

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.rosпотrebnadzor.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

15.10.2021

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 34481 от 15 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*: Баурсак; дата изготовления: 04.10.2021; вес(объем) пробы для испытаний: 6 шт по 250 г

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: ООО "Компания Дионис", 450078, Республика Башкортостан, г.Уфа, пр-т Салавата Юлаева, д. 59, офис 406

Производство: 450105, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Юрия Гагарина, 25/1
страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: ООО "Компания Дионис", 450078, Республика Башкортостан, г.Уфа, пр-т Салавата Юлаева, д. 59, офис 406

Фактический адрес: Республика Башкортостан, г.Уфа, ул. Юрия Гагарина, д.25/1, магазин

6. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 05.10.2021 10:30

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"

Дата и время доставки в ИЛЦ: 05.10.2021 16:15

7. Дополнительные сведения:

Основание для проведения испытаний: государственный контракт № 62 от 17.06.2021

8. НД на продукцию*: ГОСТ Р 50228-92

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: ГОСТ Р 50228-92 "Восточные сладости мучные. Общие технические условия"

10. Код образца (пробы): 12.21.34481 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

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

Протокол № 34481 распечатан 15.10.2021

стр. 1 из 2

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 05.10.2021 16:45 Регистрационный номер пробы в журнале 34481 дата начала испытаний 05.10.2021 16:45 дата выдачи результата 14.10.2021 15:12					
1	Вид в изломе	-	пропеченное изделие без следов непромеса, без начинки	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
2	Вкус и запах	-	без посторонних привкусов и запахов	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
3	Внешний вид	-	шероховатая, полита сахарным сиропом, изделия прямоугольной формы, не расплывчатое, без вмятин, вздутый и поврежденный края	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
4	Цвет	-	золотистый	в соответствии с НД	ГОСТ 5897-90
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г.					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 05.10.2021 16:45 Регистрационный номер пробы в журнале 34481 дата начала испытаний 05.10.2021 16:45 дата выдачи результата 14.10.2021 15:12					
1	Влажность	-	6,7±0,4	в соответствии с НД	ГОСТ 5900-2014
2	Массовая доля жира	-	30,7±0,5	в соответствии с НД	ГОСТ 31902-2012
3	Массовая доля золы, нерастворимой в растворе соляной кислоты с массовой долей 10%	%	0,041±0,007	не более 0,1	ГОСТ 5901-2014
4	Массовая доля общего сахара (по сахарозе) в пересчете на сухое вещество	-	35,4±1,0	в соответствии с НД	ГОСТ 5903-89
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г.					

* - заполняется по сведениям заказчика

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

Набиева И. А., врач по общей гигиене