

**ФБУЗ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ»  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1  
 Адрес места осуществления деятельности: 350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, 56/1//61/1;  
 350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, 61/1;  
 350002, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Леваневского, 35  
 Телефон, факс: (861) 267-34-02, 267-33-98; e-mail: gorses@mail.kuban.ru  
 Реквизиты: ИНН 2308105200 КПП 230801001

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.510840

Дата внесения в реестр сведений  
об аккредитованном лице от 04.08.2015

**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующая отделом обеспечения лабораторной  
службы, химик-эксперт медицинской  
организации.

Руководитель ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Краснодарском крае»,



М.П.

Л.В. Диброва

25.09.2023 г.

Заведующая ОКП и ОП  
химик-эксперт медицинской  
организации Наконечная Ю.С.  
Приказ № 641 от 01.08.2023

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 18258,18260 от 25.09.2023**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): Управление Роспотребнадзора по Краснодарскому краю

2. Юридический адрес: г.Краснодар, ул. Рашпилевская, 100  
Фактический адрес:

3. Наименование образца (пробы):  
Вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: МАОУ СОШ № 5, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Котовского, 100  
Проба № 18258 - В /кр мочной кухонной посуды на пищеблоке  
Проба № 18260 - В/кр для мытья рук перед входом в столовую

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора:  
20.09.2023 11:00

Ф.И.О., должность: Челондаева Н. И., помощник санитарного врача

Условия доставки: термосумка

Дата и время доставки в ИЛЦ: 20.09.2023 13:40

НД на отбор проб:

ГОСТ Р 59024 "Вода. Общие требования к отбору проб".

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Профилактический визит, Поручение Управления № 843 от 19.09.2023

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

табл. 3.1, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 01.02.23.18258 06; 02.23.18260 06

9. Средства измерений:

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

1	Термометр цифровой Testo-174T	37116013	С-АУ/24-10-2022/197326115 от 24.10.2022	23.10.2023
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-"ЗОМЗ"	2170378	С-АУ/16-06-2023/255879741 от 16.06.2023	15.06.2024
3	Термометр ртутный стеклянный ТЛ-4	372	первичная от 01.02.2021	31.01.2024

10. Условия проведения испытаний: Измерение мутности проведено при длине волны падающего излучения 530 нм

### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 20.09.2023 14:10 Регистрационный номер пробы в журнале 18258 дата начала испытаний 20.09.2023 14:10 дата выдачи результата 20.09.2023 15:50					
1	Цветность	градус	менее 1, градуса цветности	не более 20	ГОСТ 31868-2012 Метод Б
2	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Кононенко В. В., заведующий лабораторией					
Образец поступил 20.09.2023 14:10 Регистрационный номер пробы в журнале 18258 дата начала испытаний 20.09.2023 14:10 дата выдачи результата 20.09.2023 15:50					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Кононенко В. В., заведующий лабораторией					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 20.09.2023 13:50 Регистрационный номер пробы в журнале 18258 дата начала испытаний 20.09.2023 13:50 дата выдачи результата 22.09.2023 14:52					
1	E. coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
4	ОМЧ при t 37 °С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	ГОСТ 34786-2021
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Щербина Л. И., зав. лабораторией					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 20.09.2023 13:50 Регистрационный номер пробы в журнале 18260 дата начала испытаний 20.09.2023 13:50 дата выдачи результата 22.09.2023 14:52					
1	E. coli	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
4	ОМЧ при t 37 °С	КОЕ/см <sup>3</sup>	0	не более 50	ГОСТ 34786-2021
5	Энтерококки	КОЕ/100см <sup>3</sup>	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 34786-2021
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Щербина Л. И., зав. лабораторией					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

*Т. Л. Терещенко*

Терещенко Т. Л. фельдшер-лаборант

конец протокола испытаний № 18258,18260 от 25.09.2023