

: Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан» в городе Стерлитамак**  
**(Стерлитамакский межрайонный филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии**  
**в Республике Башкортостан)**  
Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 450054, Россия, РБ, г.Уфа, ул.Шафиева,7 Почтовый адрес: Республика Башкортостан, 453107, г.Стерлитамак, ул.Революционная 2а, тел/факс.(3473)30-13-19, эл.почта: cgiestr@ufanet.ru

Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 0268022001, УФК по Республике Башкортостан л/с 20016U63780, Расчетный счет: 40501810965772400001 ОТДЕЛЕНИЕ-НБ РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН Г.УФА, БИК 048 073 001, ОКПО 75833410, ОГРН 1050204212255

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510410

**УТВЕРЖДАЮ**



Руководитель испытательного лабораторного центра, заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

В.И. Фёдорова

26.10.2022

**ПРОТОКОЛ**  
**ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 6651 от 26 октября 2022 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заказчик)\*:** ГБОУ Башкирский кадетский корпус Приволжского федерального округа имени Героя России А.В.Доставалова

**2. Юридический адрес\*:** 453204, Республика Башкортостан, г.Ишимбай, ул.Мичурина, 13, тел. 8 (34794) 3-27-05

Фактический адрес: 453204, Республика Башкортостан, г.Ишимбай, ул.Мичурина, 13

**3. Наименование образца (пробы), дата изготовления\*:** Плов из говядины; дата изготовления: 18.10.2022 восемнадцатое октября 2022г.; срок годности: 12 часов ; объем партии: 320 порций; условия хранения: Соответствуют НД; вес(объем) пробы для испытаний: 400 г

**4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация)\*:** ГБОУ Башкирский кадетский корпус Приволжского федерального округа имени Героя России А.В.Доставалова, 453204, Республика Башкортостан, г.Ишимбай, ул.Мичурина  
**страна: РОССИЯ**

**5. Место отбора\*:** ГБОУ Башкирский кадетский корпус Приволжского федерального округа имени Героя России А.В.Доставалова, 453204, Республика Башкортостан, г.Ишимбай, ул.Мичурина, 13, столовая

**6. Условия отбора, доставки \***

**Дата (время) отбора:** 18.10.2022 с 14:00 до 14:10

**Ф.И.О., должность:** Калимуллина З.А., пом.врача по общей гигиене

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 18.10.2022 15:30

Метод отбора образцов указан в акте отбора образцов или в направлении от заказчика

**7. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Заявка, договор № Д-47-8454 от 14.10.2022

Заявлени(заявка) № 01-17002-22 от 27.09.2022

**8. НД на продукцию\*:** Технологическая карта

**9. НД, регламентирующие гигиенические нормативы:** прил. 1, прил. 2, п.1.8 ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции.", Технологическая карта

**10. Код образца (пробы):** 1.2.6651Д.22

**11. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы SW-05	070622124	С-АБ/18-05-2022/159324476 от 18.05.2022	17.05.2023
2	Весы лабораторные электронные ВЛТЭ-510	G16-010	№С-АБ/27 - 01 -2022  128898371 от 27.01.2022	26.01.2023
3	Весы электронные лабораторные AR 2140	1225110308	С-АБ/18-05-2022/159324484 от 18.05.2022	17.05.2023

**12. 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>САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 18.10.2022 16:00 Регистрационный номер пробы в журнале 6651 дата начала испытаний 18.10.2022 16:00 дата выдачи результата 26.10.2022 12:04					
1	Вес блюд	г	302,0±2,0	291 - 309	МУ 1-40/3805-91
2	Калорийность	ккал	538,0	513,7 - 574,4	МУ 4237-86
3	Массовая доля белков	г на порцию	28,0±1,1	27,9 - 30,0	ГОСТ Р 54607.7-2016
4	Массовая доля жиров	г на порцию	21,3±1,0	20,7 - 23,5	ГОСТ Р 54607.5-2015
5	Массовая доля золы	г на порцию	3,80±0,11	не более 4,2	МУ 4237-86
6	Массовая доля сухих веществ	г на порцию	111,6±0,4	106,8 - 122,1	ГОСТ Р 54607.4-2015
7	Массовая доля углеводов	г на порцию	58,5	54,6 - 60,7	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тарзиманова Г. П., врач по СГЛИ					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 18.10.2022 15:40 Регистрационный номер пробы в журнале 6651 дата начала испытаний 18.10.2022 15:40 дата выдачи результата 21.10.2022 16:07					
1	Proteus	г	не обнаружено в 0,1 г	Не допускается в 0,1 г	ГОСТ 28560-90
2	S. aureus	г	не обнаружено в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31746-2012
3	БГКП(колиформы)	-	не обнаружены в 1,0 г	Не допускается в 1,0 г	ГОСТ 31747-2012
4	КМАФАнМ	КОЕ/г	менее 1,0x10 <sup>1</sup>	не более 1x10 <sup>3</sup>	ГОСТ10444.15-94
5	Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	г	не обнаружено в 25 г	Не допускается в 25 г	ГОСТ 31659-2012 (ISO 6579:2002)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Гильманова Д. Р., биолог					

\* - заполняется по сведениям заказчика

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

Александрова С. А., фельдшер-лаборант

Конец протокола