|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2  к аттестату аккредитации  № BY/112 2.2703  от 15.11 2004 |
| на бланке №  на 4 листах  редакция 04 |

**ОБЛАСТИ АККРЕДИТАЦИИ**

от 29 декабря 2023 года

производственно-технологической лаборатории

Открытого акционерного общества «Барановичский 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 |
| **ул. 50 лет БССР, 21, 225406, г. Барановичи, Брестская область** | | | | | |
| ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна»  ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции» | | | | | |
| 1.2  \* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, просо, гречиха овес, ячмень, рис, кукуруза, сорго)  Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, просо, гречиха овес, ячмень, рис, кукуруза, сорго) | 01.11/08.032 | Кадмий  Свинец | ТР ТС 015/2011  Статья 4, 5  Приложения 2, 4  ТР ТС 021/2011  Статья 7, 20  Приложение 3, р.4  Приложение 4  ТР ТС 015/2011  Статья 4, 5  Приложения 2, 4  ТР ТС 021/2011  Статья 7, 20  Приложение 3, р.4  Приложение 4 | ГОСТ 30178-96 |
| 1.3  \* | 01.11/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 1.4  \* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 1.5  \* | 01.11/08.158 | Пестициды:  α, β, γ - ГХЦГ  4,4/ ДДТ  4,4/ ДДЭ  4,4/ ДДД | СТ РК 2011-2010 |
| 1.6  \* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010 |
| 1.7  \* | 01.11/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 1.8  \* | Зеараленон | МВИ.МН 2478-2006  МВИ.МН 5230-2015 |
| 1.9  \* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 2477-2006  МВИ.МН 6103-2018 |
| 1.10  \* | 01.11/03.152 | Т-2 токсин | МВИ.МН 2479-2006  МВИ.МН 5731-2016 |
| 1.11  \* | Охратоксин А | МВИ.МН 2480-2006 |
| 1.12  \* | Фумонизин  (для кукурузы) | МВИ.МН 2560-2006  МВИ.МН 5730-2016 |
| 1.13  \* | Сумма афлатоксинов | МВИ.МН 2559-2006 |
| 1.14  \* | 01.11/04.125 | Цезий-137 | МВИ 114-94  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 32161-2013 |
| 2.2  \* | Зернобобовые культуры (горох, люпин, фасоль, нут, вика, чечевица, бобы, маш, чина) | 01.11/08.032 | Кадмий  Свинец | ТР ТС 015/2011  Статья 4, 5  Приложения 2, 4 ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20  Приложение 3, р.4  Приложение 4 | ГОСТ 30178-96 |
| 2.3  \* | 01.11/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 2.4  \* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 2.5  \* | 01.11/08.158 | Пестициды:  α, β, γ – ГХЦГ  4,4/ ДДТ  4,4/ ДДЭ  4,4/ ДДД | СТ РК 2011-2010 |
| 2.6  \* | 01.11/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 2.7  \* | Зеараленон | МВИ.МН 2478-2006  МВИ.МН 5230-2015 |
| 2.8  \* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 2477-2006 МВИ.МН 6103-2018 |
| 2.9  \* | Т-2 токсин | МВИ.МН 2479-2006  МВИ.МН 5731-2016 |
| 2.10  \* | Охратоксин А | МВИ.МН 2480-2006 |
| 2.11  \* | Сумма афлатоксинов | МВИ.МН 2559-2006 |
| 2.12  \* | 01.11/04.125 | Цезий-137 | МВИ 114-94  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 32161-2013 |
| 3.2  \* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис)  Масличные культуры (подсолнечник, соя, хлопчатник, лен, рапс, горчица, кунжут, арахис) | 01.11/08.032 | Кадмий  Свинец | ТР ТС 015/2011  Статья 4, 5  Приложения 2, 4  ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20  Приложение 3, р.7  Приложение 4  ТР ТС 015/2011  Статья 4, 5  Приложения 2, 4  ТР ТС 021/2011 Статья 7, 20  Приложение 3, р.7  Приложение 4 | ГОСТ 30178-96 |
| 3.3  \* | 01.11/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 3.4  \* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 3.5  \* | 01.11/08.158 | Пестициды:  α, β, γ - ГХЦГ  4,4/ ДДТ  4,4/ ДДЭ  4,4/ ДДД | СТ РК 2011-2010 |
| 3.6  \* | 01.11/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 3.7  \* | Зеараленон | МВИ.МН 2478-2006  МВИ.МН 5230-2015 |
| 3.8  \* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 2477-2006 МВИ.МН 6103-2018 |
| 3.9  \* | Т-2 токсин | МВИ.МН 2479-2006  МВИ.МН 5731-2016 |
| 3.10  \* | Охратоксин А | МВИ.МН 2480-2006 |
| 3.11  \* | 01.11/04.125 | Цезий-137 | МВИ 114-94  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 32161-2013 |
| ТР ТС 021/2011 Технический регламент «О безопасности пищевой продукции» | | | | | |
| 4.2  \* | Мукомольно-крупяные изделия | 10.61/08.032 | Кадмий  Свинец | ТР ТС 021/2011  Статья 7, 20  Приложение 3,  р.4, 9  Приложение 4 п.14, 15 | ГОСТ 30178-96 |
| 4.3  \* | 10.61/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 4.4  \* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 4.5  \* | 10.61/08.158 | Пестициды:  α, β, γ - ГХЦГ  4,4/ ДДТ  4,4/ ДДЭ  4,4/ ДДД | СТ РК 2011-2010 |
| 4.6  \* | Гексахлорбензол | СТ РК 2011-2010 |
| 4.7  \* | 10.61/03.152 | Афлатоксин В1 | МВИ.МН 5231-2015 |
| 4.8  \* | Зеараленон | МВИ.МН 2478-2006  МВИ.МН 5230-2015 |
| 4.9  \* | Дезоксиниваленол | МВИ.МН 2477-2006 МВИ.МН 6103-2018 |
| 4.10  \* | Т-2 токсин | МВИ.МН 2479-2006  МВИ.МН 5731-2016 |
| 4.11  \* | Охратоксин А | МВИ.МН 2480-2006 |
| 4.12  \* | 10.61/04.125 | Цезий-137 | МВИ 114-94  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 32161-2013 |
| 5.2  \* | Масложировая продукция,  жировые продукты  Масложировая продукция,  жировые продукты | 10.41/08.032 | Кадмий  Свинец | ТР ТС 021/2011  Статья 7, 20  Приложение 3, р.7  Приложение 4  п.20, 21  ТР ТС 021/2011  Статья 7, 20  Приложение 3, р.7  Приложение 4  п.20, 21 | ГОСТ 30178-96 |
| 5.3  \* | 10.41/08.082 | Ртуть | ГОСТ 26927-86 |
| 5.4  \* | Мышьяк | ГОСТ 26930-86 |
| 5.5  \* | 10.41/08.158 | Пестициды:  α, β, γ - ГХЦГ  4,4/ ДДТ  4,4/ ДДЭ  4,4/ ДДД | СТ РК 2011-2010  ГОСТ 32122-2013 |
| 5.6  \* | 10.41/04.125 | Цезий-137 | МВИ 114-94  МВИ.МН 1823-2007  ГОСТ 32161-2013 |

**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