

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

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации № РОСС.RU.0001.512233 от 20.12.2017 г.
Адрес: 350000 Краснодарский край г. Краснодар ул. Гоголя, 56/1
Место осуществления лабораторной деятельности:
352129, Краснодарский край, г. Тихорецк, ул. Подвойского, 111, ул. Подвойского, 113,
352190, Краснодарский край, г. Гулькевичи, ул. Комсомольская, 180
(подчеркнут действительный адрес, где проводились испытания (измерения))
Телефон, факс: (86196) 5-03-55 ИНН 2308105200

УТВЕРЖДАЮ



Врио руководителя ИЛЦ

Кирносов Ю. А.

20 11 г.

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 12216 от 21.09.2023

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МБОУ СОШ № 5 им. Далматова В.Д.
2. **Юридический адрес:** Краснодарский край, Тбилисский район, ст. Тбилисская, ул. Октябрьская, 133
Фактический адрес: Краснодарский край, Тбилисский район, ст. Тбилисская, ул. Октябрьская, 133
3. **Наименование образца (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения
4. **Место отбора:** МБОУ СОШ № 5 им. Далматова В.Д., Краснодарский край, Тбилисский район, ст. Тбилисская, ул. Октябрьская, 133, в/кран моечной пищеблока
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 19.09.2023 11:50
Ф.И.О., должность: Горбунова Л. В., помощник санитарного врача
Условия доставки: соответствуют НД
Дата и время доставки в ИЛЦ: 19.09.2023 13:30
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб.",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: Производственный контроль, Контракт № 281/10 от 06.02.2023
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания."
8. **Код образца (пробы):** БЛ.23.2.12216/6 ОКП 15
9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, дата	Срок действия
1	pH-метр pH-150МИ	2444	С-АУ/21-04-2023/241159243 от 21.04.2023	20.04.2024
2	весы лабораторные ET-600-М	019424	С-АУ/18-11-2022/202469421 от 18.11.2022	17.11.2023
3	Дозатор пипеточный Блэк 100-1000	1824563	С-АУ/01-11-2022/199111977 от 01.11.2022	31.10.2023

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 19.09.2023 13:40 Регистрационный номер пробы в журнале 12216 дата начала испытаний 19.09.2023 13:40 дата выдачи результата 21.09.2023 13:53					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°C	КОЕ/см ³	1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие в 100 КОЕ/100см ³	МУК 4.2.1884-04
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией					Путилина Л. В.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Таран С. В., помощник санитарного врача