

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Хабаровском крае»)
Испытательный лабораторный центр
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ RA.RU.21AT64

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 22 ноября 2017 г.
Юридический адрес: 680013, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Владивостокская, 9
тел/факс: 8 (4212) 32-47-13
Реквизиты: ОКПО: 76366596; ОГРН: 1052700148335; ИНН/КПП: 2721124655/272101001



УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ

А.Г. Трифонова

25.04.2022 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1.5893 - 1.5899 от 25 апреля 2022 г.

- 1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Муниципальное автономное образовательное учреждение г. Хабаровска "Школа МЧС" (ИНН 2722076860 ОГРН 1082722008555)
- 2. Юридический адрес:** Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Забайкальская, д. 7
- 3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:**
Проба № 5893 - Свежие помидоры; дата изготовления: 20.04.2022 13:48; упаковка: стеклянная банка
Проба № 5894 - Рассольник со сметаной; дата изготовления: 20.04.2022; упаковка: стеклянная банка
Проба № 5895 - Курица тушеная в сметанном соусе; дата изготовления: 20.04.2022; упаковка: стеклянная банка
Проба № 5896 - Картофельное пюре; дата изготовления: 20.04.2022; упаковка: стеклянная банка
Проба № 5897 - Компот из сухофруктов; дата изготовления: 20.04.2022; упаковка: стеклянная банка
Проба № 5898 - Хлеб пшеничный; дата изготовления: 20.04.2022; упаковка: полиэтиленовый пакет
Проба № 5899 - Хлеб ржаной; дата изготовления: 20.04.2022; упаковка: полиэтиленовый пакет
- 4. Изготовитель (фирма, предприятие, организация):**
Муниципальное автономное образовательное учреждение г. Хабаровска "Школа МЧС"
Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Забайкальская, д. 7, пищеблок
- 5. Место отбора:** Муниципальное автономное образовательное учреждение г. Хабаровска "Школа МЧС", Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Забайкальская, д. 7, пищеблок
- 6. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 20.04.2022 12:10 – 13:05
Ф.И.О., должность: Олейник Т.В., зам. директора
Условия доставки : термосумка с хладоэлементами +5°C
Дата и время доставки в ИЛЦ: 21.04.2022 10:00
НД на отбор проб: МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах"
- 7. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Договор
Заявление(заявка) № 5893-5899 от 21.04.2022
- 8. НД на продукцию:** -

Протокол(ы) № 1.5893 - 1.5899 Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Носырева Т. В. заведующий отделом-химик-эксперт

Страница 1 из 3

9. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
 "Химический состав российских продуктов питания" под редакцией проф. И.М. Скурихина, проф. В.А. Тутельяна, Москва, 2012,

МУ 4237-86 "Методические указания по гигиеническому контролю за питанием в организованных коллективах"

10. Код образца (пробы): 5893.1.222; 5894.1.222; 5895.1.222; 5896.1.222; 5897.1.222; 5898.1.222; 5899.1.222

11. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Весы лабораторные ВЛТЭ-210	A040	21370-06	С-АЮ/27-09-2021/98093300 от 27.09.2021	26.09.2022
2	Сушильный шкаф Binder FD 56	20180000019	-	12014 от 31.03.2022	30.03.2023
3	Центрифуга лабораторная ЦЛ ОКА	104	-	12 от 14.07.2021	13.07.2022

12. Условия проведения испытаний: -

13. Место осуществления деятельности: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096

14. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5893					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:06					
1	Энергетическая ценность	-	7,7	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Белки + углеводы	-	1,7	в соответствии с НД	МУ 4237-86
3	Жиры	-	0,1	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5894					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:08					
1	Энергетическая ценность	-	89,7	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Белки + углеводы	-	13,2	в соответствии с НД	МУ 4237-86
3	Жиры	-	4,1	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5895					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:09					
1	Энергетическая ценность	-	105,0	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Белки + углеводы	-	8,7	в соответствии с НД	МУ 4237-86
3	Жиры	-	7,8	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5896					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:10					
1	Энергетическая ценность	-	89,7	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Белки + углеводы	-	12,3	в соответствии с НД	МУ 4237-86
3	Жиры	-	4,5	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					

Протокол(ы) № 1.5893 - 1.5899 Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Т.В. Носырева

Носырева Т. В. заведующий отделом-химик-эксперт

Страница 2 из 3

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5897					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:11					
1	Белки + углеводы	-	25,7	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Энергетическая ценность	-	102,8	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5898					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:12					
1	Энергетическая ценность	-	35,4	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Белки + углеводы	-	8,4	в соответствии с НД	МУ 4237-86
3	Жиры	-	0,2	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 21.04.2022 10:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 5899					
испытания проведены по адресу: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096					
дата начала испытаний 21.04.2022 10:30 дата завершения испытаний 25.04.2022 14:13					
1	Энергетическая ценность	-	29,4	в соответствии с НД	МУ 4237-86
2	Белки + углеводы	-	6,9	в соответствии с НД	МУ 4237-86
3	Жиры	-	0,2	в соответствии с НД	МУ 4237-86
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Разумовская Л. В., химик-эксперт медицинской организации					

-----конец протокола испытаний-----

Протокол(ы) № 1.5893 - 1.5899 Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Т. В. Носырева Носырева Т. В. заведующий отделом-химик-эксперт

Страница 3 из 3

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ