

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_cvr@cdc-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 01370002

р/с 0321464300000017500, л/с 20756Щ82

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СГ86

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

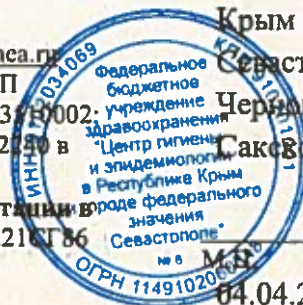
Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе» в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах



[Handwritten signature]

Трушина Н.М.

04.04.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.5233

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - распределительная сеть пгт Новоселовское*

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): *31.03.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *31.03.2022 12:00*

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, РК, Раздольненский р-н, пгт.Новоселовское, ул.Ленина, 13.*

Код пробы (образца): *2.5233-бс2022*

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*

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

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

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчинская



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): 2.5233-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1573

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.03.2022

Дата окончания исследования: 31.03.2022

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	2,8 ± 0,8	0,8	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:

О.М.

О.М. Помощник врача по общей гигиене Турчинская



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): 2.5233-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5216

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.03.2022 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 02.04.2022

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 № 25.0025.21	07.04.2022
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0019.21	07.04.2022
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0016.21	07.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенически й 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		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:

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчинская



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_evp@cge-crimca.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 01351000

р/с 03214643000000017500, л/с 20756Щ82230 в

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.XTCT.49

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе» в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

М.П.

М.П.

М.П.

М.П.

М.П.

Трушина Н.М.

04.04.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.5234

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение -
распределительная сеть с. Северное*

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): *31.03.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *31.03.2022 12:00*

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., РК, Раздольненский р-н, с. Северное, ул. Северная, 23 а*

Код пробы (образца): *2.5234-бс2022*

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*

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

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

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчинская



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): 2.5234-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1574

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.03.2022

Дата окончания исследования: 31.03.2022


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

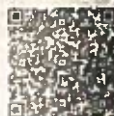
№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Фотометр фотозлектрический КОК-3-01- "ЗОМЭ"	1571003	Св-во о поверке №С- КК/12-04- 2021/56863220	11.04.2023

№ 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	3,2 ± 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:

О.М.

 Помощник врача по общей гигиене Турчинская



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): 2.5234-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5217

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 31.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 31.03.2022 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 02.04.2022

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 № 25.0025.21	07.04.2022
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	8671	Аттестат № 25.0019.21	07.04.2022
3	Термостат электрический с водяной рубашкой ЗЦ1125М	647	Аттестат № 25.0016.21	07.04.2022

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД 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 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:

О.М.

Помощник врача по общей гигиене Турчипская

