

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае»

Западный филиал

Юридический адрес: Россия, 614016, Пермский край, г. Пермь, ул. Куйбышева, 50;
Почтовый адрес: Россия, 614032, Пермский край, г. Пермь, ул. Сысольская, 4
Телефон / факс (342) 284 – 11 – 03.
ОГРН 1055901616671, ИНН 5904122072
УФК по Пермскому краю (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае», л/сч 20566U23700),
Расчетный счет 03214643000000015600 в отделении Пермь Банка России //УФК по Пермскому краю;
БИК 015773997, ЕКС (кор.счет): 40102810145370000048.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
RA.RU.710044

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий санитарно-эпидемиологическим
отделением Западного филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в
Пермском крае»


С.А.Замахаева
м.п. Для документов "13" октября 2022 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 5710.22,5712.22 Э

по результатам испытаний
(Протоколы испытаний №№5710.22,5712.22 от 13 октября 2022 г.)

- Наименование предприятия, организации (заявитель):** Муниципальное бюджетное образовательное учреждение "Карагайская средняя общеобразовательная школа № 1"
- Юридический адрес:** Россия, 617210, Пермский край, Карагайский район, с. Карагай, ул. Гагарина, 23
Фактический адрес: Россия, 617210, Пермский край, Карагайский муниципальный округ, с. Карагай, ул. Гагарина, 23
- Наименование образца (пробы):** Вода питьевая, вода питьевая (горячая)
- Место отбора:** Пищеблок Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения "Карагайская общеобразовательная школа №1" по адресу: Пермский край, Карагайский муниципальный округ, с. Козьмодемьянск, ул. Школьная, 1.
- Дополнительные сведения:** Цель исследований, основание: Договор № КИ00249 от 01.03.2022, вх. № 33-ЗФ от 14.01.2022
- НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.13, СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", п. 75 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».

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Код образца (пробы) 5710					
1	Вкус	балл	0	не нормируется	-
2	Запах	балл	0	не более 2	-
3	Мутность	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5 по каолину	-
4	Цветность	градус	1,3±0,4	не более 20	-
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 5710					
1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	-
2	Энтерококки	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	-
3	Колифаги	БОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	-
4	Общее микробное число(ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/мл	0	не более 50	-

№№ п/п	Определяемые показатели	Ед. изм.	Результаты исследований погрешн./неопр.	Величина допустимого уровня	НД на методы испытаний
5	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	-
Мнения и интерпретации:					
В соответствии с п. 6.1. ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Единицы величин» наравне с системными единицами объема метр кубический (м ³) допускается использование внесистемных единиц объема – литр (л) без ограничения срока использования.					
Приложение Г ГОСТ 8.417-2002: из п.Г.1 следует, что выбор десятичной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения на практике.					
Единица измерения см ³ соответствует единице измерения мл.					
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Код образца (пробы) 5712					
1	Запах	балл	0	не более 2	-
2	Мутность	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5 по каолину	-
3	Цветность	градус	менее 1	не более 20	-
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 5712					
1	Алюминий (Суммарно)	мг/дм ³	менее 0,04	не более 0,2	-
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	7,9±0,2	6,0 - 9,0	-
3	Цинк (Суммарно)	мг/дм ³	0,013±0,004	не более 5	-
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Код образца (пробы) 5712					
1	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	-
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0) °С	КОЕ/мл	0	не более 50	-
3	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	-
4	Споры сульфитредуцирующих клостридий	спор в 20 см ³	не обнаружено	отсутствие	-
Мнения и интерпретации:					
В соответствии с п. 6.1. ГОСТ 8.417-2002 «Государственная система обеспечения единства измерений. Единицы величин» наравне с системными единицами объема метр кубический (м ³) допускается использование внесистемных единиц объема – литр (л) без ограничения срока использования.					
Приложение Г ГОСТ 8.417-2002: из п.Г.1 следует, что выбор десятичной или дольной единицы СИ определяется удобством ее применения на практике.					
Единица измерения см ³ соответствует единице измерения мл.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Проба № 5710 "Вода питьевая" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.1, 3.3, 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", п. 75 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».

Проба № 5712 "Вода питьевая (горячая)" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям табл. 3.1, 3.3, 3.5, 3.13 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", п. 75 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».

Врач по общей гигиене  Королева М. Л.