|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.1831 |
| от 31.10.2000  |
| на бланке № \_\_\_\_на 1 листе |
| редакция 01 |

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

|  |
| --- |
| Производственная лаборатория открытого акционерного общества «Витебский маслоэкстракционный завод» |
| № 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. М.Горького, 49, 210604, г. Витебск, Витебская область(Производственная лаборатория)** |
| 1.1\*\*\* | Масличные культуры | 01.11/42.000 | Отбор | ТР ТС 015/2011 приложение 2 | ГОСТ 32164-2013;СТБ 1053-2015 |
| 1.2\* | 01.11/04.125 | Удельная активность радионуклида цезия-137 | ГОСТ 32161-2013;МВИ 114-94;МВИ.МН 1823-2007 |
| 2.1\*\*\* | Масличные сырье и жировые продукты | 10.41/42.000 | Отбор | ТР ТС 021/2011 приложение 4 | ГОСТ 32164-2013;СТБ 1053-2015 |
| 2.2\* | 10.41/04.125 | Удельная активность радионуклида цезия-137 | ГОСТ 32161-2013;МВИ 114-94;МВИ.МН 1823-2007 |
| 3.1\* | Масла растительные - все виды, фракции масел растительных | 10.41/08.149 | Кислотное число. | ТР ТС 024/2011 приложение 1 | ГОСТ 31933-2012 |
| 3.2\* | Перекисное число. | ГОСТ 26593-85;СТБ ГОСТ Р 51487-2001 |
| 3.3\* | 10.41/08.158 | Содержание эруковой кислоты | ГОСТ 30089-2018 |

**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