

**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 20756Щ82240 в

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

**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

04.08.2021 М.П.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.45174**

**Дата выдачи протокола 04.08.2021**

**Наименование пробы (образца):** *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - скважина №128*

**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):** *29.07.2021 08:30*

**Дата и время доставки пробы (образца):** *29.07.2021 10:00*

**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):** *1.45174-бр2021*

**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): 1.45174-бр2021  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 34092  
Результат

**Бактериологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 29.07.2021

Дата начала исследования: 29.07.2021

Дата окончания исследования: 30.07.2021

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 №01.00204.21	15.04.2022
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат № 01.00204.21	15.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	5	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Код образца (пробы): 1.45174-бр2021  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1083  
Результат

**Радиологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 29.07.2021

Дата начала исследования: 29.07.2021

Дата окончания исследования: 04.08.2021

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	Комплекс измерительный для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов АЛЬФАРАД+ БВЕК590000.001ПС	АРП 38615	Св-во о поверке № 11004/211	16.08.2021
2	Альфа-бета радиометр для измерений малых активностей УМФ-2000	1584	Св-во о поверке №С-КС/04-06-2021/70404953	03.06.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Суммарная альфа-активность	менее 0,02	Бк/кг	ФР.1.40.2013.15386
2	Суммарная бета-активность	менее 0,1	Бк/кг	ФР.1.40.2013.15386
3	Объемная активность радона	менее 6	Бк/л	БВЕК 590000.001 РЭ

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

 Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

