

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

Киринос Ю. А.



20 03 2023 г.

**ПРОТОКОЛ  
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 12429 от 03.10.2023

- Наименование предприятия, организации (заявитель):** ГКОУ КК специальная (коррекционная) школа-интернат г. Тихорецка
- Юридический адрес:** Краснодарский край, г.Тихорецк, ул. Колхозная,50  
**Фактический адрес:** Краснодарский край, г.Тихорецк, ул. Колхозная,50
- Наименование образца (пробы):** вода питьевая централизованного водоснабжения
- Место отбора:** ГКОУ КК специальная (коррекционная) школа-интернат г. Тихорецка, Краснодарский край, г.Тихорецк, ул. Колхозная,50, в/кран развод.сети, пищеблок
- Условия отбора, доставки**  
 Дата и время отбора: 21.09.2023 13:20  
 Ф.И.О., должность: Мягченко О. А., помощник врача эпидемиолога  
 Условия доставки: автотранспорт; термосумка, темп. от +2° С до + 6° С  
 Дата и время доставки в ИЛЦ: 21.09.2023 13:40  
 Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.".
- Дополнительные сведения:**  
 Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 454/10 от 27.02.2023
- НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
 табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
- Код образца (пробы):** БЛ.23.2.12429/1 ОКП 15
- Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, дата	Срок действия
-------	-------------	-----------------	---------------------------------	---------------

1	Весы электронные типа LN623RCE	141420001	С-АУ/21-04-2023/241158335 от 21.04.2023	20.04.2024
2	pH-метр pH-150МИ	2444	С-АУ/21-04-2023/241159243 от 21.04.2023	20.04.2024
3	Дозатор пипеточный однокан. "Лайт"	1800722	С-АУ/22-11-2022/203220335 от 22.11.2022	21.11.2023
4	Дозатор пипеточный "Блэк"1-500-5000	1800417	С-АУ/22-11-2022/203220338 от 22.11.2022	21.11.2023

10. Условия проведения испытаний: -

### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 21.09.2023 13:50					
Регистрационный номер пробы в журнале 12429					
дата начала испытаний 21.09.2023 13:50 дата выдачи результата 25.09.2023 13:34					
1	E. coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено в 100 см <sup>3</sup>	Не допускается в 100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°C	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	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: Кучерук М. В., инженер-лаборант

