|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.2338 |
| от 31.01.2003  |
| на бланке № \_\_\_\_на 2 листах |
| редакция 3 |

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

|  |
| --- |
| производственной лаборатории  открытого акционерного общества "Брестское мороженое" |
| № 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. Интернациональная, 42, 224030, г. Брест, Брестская область** |
| 1.1\* | Сырое молоко, сырое обезжиренное молоко, молочная продукция | 01.41/42.000, 10.51/42.000, 10.52/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 033/2013 приложение 1;ТР ТС 033/2013 приложение 6;ТР ТС 033/2013 Раздел III пункт 6;ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 17;ТР ТС 033/2013 Раздел XIII пункт 98;ТР ТС 033/2013 приложение 5;ТР ТС 033/2013 Раздел VII пункт 36;ТР ТС 033/2013 приложение 3;ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 15;ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 18;ТР ТС 033/2013 Раздел VII пункт 35 | ГОСТ 26809.1-2014;ГОСТ 26809.2-2014;ГОСТ 32901-2014;ГОСТ 9225-84;СТБ 1036-97 |
| 1.3\* | 01.41/08.149, 10.51/08.149, 10.52/08.149 | Кислотность | ГОСТ 3624-92 п. 3 |
| 1.4\* | 10.51/12.042 | Эффективность пастеризации | ГОСТ 3623-2015 п. 6.2, п. 7.1 |
| 1.5\* | 01.41/08.031, 10.51/08.031 | Плотность | ГОСТ 3625-84 п. 2 |
| 1.6\* | 01.41/08.037, 10.51/08.037, 10.52/08.037 | Массовая доля жира | ГОСТ 5867-90 п. 2 |
| 1.7\* | 10.52/08.052 | Массовая доля сухих веществ | ГОСТ 3626-73 п. 4 |
| 1.8\* | 01.41/03.152 | Наличие ингибирующих веществ | ГОСТ 23454-2016 п. 7 |
| 1.10\* | 01.41/08.043 | Содержание соматических клеток | ГОСТ 23453-2014 п. 6 |
| 1.11\* | 10.51/08.052 | Массовая доля влаги | ГОСТ 3626-73 п. 5, п. 6 |
| 1.13\* | 01.41/01.086, 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Количество мезофильных аэробных и факультативно анаэробных микроорганизмов | ТР ТС 033/2013 приложение 1;ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 17;ТР ТС 033/2013 Раздел VII пункт 33;ТР ТС 033/2013 приложение 5;ТР ТС 033/2013 Раздел VII пункт 36;ТР ТС 033/2013 приложение 8 | ГОСТ 32901-2014 п. 8.4;ГОСТ 9225-84 п. 4.5 |
| 1.14\* | 10.51/01.086, 10.52/01.086 | Бактерии групп кишечных палочек (колиформы) | ГОСТ 32901-2014 п. 8.5;ГОСТ 9225-84 п. 4.6 |
| 1.15\* | 10.51/01.086 | Дрожжи | ГОСТ 33566-2015 п. 5.4 |
| 1.16\* | Плесени |
| 1.17\* | Молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 33951-2016 п. 8.1 |
| 1.18\* | 01.41/03.152 | Антибиотики тетрациклиновой группы | ТР ТС 021/2011 Глава 3 статья 20;ТР ТС 021/2011 Глава 2 статья 7;ТР ТС 021/2011 приложение 3;ТР ТС 033/2013 приложение 4;ТР ТС 033/2013 Раздел V пункт 16;ТР ТС 033/2013 Раздел VII пункт 32 | ГОСТ 32254-2013 |
| 1.19\* | Антибиотики хлорамфеникол (левомицетин) |
| 1.20\* | Антибиотики стрептомицин |
| 1.21\* | Антибиотики пенициллины |
| 1.22\* | 01.41/42.000, 10.51/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 Глава 3 статья 20;ТР ТС 021/2011 Глава 2 статья 7;ТР ТС 021/2011 приложение 4;ТР ТС 033/2013 Раздел XIII пункт 98;ТР ТС 033/2013 Раздел VII пункт 32 | ГОСТ 32164-2013;СТБ 1051-2012;СТБ 1053-2015 |
| 1.23\* | 01.41/04.125, 10.51/04.125 | Удельная активность радионуклидов цезия-137 | 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