

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.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

03.08.2021 М.П.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.45169**

Дата выдачи протокола 03.08.2021

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение -  
скважина №136

**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 136, Республика Крым,  
Бахчисарайский район, Тенистовское с/п, с. Тенистое, ул. Гагарина, 25

**Код пробы (образца):** 1.45169-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): 1.45169-бр2021  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 34087  
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 29.07.2021  
Дата начала исследования: 29.07.2021  
Дата окончания исследования: 31.07.2021

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                                   | 10                      | КОЕ в 1 мл        | МУК 4.2.1018-01           |
| 2     | Общие колиформные бактерии            | 2                       | 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): 1.45169-бр2021  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1080  
Результат

Радиологическая лаборатория


Дата поступления пробы: 29.07.2021  
Дата начала исследования: 29.07.2021  
Дата окончания исследования: 03.08.2021

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-КК/04-06-2021/70404953 | 03.06.2022      |

| № п/п | Определяемые показатели    | Результаты исследований | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|-------|----------------------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|
| 1     | Суммарная альфа-активность | 0,021 ± 0,006           | Бк/кг             | ФР.1.40.2013.15386        |
| 2     | Суммарная бета-активность  | 0,109 ± 0,033           | Бк/кг             | ФР.1.40.2013.15386        |
| 3     | Объемная активность радона | менее 6                 | Бк/л              | БВЕК 590000.001<br>РЭ     |

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

 Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

