

Приложение № 1
к аттестату аккредитации
№ ВУ/112 1.1445
от 26.06.2008
на бланке №
на 8 листах
редакция 01

ДОПОЛНЕНИЕ № 1 от 02 августа 2024 года
к области аккредитации от 01 декабря 2023 года

лабораторного отдела Государственного
учреждения «Центр гигиены и эпидемиологии»
Управления делами Президента Республики Беларусь

№ п/п	Наименование	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
ул. Матусевича, 23, 220121, г. Минск					
1.11*	Мясо, в том числе полуфабрикаты, парные, охлажденные, замороженные, подмороженные, замороженные (все виды убойных, промысловых и диких животных), субпродукты,	01.49/04.125 10.11/04.125 10.13/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
1.28	продукты с использованием субпродукты убойных животных, кровь пищевая, жир-сырец, шпик свиной и продукты из него	01.49/04.125 10.11/04.125 10.13/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011

1	2	3	4	5	6
2.10*	Продукты мясные, мясосодержащие, мясорастительные птичьи (колбасные изделия, копчености, кулинарные изделия, др.	01.49/04.125 10.11/04.125 10.13/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
2.27*	продукты, в т.ч. с использованием субпродуктов и крови)		Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
3.9*	Мясо птицы, продукты переработки мяса птицы, полуфабрикаты рубленые, пельмени из мяса птицы, субпродукты, потроха птичьи, фарш куриный, продукты сублимационной и тепловой сушки и т.п.	01.49/04.125 10.11/04.125 10.13/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
3.25*	фарш куриный, продукты сублимационной и тепловой сушки и т.п.		Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
5.12*	Молоко сырое и молочные продукты (кисломолочные продукты, творожные изделия и другие; Сыры, сырные продукты. Масло. Мороженое всех видов из молока и на молочной основе	10.51/04.125 10.52/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011

1	2	3	4	5	6
5.28*	Молоко сырое и молочные продукты (кисломолочные продукты, творожные изделия и другие; Сыры, сырные продукты. Масло. Мороженое всех видов из молока и на молочной основе	10.51/04.125 10.52/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
6.12*	Рыба живая, рыба-сырец, охлажденная, фарш, филе, мясо морских млекопитающих, рыба сушеная, вяленая, копченая, соленая, пряная, маринованная, рыбная кулинария и другая рыбная продукция, готовая к употреблению, икра и молоки рыб и продукты из них, аналоги икры, печень рыб и продукты из нее	03.00/04.125 10.20/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
6.29*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
7.9*	Нерыбные объекты промысла (моллюски, ракообразные и др. беспозвоночные, водоросли и травы морские)	10.20/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
7.25*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
8.10*	Консервы и пресервы рыбные	10.20/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
8.24*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011

1	2	3	4	5	6
9.9*	Крупа, толокно, зерно, хлопья	10.61/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
9.20*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
10.10*	Продукция мукомольно-крупяная	10.61/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
10.15*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
11.11*	Макаронные изделия	10.73/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
11.21*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
12.12*	Хлеб, булочные изделия, тестовые заготовки и сдобные изделия. Бараночные, сухарные изделия, хлебные палочки, соломка и другие	10.71/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
12.24*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
13.12*	Кондитерские изделия, тестовые заготовки и полуфабрикаты	10.71/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
13.23*		10.72/04.125			

1	2	3	4	5	6
14.11*	Мёд натураль- ный	01.49/08.125	Удельная (объемная) активность радионукли да цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181- 2011
14.16*			Удельная (объемная) активность радионукли да стронция-90		МВИ.МН 1181- 2011
15.8*	Свежие и свежемороженые овощи, картофель, бахчевые, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы	10.39/08.125 10.31/08.125	Удельная (объемная) активность радионукли да цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181- 2011
15.16*			Удельная (объемная) активность радионукли да стронция-90		МВИ.МН 1181- 2011
16.11*	Сухие овощи, картофель, фрукты (в т.ч. ягоды), грибы	10.39/08.125 10.31/08.125 10.32/08.125	Удельная (объемная) активность радионукли да цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181- 2011
16.24*			Удельная (объемная) активность радионукли да стронция-90		МВИ.МН 1181- 2011
17.6*	Овощи, фрукты, грибы соленые, маринованные, квашенные, моченые	10.39/08.125	Удельная (объемная) активность радионукли да цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181- 2011
17.10*			Удельная (объемная) активность радионукли да стронция-90		МВИ.МН 1181- 2011
18.7*	Орехи	01.25/04.125	Удельная (объемная) активность радионукли д цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181- 2011
18.16*			Удельная (объемная) активность радионукли д стронция- 90		МВИ.МН 1181- 2011

1	2	3	4	5	6
19.2*	Чай, кофе	10.83/08.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99 ТНПА и другая документация	МВИ.МН 1181-2011
19.9*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
20.2*	Соки, нектары, морсы, концентраты, мороженое плодово-ягодное, консервы овощные, грибные, фруктовые, ягодные, соки березовые консервированные	10.39/08.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
20.20*		10.32/08.125	Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
21.11*	Специи и пряности, пряные травы: готовые к употреблению, сырье	01.28/08.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
21.23*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
22.8*	Соль поваренная и лечебно-профилактическая	08.93/08.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
22.14*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011

1	2	3	4	5	6
23.2*	Специи и пряности, пряные травы: готовые к употреблению, сырье	10.41/08.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
23.14*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
26.11*	Кондитерские изделия, тестовые заготовки и полуфабрикаты	10.32/04.125	Удельная (объемная) активность радионуклида цезия-137	ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37 ГН 10-117-99	МВИ.МН 1181-2011
26.6*			Удельная (объемная) активность радионуклида стронция-90		МВИ.МН 1181-2011
44.13*	Семена масличных культур (подсолнечника, сои, хлопчатника, кукурузы, льна, горчицы, рапса, арахиса, пищевого мака)	01.26/08.149	Массовая доля поваренной соли	СТБ 2310-2013 ГОСТ 31784-2012 СанНиП, ГН утв.МЗ РБ от 21.06.2013 №52, ГН «Показатели безопасности и безвредности продовольственного сырья и пищевых продуктов», утв. постановлением Совета Министров РБ от 25.01.2021 № 37; ТНПА и другая документация	ГОСТ 15113.7-77 п.2
44.14*		01.26/08.052	Массовая доля золы		ГОСТ 15113.8-77
44.15*		01.26/08.052	Массовая доля масличной примеси		СТБ 2310-2013 п.7.7
44.16*		01.26/08.052	Массовая доля неочищенных ядер арахиса и ядер орехов		СТБ 2310-2013 п.7.7

1	2	3	4	5	6
45.1*	Биологический материал*, объекты окружающей среды	101.01/10.094 101.02/10.094 101.03/10.094 101.04/10.094 101.05/10.094 101.15/10.094 101.19/10.094 100.03/10.094 100.04/10.094 100.05/10.094 100.09/10.094 100.15/10.094 100.16/10.094	ПЦР ДНК/РНК микроорга низмов	СанНиП, утв. постановлением МЗ РБ от 29.12.2012г. № 217 СанНиП, утв. постановлением МЗ РБ от 06.02.2013г. № 11 СанНиП, утв. постановлением МЗ РБ от 25.01.2023г. № 14 СанНиП, утв. постановлением МЗ РБ от 07.12.2012 № 192 Другая документация, устанавливающая требования к объекту испытания	Инструкция по применению № 090-1008, утв. МЗ РБ 13.11.2008 Инструкции по применению наборов реагентов

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»

Е.В.Бережных