

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Белореченский филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае»
АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, улица Гоголя/Раппиловская, дом 56/1/61/1
Телефон, факс: (8612)267-34-02; 267-33-98 E-mail: gorses@mail.kuban.ru
Адрес места осуществления деятельности: 352630, Краснодарский край, город Белореченск, улица Красная, дом 27
Телефон, факс: (86155) 3-20-37. E-mail: belfguz@inbox.ru

Аттестат аккредитации:
РОСС RU.0001.512231
Дата внесения в реестр сведений
об аккредитованном лице 03.07.2015

Утверждаю:
Руководитель ИИ Белореченского филиала
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Краснодарском крае»
Н.В. Иванова
18.09.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ
воды питьевой, воды бассейнов

№ 2152в.6 от 18 сентября 2023г.

Заказчик: ООО «Агроснаб-1»
Юридический адрес заказчика: Краснодарский край, Белореченский район, ст. Пшехская, ул. Вольная, 1, ИНН 2303028200; тел. +79189713708
Фактический адрес отбора проб: Краснодарский край, Белореченский район, п. Мирный, ул. Шоссейная, 19/1
Место отбора: вода питьевая из водопроводного крана
Вид источника: подземный, разводящая сеть централизованного водоснабжения
Принадлежность водопровода: коммунальный ООО «Агроснаб-1»
№ акта отбора проб: 2152в от 30.08.2023
Кем отобрана проба: инженер-лаборант Богомолова Е.П.
Дата и время отбора проб: 30.08.2023 13.00 Дата и время доставки проб: 30.08.2023 15.00
НД на отбор проб: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах»
НД, регламентирующие объем и оценку лабораторных испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
Основание: договор № 189 от 07.04.2023
Код пробы: 06-3/02-1;03-1/2152в.6

Результаты испытаний

№ пробы	Наименование показателей	НД на методы	Единицы измерения	Величина допустимого уровня	Результат (погрешность, неопределённость)
1	2	3	4	5	6
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИСПЫТАНИЯ					
2152в.6	Обобщенные колиформные бактерии	МУК 4.2.1018-2001	КОЕ/мл	не допускается в 100	не обнаружено
	Общее микробное число	МУК 4.2.1018-2001	КОЕ/мл	в 1 мл не более 50	3
	Escherichia coli	ГОСТ 31955.1-2013	КОЕ/мл	не допускается в 100	не обнаружено
	Энтерококки	МУК 4.2.1884-2004	КОЕ/мл	не допускается в 100	менее $1 \cdot 10^4$
	колифаги	МУК 4.2.1018-2001	БОЕ	не допускается в 100	не обнаружено
Зав. бак. лабораторией			Гунько Е.П.		
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ					
2152в.6	Цветность	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)	градус	не более 20,0	$8,1 \pm 2,4$
	Мутность	ПНДФ14.1:2:4.2-13-05.	мг/дм ³	не более 1,5	ниже чувствительности метода менее 0,58
Ио Зав. СГЛ			Плетнева Т.А.		

Дата начала испытания: 30.08.2023

Дата окончания испытания: 01.09.2023

Дополнительные сведения (условия транспортировки пробы, состояние упаковки и т.п.):

автотранспорт, сумка-холодильник

стерильная посуда

Комментарии:

отсутствуют

Мнения и толкования:

Лицо, ответственное за оформление протокола

Секрет И.В., химик-эксперт МО
(ФИО, должность)

Конец протокола

- Частичная или полная перепечатка протокола запрещается.
- Результаты испытаний распространяются на представленные пробы (образцы).
- Воспроизведение протокола разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.