

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\\_cvp@cge-crimea.ru](mailto:fbuz_cvp@cge-crimea.ru)  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002;  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240 в  
УФК по Республике Крым  
Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

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 № 2.28275

Дата выдачи протокола 30.11.2022

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

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): *28.11.2022 11:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *28.11.2022 13:00*

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 "Распределительная сеть сел Черноморского р-на", РК, Черноморский р-н, с. Новоивановка, ул. Ленина, 5.*

Код пробы (образца): *2.28275-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 № 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): 2.28275-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9874

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.11.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.11.2022

Дата окончания исследования: 28.11.2022

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	3,6 ± 1,1	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): 2.28275-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 26184

**Результат**

**Бактериологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 28.11.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.11.2022 13 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.11.2022

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	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: [fbuz\\_cvp@cgsc-crimca.ru](mailto:fbuz_cvp@cgsc-crimca.ru)  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002;  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240 в  
УФК по Республике Крым  
Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ  
Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике  
Крым и городе федерального значения  
Севастополе" в городе Евпатория,  
Черноморском, Раздольненском и



*[Signature]* Трушина Н.М.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.28276**  
**Дата выдачи протокола 30.11.2022**

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Хмелево  
**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):** 28.11.2022 11:00  
**Дата и время доставки пробы (образца):** 28.11.2022 13:00  
**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 "Распределительная сеть сел Черноморского р-на", РК, Черноморский р-н, с. Хмелево, ул.Гагарина 32.  
**Код пробы (образца):** 2.28276-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 № 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:

*[Signature]* 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): 2.28276-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9875

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.11.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.11.2022


Дата окончания исследования: 28.11.2022

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	2,4 ± 0,7	0,7	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): 2.28276-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 26185

**Результат**

**Бактериологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 28.11.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.11.2022 13 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 30.11.2022

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	5		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: [fbuz\\_evp@cge-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@cge-crimea.ru)  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002;  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240 в  
УФК по Республике Крым  
Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филлиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольном, Коминтерновском районах

Севастополе



Трушина Н.М.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.24750

Дата выдачи протокола 10.10.2022

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с Новоивановки  
**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):** 07.10.2022 09:00  
**Дата и время доставки пробы (образца):** 07.10.2022 11:00  
**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" распределит. сеть Черноморского р-на., РК, Черноморский р-н, с. Новоивановка, ул. Ленина, 5  
**Код пробы (образца):** 2.24750-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 № 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.

протокол № 2.24750 от 10.10.2022

страница 1 из 3

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только в соответствии с требованиями 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): 2.24750-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 8740

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 07.10.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.10.2022

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	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): 2.24750-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 22588

**Результат**

**Бактериологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 07.10.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 07.10.2022 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 10.10.2022

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	НД 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>2</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.*





ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ИНСТИТУТ «КРЫМГИИИТРИЗ»  
ул. Глинки, 68, г. Симферополь, Республика Крым, 295022,  
ОГРН 1159102054253, ИНН/КПП 9102169394 / 910201001



RA.RU.211A45

**Строительная лаборатория**  
ул. Глинки, 68 Литер В.1, Симферополь, Республика Крым, 295022  
тел.+7 (3652) 55-04-00, e-mail: info@krgiintiz.ru, www.krgiintiz.ru  
Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 12.01.2018



**УТВЕРЖДАЮ**  
Введующий Химико-экологическим подразделением  
Строительной лаборатории

(подпись) Т.Г. Бурчевская  
(ФИО)

**Протокол испытаний № 1110-ВР от 28.11.2022**

1	Наименование образца испытаний	Вода питьевая	
2	Объект обследования	Скважина № 5206	
3	Дата и время отбора	11.10.2022, в 08 <sup>45</sup>	
4	Дата и время получения пробы	11.10.2022, в 13 <sup>40</sup> , акт приема 0386-ВР. Отбор и доставка проб произведены заказчиком	
5	Информация о месте отбора	Республика Крым, Черноморский район, с. Новонановка	
6	Информация о заказчике	ООО «Крымская Водная Компания», ИНН 9107000240	
6.1	Юридический адрес заказчика	Российская Федерация, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, д 9	
6.2	Фактический адрес заказчика	Российская Федерация, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, д 9	
7	Договор	№ 14.002-22 от 10.01.2022	
8	Цель испытаний	определение удельной суммарной альфа - активности и удельной суммарной бета-активности (при совместном присутствии), радона, в пробе воды на соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов обитания», по показателям радиационной безопасности;	
9	Дополнения, отклонения или исключения из метода	отсутствуют	
10	Средства измерений (СИ), используемые при проведении испытаний		
	Наименование СИ	Зав. №	Сведения о поверке
10.1	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000 основного исполнения ФВКМ.412121.001	1860	Свидетельство о поверке № С-ВАГ/20-07-2022/171704877 от 20.07.2022 срок действия до 19.07.2024
10.2	Весы неавтоматического действия HR-250A	6A7603575	Свидетельство о поверке № С-КК/02-06-2022/161992919 от 02.06.2022 срок действия до 01.06.2023
10.3	Комплекс измерительный для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов «Альфарад плюс АРП»	47817	Свидетельство о поверке № С-ТТ/20-01-2022/125055786 от 20.01.2022 действительно до 19.01.2023
11	Нормативные документы (НД), используемые при проведении испытаний		
	Шифр НД	Год издания	Наименование нормативного документа
11.1	ФР.1.38.2018.30404	2018	Суммарная активность альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений АЛЬФА-БЕТА РАДИОМЕТРОМ УМФ-2000

**Результаты испытаний**

№ п/п	Дата начала/окончания проведения испытаний	Наименование определяемого радионуклида, единицы измерений	Результат измерений	Погрешность измерений ±Δ, P=0,95	Норма (ПДК) не более	Нормативный документ (методика выполнения измерений)
1	12.10.2022/ 13.11.2022	Удельная суммарная альфа-активность (А <sub>α</sub> ), Бк/кг	менее 0,10	-	0,2	ФР.1.38.2018.30404
2	13.10.2022/ 13.11.2022	Удельная суммарная бета-активность (А <sub>β</sub> ), Бк/кг	менее 0,50	-	1,0	ФР.1.38.2018.30404
3	12.10.2022	Радон-222 ( <sup>222</sup> Ra), Бк/кг	менее 6	-	60,0	БВЕК 590000.001 РД. Приложение. Методика измерения ОА радона-222 в воде в РЭ «Альфарад плюс АРП»

**Ответственные исполнители:**

Ведущий инженер

*Dillogov*

Д.И. Марцовенко

Примечание: Результаты испытаний распространяются только на образцы, предоставленные на испытание; Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен, без письменного разрешения лаборатории. Пробы отобраны заказчиком, за правильность отбора проб, транспортировку и достоверность предоставленной информации лаборатория ответственность не несет. Информация о заказчике, включенная в настоящий протокол, предоставлена заказчиком для заключения договора.



(конец протокола)

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ**

«ИНСТИТУТ «КРЫМГИИИТИЗ»

ул. Глинки, 68, г. Симферополь, Республика Крым, 295022,

ОГРН 1159102054253, ИНН/КПП 9102169394 / 910201001

**Строительная лаборатория**

ул. Глинки, 68 Литер В. г. Симферополь, Республика Крым, 295022

тел. +7 (3652) 55-04-00, e-mail: info@krgiintiz.ru, www.krgiintiz.ru

Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 12.01.2018



RA.RU.211A45

**УТВЕРЖДАЮ**Заведующий Химико-экологическим подразделением  
Строительной лаборатории

«МП»

Т.Г. Бурчевская

(подпись)

(ФИО)

**Протокол испытаний № 1158-ВР от 06.12.2022**

1	Наименование образца испытаний	Вода питьевая		
2	Объект обследования	Скважина № 5248		
3	Дата и время отбора	28.10.2022, в 09 <sup>40</sup>		
4	Дата и время получения пробы	28.10.2022, в 15 <sup>40</sup> , акт приема 0393-ВР. Отбор и доставка проб произведены заказчиком		
5	Информация о месте отбора	Республика Крым, Черноморский район, с. Хмелево		
6	Информация о заказчике	ООО «Крымская Водная Компания», ИНН 9107000240		
6.1	Юридический адрес заказчика	Российская Федерация, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, д 9		
6.2	Фактический адрес заказчика	Российская Федерация, Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, д 9		
7	Договор	№ 14.002-22 от 10.01.2022		
8	Цель испытаний	определение удельной суммарной альфа - активности и удельной суммарной бета-активности (при совместном присутствии), радона, в пробе воды на соответствие СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов обитания», по показателям радиационной безопасности;		
9	Дополнения, отклонения или исключения из метода	отсутствуют		
10	<b>Средства измерений (СИ), используемые при проведении испытаний</b>			
	Наименование СИ	Зав. №	Сведения о поверке	
10.1	Альфа-бета радиометр для измерения малых активностей УМФ-2000 основного исполнения ФВКМ.412121.001	1860	Свидетельство о поверке № С-ВАГ/20-07-2022/171704877 от 20.07.2022 срок действия до 19.07.2024	
10.2	Весы неавтоматического действия НР-250А	6А7603575	Свидетельство о поверке № С-КК/02-06-2022/161992919 от 02.06.2022 срок действия до 01.06.2023	
10.3	Комплекс измерительный для мониторинга радона, торона и их дочерних продуктов «Альфарад плюс АРП»	88121	Свидетельство о поверке С-ТТ/23-03-2022/142084950 от 23.03.2022, действительно до 22.03.2023	
11	<b>Нормативные документы (НД), используемые при проведении испытаний</b>			
	Шифр НД	Год издания	Наименование нормативного документа	
11.1	ФР.1.38.2018.30404	2018	Суммарная активность альфа- и бета-активность водных проб. Методика измерений АЛЬФА-БЕТА РАДИОМЕТРОМ УМФ-2000	

**Результаты испытаний**

№ п/п	Дата начала/окончания проведения испытаний	Наименование определяемого радионуклида, единицы измерений	Результат измерений	Погрешность измерений ±Δ, P=0,95	Норма (ПДК) не более	Нормативный документ (методика выполнения измерений)
1	28.10.2022/ 15.11.2022	Удельная суммарная альфа-активность (А <sub>α</sub> ), Бк/кг	0,11	±0,04	0,2	ФР.1.38.2018.30404
2	28.10.2022/ 15.11.2022	Удельная суммарная бета-активность (А <sub>β</sub> ), Бк/кг	менее 0,50	-	1,0	ФР.1.38.2018.30404
3	28.10.2022	Радон-222 ( <sup>222</sup> Ra), Бк/кг	менее 6	-	60,0	БВЕК 590000.001 РЭ. Приложение. Методика измерения ОА радона-222 в воде в РЭ «Альфарад плюс АРП»

**Ответственные исполнители:**

Ведущий инженер

Д.И. Марцовенко

Примечание: Результаты испытаний распространяются только на образцы, предоставленные на испытание; Протокол испытаний не может быть частично воспроизведен, без письменного разрешения лаборатории. Пробы отобраны заказчиком, за правильность отбора проб, транспортировку и достоверность предоставленной информации лаборатория ответственность не несет. Информация о заказчике, включенная в настоящий протокол, предоставлена заказчиком для заключения договора.

□□□□

(конец протокола)

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-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@cge-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 01351000

р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CG86

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 № 2.26664

Дата выдачи протокола 31.10.2022

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

**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):** 28.10.2022 11:00

**Дата и время доставки пробы (образца):** 28.10.2022 13:00

**Лицо, отобравшее пробы:** инженер-эколог Кийкич 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", Республика  
Крым, Черноморский р-н, с.Новоивановка, ул.Ленина 5.

**Код пробы (образца):** 2.26664-6с2022

**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): 2.26664-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9196

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.10.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.10.2022


Дата окончания исследования: 28.10.2022

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	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 ± 0,9	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): 2.26664-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 24878

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.10.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.10.2022 13 ч. 10 мин.


Дата окончания исследования: 31.10.2022

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	НД 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: [fbuz\\_evp@cgge-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@cgge-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002

р/с 03214643000000017500, л/с 20756Щ82240

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.210186

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

ИЛЦ

№ 1

31.10.2022

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

№ 1

Трушина Н.М.

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.26665

Дата выдачи протокола 31.10.2022

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

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): *28.10.2022 11:0*

Дата и время доставки пробы (образца): *28.10.2022 13:00*

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", Республика  
Крым, Черноморский р-н, с.Хмелево, ул.Гагарина 32.*

Код пробы (образца): *2.26665-бс2022*

Объем партии: *1,5л*

Тара, упаковка: *лабораторная посуды, 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): 2.26665-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9197

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.10.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.10.2022

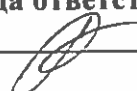
Дата окончания исследования: 28.10.2022

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	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	2,4 ± 0,7	0,7	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): 2.26665-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 24875

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 28.10.2022 13 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 28.10.2022 13 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 31.10.2022

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	НД на методы исследований
1	ОМЧ	5		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: [fbuz\\_exp@ege-crimea.ru](mailto:fbuz_exp@ege-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.21C

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 № 2.21809

Дата выдачи протокола 08.09.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Нововановка*  
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): *06.09.2022 09:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *06.09.2022 11:00*  
Лицо, отобравшее пробы: *инженер-эколог Кивийкин 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", распределит.  
сети сел Черноморского р-на, с. Нововановка, РК, Черноморский р-н, с. Нововановка, ул. Ленина, 5.*  
Код пробы (образца): *2.21809-бс2022*  
Объем партии: *1,5л*  
Тара, укупорка: *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): 2.21809-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7817

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 06.09.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 06.09.2022


Дата окончания исследования: 06.09.2022

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	2,8 ± 0,9	0,9	не более 20	Граусе	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): 2.21809-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 20027

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 06.09.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 06.09.2022 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 08.09.2022

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 ЗИЦ1125М	647	Аттестат № 25.0019.22	06.04.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность (погрешность) результата	Гигиенический норматив	Единицы измерения	ИД на метод исследования
1	ОМЧ	10		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\\_cvr@eue-crimea.ru](mailto:fbuz_cvr@eue-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.21C

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филлиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

М.П. Трушина Н.М.

08.09.2022



### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.21810

Дата выдачи протокола 08.09.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Хмелево*  
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): *06.09.2022 09:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *06.09.2022 11:00*  
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", распределит. сети сел Черноморского р-на, с. Хмелево, РК, Черноморский р-н, с. Хмелево, ул.Гагарина, 32*  
Код пробы (образца): *2.21810-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): 2.21810-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7818

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 06.09.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 06.09.2022

Дата окончания исследования: 06.09.2022

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	2,8 ± 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): 2.21810-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 20028

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 06.09.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 06.09.2022 11 ч. 10 мин.


Дата окончания исследования: 08.09.2022

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	12		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	Песок	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\\_evp@cge-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@cge-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.210336

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

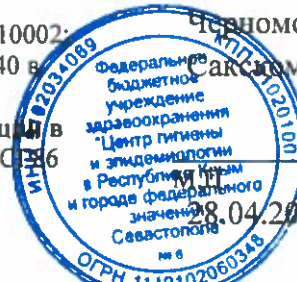
Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

Трушина Н.М.



28.04.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.7680**

**Дата выдачи протокола 28.04.2022**

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

**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):** *26.04.2022 10:00*

**Дата и время доставки пробы (образца):** *26.04.2022 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 Черноморского р-на., РК, Черноморский р-н, с.Новоивановка, ул.Ленина,5.*

**Код пробы (образца):** *2.7680-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:**

*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): 2.7680-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 2549

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.04.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.04.2022

Дата окончания исследования: 26.04.2022

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	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	5,2 ± 1,6	1,6	не более 20	Градус	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,6 ± 0,1	0,1	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): 2.7680-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7424

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.04.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.04.2022 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 28.04.2022

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 № 25.0030.22	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	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\\_evp@cge-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@cge-crimea.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 01351000

р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.210386

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 № 2.7681**

**Дата выдачи протокола 28.04.2022**

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

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): *26.04.2022 10:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *26.04.2022 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 Черноморского р-на., РК, Черноморский р-н, с.Хмелево, ул.Гагарина, 32.*

Код пробы (образца): *2.7681-6с2022*

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:**

*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): 2.7681-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 2550

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.04.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.04.2022

Дата окончания исследования: 26.04.2022

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	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	0,6 ± 0,1	0,1	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): 2.7681-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 7425

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 26.04.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 26.04.2022 12 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 28.04.2022

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 № 25.0030.22	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	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: 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.21CG86

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

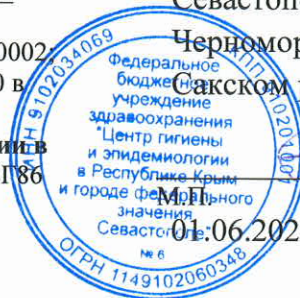
Сакском районах

М.П.

01.06.2022

№ 6

Трушина Н.М.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.9879**

Дата выдачи протокола 01.06.2022

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

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): *30.05.2022 09:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *30.05.2022 11:00*

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 Черноморского р-на, РК, Черноморский р-н, с. Новоивановка, ул.Ленина, 5.*

Код пробы (образца): *2.9879-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 № 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): 2.9879-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3469

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 30.05.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 30.05.2022

Дата окончания исследования: 30.05.2022

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): 2.9879-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9356

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 30.05.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 30.05.2022 11 ч. 10 мин.


Дата окончания исследования: 01.06.2022

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	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.





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-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

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ "ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе" в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

М.П.

01.06.2022

Трушина Н.М.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.9880**

Дата выдачи протокола 01.06.2022

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

**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):** 30.05.2022 09:00

**Дата и время доставки пробы (образца):** 30.05.2022 11:00

**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 Черноморского р-на, РК, Черноморский р-н, с.Хмелево, ул.Гагарина, 32.

**Код пробы (образца):** 2.9880-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 № 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): 2.9880-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 3470

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 30.05.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 30.05.2022

Дата окончания исследования: 30.05.2022

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	4,2 ± 1,3	1,3	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): 2.9880-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 9357

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 30.05.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 30.05.2022 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 01.06.2022

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	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	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: [fbuz\\_cyp@cgce-crimca.ru](mailto:fbuz_cyp@cgce-crimca.ru)

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП

910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002

р/с 03214643000000017500, л/с 20756Щ82244

УФК по Республике Крым

Уникальный номер записи об аккредитации в

реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21СТ86

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике

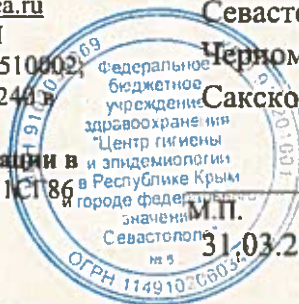
Крым и городе федерального значения

Севастополе» в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

Трушина Н.М.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.5011**

**Дата выдачи протокола 31.03.2022**

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

**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):** *29.03.2022 10:00*

**Дата и время доставки пробы (образца):** *29.03.2022 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 Черноморского р-на, РК, Черноморский р-н, с.Новоивановка, ул.Ленина, 5.*

**Код пробы (образца):** *2.5011-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:**

*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): 2.5011-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1517

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 29.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 29.03.2022


Дата окончания исследования: 29.03.2022

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	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): 2.5011-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5013

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 29.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 29.03.2022 12 ч. 10 мин.


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	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	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.





**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\\_cvp@cgge-crimca.ru](mailto:fbuz_cvp@cgge-crimca.ru)  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240  
УФК по Республике Крым  
Уникальный номер записи об аккредитации в  
реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21.0186

УТВЕРЖДАЮ  
Зам.Руководителя ИЛЦ  
Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике  
Крым и городе федерального значения  
Севастополе» в городе Евпатория,  
Черноморском, Раздольненском и  
Сакском районах



*[Signature]* Трушина Н.М.

31.03.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.5012**  
**Дата выдачи протокола 31.03.2022**

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

**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):** *29.03.2022 10:00*

**Дата и время доставки пробы (образца):** *29.03.2022 12:00*

**Лицо, отобравшее пробы:** *инженер-эколог Кийякин 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 Черноморского р-на, РК, Черноморский р-н, с.Хмелево, 32.*

**Код пробы (образца):** *2.5012-6с2022*

**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:**

*[Signature]* **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): 2.5012-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1518

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 29.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 29.03.2022


Дата окончания исследования: 29.03.2022

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 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	2,4 ± 0,7	0,7	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): 2.5012-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 5014

**Результат**

**Бактериологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 29.03.2022 12 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 29.03.2022 12 ч. 10 мин.

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	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	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»)

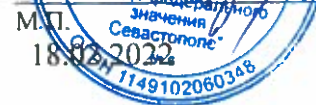
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

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: [fbuz\\_cvr@cge-crimea.ru](mailto:fbuz_cvr@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

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 № 2.1880**

Дата выдачи протокола 18.02.2022

**Наименование пробы (образца):** Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Новоивановка  
**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):** 16.02.2022 09:00  
**Дата и время доставки пробы (образца):** 16.02.2022 11:00  
**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 Черноморского р-на, РК, Черноморский р-н, с.Новоивановка, ул.Ленина, 5.  
**Код пробы (образца):** 2.1880-бс2022  
**Объем партии:** 1,5л  
**Тара, упаковка:** лабораторная посуда, этт 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 № 2021.14810 от 20.02.2021  
**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): 2.1880-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лабораторий: 860

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16.02.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 16.02.2022

Дата окончания исследования: 16.02.2022

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	2,4 ± 0,7	0,7	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.

протокол № 2.1880 от 18.02.2022

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): 2.1880-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1725

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 16.02.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 16.02.2022 11 ч. 10 мин.

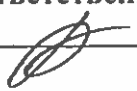
Дата окончания исследования: 18.02.2022

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	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.



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@ege-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@ege-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



Трушина Н.М.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.1881 Дата выдачи протокола 18.02.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Хмелево*  
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): *16.02.2022 09:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *16.02.2022 11:00*  
Лицо, отобравшее пробы: *инженер - эколог Кияйкин 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 Черноморского р-на, РК, Черноморский р-н, с.Хмелево, ул.Гагарина, 32.*  
Код пробы (образца): *2.1881-6с2022*  
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 № 2021.14810 от 20.02.2021*  
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): 2.1881-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 861

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16.02.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 16.02.2022


Дата окончания исследования: 16.02.2022

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	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): 2.1881-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 1726

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 16.02.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 16.02.2022 11 ч. 10 мин.


Дата окончания исследования: 18.02.2022

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	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 № 2.1881 от 18.02.2022

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: [fbuz\\_evp@csge-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@csge-crimea.ru)  
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП  
910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 013510002;  
р/с 03214643000000017500, л/с 20756Ц82240 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



М.П. Друшина Н.М.  
20.01.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.534  
Дата выдачи протокола 20.01.2022**

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Новоивановка*  
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): *18.01.2022 09:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *18.01.2022 11:00*  
Лицо, отобравшее пробы: *инженер - эколог Кийкин 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 Черноморского р-на, с.Новоивановка, РК, Черноморский р-н, с.Новоивановка, ул. Ленина, 5.*  
Код пробы (образца): *2.534-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 № 2021.14810 от 20.02.2021*  
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): 2.534-бс2022

Регистрационный номер образца в журнале лабораторий: 233

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 18.01.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 18.01.2022

Дата окончания исследования: 18.01.2022

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	2,4 ± 0,7	0,7	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): 2.534-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 490

Результат

Бактериологическая лаборатория

Дата поступления пробы: 18.01.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 18.01.2022 11 ч. 10 мин.

Дата окончания исследования: 20.01.2022

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 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	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	E.coli	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04

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: [fbuz\\_evp@cgge-crimea.ru](mailto:fbuz_evp@cgge-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.21CF86

УТВЕРЖДАЮ  
Зам.Руководителя ИЛЦ  
Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике  
Крым и городе федерального значения  
Севастополе» в городе Евпатория,  
Черноморском, Раздольненском и  
Сакском районах



Грушина Н.М.

М.П.  
20.01.2022

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.535**  
**Дата выдачи протокола 20.01.2022**

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая - централизованное водоснабжение - с.Хмелево*  
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): *18.01.2022 09:00*  
Дата и время доставки пробы (образца): *18.01.2022 11:00*  
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 Черноморского р-на, с.Хмелево, РК, Черноморский р-н, с.Хмелево, ул. Гагарина, 32.*  
Код пробы (образца): *2.535-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 № 2021.14810 от 20.02.2021*  
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): 2.535-6с2022

Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 234

Результат

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 18.01.2022 11 ч. 00 мин.

Дата начала исследования: 18.01.2022


Дата окончания исследования: 18.01.2022

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	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:

 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): 2.535-бс2022**

**Регистрационный номер образца в журнале лаборатории: 491**

**Результат**

**Бактериологическая лаборатория**

**Дата поступления пробы: 18.01.2022 11 ч. 00 мин.**

**Дата начала исследования: 18.01.2022 11 ч. 10 мин.**


**Дата окончания исследования: 20.01.2022**

**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 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	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	E.coli	Не обнаружено		не допускается	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04

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

  
*Фельдшер-лаборант Аблаева З.Э.*

