

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: Республика Крым, г.  
Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: [fbuz\\_cyr@ege-crimea.ru](mailto:fbuz_cyr@ege-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002

р/с 03214643000000017500, л/с 207561Ц82240 в

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CI186

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах



Трушина И.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.24409**

Дата выдачи протокола 07.10.2022

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Ручьи  
**Пробы (образцы) направлены:** ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не  
указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9  
**Дата и время отбора пробы (образца):** 05.10.2022 13:00  
**Дата и время доставки пробы (образца):** 05.10.2022 15:00  
**Лицо, отобравшее пробы:** инженер-эколог Кийичкин П.В.  
**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбирались пробы (образцы):** ООО "Крымская Водная Компания" Республика Крым, Сакский  
район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9  
**Объект, где производился отбор пробы (образца):** ООО "Крымская Водная Компания",  
Распределительные сети сел Раздольненского р-на, с.Ручьи, РК, Раздольненский р-н, с.Ручьи, ул. Парковая 1  
**Код пробы (образца):** 2.24409-бс2022  
**Объем партии:** 1,5л  
**Тара, упаковка:** лабораторная посуда, нет тара  
**НД на методику отбора:** ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.  
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. СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию  
территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому  
водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации  
производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-  
противоэпидемических (профилактических) мероприятий  
**Условия транспортирования:** Сумка-холодильник  
**Основание для отбора:** Договор № 15/02/у-2020 от 03.02.2020  
**Дополнительные сведения:** полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком  
образцу.

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

Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.



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»)

Код образца (пробы): 2.24409-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 8652

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022

Дата окончания исследования: 05.10.2022

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"	1571003	Св-во о поверке №С- КК/12-04- 2021/56863220	11.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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	3 ± 1	1	не более 20	Градус	ГОСТ 31868- 2012
4	Мутность	менее 0,58		не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.



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»)

Код образца (пробы): 2.24409-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 22488

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022 15 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 07.10.2022

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

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действительно до
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0030.22	06.04.2023
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0011.22	06.04.2023
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.22	06.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	7		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	Колифаги	Не обнаружено		не допускается	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
4	E.coli	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.



**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

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

Фактический адрес: Республика Крым, г.  
Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: [fbuz\\_cyp@see-crimea.ru](mailto:fbuz_cyp@see-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002

р/с 03214643000000017500, л/с 207561Ц82240

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.210786

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филлал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

Трушина Н.М.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.24410**

Дата выдачи протокола 07.10.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Камышиное*  
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не*

*указан. Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *05.10.2022 13:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *05.10.2022 15:00*

Лицо, отобравшее пробы: *инженер-эколог Кийикит П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбиралась пробы (образцы): *ООО "Крымская Водная Компания" Республика Крым, Сакский*

*район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*  
Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская Водная Компания",*  
*Распределительные сети сел Раздольненского р-на, с. Камышиное, РК, Раздольненский р-н,*  
*с. Камышиное, пер. Огородный*

Код пробы (образца): *2.24410-бс2022*

Объем партии: *1.5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда, пэт тара*

ИД на методику отбора: *ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.*  
*ГОСТ Р 56237-2014. Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных*  
*распреде тельных системах.*

ИД 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. СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию*  
*территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому*  
*водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации*  
*производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-*  
*противоэпидемических (профилактических) мероприятий*

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 15/02/у-2020 от 03.02.2020*

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

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

*Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.*



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»)

Код образца (пробы): 2.24410-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 8653

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022


Дата окончания исследования: 05.10.2022

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"	1571003	Св-во о поверке №С- КК/12-04- 2021/56863220	11.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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	4,0 ± 1,2	1,2	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58		не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.





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»)

Код образца (пробы): 2.24410-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 22489

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022 15 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 07.10.2022

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-80	6795	Аттестат № 25.0030.22	06.04.2023
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0011.22	06.04.2023
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦЦ125М	647	Аттестат № 25.0019.22	06.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	6		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	Колифаги	Не обнаружено		не допускается	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
4	E.coli	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.



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: Республика Крым, г.

Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: [buiz\\_surg@ege-crimea.ru](mailto:buiz_surg@ege-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510000

р/с 03214643000000017500, л/с 2075611822-001

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.20180808

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филiaal ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

Трушина Н.М.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.24411**

Дата выдачи протокола 07.10.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Коммунарное*  
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*  
Дата и время отбора пробы (образца): *05.10.2022 13:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *05.10.2022 15:00*  
Лицо, отобравшее пробы: *инженер-эколог Кийикит П.В.*  
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась пробы (образцы): *ООО "Крымская Водная Компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*  
Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская Водная Компания", Распределительные сети сел Раздольненского р-на, с. Коммунарное, РК, Раздольненский р-н, с. Коммунарное, ул. Комарова, 21.*  
Код пробы (образца): *2.24411-бс2022*  
Объем партии: *1.5л*  
Тара, упаковка: *лабораторная посуда, нет тара*  
НД на методику отбора: *ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа. 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. СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий*  
Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*  
Основание для отбора: *Договор № 15/02/у-2020 от 03.02.2020*  
Дополнительные сведения: *полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

*Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.*



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)

Код образца (пробы): 2.24411-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 8654

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022

Дата окончания исследования: 05.10.2022

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"	1571003	Св-во о поверке №С- КК/12-04- 2021/56863220	11.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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	5,0 ± 1,5	1,5	не более 20	Градус	ГОСТ 31868- 2012
4	Мутность	менее 0,58		не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

*Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.*





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»)

Код образца (пробы): 2.24411-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 22490

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022 15 ч. 10 мин.


Дата окончания исследования: 07.10.2022

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-80	6795	Аттестат № 25.0030.22	06.04.2023
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0011.22	06.04.2023
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.22	06.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	8		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	Колифаги	Не обнаружено		не допускается	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
4	П.сод	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

  
Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.

протокол № 2 24411 от 07.10.2022

страница 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.017.10.12.21



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: Республика Крым, г.

Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: [exp@ege-crimea.ru](mailto:exp@ege-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510000

р/с 03214643000000017500, л/с 207561Ц8224000

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.2

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

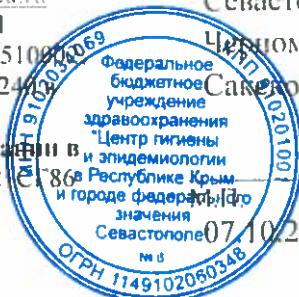
Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах



*[Handwritten signature]*

Трушина Н.М.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.24412

Дата выдачи протокола 07.10.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с. Федоровка*  
Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*  
Дата и время отбора пробы (образца): *05.10.2022 13:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *05.10.2022 15:00*  
Лицо, отобравшее пробы: *инженер-эколог Кишикин П.В.*  
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская Водная Компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*  
Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская Водная Компания", Распределительные сети сел Раздольненского р-на, с. Федоровка, РК, Раздольненский р-н, с. Федоровка, ул. Фрунзе, 58.*  
Код пробы (образца): *2.24412-бс2022*  
Объем партии: *1,5л*  
Тара, упаковка: *лабораторная посуда, пэт тара*  
ИД на методику отбора: *ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа. ГОСТ Р 56237-2014. Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах.*  
ИД 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. СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий*  
Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*  
Основание для отбора: *Договор № 15/02/у-2020 от 03.02.2020*  
Дополнительные сведения: *полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу.*

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

*Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.*



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)

Код образца (пробы): 2.24412-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 8655

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022

Дата окончания исследования: 05.10.2022

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"	1571003	Св-во о поверке №С- КК/12-04- 2021/56863220	11.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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	3,0 ± 0,9	0,9	не более 20	Градус	ГОСТ 31868- 2012
4	Мутность	менее 0,58		не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.



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»)

Код образца (пробы): 2.24412-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 22491

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022 15 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 07.10.2022

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-80	6795	Аттестат № 25.0030.22	06.04.2023
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0011.22	06.04.2023
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.22	06.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	6		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	Колифаги	Не обнаружено		не допускается	БОФ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
4	Бесоб	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

  
Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.



**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

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

Фактический адрес: Республика Крым, г.

Евпатория, ул. Некрасова, 37/43

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: [fbuz\\_cyr@see-crimea.ru](mailto:fbuz_cyr@see-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002

р/с 03214643000000017500, л/с 207561Ц82240

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации

в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21C186

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах



*[Handwritten signature]*

Трушина Н.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.24413**

Дата выдачи протокола 07.10.2022

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

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская Водная Компания" ИНН не указан, ОГРН не указан, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *05.10.2022 13:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *05.10.2022 15:00*

Лицо, отобравшее пробы: *инженер-эколог Кияйкин П.В.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская Водная Компания" Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *ООО "Крымская Водная Компания", Распределительные сети сел Раздольненского р-на, с.Огородное, РК, Раздольненский р-н, с.Огородное, ул.Кирова, 47.*

Код пробы (образца): *2.24413-бс2022*

Объем партии: *1,5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда, нет тара*

НД на методику отбора: *ГОСТ 31942-2012 Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.*

*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. СанПиН 2.1.3684-21 Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий*

Условия транспортирования: *Сумка-холодильник*

Основание для отбора: *Договор № 15/02/у-2020 от 03.02.2020*

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

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

*Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.*





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»)

Код образца (пробы): 2.24413-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 8656

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022


Дата окончания исследования: 05.10.2022

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"	1571003	Св-во о поверке №С- КК/12-04- 2021/56863220	11.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД 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	4,0 ± 1,2	1,2	не более 20	Градуе	ГОСТ 31868- 2012
4	Мутность	менее 0,58		не более 1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.

протокол № 2.24413 от 07.10.2022

страница 2 из 3

настоящий протокол характеризует не конкретный испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ

Ф(ИЛЦ): 05.11.017.10.12.21



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»)

Код образца (пробы): 2.24413-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 22492

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 05.10.2022 15 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 05.10.2022 15 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 07.10.2022

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

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действительно
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	6795	Аттестат № 25.0030.22	06.04.2023
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0011.22	06.04.2023
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦЦ125М	647	Аттестат № 25.0019.22	06.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на методы исследований
1	ОМЧ	7		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	Колифаги	Не обнаружено		не допускается	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
4	E.coli	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	ГОСТ 31955.1-2013

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.

протокол № 2.24413 от 07.10.2022

страница 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ):05.11.017.10.12.21

