

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:

Заместитель руководителя ИЛЦ

В.К. Князева

25.05.2023 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 1.7421 от 25.05.2023

- 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, тел. +79242279290
- 3. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая
- 4. Место отбора:** Муниципальное автономное образовательное учреждение г. Хабаровска "Школа МЧС", Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Забайкальская, д. 7, пищеблок
- 5. Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 23.05.2023 08:00
Ф.И.О., должность: Щёлоков И.А., зам. директора
Условия доставки: термосумка с хладоэлементами +4°C
Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.05.2023 10:10
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"
Проба отобрана заказчиком
- 6. Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Договор
Заявление(заявка) № 7421 от 23.05.2023
- 7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий",
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- 8. Код образца (пробы):** 7421.1.3.223

Протокол № 1.7421 Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Т.В. Носырева

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

Страница 1 из 2

9. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Анализатор жидкости портативный серии Анион 7000 мод. Анион-7010	194	С-АЮ/12-10-2022/192363326 от 12.10.2022	11.10.2023
2	Микробиологический инкубатор BD 115 BINDER	08-50751	12825 от 21.03.2023	20.03.2024
3	Спектрофотометр SHIMADZU UV-1280	A12065301459CD	С-АЮ/03-03-2023/227445550 от 03.03.2023	02.03.2024
4	Термостат электрический суховоздушный ТС-1/80СПУ	011900113	12784 от 21.02.2023	20.02.2024

10. Условия проведения испытаний: -

11. Место осуществления деятельности: 680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096
680054, г.Хабаровск, ул.Трехгорная, 63

12. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 23.05.2023 10:40 Регистрационный номер пробы в журнале 7421 испытания проведены по адресу:680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096 дата начала испытаний 23.05.2023 10:40 дата завершения испытаний 25.05.2023 10:28					
1	Запах	балл	1	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус	6,9±2,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ким Н. А., врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям					
САНИТАРНО - ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 23.05.2023 10:40 Регистрационный номер пробы в журнале 7421 испытания проведены по адресу:680009, г. Хабаровск, ул. Карла Маркса, 1096 дата начала испытаний 23.05.2023 10:40 дата завершения испытаний 25.05.2023 10:28					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	6,4±0,2	6 - 9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Жесткость	° Ж	0,72±0,11	не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм3	0,105±0,032	не более 2	ГОСТ 33045-2014
4	Нитрит-ион	мг/дм3	менее 0,003	не более 3,0	ГОСТ 33045-2014
5	Нитраты (по NO3-)	мг/дм3	2,23±0,33	не более 45	ГОСТ 33045-2014
6	Хлориды (Cl-)	мг/дм3	8,5±2,6	не более 350	ГОСТ 4245-72
7	Железо	мг/дм3	0,084±0,020	не более 0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Ким Н. А., врач по санитарно-гигиеническим лабораторным исследованиям					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 23.05.2023 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 7421 испытания проведены по адресу:680054, г.Хабаровск, ул.Трехгорная, 63 дата начала испытаний 23.05.2023 14:05 дата завершения испытаний 25.05.2023 14:07					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
2	Общее микробное число	КОЕ/см3	0	не более 50	ГОСТ 34786-2021 п.7.2
3	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
4	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021 п.10.1
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Строкина Н. А., врач-бактериолог					

-----конец протокола испытаний-----

Протокол № 1.7421Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

Т.В. Носырева

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

Страница 2 из 2

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