|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.5111 |
| от 15.03.2019  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от18 июля 2025 года |

|  |
| --- |
| лаборатории по контролю качества готовой продукции службы технического контроля филиала «Елизово» Открытого акционерного общества "Гродненский стеклозавод" |
| № 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. Калинина, 6, 2, 213730, р.п. Елизово, Осиповичский район, Могилевская область(Лаборатория по контролю качества готовой продукции службы технического контроля)** |
| **Испытания продукции, подлежащей оценке соответствия требованиям технических регламентов ЕАЭС (ТС)** |
| 1.1\*\*\* | Тара стеклянная: банки стеклянные, бутылки стеклянные | 23.13/42.000 | Отбор проб | ТР ТС 005/2011 статья 5 п. 6.2 | ГОСТ 15844-2022 п.6;ГОСТ 32131-2021 п. 6;ГОСТ 32671-2020 п.6;ГОСТ 5717.1-2021 п. 6 |
| 1.2\* | 23.13/26.095, 23.13/26.141 | Сопротивление внутреннему гидростатическому давлению | ГОСТ 13904-2019 |
| 1.3\* | 23.13/26.080 | Термическая стойкость | ГОСТ 13903-2016 метод А |
| 1.4\* | 23.13/26.095 | Сопротивление усилию сжатия в направлении вертикальной оси корпуса тары | ГОСТ 33203-2014 |
| 1.5\* | 23.13/11.116 | Кислотостойкость | ГОСТ 15844-2022 п.7.18;ГОСТ 32671-2020 п.7.18;ГОСТ 5717.1-2021 п.7.18 |
| 1.6\* | Стекло неорганическое | 23.13/26.141 | Водостойкость стекла | ТР ТС 005/2011 статья 5 п. 6.2 | ГОСТ 33202-2014 |

**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" | Т.А. Николаева |