

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«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  
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 027601001, УФК по Республике Башкортостан (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» л/с 20016U66090), Расчетный счет: 40501810965772400001 в Отделении НБ – Республика Башкортостан г. Уфа, БИК 048 073 001, ОКПО 75824463, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц

№ РОСС RU.0001.510408

Дата внесения в реестр сведений об

аккредитованном лице

24.11.2016 г.

**УТВЕРЖДАЮ**



Руководитель  
испытательного лабораторного центра

М.А.Скотарева

2020

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 33131 от 11 декабря 2020 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель)\*:** Государственный комитет Республики Башкортостан по торговле и защите прав потребителей
- 2. Юридический адрес\*:** 450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Цюрупы, 13
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления\*:** Кетчуп "Шашлычный" первой категории ТМ "Буздякский"; дата изготовления: 11.09.2020 16:34; вес(объем) пробы для испытаний: 7 штук по 0,260 кг
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)\*:** "Буздякский консервный комбинат" - филиал АО "Пищепром" 450022, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, 153  
Фактический адрес: 452710, Республика Башкортостан, Буздякский район, с. Буздяк, ул. Гагарина, 45  
страна: РОССИЯ
- 5. Место отбора\*:** ООО "Лента", 197374, г. Санкт-Петербург, ул. Савушкина, д.112, литер б  
Фактический адрес: гипермаркет "Лента", Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Пархоменко, д.156
- 6. Условия отбора, доставки\***  
Дата и время отбора: 30.11.2020 15:29  
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"; Акбаева Г.Ф., помощник врача по общей гигиене отдела отбора, приема и кодирования проб ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан"  
Условия доставки: соответствуют НД, акт отбора проб от 30.11.2020  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 30.11.2020 16:30  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 26313-2014 "Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб"
- 7. Дополнительные сведения:**  
государственный контракт № 134 от 29.10.2020
- 8. НД на продукцию\*:** ГОСТ 32063-2013 "Кетчупы. Общие технические условия."
- 9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:** ГОСТ 32063-2013 "Кетчупы. Общие технические условия."
- 10. Код образца (пробы):** 12.20.33131 11
- 11. Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям


## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 30.11.2020 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 33131 дата начала испытаний 30.11.2020 17:00 дата выдачи результата 11.12.2020 14:52					
1	Внешний вид	-	густая однородная масса, мажущейся консистенции, без темных включений, грубых частиц плодов	в соответствии с НД	ГОСТ 8756.1-2017
2	Запах, вкус, цвет	-	красный, однородный по всей массе, без посторонних привкусов и запахов	в соответствии с НД	ГОСТ 8756.1-2017
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Загер С. Р., врач по СГЛИ					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 30.11.2020 17:00 Регистрационный номер пробы в журнале 33131 дата начала испытаний 30.11.2020 17:00 дата выдачи результата 11.12.2020 14:52					
1	Массовая доля сухих веществ	%	24,2±0,4	не менее 18	ГОСТ 34128-2017
2	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на уксусную кислоту	%	1,08±0,03	0,5 - 1,8	ГОСТ ISO 750-2013
3	Массовая доля хлоридов	%	1,2±0,1	не более 2,5	ГОСТ 26186-84
4	Минеральные примеси	%	менее 0,01**	не более 0,05	ГОСТ ISO 762-2013
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Загер С. Р., врач по СГЛИ					

\* - заполняется по сведениям заказчика

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

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


 Фаткуллина Е. Р., врач по общей гигиене