## ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае") Усть-Лабинский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»

Испытательный лабораторный центр Усть-Лабинского филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемнологии в Краснодарском крае»

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул. Гоголя/Рашпилевская, дом 56/1//61/1, тел.: 8(861) 267-34-02

e-mail: gorses@mail.kuban.ru ОГРН 1052303652170 ИНН 2308105200

Адреса мест осуществления деятельности: 353100, Краснодарский край Выселковский р-н Выселки ст-ца, Северная, дом 5, тел.: +786157-7-37-56, e-mail: vslbak@mail.ru; 352330, Краснодарский край, Усть-Лабинский р-н, Усть-Лабинск г, Островского ул, дом 115, тел.: +786135-5-17-66, e-mail: ulabhim@mail.ru; 353200, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55, корпус а, тел.: +786162-6-44-73, e-mail: dinhimlab@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.514335



## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 23-01-34/02907-24 or 20.02.2024

- 1. Заказчик: Территориальный отдел Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю в Выселковском, Усть-Лабинском, Кореновском, Динском районах (ИНН 2308105360 ОГРН 1052303653269)
- 2. Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, Краснодар г, Рашпилевская ул, дом 100 Фактический адрес: 353100, Краснодарский край, Выселковский р-н, Выселки ст-ца, Северная ул, дом 5
- 3. Наименование образца испытаний: Вода питьевая распределительной сети, водопроводный кран
- 4. Место отбора: МУП ЖКХ "СТАНИЦА", в/к ст. Дядьковская, ул. Захарченко
- 5. Условия отбора:

Дата отбора: 08.02.2024

Ф.И.О., должность: Сефиханов Р. Г. Директор Условия доставки: Автотранспорт, термосумка Дата и время доставки в ИЛЦ: 08.02.2024 14:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ Р 59024-2020

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: СГМ, Поручение №3 от 9 января 2024 г.,

ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-2, 7).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 23-01-34/02907-00.00-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31868-2012 Вода. Методы определения цветности; ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ Р 57164-2016 Вода питьевая. Методы определения запаха, вкуса и мутности.;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

## 10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Баня водяная, Баня четырехместная водяная UT-4304E	182711
2	Дозаторы автоматические и механические одноканальные, BIOHIT 1000-5000 мкл	7117050
3	Термометры технические стеклянные, ТТЖ	24
4	Термостат электрический суховоздушный, Термостат электрический суховоздушный ТС-80	3280
5	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-"ЗОМЗ"	0700954

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

## 12. Результаты испытаний

№ n/n	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований		
Санитарно-гигиеническая лаборатория (ст. Динская, ул. Кирпичная, 55А)							
Образец поступил 08.02.2024 14:10							
Место осуществления деятельности: 353200, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55,							
корпус а							
дата начала испытаний 08.02.2024 14:42, дата окончания испытаний 09.02.2024 15:42							
1	Запах при 20 °C	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5		
2	Мутность	$M\Gamma/дM^3$	0,60±0,12	Не более 1,5 (мг/л)	ГОСТ Р 57164-2016 п.6		
3	Привкус	балл	0	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п.5		
	Цветность	градус 4,0±1,2	Не более 20 (градус)	ΓΟCT 31868-2012 (Cr-Co) 20			
4		цветности	4,0±1,2	Пе более 20 (градуе)	градусов С		
Бактериологическая лаборатория (ст. Динская, ул. Кирпичная)							
Образец поступил 08.02.2024 14:30							
Место осуществления деятельности: 353200, Краснодарский край, Динской р-н, Динская ст-ца, Кирпичная ул, дом 55,							
корпус а							
дата начала испытаний 08.02.2024 14:57, дата окончания испытаний 10.02.2024 11:15							
1	E. coli	KOE/cm <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие (КОЕ/100см <sup>3</sup> )	ΓΟCT 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)		
2	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23		
3	Обобщенные колиформные бактерии	KOE/100cm	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23		
4	Общее микробное число	KOE/см <sup>3</sup>	1	Не более 50	МУК 4.2.3963-23		

Результат испытаний выдан с границами погрешности, при доверительной вероятности P=0,95 и уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам.

Ответственный за оформление протокола: Е.Н. Хрулева, Химик-эксперт медицинской организации



Конец протокола испытаний № 23-01-34/02907-24 от 20.02.2024