

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 025602001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408

УТВЕРЖДАЮ



Руководитель  
Испытательного лабораторного центра,  
ведущий отделом  
Санитарно-гигиенических исследований

Т.А. Васильева

20.09.2021

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 26029 от 20 сентября 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\*:** Ветчина в оболочке, продукт мясной из свинины вареный категории Б. ТМ Рошинский; дата изготовления: 21.07.2021 00.39.17; вес(объем) пробы для испытаний: 1,600 кг

4. **Изготовитель (фирма, предприятие, организация)\*:** ООО ТД "РОШИНСКИЙ", 453137, Россия, Республика Башкортостан, Стерлитамакский район, с. Рошинский  
страна: РОССИЯ

5. **Место отбора\*:** ООО ТД "Рошинский", 450001, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Бабушкина, д. 52, магазин № 32, юридический адрес: ГУСП совхоз "Рошинский" РБ, 453137, Республика Башкортостан, Республика Башкортостан, Стерлитамакский район

6. **Условия отбора, доставки \***

Дата (время) отбора: 29.07.2021 14:00

Ф.И.О., должность: Богатенкова Т. 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: 29.07.2021 16:10

7. **Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Государственный контракт № 62 от 17.06.2021 г.

8. **НД на продукцию\*:** ГОСТ 31790-2012 (по этикетке)

9. **НД, регламентирующие гигиенические нормативы:** ГОСТ 31790-2012 "Продукты из свинины вареные. Технические условия"

10. **Код образца (пробы):** 12.21.26029 11

11. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1.	Весы лабораторные электронные CE 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

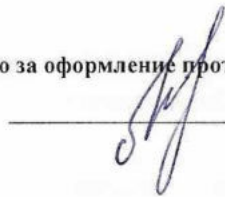
### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 29.07.2021 16:40 Регистрационный номер пробы в журнале 26029 дата начала испытаний 29.07.2021 16:40 дата выдачи результата 04.08.2021 15:33					
1	Вкус и запах	-	без посторонних привкусов и запахов	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
2	Внешний вид	-	батоны с чистой, сухой поверхностью, без повреждения оболочки	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
3	Консистенция	-	упругая	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
4	Форма	-	батоны слегка изогнутой формы, в оболочке длиной около 29 см	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
5	Цвет и вид на разрезе	-	равномерно окрашенный фарш розово-красного цвета, при нарезании не распадается, содержит куски жировой и мышечной ткани неопределенной формы, цвет жира белый с розоватым оттенком	в соответствии с НД	ГОСТ 9959-2015
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний химик-эксперт Аничкова Ю. Г.					
<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 29.07.2021 16:40 Регистрационный номер пробы в журнале 26029 дата начала испытаний 29.07.2021 16:40 дата выдачи результата 04.08.2021 15:33					
1	Массовая доля белка	%	12,17±1,83	не менее 12,0	ГОСТ 25011-2017
2	Массовая доля жира	%	27,5±2,2	не более 33,0	ГОСТ 23042-2015
3	Массовая доля нитрита натрия	%	0,0013±0,0003	не более 0,005	ГОСТ 8558.1-2015
4	Массовая доля хлористого натрия (поваренной соли)	%	2,8±0,3	не более 3,0	ГОСТ 9957-2015
5	Остаточная активность кислой фосфатазы	%	менее 0,0012**	не более 0,006	ГОСТ 23231-2016
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:



Мельникова Н. Ю., помощник врача по общей гигиене