

**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 Отделение 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

Заместитель руководителя

испытательного лабораторного центра

Т.А. Васильева

2020



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 30018 от 24 ноября 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*: Паста "Буздякская"; дата изготовления: 20.10.2020; вес(объем) пробы для испытаний: 6 штук по 0,5 кг

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: "Буздякский консервный комбинат" - филиал АО "Пищепром"450022, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Менделеева, 153
Производство:452710, Республика Башкортостан, Буздякский район, с. Буздяк, ул.Гагарина, 45
страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: ООО "Торгмастер" 450512, Республика Башкортостан, Уфимский район, с. Дмитриевка, ул. Тракторная, д. 28/2, магазин "Байрам"

6. Условия отбора, доставки*

Дата и время отбора: 05.11.2020 11:48

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"

Условия доставки: соответствуют НД, акт отбора проб от 05.11.2020

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.11.2020 17:00

Пробы отобраны в соответствии с ГОСТ 26313-2014 "Продукты переработки фруктов и овощей. Правила приемки и методы отбора проб"

7. Дополнительные сведения:

Цель исследований: государственный контракт № 134 от 29.10.2020

8. НД на продукцию*: СТО 12713691-005-2014 "Паста и пюре на основе томатопродуктов. Технические условия"

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:

СТО 12713691-005-2014"Паста и пюре на основе томатопродуктов. Технические условия"

10. Код образца (пробы): 12.20.30018 11

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Рефрактометр "ИРФ-454 Б2М"	080557	11/772 от 29.01.2020	28.01.2021

12. 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
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 05.11.2020 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 30018 дата начала испытаний 05.11.2020 17:30 дата выдачи результата 11.11.2020 17:35					
1	Внешний вид	-	густая однородная концентрированная 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					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 05.11.2020 17:30 Регистрационный номер пробы в журнале 30018 дата начала испытаний 05.11.2020 17:30 дата выдачи результата 11.11.2020 17:35					
1	Массовая доля сухих веществ	%	22,4±0,4	не менее 21	ГОСТ 34128-2017
2	Массовая доля титруемых кислот в пересчете на уксусную кислоту	%	0,61±0,02	не более 2,0	ГОСТ ISO 750-2013
3	Массовая доля хлоридов	%	0,6±0,1	не более 2,5	ГОСТ 26186-84
4	Минеральные примеси	%	менее 0,01**	не более 0,03	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:


 _____ Фаткулина Е. Р., врач по общей гигиене