

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_evp@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.21СР

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике
Крым и городе федерального значения
Севастополе" в городе Евпатория,
Черноморском, Раздольненском и
Сакском районах

Трушина Н.М.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.160

Дата выдачи протокола 22.12.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - скважина № 5204*

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): *20.12.2022 12:00 - 20.12.2022*

Дата и время доставки пробы (образца): *20.12.2022 14:00*

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". Артезианские скважины Черноморского р-на. Скважина № 5204, РК, Черноморский р-н, с.Артемовка*

Код пробы (образца): *2.160-бс2023*

Объем партии: *1,5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда, пэт 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): 2.160-бс2023

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 71

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 20.12.2022 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 20.12.2022

Дата окончания исследования: 20.12.2022

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	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	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): 2.160-6с2023

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 141

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 20.12.2022 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 20.12.2022 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 22.12.2022

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	НД на методы исследований
1	ОМЧ	1		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 ³	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 № 2.160 от 22.12.2022

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



АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

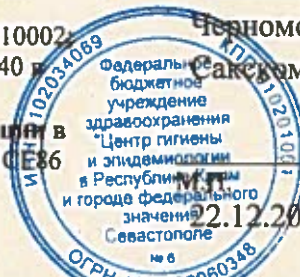
Юридический адрес: 295034, г. Симферополь,
ул. Набережная, д.67.
Фактический адрес: Республика Крым, г.
Евпатория, ул. Некрасова, 37/43
Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13
Электронный адрес: fbuz_evr@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002
р/с 03214643000000017500, л/с 20756182240
УФК по Республике Крым
Уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.210E86

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике
Крым и городе федерального значения
Севастополе" в городе Евпатория,
Черноморском, Раздольненском и
Сакском районах

Трушина Н.М.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.162

Дата выдачи протокола 22.12.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - скважина № 5197*

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): *20.12.2022 12:00 - 20.12.2022*

Дата и время доставки пробы (образца): *20.12.2022 14:00*

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". Артезианские скважины Черноморского р-на. Скважина № 5197, РК, Черноморский р-н, с.Новосельское*

Код пробы (образца): *2.162-бс2023*

Объем партии: *1,5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда, пэт 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): 2.162-6с2023

Регистрационный номер образца в журнале лабораторий: 73

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 20.12.2022 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 20.12.2022

Дата окончания исследования: 20.12.2022

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"	1570273	Св-во о поверке С- КК/02-08- 2022/175493163	01.08.2024
2	Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01- "ЗОМЗ"	2070519	Св-во о поверке № С- КК/07-11- 2022/200904582	06.11.2024

№ 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	3,0 ± 0,9	0,9	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58		не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016

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

 Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.

протокол № 2.162 от 22.12.2022

страница 2 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»)

Код образца (пробы): 2.162-6с2023

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 143

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 20.12.2022 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 20.12.2022 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 22.12.2022

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	НД на методы исследований
1	ОМЧ	1		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 ³	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 № 2.162 от 22.12.2022

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



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_evp@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

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

Трушина Н.М.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.163

Дата выдачи протокола 22.12.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - скважина № 5199*

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): *20.12.2022 12:00 - 20.12.2022*

Дата и время доставки пробы (образца): *20.12.2022 14:00*

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". Артезианские скважины Черноморского р-на. Скважина № 5199, РК, Черноморский р-н, с.Новосельское*

Код пробы (образца): *2.163-бс2023*

Объем партии: *1,5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуда, пэт 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): 2.163-бс2023

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 74

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 20.12.2022 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 20.12.2022


Дата окончания исследования: 20.12.2022

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	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	4,0 ± 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): 2.163-бс2023

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 144

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 20.12.2022 14 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 20.12.2022 14 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 22.12.2022

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	НД на методы исследований
1	ОМЧ	1		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 ³	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.

