

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](mailto:fbuz_priemn@cge-crimea.ru)  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002;  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240 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.Самодел  
14.10.2021

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.56572**  
Дата выдачи протокола 14.10.2021

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

**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 09:20

**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, у  
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):** Скважина №128, Республика Крым,  
Бахчисарайский район, Тенистовское с/п, с. Айвовое, ул. К.Маркса, 27

**Код пробы (образца):** 1.56572 -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): 1.56572 -6с2021  
 Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 14029  
 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 CE 224-C	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 фотоэлектрический 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	1		не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1		не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	4,9	1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Водородный показатель (pH)	6,9	0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
5	Окисляемость перманганатная	0,5	0,1	не более 5	мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
6	Общая минерализация (сухой остаток)	669,6	60,3	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	8,6	1,3	не более 7	ммоль/дм <sup>3</sup>	ГОСТ 31954-2012

Код образца (пробы): 1.56572 -6с2021  
 Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 43006  
 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	5		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.*

