|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение №2 |
| к аттестату аккредитации  |
| № BY/112 2.3218 |
| от 08.08.2005 |
| на бланке № \_\_\_\_на 3 листах |
| редакция 02 |

|  |
| --- |
|  **ОБЛАСТЬ АККРЕДИТАЦИИ** от02 июня 2023 года |
|  |  |

|  |
| --- |
| производственной лаборатории  Республиканского производственно-торгового унитарногопредприятия "Молочный гостинец" |
|  |
| № 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** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТР ТС 033/2013 О безопасности молока и молочной продукцииТР ТС 021/2011 О безопасности пищевой продукции |
| 1.1\*\* | Молоко коровье сырое | 01.41/42.000 | отбор проб | TP ТС 033/2013раздел II, III, V, VI, VIIприложения 1,3,5,6,8 | ГОСТ 13928-84 п.2.1, п.2.2ГОСТ 26809.1-2014 п.3, п.4.2ГОСТ 32901-2014 р.5, р.6ГОСТ ISO 707-2013 п.9ГОСТ 32164-2013 п.5.1, п.5.3.1.1СТБ 1036-97 р.5 п.7.2СТБ 1051-201 |
| 1.2\* | 01.41/11.116 | запах и цвет | ГОСТ 28283-2015 |
| 1.3\* | 01.41/08.03701.41/08.074 | массовая доля жира | ГОСТ 5867-90 р.2ГОСТ 32255-2013 |
| 1.4\* | 01.41/08.031 | плотность | ГОСТ 3625-84 р.2 |
| 1.5\* | 01.41/08.149 | кислотность | ГОСТ 3624-92 р.3, р.4 |
| 1.6\* | 01.41/08.14901.41/08.074 | массовая доля белка | ГОСТ 23327-98ГОСТ 32255-2013 |
| 1.7\* | Молоко коровье сырое | 01.41/08.052 | массовая доля сухих обезжиренных веществ молока | TP ТС 033/2013раздел II, III, V, VI, VIIприложения 1,3,5,6,8 | ГОСТ 3626-73 р.3ГОСТ 5867-90 р.2 |
| 1.8\* | 01.41/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 32901-2014 п.8.1, п.8.4 |
| 1.9\* | 01.41/08.043 | соматические клетки | ГОСТ 23453-2014 р.6 |
| 1.10\* | 01.41/01.086 | ингибирующие вещества, включая антибиотики (качественный анализ) | ГОСТ 23454-2016 р.7, р.8 |
| 1.13\* | 01.41/04.125 | удельная активностьцезия-137 | ТР ТС 033/2013Раздел VТР ТС 021/2011Гл. 2 Статья 7Гл. 3 Статья 20Приложение 4 | МВИ. МН 1823-2007 |
| 2.1\*\* | Молоко и молочныепродуктыМолоко и молочныепродукты | 10.51/42.000 | отбор проб | TP ТС 033/2013раздел II, III, VII, VIIIприложения1,3,6,8TP ТС 033/2013раздел II, III, VII, VIIIприложения1,3,6,8 | ГОСТ 26809.1-2014ГОСТ 26809.2-2014ГОСТ 32901-2014 р.5,р.6ГОСТ ISO 707-2013ГОСТ 32164-2013 п. 5.1, п. 5.2, п. 5.3.1, п. 5.3.10СТБ 1036-97 р.5, п. 7.2СТБ 1051-2012СТБ 1053-2015 |
| 2.2\* | 10.51/11.116 | внешний вид, цвет, консистенция,запах и вкус | ГОСТ 28283-2015ГОСТ Р ИСО 22935-2-2011 п.8, пп.10 13ГОСТ Р ИСО 22935-3-2011 |
| 2.3\* | 10.51/08.037 | массовая доля жира | ГОСТ 5867-90 р.2 |
| 2.4\* | 10.51/08.037 | массовая доля жира в сухом веществе | ГОСТ 5867-90 р.2ГОСТ 3626-73 р.5.1 |
| 2.5\* | 10.51/08.149 | массовая доля белка | ГОСТ 23327-98ГОСТ 30648.2-99 |
| 2.6\* | 10.51/08.052 | массовая доля СОМО | ГОСТ 3626-73 р.3, р.5.1ГОСТ 5867-90 р.2 |
| 2.7\* | 10.51/08.052 | массовая доля влаги | ГОСТ 3626-73 р.5.1, р.6 |
| 2.8\* | 10.51/08.052 | массовая доля влаги в обезжиренном веществе | СТБ 1373-2016 п.6.11ГОСТ Р 52686-2006 п.8.8ГОСТ 3626-73 р.5.1ГОСТ 5867-90 р.2 |
| 2.11\* | 10.51/08.149 | титруемая кислотность | ГОСТ 3624-92 р.3 |
| 2.12\* | 10.51/01.086 | КМАФАнМ | ГОСТ 32901-2014 п.8.4ГОСТ 10444.15-94 |
| 2.13\* | БГКП (колиформы) | ГОСТ 32901-2014 п.8.5.1 |
| 2.14\* | дрожжи, плесени | ГОСТ 10444.12-2013 |
| 2.15\* | промышленнаястерильность: КМАФАнМ | ГОСТ 32901-2014 п.8.8 |
| 2.16\* | молочнокислые микроорганизмы | ГОСТ 10444.11-2013 |
| 2.17\* | 10.51/04.125 | удельная активность цезия-137 | TP ТС 033/2013Раздел VIIТР ТС 021/2011Глава 2 статья 7Глава 3 статья 20Приложение 4 | МВИ. МН 1823-2007 |

**Примечание:** \* – деятельность осуществляется непосредственно в органе по оценке соответствия (далее – 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 |

 |
|