

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городах Туймазы, Белебей  
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: 452751, Республика Башкортостан, г. Туймазы, ул. Лесовода Морозова 1, офис 1. Тел. 8 (34782)7-25-96,  
эл.почта: sanfguz@mail.ru  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 026931001  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510569

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного  
лабораторного центра, химик-эксперт

(З.З. Байкова)

29.03.2022

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1363 от 29 марта 2022 г.



1. **Наименование предприятия, организации (заказчик)\*:** Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах

2. **Юридический адрес\*:** 450054, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Рихарда Зорге, д.58

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления\*:** Масло сливочное "Крестьянское" с массовой долей жира 72,5% высший сорт; дата изготовления: 10.03.2022; срок годности: 120 суток; номер партии: №628 от 14.03.2022; объем партии: 9 кг 600г; вес(объем) пробы для испытаний: 12 шт.

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация)\*:** Акционерное общество "Белебеевский Орден  
"Знак почета" молочный комбинат"  
452001, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Восточная, 78  
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора\*:** Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Белебеевская коррекционная школа для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, 452009, Республика Башкортостан, г. Белебей, ул. Пионерская, д.49, пищеблок

6. **Условия отбора, доставки \***

Дата (время) отбора: 21.03.2022 11:30

Ф.И.О., должность: Дремина Г. П., помощник врача по общей гигиене; Исламова Е. А., ведущий специалист-эксперт территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан в Белебеевском, Альшеевском, Бижбулякском, Ермекеевском, Миякинском районах

Дата и время доставки в ИЛЦ: Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 26809.2-2014 "Молоко и молочные продукты. Правила приемки, методы отбора и подготовки проб к анализу.".21.03.2022 15:00

7. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Плановая проверка, поручение Территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 02-18-44-52-2022 от 18.03.2022

8. **НД на продукцию\*:** ГОСТ 32261-2013 "Масло сливочное. Технические условия."

9. **НД, регламентирующие гигиенические нормативы:**  
прил. 3, п.2 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции.",  
прил. 8 ТР ТС 033/2013 "О безопасности молока и молочной продукции.",  
ГОСТ 32261-2013 "Масло сливочное. Технические условия."

Белебеевский  
территориальный отдел  
Управления Роспотребнадзора  
по Республике Башкортостан  
Вх. №

10. **Код образца (пробы):** 48.22.1363 48

200

**11. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор вольтамперометрический TA-Lab	501	С-АБ/20-05-2021/67003521 от 20.05.2021	19.05.2022
2	Анализатор ртути Юлия-5К	061	С-АБ/07-09-2021/92504344 от 07.09.2021	06.09.2022
3	Весы лабораторные ВК-600	015971	С-АБ/07-09-2021/92504339 от 07.09.2021	06.09.2022
4	Хроматограф газовый "Кристалл 2000М"	2122551	С-АИ/11-02-2022/130952622 от 11.02.2022	10.02.2024
5	Хроматограф жидкостный "Люмахром"	479	С-АБ/20-05-2021/67333267 от 20.05.2021	19.05.2022

**12. Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям.


**Результаты испытаний**

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 21.03.2022 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 1363 дата начала испытаний 21.03.2022 15:30 дата выдачи результата 28.03.2022 15:23					
1	Пенициллин	мг/г	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.026-95
2	Стрептомицин	мг/г	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.026-95
3	Тетрациклин	мг/г	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.026-95
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сабирова З. Г., фельдшер-лаборант					
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 21.03.2022 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 1363 дата начала испытаний 21.03.2022 15:30 дата выдачи результата 28.03.2022 18:07					
4	Свинец	мг/кг	0,024±0,008	не более 0,1	ГОСТ 33824-2016
5	Мышьяк	мг/кг	менее 0,002**	не более 0,1	ГОСТ 31628-2012
6	Кадмий	мг/кг	менее 0,0015**	не более 0,03	ГОСТ 33824-2016
7	Ртуть	мг/кг	0,00053±0,00008	не более 0,03	ГОСТ 26927-86
8	Афлатоксин М1	мг/кг	менее 0,0005**	не более 0,0005	ГОСТ 30711-2001. п 4
9	ДДТ и его метаболиты	мг/кг	менее 0,005**	не более 1,0	ГОСТ 23452-2015
10	Гексахлорциклопексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры)	мг/кг	менее 0,005**	не более 1,25	ГОСТ 23452-2015
11	Массовая доля влаги	%	24,4±0,3	14 - 46	ГОСТ 3626-73
12	Массовая доля жира	%	72,9±1,0	не менее 72,5	ГОСТ 5867-90
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Мамлеева Р. Р., химик-эксперт					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 21.03.2022 15:30 Регистрационный номер пробы в журнале 1363 дата начала испытаний 21.03.2022 15:30 дата выдачи результата 28.03.2022 15:23					
1	Listeria monocytogenes	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 32031-12
2	Бактерии вида Staphylococcus aureus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 30347-16
3	БГКП(колиформы)	г	не обнаружено в 0,01 г	Не допускается в 0,01 г	ГОСТ 32901-2014
4	Дрожжи и плесени в сумме	КОЕ/г	менее 1	не более 100	ГОСТ 33566-2015
5	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее 1	не более 1x10 <sup>5</sup>	ГОСТ 32901-2014
6	Бактерии рода Salmonella	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ ISO 6785-2015
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Сабирова З. Г., фельдшер-лаборант					

\* - заполняется по сведениям заказчика

\*\* - нижний предел определения по методике выполнения измерений

**Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:**

 Тихонова Ж. Ю., фельдшер-лаборант

Протокол № 1363 распечатан 29.03.2022

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадию отбора образцов (проб) заказчиком.

Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ