|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации |
| № BY/112 1.1223 |
| от 19.02.1996 |
| на бланке № \_\_\_\_  на 2 листах |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от17 мая 2024 года |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Отдела испытаний и измерений  Республиканского унитарного предприятия  "Пинский центр стандартизации, метрологии и сертификации" | | | | | |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Брестская область, 225710, г.Пинск, ул.Берковича, 10** | | | | | |
| 1.1\*\*\* | Пищевая продукция | 10.41/42.000, 10.42/42.000, 10.51/42.000, 10.52/42.000, 10.61/42.000, 10.62/42.000, 10.71/42.000, 10.72/42.000, 10.81/42.000, 10.82/42.000, 10.83/42.000, 10.84/42.000, 10.85/42.000, 10.86/42.000, 10.89/42.000, 11.01/42.000, 11.02/42.000, 11.03/42.000, 11.04/42.000, 11.05/42.000, 11.06/42.000, 11.07/42.000, 01.13/42.000, 10.39/42.000 | отбор образцов | ТР ТС 021/2011 (Статья 7 Приложение 4) | ГОСТ 32164-2013; СТБ 1036-97; СТБ 1050-2008; СТБ 1051-2012; СТБ 1052-2011; СТБ 1053-2015; СТБ 1054-2012; СТБ 1055-2012 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 1.2\* | Пищевая продукция | 10.41/04.125, 10.42/04.125, 10.51/04.125, 10.52/04.125, 10.61/04.125, 10.62/04.125, 10.71/04.125, 10.72/04.125, 10.81/04.125, 10.82/04.125, 10.83/04.125, 10.84/04.125, 10.85/04.125, 10.86/04.125, 10.89/04.125, 11.01/04.125, 11.02/04.125, 11.03/04.125, 11.04/04.125, 11.05/04.125, 11.06/04.125, 11.07/04.125, 01.13/04.125, 10.39/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ТР ТС 021/2011 (Статья 7 Приложение 4) | ГОСТ 32161-2013; МВИ.МН 1181-2011  МВИ.МН 2418-2005 |
| 1.3\* | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013; МВИ.МН 1181-2011  МВИ.МН 2288-2005 |
| 2.1\*\*\* | Злаковые культуры. Зернобобовые культуры. Масличные культуры. | 01.11/42.000, 01.12/42.000, 01.26/42.000, 10.91/42.000, 10.92/42.000 | отбор образцов | ТР ТС 015/2011 (Статья 5 приложения 2, 4) | ГОСТ 32164-2013; СТБ 1053-2015; СТБ 1056-2016 |
| 2.2\* | 01.11/04.125, 01.12/04.125, 01.26/04.125, 10.91/04.125, 10.92/04.125 | Удельная (объёмная) активность радионуклида цезия-137 | ГОСТ 32161-2013; МВИ.МН 1181-2011  МВИ.МН 2418-2005 |
| 2.3\* | Удельная (объёмная) активность радионуклида стронция-90 | ГОСТ 32163-2013; МВИ.МН 1181-2011  МВИ.МН 2288-2005 |

**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