

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.gospotrebnadzor.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

№ 34863 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*: Мясное колбасное изделие. Колбаса вареная "Русская". Категории Б (в натуральной оболочке); дата изготовления: 23.09.2021; вес(объем) пробы для испытаний: 1,49 кг

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)*: ООО Мясокомбинат "Башкирские колбасы", 453838, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Восточное шоссе, 13
страна: РОССИЯ

5. Место отбора*: ИП Ханафина А.В., г. Уфа, ул. Гагарина, 34

6. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 07.10.2021 15:25

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: 07.10.2021 16:00

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

8. НД на продукцию*: ГОСТ 23670-2019

9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы: ГОСТ 23670-2019 "Изделия колбасные вареные мясные. Технические условия"

10. Код образца (пробы): 12.21.34863 11

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные электронные SE 224-C	39325001	С-АБ/06-08-2021/85199028 от 06.08.2021	05.08.2022
2	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ1102	С-АБ/09-04-2021/58206971 от 09.04.2021	08.04.2022

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

Протокол № 34863 распечатан 20.10.2021

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).

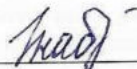
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 07.10.2021 16:05 Регистрационный номер пробы в журнале 34863 дата начала испытаний 07.10.2021 16:05 дата выдачи результата 15.10.2021 11:40					
1	Вкус и запах	-	без посторонних привкусов и запахов	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
2	Внешний вид	-	прямой багон с чистой, сухой поверхностью, длиной около 19 см	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
3	Консистенция	-	упругая	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
4	Цвет и вид на разрезе	-	светло-розовый, фарш равномерно перемешан	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г.					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 07.10.2021 16:05 Регистрационный номер пробы в журнале 34863 дата начала испытаний 07.10.2021 16:05 дата выдачи результата 15.10.2021 11:40					
1	Массовая доля белка	%	10,02±1,50	не менее 10	ГОСТ 25011-2017
2	Массовая доля жира	%	28,8±2,3	не более 30	ГОСТ 23042-2015
3	Массовая доля нитрита натрия	%	0,0019±0,0004	не более 0,005	ГОСТ 8558.1-2015
4	Массовая доля хлористого натрия	%	2,1±0,3	не более 2,4	ГОСТ 9957-2015
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