|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.3318 |
| от 31.10.2007  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от29 августа 2024 года |

|  |
| --- |
| Производственно-технологическая лаборатория  Унитарного предприятия "Сморгонский комбинат хлебопродуктов" |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **пер. Комсомольский, 20, г. Сморгонь, Сморгонский район, Гродненская область** |
| 1.1\* | Зерно фуражное и продовольственное (пшеница, рожь, ячмень, овес, тритикале, кукуруза, гречиха, просо). Люпин кормовой. | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5, Приложение 2, 4 | ГОСТ 13586.3-2015;СТБ 1056-2016 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 13586.6-93;ГОСТ 30483-97 п.3.3 |
| 1.3\* | 01.11/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 1.4\* | Охратоксин А | ТР ТС 015/2011;ТР ТС 015/2011 Статья 4,5, Приложение 2,4 | МВИ.МН 6102-2018 |
| 1.5\* | Т-2 токсин | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5, Приложение 2, 4 | МВИ.МН 5731-2016 |
| 1.6\* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 6103-2018 |
| 1.7\* | Зеараленон | МВИ.МН 5230-2015 |
| 1.8\* | Фумонизин В1 | МВИ.МН 5730-2016 |
| 1.9\* | 01.11/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 2.1\* | Маслосемена рапса. Подсолнечник | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 Статья 4, 5, Приложение 2 | ГОСТ 10852-86;СТБ 1056-2016 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 2.4\* | 01.11/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 3.1\* | Масло рапсовое. Масло подсолнечное | 10.41/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, Приложение 4;ТР ТС 024/2011 Приложение 1 | СТБ 1053-2015;СТБ 1939-2009 (ГОСТ Р 52062-2003) |
| 3.2\* | 10.41/08.158 | Содержание эруковой кислоты | ГОСТ 30089-2018 |
| 3.3\* | 10.41/08.149 | Кислотное число | ГОСТ 31933-2012 п.7 |
| 3.4\* | 10.61/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 4.1\* | Крупа овсяная. Крупа овсяная «Сморгонская». Крупа овсяная плющеная | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7,13,20, Приложение 3 р.4, Приложение 4 | ГОСТ 26312.1-84;СТБ 1053-2015 |
| 4.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 26312.3-84 |
| 4.3\* | Загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 |
| 4.4\* | 10.61/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 4.5\* | Охратоксин А | МВИ.МН 6102-2018 |
| 4.6\* | Т-2 токсин | МВИ.МН 5731-2016 |
| 4.7\* | 10.61/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 5.1\* | Мука овсяная «Сморгонская» | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 13, 20, Приложение 3 р.4, Приложение 4 | ГОСТ 27668-88;СТБ 1053-2015 |
| 5.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 27559-87 |
| 5.3\* | Загрязненность вредителями хлебных запасов |
| 5.4\* | 10.61/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 5.5\* | Охратоксин А | МВИ.МН 6102-2018 |
| 5.6\* | Т-2 токсин | МВИ.МН 5731-2016 |
| 5.7\* | 10.61/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 6.1\* | Хлопья, не требующие варки | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 13, 20, Приложение 3 р.4, Приложение 4 | ГОСТ 26312.1-84;СТБ 1053-2015 |
| 6.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 26312.3-84 |
| 6.3\* | Загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 |
| 6.4\* | 10.61/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 6.5\* | Охратоксин А | МВИ.МН 6102-2018 |
| 6.6\* | Т-2 токсин | МВИ.МН 5731-2016 |
| 6.7\* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 6103-2018 |
| 6.8\* | Зеараленон | МВИ.МН 5230-2015 |
| 6.9\* | 10.61/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |
| 7.1\* | Концентраты пищевые.Первые и вторые обеденные блюда. Каши, не требующие варки. | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 Статья 7, 13, 20, Приложение 3 р.4, Приложение 4 | ГОСТ 15113.0-77;СТБ 1053-2015 |
| 7.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями | ГОСТ 15113.2-77 п.5 |
| 7.3\* | 10.61/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 7.4\* | Охратоксин А | МВИ.МН 6102-2018 |
| 7.5\* | Т-2 токсин | МВИ.МН 5731-2016 |
| 7.6\* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 6103-2018 |
| 7.7\* | Зеараленон | МВИ.МН 5230-2015 |
| 7.8\* | 10.61/04.125 | Цезий-137 | МВИ.МН 1823-2007 |

**Примечание:**

\* – деятельность осуществляется непосредственно в ООС;

Руководитель органа

по аккредитации

Республики Беларусь –

директор государственного

предприятия «БГЦА» Е.В. Бережных