|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.0046 |
| от 07.03.1995 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 7 листах |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от31 мая 2024 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| центральная лаборатория  Республиканского учреждения "Государственная хлебная инспекция" | | | | | |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **г. Брест, ул. Советских Пограничников, 5 (Брестская областная лаборатория)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83; ГОСТ 13586.6-93 |
| 1.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 30483-97 |
| 1.4\* | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
| 1.5\* | 01.11/11.116 | Запах. Цвет | ГОСТ 10967-2019 П. 6.4; ГОСТ 10967-2019 П. 6.3 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.7\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 п. 4, 5, 6, 7 |
| 2.1\*\*\* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 10854-2015 п. 6.4 |
| 3.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 3, р. 4 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88 |
| 3.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87 |
| 3.3\* | ГОСТ 27559-87; ГОСТ 34165-2017 п. 5, 6.1, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.2.2.3, 8, 9 |
| **г. Витебск, ул. Правды, 44А (Витебская областная лаборатория)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83; ГОСТ 13586.6-93 |
| 1.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 30483-97 |
| 1.4\* | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
| 1.5\* | 01.11/11.116 | Запах. Цвет | ГОСТ 10967-2019 П. 6.4; ГОСТ 10967-2019 П. 6.3 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.7\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 п. 4, 5, 6, 7 |
| 2.1\*\*\* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 10854-2015 п. 6.4 |
| 3.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 3, р. 4 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88 |
| 3.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87 |
| 3.3\* | ГОСТ 27559-87; ГОСТ 34165-2017 п. 5, 6.1, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.2.2.3, 8, 9 |
| **г. Гомель, пер. Пушкина, 8 (Гомельская областная лаборатория)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83; ГОСТ 13586.6-93 |
| 1.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 30483-97 |
| 1.4\* | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
| 1.5\* | 01.11/11.116 | Запах. Цвет | ГОСТ 10967-2019 П. 6.4; ГОСТ 10967-2019 П. 6.3 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.7\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 п. 4, 5, 6, 7 |
| 2.1\*\*\* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 10854-2015 п. 6.4 |
| 3.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 3, р. 4 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88 |
| 3.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87 |
| 3.3\* | ГОСТ 27559-87; ГОСТ 34165-2017 п. 5, 6.1, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.2.2.3, 8, 9 |
| **г. Гродно, ул. Победы, 9 (Гродненская областная лаборатория)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83; ГОСТ 13586.6-93 |
| 1.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 30483-97 |
| 1.4\* | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
| 1.5\* | 01.11/11.116 | Запах. Цвет | ГОСТ 10967-2019 П. 6.4; ГОСТ 10967-2019 П. 6.3 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.7\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 п. 4, 5, 6, 7 |
| 2.1\*\*\* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 10854-2015 п. 6.4 |
| 3.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 3, р. 4 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88 |
| 3.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87 |
| 3.3\* | ГОСТ 27559-87; ГОСТ 34165-2017 п. 5, 6.1, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.2.2.3, 8, 9 |
| **г. Могилев, ул. Космонавтов, 37 (Могилевская областная лаборатория)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83; ГОСТ 13586.6-93 |
| 1.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 30483-97 |
| 1.4\* | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
| 1.5\* | 01.11/11.116 | Запах. Цвет | ГОСТ 10967-2019 П. 6.4; ГОСТ 10967-2019 П. 6.3 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.7\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 п. 4, 5, 6, 7 |
| 2.1\*\*\* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 10854-2015 п. 6.4 |
| 3.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 3, р. 4 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88 |
| 3.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87 |
| 3.3\* | ГОСТ 27559-87; ГОСТ 34165-2017 п. 5, 6.1, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.2.2.3, 8, 9 |
| **г. Минск, ул. Р. Люксембург, 89 (Центральная лаборатория)** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Злаковые культуры (пшеница, рожь, тритикале, овес, ячмень, просо, гречиха, рис, кукуруза, сорго). Зернобобовые культуры (горох, фасоль, нут, чечевица, бобы, маш, чина). | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 13586.3-2015 |
| 1.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 13586.4-83; ГОСТ 13586.6-93 |
| 1.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 30483-97 |
| 1.4\* | Фузариозные зерна | ГОСТ 31646-2012 |
| 1.5\* | 01.11/11.116 | Запах. Цвет | ГОСТ 10967-2019 П. 6.4; ГОСТ 10967-2019 П. 6.3 |
| 1.6\* | 01.11/08.052 | Влажность | ГОСТ 13586.5-2015 |
| 1.7\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 34165-2017 п. 4, 5, 6, 7 |
| 2.1\*\*\* | Масличные культуры (подсолнечник, соя, рапс) | 01.11/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 015/2011 статья 4,5, приложение 2-3, приложение 4-5 | ГОСТ 10852-86 |
| 2.2\* | 01.11/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 10853-88 |
| 2.3\* | 01.11/08.052 | Вредные примеси | ГОСТ 10854-2015 п. 6.4 |
| 3.1\*\*\* | Мукомольно-крупяные и хлебобулочные изделия | 10.61/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 3, р. 4 | ГОСТ 26312.1-84; ГОСТ 27668-88 |
| 3.2\* | 10.61/11.116 | Зараженность вредителями; загрязненность мертвыми насекомыми-вредителями; загрязненность вредителями хлебных запасов | ГОСТ 26312.3-84; ГОСТ 27559-87 |
| 3.3\* | ГОСТ 27559-87; ГОСТ 34165-2017 п. 5, 6.1, 6.2.1.3, 6.2.2.1, 6.2.2.3, 8, 9 |

**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