

Федеральная служба по надзору в сфере 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

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

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

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

Фактический адрес: Республика Крым, п.

Черноморское, ул. Медицинская, 5

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_chern@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.21CF86



Трушина Н.М.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2а.1250

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованная холодная –Скважина №3620

Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 30.03.2022 14:00

Дата и время доставки пробы (образца): 30.03.2022 14:20

Лицо, отобравшее пробы: Мастер ВМС Чехонацкий М.А.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский р-н, с. Комунарное скважина №3620

Код пробы (образца): 2а.1250-с2022

Объем партии: 3 л

Тара, упаковка: пэт тара

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

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 Митрофанова Ю.А.



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 296400, п.г.т. Черноморское, ул. Медицинская, 5

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

2а.1250-с2022


Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 130 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода питьевая - централизованное водоснабжение**

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

Фотоэлектроколориметр «КФК-2 -УХЛ 4.2», Зав. №8713859, Свидетельство о поверке № С-КК/06-04-2021/
55207829; Весы лабораторные равноплечие 2-го класса «ВЛР-200 г», Зав. №А199, Свидетельство о поверке
№ С-КК/23-06-2021/73238442; рН-метр «рН-150 МИ», Зав. №1904, Свидетельство о поверке
№ С-КК/20-10-2021/105627980; шкаф сушильный круглый «2В-151», Зав. №698, аттестат №25.0043.21

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Неопределенность (погрешность) результата	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Водородный показатель	7,2	6,0-9,0	±0,2	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	менее 0,25	5,0	-	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
3	Жесткость общая	15,6	7,0	±2,3	мг-экв./л	ГОСТ 31954 п.4 Метод А
4	Хлориды (СГ)	505,0	350,0	±76,0	мг/л	ГОСТ 4245 п.2
5	Сухой остаток	1646	1000	±165	мг/л	ГОСТ 18164
Проба (образец) поступила (дата): 29.03.2022					Выдача результата (дата): 04.04.2022	
ФИО, должность оператора: Азарнова С.П., фельдшер-лаборант					Подпись: 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А. _____

Протокол №

от

стр. ____ из ____

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.11.12.21



Федеральная служба по надзору в сфере 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

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

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

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

Фактический адрес: Республика Крым, п.
Черноморское, ул. Медицинская, 5

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_chern@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.21C86



Трушина Н.М.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2а.1251

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая централизованная холодная –Скважина №3608*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *30.03.2022 14:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *30.03.2022 14:20*

Лицо, отобравшее пробы: *Мастер ВМС Чехонацкий М.А.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Республика Крым, Раздольненский р-н, с. Камышино скважина №3608*

Код пробы (образца): *2а.1251-с2022*

Объем партии: *3 л*

Тара, упаковка: *пэт тара*

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

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 Митрофанова Ю.А.



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: 296400, п.г.т. Черноморское, ул. Медицинская, 5

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

Код пробы (образца)

2а.1251-с2022

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 131 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода питьевая - централизованное водоснабжение**


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

Фотоэлектроколориметр «КФК-2 -УХЛ 4.2», Зав. №8713859, Свидетельство о поверке № С-КК/06-04-2021/

55207829; Весы лабораторные равноплечие 2-го класса «ВЛР-200 г», Зав. №А199, Свидетельство о поверке

№ С-КК/23-06-2021/73238442; рН-метр «рН-150 МИ», Зав. №1904, Свидетельство о поверке

№ С-КК/20-10-2021/105627980; шкаф сушильный круглый «2В-151», Зав. №698, аттестат №25.0043.21

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Неопределенность (погрешность) результата	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Водородный показатель	7,2	6,0-9,0	$\pm 0,2$	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	менее 0,25	5,0	-	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
3	Жесткость общая	15,4	7,0	$\pm 2,3$	мг-экв./л	ГОСТ 31954 п.4 Метод А
4	Хлориды (СГ)	505,0	350,0	$\pm 76,0$	мг/л	ГОСТ 4245 п.2
5	Сухой остаток	1642	1000	± 164	мг/л	ГОСТ 18164
Проба (образец) поступила (дата): 29.03.2022					Выдача результата (дата): 04.04.2022	
ФИО, должность оператора: Азарнова С.П., фельдшер-лаборант					Подпись: 	

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

Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А. _____

Протокол №

от

стр. ____ из ____

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.11.12.21



Федеральная служба по надзору в сфере 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

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе» в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

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

Фактический адрес: Республика Крым, п.

Черноморское, ул. Медицинская, 5

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_chern@cge-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.21CG86



Трушина Н.М.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2а.1252

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая централизованная холодная –Скважина №3684*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *30.03.2022 14:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *30.03.2022 14:20*

Лицо, отобравшее пробы: *Мастер ВМС Чехонацкий М.А.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Республика Крым, Раздольненский р-н, с. Огородное скважина №3684*

Код пробы (образца): *2а.1252-с2022*

Объем партии: *3 л*

Тара, упаковка: *пэт тара*

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

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 Митрофанова Ю.А.



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: 296400, п.г.т. Черноморское, ул. Медицинская, 5

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

Код пробы (образца)

2а.1252-с2022

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 132 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода питьевая - централизованное водоснабжение**


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

Фотоэлектроколориметр «КФК-2 -УХЛ 4.2», Зав. №8713859, Свидетельство о поверке № С-КК/06-04-2021/

55207829; Весы лабораторные равноплечие 2-го класса «ВЛР-200 г», Зав. №А199, Свидетельство о поверке

№ С-КК/23-06-2021/73238442; рН-метр «рН-150 МИ», Зав. №1904, Свидетельство о поверке

№ С-КК/20-10-2021/105627980; шкаф сушильный круглый «2В-151», Зав. №698, аттестат №25.0043.21

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Неопределенность (погрешность) результата	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Водородный показатель	7,2	6,0-9,0	±0,2	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	менее 0,25	5,0	-	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
3	Жесткость общая	15,0	7,0	±2,3	мг-экв./л	ГОСТ 31954 п.4 Метод А
4	Хлориды (Сl ⁻)	590,0	350,0	±89,0	мг/л	ГОСТ 4245 п.2
5	Сухой остаток	1724	1000	±172	мг/л	ГОСТ 18164
Проба (образец) поступила (дата): 29.03.2022					Выдача результата (дата): 04.04.2022	
ФИО, должность оператора: Азарнова С.П., фельдшер-лаборант					Подпись: 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А. _____

Протокол №

от

стр. ____ из ____

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.11.12.21



Федеральная служба по надзору в сфере 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

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

Филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Республике

Крым и городе федерального значения

Севастополе» в городе Евпатория,

Черноморском, Раздольненском и

Сакском районах

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

Фактический адрес: Республика Крым, п.

Черноморское, ул. Медицинская, 5

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_chern@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.21CF86



Трушина Н.М.

М.П. 04.04.2022

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2а.1253

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): Вода питьевая централизованная холодная –Скважина №3619
Пробы (образцы) направлены: ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 30.03.2022 14:00

Дата и время доставки пробы (образца): 30.03.2022 14:20

Лицо, отобравшее пробы: Мастер ВМС Чехонацкий М.А.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Объект, где производился отбор пробы (образца): Республика Крым, Раздольненский р-н, с. Федоровка скважина №3619

Код пробы (образца): 2а.1253-с2022

Объем партии: 3 л

Тара, упаковка: пэт тара

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

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 Митрофанова Ю.А.



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: 296400, п.г.т. Черноморское, ул. Медицинская, 5

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

Код пробы (образца)

2а.1253-с2022

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 133 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода питьевая - централизованное водоснабжение**


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

Фотоэлектроколориметр «КФК-2 -УХЛ 4.2», Зав. №8713859, Свидетельство о поверке № С-КК/06-04-2021/

55207829; Весы лабораторные равноплечие 2-го класса «ВЛР-200 г», Зав. №А199, Свидетельство о поверке

№ С-КК/23-06-2021/73238442; рН-метр «рН-150 МИ», Зав. №1904, Свидетельство о поверке

№ С-КК/20-10-2021/105627980; шкаф сушильный круглый «2В-151», Зав. №698, аттестат №25.0043.21

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Неопределенность (погрешность) результата	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Водородный показатель	7,2	6,0-9,0	±0,2	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	менее 0,25	5,0	-	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
3	Жесткость общая	15,9	7,0	±2,4	мг-экв./л	ГОСТ 31954 п.4 Метод А
4	Хлориды (СГ)	580,0	350,0	±87,0	мг/л	ГОСТ 4245 п.2
5	Сухой остаток	1720	1000	±172	мг/л	ГОСТ 18164
Проба (образец) поступила (дата): 29.03.2022					Выдача результата (дата): 04.04.2022	
ФИО, должность оператора: Азарнова С.П., фельдшер-лаборант					Подпись: 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А. _____

Протокол №

от

стр. ____ из ____

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.11.12.21



**Федеральная служба по надзору в сфере 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

УТВЕРЖДАЮ

Зам.Руководителя ИЛЦ

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

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

Фактический адрес: Республика Крым, п.
Черноморское, ул. Медицинская, 5

Телефон, факс: (0-36569) 6-17-13

Электронный адрес: fbuz_chern@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



Трушина Н.М.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2а.1254

Дата выдачи протокола 04.04.2022

Наименование пробы (образца): *Вода питьевая централизованная холодная –Скважина №3604*

Пробы (образцы) направлены: *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Дата и время отбора пробы (образца): *30.03.2022 14:00*

Дата и время доставки пробы (образца): *30.03.2022 14:20*

Лицо, отобравшее пробы: *Мастер ВМС Чехонацкий М.А.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): *ООО "Крымская водная компания" ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437, Республика Крым, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9*

Объект, где производился отбор пробы (образца): *Республика Крым, Раздольненский р-н, с. Ручьи скважина №3604*

Код пробы (образца): *2а.1254-с2022*

Объем партии: *3 л*

Тара, упаковка: *пэт тара*

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

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 Митрофанова Ю.А.



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 296400, п.г.т. Черноморское, ул. Медицинская, 5

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

Код пробы (образца)

2a.1254-c2022

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории

(описание)

Регистрационный № 134 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода питьевая - централизованное водоснабжение**


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

Фотоэлектроколориметр «КФК-2 -УХЛ 4.2», Зав. №8713859, Свидетельство о поверке № С-КК/06-04-2021/

55207829; Весы лабораторные равноплечие 2-го класса «ВЛР-200 г», Зав. №А199, Свидетельство о поверке

№ С-КК/23-06-2021/73238442; рН-метр «рН-150 МИ», Зав. №1904, Свидетельство о поверке

№ С-КК/20-10-2021/105627980; шкаф сушильный круглый «2В-151», Зав. №698, аттестат №25.0043.21

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Неопределенность (погрешность) результата	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Водородный показатель	7,3	6,0-9,0	$\pm 0,2$	Единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	менее 0,25	5,0	-	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
3	Жесткость общая	15,0	7,0	$\pm 2,3$	мг-экв./л	ГОСТ 31954 п.4 Метод А
4	Хлориды (СГ)	560,0	350,0	$\pm 84,0$	мг/л	ГОСТ 4245 п.2
5	Сухой остаток	1718	1000	± 172	мг/л	ГОСТ 18164
Проба (образец) поступила (дата): 29.03.2022					Выдача результата (дата): 04.04.2022	
ФИО, должность оператора: Азарнова С.П., фельдшер-лаборант					Подпись: 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Фельдшер-лаборант Митрофанова Ю.А. _____

Протокол №

от

стр. ____ из ____

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

Ф(ИЛЦ):05.11.019.11.12.21

