

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»)

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48  
Фактический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48;  
эл.почта fguz@02.rospotrebnadzor.ru  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001  
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель  
испытательного лабораторного центра,  
заведующий отделом микробиологических  
исследований

Л.Ф. Калимуллина

20.10.2021

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 35088 от 20 октября 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заказчик)\*: Министерство торговли и услуг Республики Башкортостан

2. Юридический адрес\*: 450008, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Цюрупы, 13

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления\*: Соус "Буздякский" ТАТАРСКИЙ на основе томатопродуктов; дата изготовления: 25.08.2021; вес(объем) пробы для испытаний: 4 шт x 670 г

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)\*: "Буздякский консервный комбинат"- филиал АО "Пищепром"

Юридический адрес: 450022, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, д.153

Фактический адрес: 452710, Республика Башкортостан, Буздякский район, с. Буздяк, ул. Гагарина, д. 45

страна: РОССИЯ

5. Место отбора\*: магазин «Байрам» №277, ООО "Салют-Торг", Республика Башкортостан, 450054, г.Уфа, пр-кт Октября, 70

6. Условия отбора, доставки \*

Дата (время) отбора: 12.10.2021 09:00

Ф.И.О., должность: Сенькина Л. П., помощник врача по общей гигиене отдела отбора, приема и кодирования проб ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан", Хасанова А.Г., помощник врача по общей гигиене отдела отбора, приема и кодирования проб ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"

Дата и время доставки в ИЛЦ: 12.10.2021 12:00

7. Дополнительные сведения: Основание для проведения испытаний: государственный контракт № 62 от 17.06.2021

8. НД на продукцию\*: СТО 12713691-006-2014

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: СТО 12713691-006-2014 «Соусы на основе томатопродуктов»

10. Код образца (пробы): 12.21.35088 11

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные "Explorer E12140"	1119121832	С-АБ/29-03-2021/53541296 от 29.03.2021	28.03.2022

Протокол № 35088 распечатан 20.10.2021

стр. 1 из 2

ИЛЦ не несет ответственность за достоверность информации, представленной заказчиком и за стадио отбора образцов (проб) заказчиком. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе).

Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

2	Иономер лабораторный И-160МИ	6130	С-АБ/28-01-2021/33068222 от 28.01.2021	27.01.2022
3	Рефрактометр ИРФ-454Б2М	190115	С-АБ/30-09- 2021/100321993 от 30.09.2021	29.09.2022
4	Система капиллярного электрофореза Капель-105М	2150	С-АБ/09-04-2021/58206981 от 09.04.2021	08.04.2022

12. Условия проведения испытаний: 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>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 12.10.2021 12:30 Регистрационный номер пробы в журнале 35088 дата начала испытаний 12.10.2021 12:30 дата выдачи результата 18.10.2021 13:56					
1	Вкус и запах	-	без посторонних привкусов и запахов	в соответствии с НД	ГОСТ 8756.1-2017
2	Внешний вид и консистенция	-	однородная протертая масса без наличия семян, частиц кожицы, семенной камеры и грубых кусочков сердцевины, без посторонних включений, с включением специй	в соответствии с НД	ГОСТ 8756.1-2017
3	Цвет	-	красный, однородный по всей массе	в соответствии с НД	ГОСТ 8756.1-2017

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний

химик-эксперт

Аничкова Ю. Г.

### САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Образец поступил 12.10.2021 12:30

Регистрационный номер пробы в журнале 35088

дата начала испытаний 12.10.2021 12:30 дата выдачи результата 18.10.2021 13:56

1	Водородный показатель (pH)	-	4,18±0,24	3,7 - 4,2	ГОСТ 26188-2016
2	Массовая доля бензоата натрия	мг/кг	348,5±48,8	не более 500	М 04-59-2009
3	Массовая доля минеральных примесей	%	менее 0,01**	не более 0,03	ГОСТ ISO 762-2013
4	Массовая доля растворимых сухих веществ	%	11,8±0,2	не менее 11	ГОСТ 34128-2017
5	Массовая доля сорбата калия	мг/кг	349,0±48,9	не более 500	М 04-59-2009
6	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на уксусную кислоту	%	1,19±0,03	не более 1,5	ГОСТ ISO 750-2013
7	Массовая доля хлоридов	%	2,2±0,1	не более 3,0	ГОСТ 26186-84

ФИО лица, ответственного за проведение испытаний

химик-эксперт

Аничкова Ю. Г.

\* - заполняется по сведениям заказчика

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

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



Чернопенева Д. В., врач по общей гигиене отдела отбора, приема и кодирования проб