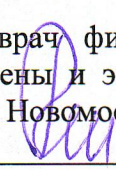


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ В Г.НОВОМОСКОВСКЕ»

Юридический адрес: 300012, г.Тула, ул.Мира, д.25.
Адрес места нахождения: 301650 Тульская область, г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42
тел./факс: 8 (48762) 6-56-46, 6-51-68, e-mail: fbuznmsk@mail.ru
ИНН 7106064800; ОГРН 1057100793334

Утверждаю:

Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Тульской области в г. Новомосковске»
М.П.  Г.Н.Репина

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам санитарно-эпидемиологической экспертизы
№ 26/ *986* -2022-18-04 от *26* октября 2022 года

Место проведения экспертизы: Тульская область, г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42.

Дата и время начала экспертизы: 19.10.2022г. 12 час. 15 мин.

Дата и время окончания экспертизы: *26.10.2022* г. *11* час. *30* мин.

Основание проведения экспертизы: Поручение о проведении отбора проб экспертными организациями для проведения обследования, испытания, экспертизы от «22» сентября 2022г. №15/4567-22 Новомосковского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тульской области.

(указать документ, на основании которого проводится экспертиза, его реквизиты и сведения о лице или органе, назначившем экспертизу: предписание, определение, постановление)

Настоящая экспертиза проведена: врачом по общей гигиене отдела санитарно-эпидемиологической экспертизы Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области в г. Новомосковске» Козловой В.Ю., имеющей высшее медицинское образование, стаж работы по специальности 3 года, заведующим отделом социально-гигиенического мониторинга, врачом по общей гигиене филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области в г. Новомосковске» Пановой Т.П., имеющей стаж работы по специальности 14 лет.

(указать должность, Ф.И.О., образование, стаж работы по специальности лица, которому поручено проведение экспертизы)

Объект инспекции в соответствии с областью аккредитации:

Общественные здания и сооружения, помещения, в том числе технологические процессы – МБОУ СОШ №17 по адресу: Тульская область, г.Узловая, ул. Кирова, д.4.

Категория чрезвычайно высокого риска – 1 класс опасности

(общественные здания, продукция, проектная документация и др., наименование, местонахождение, иные идентифицирующие сведения)

На разрешение эксперту поставлены вопросы:

1. О соответствии (несоответствие) готовых блюд требованиям СанПиН 2.3./2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения» на соответствие технологическим инструкциям по содержанию белка, жира, углеводов, объему, калорийности.
2. О соответствии (несоответствие) качества термической обработки кулинарного изделия требованиям ГОСТ 54607.3-2014 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 3. Методы контроля соблюдения процессов изготовления продукции общественного питания».

В распоряжение эксперта предоставлены:

Протоколы лабораторных испытаний №31452 от 21.10.2022г., №31449 от 24.10.2022г., №31451 от 24.10.2022г., №31450 от 24.10.2022г. ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области в г. Новомосковске» уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц №РА.RU.511604

(акты отбора проб, протоколы лабораторных исследований (испытаний), акты обследований и т.п., с указанием реквизитов документов)

В ходе проведения экспертизы установлено: в порядке проведения внеплановой выездной проверки в отношении Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №17 имени Героя Российской Федерации Л.Р. Красникова, расположенного по адресу: Тульская область, г. Узловая, ул. Кирова, д.4 19.10.2022г. 18.10.2022г. отобрано и доставлено 3 пробы готовых блюд для проведения санитарно-химических исследований, 1 образец готового блюда для проведения физико-химических исследований.

Дата проведения исследований: 19.10.2022г.- 24.10.2022г.

Объем и перечень исследований определены в соответствии с Поручение о проведении отбора проб экспертными организациями для проведения обследования, испытания, экспертизы от «22» сентября 2022г. №15/4567-22 Новомосковского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Тульской области.

Оценка результатов лабораторных исследований проб и образцов:

1. Оценка результатов лабораторных исследований проб готовых блюд – суп гороховый, каша гречневая рассыпчатая кнели из кур с рисом, компот из чернослива (изготовитель: МБОУ СОШ №17 по адресу: Тульская область, г.Узловая, ул. Кирова, д.4) проведена по содержанию белка, жира, углеводов и общей калорийности (МУ 4237-86 от 29.12.1986г. «Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах»), по массе порций (ГОСТ 54607.2-2012 «Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания»).

Общая калорийность, содержание жира, белка и углеводов в готовых блюдах - суп гороховый, каша гречневая рассыпчатая кнели из кур с рисом, установленные лабораторным путем, находятся в пределах допустимых отклонений ($\pm 5\%$) от величин, полученных расчетным путем. Общая калорийность, содержание углеводов в готовом блюде – компот из чернослива, установленные лабораторным путем, находятся в пределах допустимых отклонений ($\pm 5\%$) от величин, полученных расчетным путем.

Фактический вес блюд не имеет отрицательного отклонения от веса, указанного в меню-раскладке (технологической инструкции).

2. В образце готового блюда – кнели из кур с рисом, (изготовитель: МБОУ СОШ №17 по адресу: Тульская область, г.Узловая, ул. Кирова, д.4) – фермент фосфатаза отсутствует, что свидетельствует о качественной термической обработке.

Заключение по результатам экспертизы:

По результатам выполненных исследований проб и образцов, отобранных в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении средняя общеобразовательная школа №17 имени Героя Советского Союза Д.А. Медведева, расположенном по адресу Тульская область, г. Узловая, ул. Мира, д.5-а, установлено:

1. Готовые блюда – суп гороховый, каша гречневая рассыпчатая кнели из кур с рисом, компот из чернослива (изготовитель: МБОУ СОШ №17 по адресу: Тульская область, г.Узловая, ул. Кирова, д.4) соответствуют требованиям технологических карт и меню раскладке по содержанию белков, жиров и углеводов, весу и общей калорийности, что **соответствует**

требованиям п. 2.8. СанПиН 2.3./2.4.3590-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации общественного питания населения».

2.В кулинарном изделии - кнели из кур с рисом, (изготовитель: МБОУ СОШ №17 по адресу: Тульская область, г.Узловая, ул. Кирова, д.4), фермент фосфатаза **отсутствует**, что свидетельствует о качественной термической обработке.

(ответы на поставленные вопросы)

Сроки проведения экспертизы соблюдены.

Настоящее экспертное заключение направляется в Новомосковский территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Тульской области, составлено на 3 страницах и действительно при наличии документов и материалов экспертизы, предоставленных в распоряжение эксперта.

Права и обязанности, предусмотренные статьей 33 Федерального закона от 31.07.2021г. № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», мне разъяснены.

Одновременно я предупрежден (а) об административной ответственности по статье 19.26 КоАП РФ и об уголовной ответственности по статье 307 УК РФ за дачу заведомо ложного заключения.

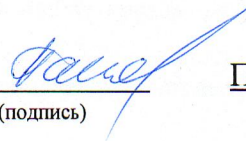
Врач по общей гигиене ОСЭЭ:
(должность)



(подпись)

Козлова В.Ю.
(Ф.И.О.)

Заведующий отделом санитарно-эпидемиологической
экспертизы - врач по общей гигиене:
(должность)



(подпись)

Панова Т.П.
(Ф.И.О.)

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»)
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. **Мира 25** тел. (84872) 37-38-64, (84872) 37-34-31
Адрес места осуществления деятельности: **301650, Тульская область, г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42**
тел. факс (848762) 6-56-46. fbuznmsk@mail.ru

Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/711602001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.511604



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Тульской области»

м.п.

Г.Н. Репина
24 октября 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 31451 от 24 октября 2022 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Новомосковский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Тульской области (ИНН 7107087889 ОГРН 1057101142064)
- 2. Юридический адрес:** Тульская область, г.Тула, ул. Оборонная, д. 114, ИНН 7107087889
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Готовое блюдо - компот из чернослива; дата изготовления: 19.10.2022; объем партии: 110 порций; упаковка: Лабораторная посуда; вес(объем) пробы для испытаний: 1 порция
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17" Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
страна: РОССИЯ
- 5. Место отбора:** МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17" Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
Проба отобрана с раздачи при температуре +22°C
- 6. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 19.10.2022 с 12:15 до 12:25
Ф.И.О., должность: Бабанова Г.М., фельдшер-лаборант микробиологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГиЭ в Тульской области в г.Новомосковске"
Условия доставки: автотранспорт, типовой термоконтейнер
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.10.2022 13:00
НД на отбор проб: ГОСТ Р 54607.1-2011 "Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям"
- 7. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Госнадзор (внеплановая проверка) 1 Категории чрезвычайного высокого риска, Поручение № 15/4567-22 от 22.09.2022 Акт отбора проб продукции от 19.10.2022г.
- 8. НД на продукцию:** Технологическая карта
- 9. НД, регламентирующие показатели и их нормативы:**
МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах"
- 10. Код образца (пробы):** СХ.22.31451

11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные ВК-600	049480	С-ВЮ/22-04-2022/153079047 от 22.04.2022	21.04.2023

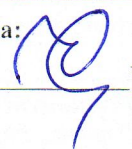
2	Весы электронные лабораторные LekiB2104	09-02003	С-ВЮ/22-04-2022/153078934 от 22.04.2022	21.04.2023
3	Секундомер механический однострелочный СОС-пр-26-2-000	8607	С-ВЮ/29-06-2022/167253394 от 29.06.2022	28.06.2023
4	Термометр ртутный	180	клеймо от 01.05.2020	30.04.2023

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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 19.10.2022 13:00 Лабораторный номер 31451 - 1411 испытания проведены по адресу :г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42 дата начала испытаний 19.10.2022 13:30 дата выдачи результата 24.10.2022 11:48					
1	Общая калорийность	ккал	100,8	93,5 - 103,3	МУ4237-86 п.2
2	Содержание углеводов	г	25,2	23,4 - 25,8	МУ4237-86 п.2
Мнения и интерпретации: Вес по закладке (выход)- 180,0г. фактический вес- 183,0г. блюдо рассчитано на выход. Условия проведения испытаний: температура окружающего воздуха 21,0-22,0°C; относительная влажность воздуха 50-52 %; атмосферное давление 738-744 мм.рт. ст.					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая лабораторией - химик-эксперт медицинской организации					Лукина А. Э.

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


 Чергинец С. Н., фельдшер-лаборант

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»)
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. Мира 25 тел. (84872) 37-38-64, (84872) 37-34-31
Адрес места осуществления деятельности: 301650, Тульская область, г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42
тел. факс (848762) 6-56-46. fbuznmsk@mail.ru

Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/711602001

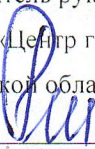
УТВЕРЖДАЮ

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.511604



Заместитель руководителя ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Тульской области»


Г.Н. Репина
м.п. 24 октября 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 31450 от 24 октября 2022 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Новомосковский территориальный отдел
Управления Роспотребнадзора по Тульской области (ИНН 7107087889 ОГРН 1057101142064)

2. Юридический адрес: Тульская область, г.Тула, ул. Оборонная, д. 114, ИНН 7107087889

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Готовое блюдо - каша гречневая рассыпчатая кнели из
кур с рисом; дата изготовления: 19.10.2022; объем партии: 110 порций; упаковка: Лабораторная посуда;
вес(объем) пробы для испытаний: 1 порция

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17"
Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17" Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
Проба отобрана с раздачи при температуре +22°C

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 19.10.2022 с 12:15 до 12:25

Ф.И.О., должность: Бабанова Г.М., фельдшер-лаборант микробиологической лаборатории филиала ФБУЗ
"ЦГиЭ в Тульской области в г.Новомосковске"

Условия доставки: автотранспорт, типовой термоконтейнер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.10.2022 13:00

НД на отбор проб: ГОСТ Р 54607.1-2011 "Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля
продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям"

7. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Госнадзор (внеплановая проверка) I Категории
чрезвычайного высокого риска, Поручение № 15/4567-22от22.09.2022 Акт отбора проб продукции от 19.10.2022г.

8. НД на продукцию: Технологическая карта

9. НД, регламентирующие показатели и их нормативы: на соответствие меню раскладки, Технологическая
карта, МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных
коллективах"

10. Код образца (пробы): СХ.22.31450

II. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные ВК-600	049480	С-ВЮ/22-04- 2022/153079047 от 22.04.2022	21.04.2023

2	Весы электронные лабораторные LekiB2104	09-02003	С-ВЮ/22-04-2022/153078934 от 22.04.2022	21.04.2023
3	Секундомер механический однострелочный СОС-пр-26-2-000	8607	С-ВЮ/29-06-2022/167253394 от 29.06.2022	28.06.2023
4	Термометр ртутный	180	клеймо от 01.05.2020	30.04.2023

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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 19.10.2022 13:00 Лабораторный номер 31450 - 1410 испытания проведены по адресу :г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42 дата начала испытаний 19.10.2022 13:30 дата выдачи результата 24.10.2022 11:48					
1	Общая калорийность	ккал	225,0	214,7 - 237,3	МУ4237-86 п.2
2	Содержание белка	г	9,1	8,8 - 9,8	МУ4237-86 п.2
3	Содержание жира	г	9,8	9,1 - 10,1	МУ4237-86 п.2
4	Содержание углеводов	г	25,1	24,3 - 26,9	МУ4237-86 п.2
Мнения и интерпретации: Вес по закладке (выход)- 147,0г, фактический вес- 149,0г, блюдо рассчитано на выход. Условия проведения испытаний: температура окружающего воздуха 21,0-22,0°C; относительная влажность воздуха 50-52 %; атмосферное давление 738-744 мм. рт. ст.					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая лабораторией - химик-эксперт медицинской организации					Лукина А. Э.

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

Чергинцев С. Н., фельдшер-лаборант

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»)
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. Мира 25 тел. (84872) 37-38-64, (84872) 37-34-31
Адрес места осуществления деятельности: 301650, Тульская область, г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42
тел. факс (848762) 6-56-46. fbuznmsk@mail.ru

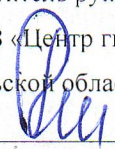
Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/711602001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.511604



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Тульской области»


Г.Н. Репина
м.п. 24 октября 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 31449 от 24 октября 2022 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Новомосковский территориальный отдел
Управления Роспотребнадзора по Тульской области (ИНН 7107087889 ОГРН 1057101142064)

2. Юридический адрес: Тульская область, г.Тула, ул. Оборонная, д. 114, ИНН 7107087889

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Готовое блюдо - суп гороховый; дата изготовления:
19.10.2022; объем партии: 110 порций; упаковка: Лабораторная посуда; вес(объем) пробы для испытаний: 1
порция

4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация): МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17"
Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
страна: РОССИЯ

5. Место отбора: МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17" Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
Проба отобрана с раздачи при температуре +22°C

6. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 19.10.2022 с 12:15 до 12:25

Ф.И.О., должность: Бабанова Г.М., фельдшер-лаборант микробиологической лаборатории филиала ФБУЗ
"ЦГиЭ в Тульской области в г.Новомосковске"

Условия доставки: автотранспорт, типовой термоконтейнер

Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.10.2022 13:00

НД на отбор проб: ГОСТ Р 54607.1-2011 "Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля
продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям"

7. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Госнадзор (внеплановая проверка) I Категории
чрезвычайного высокого риска, Поручение №15/4567-22 от 22.09.2022 Акт отбора проб продукции от 19.10.2022г.

8. НД на продукцию: Технологическая карта

9. НД, регламентирующие показатели и их нормативы: на соответствие меню раскладки, Технологическая
карта, МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных
коллективах"

10. Код образца (пробы): СХ.22.31449


11. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные ВК-600	049480	С-ВЮ/22-04-2022/153079047 от 22.04.2022	21.04.2023


2	Весы электронные лабораторные LekiB2104	09-02003	С-ВЮ/22-04-2022/153078934 от 22.04.2022	21.04.2023
3	Секундомер механический однострелочный СОС-пр-26-2-000	8607	С-ВЮ/29-06-2022/167253394 от 29.06.2022	28.06.2023
4	Термометр ртутный	180	клеймо от 01.05.2020	30.04.2023

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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 19.10.2022 13:00 Лабораторный номер 31449 - 1409 испытания проведены по адресу :г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42 дата начала испытаний 19.10.2022 13:30 дата выдачи результата 24.10.2022 10:28					
1	Общая калорийность	ккал	138,8	129,6 - 143,2	МУ4237-86 п.2
2	Содержание белка	г	5,6	5 - 5,6	МУ4237-86 п.2
3	Содержание жира	г	4,4	4,2 - 4,6	МУ4237-86 п.2
4	Содержание углеводов	г	19,2	18 - 19,8	МУ4237-86 п.2
Мнения и интерпретации: Вес по закладке (выход)- 240,0г, фактический вес- 247,0г, блюдо рассчитано на выход. Условия проведения испытаний: температура окружающего воздуха 21,0-22,0°C; относительная влажность воздуха 50-52 %; атмосферное давление 738-744 мм. рт. ст.					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая лабораторией - химик-эксперт медицинской организации					 Лукина А. Э.

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


 Чергинец С. Н., фельдшер-лаборант

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
(РОСПОТРЕБНАДЗОР)

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»)
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 300012, г. Тула ул. Мира 25 тел. (84872) 37-38-64, (84872) 37-34-31
Адрес места осуществления деятельности: 301650, Тульская область, г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42
тел. факс (848762) 6-56-46. fbuznmsk@mail.ru

Реквизиты: ОГРН 1057100793331 ИНН/КПП 7106064800/711602001

УТВЕРЖДАЮ

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.511604



Заместитель руководителя ИЛЦ

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Тульской области»

Г.Н. Репина

М.п. 21 октября 2022 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 31452 от 21 октября 2022 г.

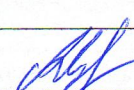
- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Новомосковский территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Тульской области (ИНН 7107087889 ОГРН 1057101142064)
- 2. Юридический адрес:** Тульская область, г.Тула, ул. Оборонная, д. 114, ИНН 7107087889
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Готовое блюдо- кнели из кур с рисом; дата изготовления: 19.10.2022; объем партии: 110 порций; упаковка: Лабораторная посуда; вес(объем) пробы для испытаний: 1 порция
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17" Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
страна: РОССИЯ
- 5. Место отбора:** МБОУ "Средняя общеобразовательная школа №17" , Тульская обл., г.Узловая, ул.Кирова, д.4
Проба отобрана с раздачи при температуре +22°C
- 6. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 19.10.2022 с 12:15 до 12:25
Ф.И.О., должность: Бабанова Г.М., фельдшер-лаборант микробиологической лаборатории филиала ФБУЗ "ЦГиЭ в Тульской области в г.Новомосковске"
Условия доставки: автотранспорт, типовой термоконтейнер
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.10.2022 13:00
НД на отбор проб: ГОСТ Р 54607.1-2011 "Услуги общественного питания. Методы лабораторного контроля продукции общественного питания. Часть 1. Отбор проб и подготовка к физико-химическим испытаниям"
- 7. Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Госнадзор (внеплановая проверка) 1 Категории чрезвычайного высокого риска, Поручение №15/4567-22от 22.09.2022 Акт отбора проб продукции от 19.10.2022г.
- 8. НД на продукцию:** Технологическая карта
- 9. НД, регламентирующие показатели и их нормативы:**
ГОСТ Р 54607.3-2014 "Методы лабораторного контроля продукции общественного питания"
- 10. Код образца (пробы):** СХ.22.31452
- 11. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные ВК-600	049480	С-БИУ/22-04-2022/153079047 от 22.04.2022	21.04.2023

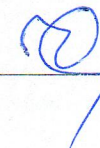
2	Весы электронные лабораторные LekIB2104	09-02003	С-ВЮ/22-04-2022/153078934 от 22.04.2022	21.04.2023
3	Секундомер механический однострелочный СОС-пр-26-2-000	8607	С-ВЮ/29-06-2022/167253394 от 29.06.2022	28.06.2023
4	Термометр ртутный	180	клеймо от 01.05.2020	30.04.2023

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
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 19.10.2022 13:00 Лабораторный номер 31452 - 1412 испытания проведены по адресу :г.Новомосковск, ул.Свердлова, д.42 дата начала испытаний 19.10.2022 13:30 дата выдачи результата 21.10.2022 10:01					
1	Эффективность тепловой обработки мясных и рыбных кулинарных изделиях (проба на пероксидазу, фосфатазу)	-	отсутствие	отсутствие	МУ122-5/72п.7.1.2
Мнения и интерпретации: Условия проведения испытаний: температура окружающего воздуха 21,4-22,0°C; относительная влажность воздуха 50-52 %; атмосферное давление 738-744 мм. рт. ст.					
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний заведующая лабораторией - химик-эксперт медицинской организации					
					 Лукина А. Э.

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


Чергинец С. Н., фельдшер-лаборант