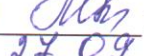


Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
 Лабинский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, г. Краснодар, ул.
 Гоголя/Рашилевская, 56/1//61/1
 Место осуществления лабораторной деятельности:
 352500, Краснодарский край, г. Лабинск, ул. Пирогова, 5,
 тел./факс. 8(86169)7-44-97, 7-45-76,
 e-mail: priem.prob@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
 аккредитованных лиц
 РОСС RU.0001.512236

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИЛ
 Лабинского филиала ФБУЗ
 "Центр гигиены и эпидемиологии
 в Краснодарском крае"


 М.Л. Халтурина
 27.09.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

ВОДЫ ПИТЬЕВОЙ

№ 31567.П.5.1/5.2/1936.1 от 27.09.2024

Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие "Унароковское"

Юридический адрес заказчика: Краснодарский край, Мостовский район, с. Унароково, ул. Ленина, 27.

Фактический адрес места осуществления деятельности заказчика: Краснодарский край, Мостовский район, с. Унароково, ул. Ленина, 27.

Наименование предприятия/объекта: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа №16 им. Ф.И.Кравченко с. Унароково МО Мостовский район

Фактический адрес отбора пробы: Краснодарский край, Мостовский район, с. Унароково, ул. Советская, 37.

Принадлежность водопровода: коммунальный

№ акта отбора пробы: 1936

Кем отобрана проба: помощник врача по ОГ ООКП Хоменко Н.А.

Дата и время отбора проб: 23.09.2024г. с 09:45 по 10:00

Дата и время доставки проб: 23.09.2024 г. 12:00

Основание: Заявление №2344 от 01.07.2024

НД на отбор проб: ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний:

СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Код пробы: 31567.П.5.1/5.2/1936.1

Вид источника: Распределительная сеть

Место взятия пробы: водопроводный кран раковины моечной пищеблока

Количество (объем) пробы на испытания: 52 л

Температура воды при отборе пробы: 11 °С

Перечень оборудования, использованного для проведения испытаний:

1-канальный механический дозатор ВІОНІТ ОУJ, заводской №7052941, Св-во о поверке №С-АУ/01-04-2024/328076233, от 01.04.2024 до 31.03.2025

Аппарат фильтрационный АФ-142Н, заводской №75, №, от до

Частичное воспроизведение протокола без разрешения ИЛ не допускается.

Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

Водяная многоместная баня УТ-4302Е, заводской №1052, Протокол №№ ПО-42-019-2023, от 25.10.2023 до 24.10.2024

Дозатор Titrette, заводской №18Н92734, Св-во о поверке №С-АУ/01-04-2024/328076236, от 01.04.2024 до 31.03.2025

Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, заводской №233617, Св-во о поверке №С-АУ/05-07-2023/260338803, от 05.07.2023 до 04.07.2025

Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М, заводской №390719, Св-во о поверке №С-АУ/05-06-2023/252617568, от 05.06.2023 до 04.06.2025

Манометр ТВ 3, заводской №01793862, Св-во о поверке №С-АУ/18-10-2023/287585288, от 18.10.2023 до 17.10.2025

Микроскоп медицинский МИКМЕД-5, заводской №АТ 0524 В.2,

Спектрофотометр UNIKO 2100, заводской №K12101210011, Св-во о поверке №С-АУ/09-07-2024/353170323, от 09.07.2024 до 08.07.2025

Спектрофотометр UNIKO 2100, заводской №KRX19121812112, Св-во о поверке №С-АУ/01-04-2024/328076229, от 01.04.2024 до 31.03.2025



Термометр инфракрасный Testo-104-iR51475-12, заводской №43548362/606, Св-во о поверке №С-АУ/22-12-2023/309197019, от 22.12.2023 до 21.12.2024

Термостат на 37 гр ТС -1/80 СПУ, заводской №011900850, протокол аттестации №217, от 05.12.2022 до 04.12.2024

Термостат на 44гр ТС-1/80 СПУ, заводской №37345, протокол аттестации №194, от 05.12.2022 до 04.12.2024

Центрифуга лабораторная UC-1536Е, заводской №203740, Протокол №73, от 04.07.2024 до 03.07.2026

Результаты испытаний

Наименование показателя	НД на методы испытаний	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность/неопределенность)
1	2	3	4	5
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Запах	ГОСТ Р 57164-2016	балл	Не более 2	0
Цветность	ГОСТ 31868-2012 п.4. метод Б	градус	Не более 20	менее 1
Вкус и привкус	ГОСТ Р 57164-2016	балл	Не более 2	0
Мутность	ПНДФ 14.1:2:3:4.213-05 издание 2019	ЕМФ	Не более 2,6	менее 1
Окисляемость перманганатная	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 издание 2012	мгО/дм3	Не более 5,0	0,98+/-0,20
Железо (Fe)	ГОСТ 4011-72 п.2	мг/дм3	0,3	0,16+/-0,04
Заведующий СГЛ - биолог  Е.А. Николенко				
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				
Общее микробное число (ОМЧ) при 37С	МУК 4.2.3963-23 п.5.2, п.5.3	КОЕ/см3	не более 50	1
Обобщенные колиформные бактерии	МУК 4.2.3963-23 п.6.3	КОЕ/100см3	отсутствие	0
Колифаги	МУК 4.2.3963-23 п.10	БОЕ/100см3	отсутствие	0
Споры сульфитредуцирующих клостридий	МУК 4.2.3963-23 п.12.4	в 20 см3	отсутствие	0
Энтерококки	МУК 4.2.3963-23 п.8.3	КОЕ/100см3	отсутствие	0
Escherichia coli	ГОСТ 31955.1-2013	КОЕ/100см3	отсутствие	0
ВРИО Заведующего БЛ- Врач-бактериолог  Н.А. Надеина				
ПАРАЗИТОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ				

Частичное воспроизведение протокола без разрешения ИЛ не допускается.
 Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.
 Протокол испытаний распространяется только на образцы, подвергнутые испытанию.

1	2	3	4	5
Цисты патогенных кишечных простейших	МУК 4.2.2314-08 п.5.1.2	в 50дм ³	отсутствие	отсутствие
Яйца и личинки гельминтов	МУК 4.2.2314-08 п.5.1.2	в 50 дм ³	отсутствие	отсутствие
ВрИО Заведующего БЛ- Врач-бактериолог _____ <i>И.И.</i> _____ Н.А. Надеина				

Дата начала испытаний: 23.09.2024 Дата окончания испытаний: 26.09.2024

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.): доставка автотранспортом Лабинского филиала ФБУЗ "ЦГ и Э в КК", сумка-холодильник при t +4 градС

Комментарии: -

Лицо, ответственное за

оформление протокола: лаборант ООКП _____

Т.С. Харитонова
Т.С. Харитонова

КОНЕЦ ПРОТОКОЛА

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
Лабинский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
352500, Краснодарский край, г. Лабинск, ул. Пирогова, 5
тел. 7-43-25, факс 7-43-25
E-mail: Lab_fguz@mail.kuban.ru

«Утверждаю»

ВрИО главного врача Лабинского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Краснодарском крае»

Г.Ф. Шаповалова

Подпись МП



Гигиеническая оценка

к протоколу испытаний воды питьевой № 31567.П.5.1/5.2/1936.1 от 27.09.2024

Отобранная проба воды питьевой по определяемым показателям соответствует требованиям раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по общей гигиене
Должность исполнителя

подпись исполнителя

Маньшина Л.В.
ФИО исполнителя