|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.1389 |
| от 23.01.1998  |
| на бланке № \_\_\_\_на 3 листах |
| редакция 03 |

|  |
| --- |
| **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от09 августа 2024 года |

|  |
| --- |
| производственной лаборатории  Совместного общества с ограниченной ответственностью «Ингман 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. Университетская, 3, 246028, г. Гомель, Гомельский район, Гомельская область** |
| 1.1\*\*\* | Сливки питьевые | 01.41/42.000, 10.51/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел VII, приложение 3 | ГОСТ 26809.1-2014 п. 4.3;ГОСТ 9225-84 п.1.5;СТБ 1036-97 п.7.2.3;СТБ 1051-2012 |
| 1.2\* | 01.41/08.037, 10.51/08.037 | Массовая доля жира | ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 1 Таблица 1 | ГОСТ 5867-90 п. 2.2.1 |
| 1.4\* | 01.41/01.086, 10.51/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 8, п. 5 | ГОСТ 9225-84 п. 4.6 |
| 1.5\* | Мезофильные аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 9225-84 п. 4.5 |
| 2.1\*\*\* | Масло из коровьего молока | 10.41/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел VII, приложение 3 | ГОСТ 26809.2-2014 п.5.2;ГОСТ 9225-84 п.1.5;СТБ 1036-97 п.7.2.10;СТБ 1051-2012 |
| 2.2\* | 10.41/08.052 | Массовая доля влаги | ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 1 таб. 2 | ГОСТ 3626-73 п. 6 |
| 2.3\* | 10.41/08.149 | Титруемая кислотность плазмы | ГОСТ 3624-92 п. 3.3.4.3 |
| 2.4\* | 10.41/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20 приложение 2;ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 8, п. 42 | ГОСТ 9225-84 п. 4.6 |
| 2.5\* | Мезофильные аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 9225-84 п. 4.5 |
| 2.6\* | Дрожжи | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.7\* | Плесени |
| 3.1\*\*\* | Молоко сухое | 10.51/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел VII, приложение 3 | ГОСТ 26809.1-2014 п.4.9;ГОСТ 9225-84 п.1.5.9;СТБ 1036-97 п.7.2.9;СТБ 1051-2012 |
| 3.2\* | 10.51/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, консистенция, вкус и запах, цвет) | ГОСТ 29245-91 п. 3 |
| 3.3\* | 10.51/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 8, п. 24 | ГОСТ 9225-84 п. 4.6 |
| 3.4\* | Мезофильные аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 9225-84 п. 4.5 |
| 4.1\*\*\* | Мороженое | 10.52/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20;ТР ТС 033/2013 раздел VII, приложение 3 | ГОСТ 26809.1-2014 п.4.7;ГОСТ 9225-84 п.1.5.3;СТБ 1036-97 п.7.2.7;СТБ 1051-2012 |
| 4.2\* | 10.52/11.116 | Органолептические показатели (внешний вид, консистенция, вкус и запах, цвет) (органолептика) | СТБ 1467-2004 п.п. 7.3, 7.4 |
| 4.3\* | 10.52/08.037 | Массовая доля жира молочного | ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 1 Таблица 6 | ГОСТ 5867-90 п. 2 |
| 4.4\* | 10.52/08.052 | Массовая доля сухих веществ | ГОСТ 3626-73 п. 4 |
| 4.6\* | 10.52/08.149 | Кислотность | ГОСТ 3624-92 п.3 |
| 4.7\* | 10.52/01.086 | Бактерии группы кишечных палочек | ТР ТС 033/2013 раздел VII Приложение 8 | ГОСТ 9225-84 п. 4.6 |
| 4.8\* | Мезофильные аэробные и факультативно анаэробные микроорганизмы | ГОСТ 9225-84 п. 4.5 |
| 4.9\* | 10.52/29.040 | Взбитость | ТР ТС 033/2013 приложение 1 таблица 6 | ГОСТ 31457-2012 приложение Г;СТБ 1467-2017 п. 7.11 |
| 7.1\*\*\* | Продукты переработки молока. продукты переработки молока сгущенные. масло. продукты переработки молока сухие | 01.41/42.000, 10.32/42.000, 10.39/42.000, 10.41/42.000, 10.51/42.000, 10.52/42.000, 10.81/42.000, 10.82/42.000 | Отбор образцов | ТР ТС 021/2011 статья 7, 20, приложение 4;ТР ТС 033/2013 раздел VII, приложение 10 | ГОСТ 32164-2013 |
| 7.2\* | 01.41/04.125, 10.32/04.125, 10.39/04.125, 10.41/04.125, 10.51/04.125, 10.52/04.125, 10.81/04.125, 10.82/04.125 | Радионуклид: цезий-137 | ГОСТ 32161-2013;МВИ.МН 1823-2007 |

**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