

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

№ 35092 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" шашлычный на основе томатопродуктов; дата изготовления: 28.06.2021;; вес(объем) пробы для испытаний: 4 шт по 670 г

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*:** "Буздякский консервный комбинат" – филиал АО "Пищепром", 450022 Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, 153

Адрес места осуществления деятельности: 452710, Республика Башкортостан, Буздякский район, с. Буздяк, ул. Гагарина, д. 45
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора*:** магазин "Байрам" №277, ООО "Салют-Торг", 450054, Республика Башкортостан, 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 12:30

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. Технические условия"

10. **Код образца (пробы):** 12.21.35092 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
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
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 12.10.2021 13:00 Регистрационный номер пробы в журнале 35092 дата начала испытаний 12.10.2021 13:00 дата выдачи результата 18.10.2021 12:44					
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 13:00 Регистрационный номер пробы в журнале 35092 дата начала испытаний 12.10.2021 13:00 дата выдачи результата 18.10.2021 12:44					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	4,17±0,24	3,7 - 4,2	ГОСТ 26188-2016
2	Массовая доля бензоата натрия	мг/кг	347,6±48,7	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	%	12,8±0,2	не менее 11	ГОСТ 34128-2017
5	Массовая доля сорбата калия	мг/кг	349,1±48,9	не более 500	М 04-59-2009
6	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на уксусную кислоту	%	1,10±0,03	не более 1,5	ГОСТ ISO 750-2013
7	Массовая доля хлоридов	%	2,1±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:

 Набиева И. А., врач по общей гигиене