|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 1.0253 |
| от 23.09.1996  |
| на бланке № \_\_\_\_на 3 листах |
| редакция 01 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от07 марта 2025 года |

|  |
| --- |
| контрольно-токсикологической лаборатории Государственного учреждения "Главная государственная инспекция по семеноводству, карантину и защите растений" |
| № п/п | Наименование объекта | Код | Наименование характеристики (показатель, параметры) | Обозначение документа, устанавливающего требования к объекту | Обозначение документа, устанавливающего метод исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ул. Коммунальная, 9а, 223056, п. Юбилейный, Минский район, Минская область |
| ТР ТС 021/2011«О безопасности пищевой продукции» |
| 1.1\* | Плодоовощная продукция, грибы и корнеплоды, включая картофель | 01.13/08.035 01.13/08.082 01.21/08.035 01.21/08.082 01.22/08.035 01.22/08.082 01.23/08.035 01.23/08.08201.24/08.035 01.24/08.082 01.25/08.035 01.25/08.082 | СвинецКадмийМышьякРтуть | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20, Приложение 3 р. 6 | ГОСТ 30538-97;ГОСТ 26927-86, п.2 |
| 1.2\* | 01.13/08.159 01.21/08.159 01.22/08.159 01.23/08.159 01.24/08.159 01.25/08.159 | Патулин | ГОСТ 28038-2013 р. 6 |
| 1.3\* | 01.13/08.169 01.21/08.169 01.22/08.169 01.23/08.169 01.24/08.169 01.25/08.169 | Нитраты | ГОСТ 29270-95 п. 5;МУ № 5048-89 п. 2 |
| 1.4\* | Плодоовощная продукция, грибы и корнеплоды, включая картофель | 01.13/04.125, 01.21/04.125, 01.22/04.125, 01.23/04.125, 01.24/04.125, 01.25/04.125 | Цезий-137Стронций-90 | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20, Приложение 4 | ГОСТ 32161-2013;ГОСТ 32163-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 1.5\* | 01.13/08.158, 01.21/08.158, 01.22/08.158, 01.23/08.158, 01.24/08.158, 01.25/08.158 | ДДТ и его метаболиты ГХЦГ (альфа- , бета- , гамма-изомеры) | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20, Приложение 3 р. 6 | ГОСТ 30349-96 |
| 1.6\* | 01.13/07.096, 01.21/07.096, 01.22/07.096, 01.23/07.096, 01.24/07.096, 01.25/07.096 | Яйца гельминтов и цисты кишечных патогенных простейших | ТР ТС 021/2011 Статья 7, п. 11 | Инструкция № 37-0305 |
| ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна» |
| 2.1\* | Зерно, поставляемое на пищевые и кормовые цели: - злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго) - зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы) - масличные культуры (подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис) | 01.11/08.035, 01.11/08.082 | СвинецКадмийМышьякРтуть | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5, Приложение 2, Приложение 4 | ГОСТ 26927-86;ГОСТ 30538-97 |
| 2.2\* | 01.11/08.159 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001 |
| 2.3\* | 01.11/04.125 | Цезий-137Стронций-90 | ГОСТ 32161-2013;ГОСТ 32163-2013;МВИ.МН 1181-2011 |
| 2.4\* | 01.11/03.152 | Афлатоксин В1ДезоксиниваленолТ-2 токсинЗеараленонОхратоксин АФумонизин | ГОСТ 31653-2012;МВИ.МН 2477-2006;МВИ.МН 2478-2006;МВИ.МН 2479-2006;МВИ.МН 2480-2006;МВИ.МН 2560-2006;МВИ.МН 2785-2007;МВИ.МН 5230-2015;МВИ.МН 5231-2015;МВИ.МН 5581-2016;МВИ.МН 5590-2016;МВИ.МН 5730-2016;МВИ.МН 5731-2016;МВИ.МН 6103-2018 |
| 2.5\* | Масличные (соя, рапс, подсолнечник) | 01.11/08.169 | Нитраты | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5, Приложение 4 | ГОСТ 13496.19-2015 п.7 |
|  ТР ТС 021/2011«О безопасности пищевой продукции» |
| 3.1\* | Чай, кофе | 10.83/08.035 | СвинецКадмийМышьяк | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20, Приложение 3 р. 6 | ГОСТ 30538-97 |
| 3.2\* | 10.83/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86, п.2 |
| 3.3\* | 10.83/08.159 | Афлатоксин В1 | ГОСТ 30711-2001  |
| ТР ЕАЭС 044/2017 "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"  |
| 4.1\* | Вода питьевая | 100.09/08.158 | СимазинАтразин | ТР ЕАЭС 044/2017 Статья 5, 9, Приложение 3 | СТБ ISO 10695-2007 |

**Примечание:**

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

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Т.А. Николаева