

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»  
(ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»)

## АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул.  
Набережная, д.67.  
Фактический адрес: г. Симферополь, ул.  
Набережная, 67  
Телефон, факс: (3652) 549-900, (3652) 549-901  
Электронный адрес: fbuz\_priemn@cge-crimea.ru  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002;  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Щ82240 в  
УФК по Республике Крым  
Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ/Зам.Руководителя ИЛЦ  
Федеральное бюджетное учреждение  
здравоохранения «Центр гигиены и  
эпидемиологии в Республике Крым и городе  
федерального значения Севастополе»  
Т.Н.Самодед  
14.10.2021

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.56569 Дата выдачи протокола 14.10.2021

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - точка 3*

Пробы (образцы) направлены: *МКУП Тенистовского сельского поселения ИНН 9104003940, ОГРН не указан, Республика Крым, Бахчисарайский район, Тенистовское с/п, с. Тенистое, ул. Заречная, 23*

Дата и время отбора пробы (образца): *30.09.2021 08:50*

Дата и время доставки пробы (образца): *30.09.2021 14:00*

Лицо, отобравшее пробы: *директор Тевфигов Р.С.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, которого отбирались пробы (образцы): *МКУП Тенистовского сельского поселения Республика Крым, Бахчисарайский район, Тенистовское с/п, с. Тенистое, ул. Заречная, 23*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Колодец №186, Республика Крым, Бахчисарайский район, Тенистовское с/п, с. Красная Заря, ул. Горная, 22*

Код пробы (образца): *1.56569 -бс2021*

Тара, упаковка: *ПЭТ тара, лабораторная посуда*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

*СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"*

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 27/16 от 02.02.2021*

Дополнительные сведения: *полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:  
*Заведующий отделением Мамедова Э.Р.*



Код образца (пробы): 1.56569 -бс2021  
 Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 14026  
**Результат**

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 30.09.2021  
 Дата начала исследования: 30.09.2021  
 Дата окончания исследования: 14.10.2021

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Весы лабораторные электронные СЕ 224-С	33125031	Св-во о поверке №С-КК/19-08-2021/89210128	18.08.2022
2	pH – метр типа pH-150МИ	8327	Св-во о поверке №05.17.0518.20	31.08.2022
3	Фотометр фотозлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1570273	Св-во о поверке №05.17.0522.20	31.08.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	2		не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	2		не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,7	1,1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Водородный показатель (рН)	6,9	0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Окисляемость перманганатная	0,64	0,14	не более 5	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
6	Общая минерализация (сухой остаток)	661,8	59,6	не более 1000	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
7	Мутность	менее 1		не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
8	Жесткость общая	9,1	1,4	не более 7	ммоль/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012

Код образца (пробы): 1.56569 -бс2021  
 Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 43003  
**Результат**

**Бактериологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 30.09.2021  
 Дата начала исследования: 30.09.2021  
 Дата окончания исследования: 01.10.2021

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2562	Аттестат №01.00203.21	15.04.2022
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат № 01.00204.21	15.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	4		не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено		отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено		отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Ф.И.О., должность лица ответственного за составление протокола:  
 Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

