

**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"  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67.

Фактический адрес: г. Симферополь, ул. Набережная, 67

Телефон, факс: (3652) 549900

Электронный адрес: fbuz\_priemn@cge-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1.23437**

**Дата выдачи протокола 13.07.2020**

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

**Пробы (образцы) направлены:** *Территориальный отдел по Бахчисарайскому району Межрегионального управления Роспотребнадзора по Республике Крым и городу Севастополю ИНН 7707832944, ОГРН 1147746464403, 298400, Республики Крым, Бахчисарайский район, г. Бахчисарай, ул. Советская, 17*

**Дата и время отбора пробы (образца):** *10:00 08.07.2020 г.*

**Дата и время доставки пробы (образца):** *13:00 08.07.2020 г.*

**Лицо, отобравшее пробы:** *фельдшер лаборант Луккина О.В.*

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):** *МУП "ВЕРХОРЕЧЬЕ" Республика Крым, Бахчисарайский район, Верхореченское с/п, с. Верхоречье, ул. Садовая, 4Б*

**Объект, где производился отбор пробы (образца):** *Распределительная сеть с. Кудрино Бахчисарайский район с. Кудрино, ул. Новоселовская, д.3а*

**Код пробы (образца):** *1.23437-бс 2020*

**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 2.1.4.1074-01 Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения*

**Условия транспортирования:** *Сумка-холодильник*

**Основание для отбора:** *Поручение № 10-00119 от 08.07.2020 г.*

**Дополнительные сведения:** -

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

*Заведующий отделением Миланова Э.Р.*

**Руководитель (заместитель) ИЛЦ:**

*Заместитель главного врача Чамодед Т.Н.*

**М.П.**



Код образца (пробы): 1.23437-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5894  
Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 08.07.2020  
Дата начала исследования: 08.07.2020  
Дата окончания исследования: 13.07.2020

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	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ"	1570273	Св-во о поверке №05.3047.18	02.09.2020

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	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	1,5 ± 0,5	не более 20 (35)	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

Код образца (пробы): 1.23437-бс 2020  
Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9221  
Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 08.07.2020  
Дата начала исследования: 08.07.2020  
Дата окончания исследования: 09.07.2020

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 №01.00212.20	22.04.2021
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М	2515	Аттестат №01.00213.20	22.04.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	7	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01

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

Заведующий отделением Мамедова Э.Р.

протокол № 1.23437 от 13.07.2020

страница 2 из 2

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.

Ф(ИЛЦ):05.11.017.8.12.19

