.162 10.41/08.162 10.42/08.162 10.51/08.162 10.52/08.162 10.86/08.162 10.89/08.162	Антибиотики: тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин, доксициклин	СанПиН, ГН, утв. Пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012г ЕВСТ, утв. Решением КТС от 18.06.2010 № 317 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 31694-2012



1	2	3	4	5	6
33.1	Мясо и мясопродукты, субпродукты, в т.ч. птичьих, включая продукты для детского питания и другие аналогичные объекты. Консервированные пищевые продукты (кроме плодоовощной продукции) Яйца, продукты переработки яиц, продукты содержащие яйца и другие аналогичные объекты	10.11/08.162 10.12/08.162 10.13/08.162 10.41/08.162 10.85/08.162 10.89/08.162 01.49/08.162 01.47/08.162	Антибиотики: тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин, доксициклин	СанПиН, ГН, утв. Пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012г ЕВСТ, утв. Решением КТС от 18.06.2010 № 317 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 31694-2012
34.1	Мед натуральный и другие аналогичные объекты	10.89/08.162 01.49/08.162 01.50/08.162	Антибиотики: тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин, доксициклин	СанПиН, ГН, утв. Пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012г ЕВСТ, утв. Решением КТС от 18.06.2010 № 317 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 31694-2012



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 24 Листов 26



1	2	3	4	5	6
35.1	Рыба охлажденная, мороженая, живая; нерыбные объекты промысла и продукты, вырабатываемые из них и другие аналогичные объекты Рыба соленая; копченая, вяленая и другие аналогичные объекты Икра, креветки и и другие аналогичные объекты. Консервы и пресервы из рыбы и другие аналогичные объекты	03.00/08.162 10.20/08.162 10.89/08.162	Антибиотики: тетрациклиновая группа: тетрациклин, окситетрациклин, хлортетрациклин, доксициклин	СанПиН, ГН, утв. Пост. МЗ РБ № 52 от 21.06.2013 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 78 от 16.12.2005 ВСП, утв. Пост. МСХП РБ № 18 от 28.03.2012г ЕВСТ, утв. Решением КТС от 18.06.2010 № 317 ТНПА и другая документация на продукцию	ГОСТ 31694-2012
Отдел диагностики и борьбы с лейкозом					
36.1	Сыворотка крови	101.04/03.152	Специфические антитела к вирусу лейкоза КРС. ИФА	МУ №02-1-30/75 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016	МУ №02-1-30/75 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016
36.2				МУ №02-1-30/72 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016	МУ №02-1-30/72 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016
36.3			Специфические антитела к вирусу лейкоза КРС. РИД	МУ №02-1-30/74 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016	МУ №02-1-30/74 утв. директором БГВЦ от 16.12.2016
37.1	Молоко	01.41/03.152 101.15/03.152	Специфические антитела к вирусу лейкоза КРС. ИФА	МУ №02-1-30/73 утв. Директором БГВЦ от 16.12.2016	МУ №02-1-30/73 утв. Директором БГВЦ от 16.12.2016
Отдел серологии					
38.1	Сыворотка крови с/х животных	101.04/03.134	Специфические антитела лептоспироза в ИМА	МУ №02-1-30/103 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016	ГОСТ 34105-2017 МУ №02-1-30/103 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016



(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 25 Листов 26

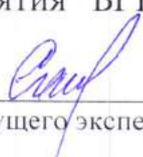


1	2	3	4	5	6
38.2	Сыворотка крови с/х животных	101.04/03.134	Специфические антитела бруцеллеза в РСК, РА, РБП, РДСК	МУ №02-1-30/82 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016	ГОСТ 25385-91 МУ №02-1-30/82 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016
38.3			Специфические антитела пара туберкулёза в РСК	МУ №02-1-30/101 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016	ГОСТ 26073-84 МУ №02-1-30/101 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016
38.4			Специфические антитела хламидийных инфекции в РДСК	МУ №02-1-30/97 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016	МУ №02-1-30/97 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016
38.5			Специфические антитела листериоза в РСК	МУ №02-1-30/102 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016	МУ №02-1-30/102 утв. директором БГВЦ от 20.12.2016
Отдел вирусологии					
39.1	Сыворотка крови Прочие объекты исследования, не включенные в другие группы	101.04/10.094 101.19/10.094	ДНК вируса африканской чумы свиней	МУ №02-1-30/183 (Набор «Ген Тест АЧС», S-60) утв. директором БГВЦ от 15.12.2016	МУ №02-1-30/183 (Набор «Ген Тест АЧС», S-60) утв. директором БГВЦ от 15.12.2016
39.2				МУ № 02-1-31/22 (Набор «ГенТестАЧС», E-60) утв. директором ГУ «Белгосветцентр» 11.08.2017г.	МУ № 02-1-31/22 (Набор «ГенТестАЧС», E-60) утв. директором ГУ «Белгосветцентр» 11.08.2017г.
40.1	Мясо обработанное и консервированное (кроме мяса птицы) Продукты из мяса и мяса сельскохозяйственной птицы	01.46/10.094 01.49/10.094 10.11/10.094 10.13/10.094	ДНК вируса африканской чумы свиней	МУ №02-1-30/183 (Набор «Ген Тест АЧС», S-60) утв. директором БГВЦ от 15.12.2016	МУ №02-1-30/183 (Набор «Ген Тест АЧС», S-60) утв. директором БГВЦ от 15.12.2016
40.2				МУ № 02-1-31/22 (Набор «ГенТестАЧС», E-60) утв. директором ГУ «Белгосветцентр» 11.08.2017г.	МУ № 02-1-31/22 (Набор «ГенТестАЧС», E-60) утв. директором ГУ «Белгосветцентр» 11.08.2017г.

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



Е.В.Бережных

  
(подпись ведущего эксперта по аккредитации)

М.П.

23.04.2021

(дата принятия решения)

Лист 26 Листов 26