

**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»**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д. 67
Фактический адрес: 297408, г. Евпатория, ул. Некрасова 37/43
Телефон, факс: (6569) 6-17-13
e-mail: fbuz_evp@cgc-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.23095

Дата выдачи протокола « 05 » ОКТАБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены:): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9
Дата и время отбора пробы (образца): 03.10.19. 10.00
Дата и время доставки пробы (образца): 03.10.19. 12.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9, ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437
Объект, где проводился отбор пробы (образца): РК, Черноморский район, с. Окуневка, ул. Первомайская, 1а
Изготовитель, страна производитель:-
Код пробы (образца): 2.23095-6с2019
Дата изготовления: -
Номер партии: -
Объем партии: 1,5л
Тара, упаковка: лабораторная посуда
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 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
НД на продукцию: -
Условия транспортирования: сумка-холодильник
Условия хранения: -
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Рязанова Е.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Трушина Н.М.

ФИО

(Подпись)

подпись




Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова д.37/43
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы
(образца)

2.23095 -6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 19498 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети

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

Термостат ЗЦ1125М, зав. № 647, аттестат № 25.0034.19

термометр электро-контактный ТПК № 418-4-7, клеймо 06.2018г.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|---|--|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/мл | 3 | Не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии (ОКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Проба (образец) поступила (дата, время): 03.10.19 г в 12 ²⁰ | | | | Выдача результата (дата): 05.10.19г | |
| Ф.И.О., должность оператора Бояринцева Г.В. врач-бактериолог | | | | Подпись  | |

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

помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23095 от 05.10.19

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова, д.37/43

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца) 2.23095-бс 2019


Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 8031 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», Зав. № 1571003 Свидетельство о поверке № 05.190107.19.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 2 | Привкус | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 3 | Цветность | 2,1 ± 0,6 | 20 | градусов цветности по хром-кобальтовой (Cr-Co) шкале цветности | ГОСТ 31868-2012 Метод Б |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | 1,5 | мг/л | ГОСТ Р57164-2016 п.6 |
| Проба (образец) поступила (дата) 03.10.2019 г. | | | | Выдача результата (дата) 03.10.2019 г. | |
| Ф.И.О., должность оператора: Морозова Э.С., биолог | | | | Подпись  | |

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

Помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23095 от 05.10.19 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

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»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д. 67
Фактический адрес: 297408, г. Евпатория, ул. Некрасова 37/43
Телефон, факс: (6569) 6-17-13
e-mail: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.23099

Дата выдачи протокола « 05 » ОКТАБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены:): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9
Дата и время отбора пробы (образца): 03.10.19. 10.00
Дата и время доставки пробы (образца): 03.10.19. 12.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9, ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437
Объект, где проводился отбор пробы (образца): РК, Черноморский район, с. Знаменское, ул. Строительная, 8
Изготовитель, страна производитель:-
Код пробы (образца): 2.23099-бс2019
Дата изготовления: -
Номер партии: -
Объем партии: 1,5л
Тара, упаковка: лабораторная посуда
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 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
НД на продукцию: -
Условия транспортирования: сумка-холодильник
Условия хранения: -
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Рязанова Е.В.
Руководитель ИЛЦ (заместитель):
Трушина Н.М.
ФИО (Подпись)



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова д.37/43
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы
(образца)

2.23099 -6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 19500 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети

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

Термостат ЗЦ1125М, зав. № 647, аттестат № 25.0034.19

термометр электро-контактный ТПК № 418-4-7, клеймо 06.2018г.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|---|--|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/мл | 2 | Не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии (ОКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Проба (образец) поступила (дата, время): 03.10.19 г в 12 ²⁰ | | | | Выдача результата (дата): 05.10.19г | |
| Ф.И.О., должность оператора Бояринцева Г.В. врач-бактериолог | | | | Подпись  | |

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

помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23099 от 05.10.19

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова, д.37/43

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца) 2.23099-бс 2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории


(описание)

Регистрационный № 8033 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода распределительной водопроводной сети**

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», Зав. № 1571003 Свидетельство о поверке № 05.190107.19.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 2 | Привкус | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 3 | Цветность | 2,9 ± 0,9 | 20 | градусов цветности по хром-кобальтовой (Cr-Co) шкале цветности | ГОСТ 31868-2012 Метод Б |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | 1,5 | мг/л | ГОСТ Р57164-2016 п.6 |
| Проба (образец) поступила (дата) 03.10.2019 г. | | | | Выдача результата (дата) 03.10.2019 г. | |
| Ф.И.О., должность оператора: Морозова Э.С., биолог | | | | Подпись  | |

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

Помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23099 от 05.10.19 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

**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»**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д. 67
Фактический адрес: 297408, г. Евпатория, ул. Некрасова 37/43
Телефон, факс: (6569) 6-17-13
e-mail: fbuz_evp@cge-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.23091

Дата выдачи протокола « 05 » ОКТАБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены:): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9
Дата и время отбора пробы (образца): 03.10.19. 10.00
Дата и время доставки пробы (образца): 03.10.19. 12.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9, ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437
Объект, где проводился отбор пробы (образца): РК, Черноморский район, с. Красносельское, ул. Ленина, 2
Изготовитель, страна производитель:-
Код пробы (образца): 2.23091-бс2019
Дата изготовления: -
Номер партии: -
Объем партии: 1,5л
Тара, упаковка: лабораторная посуда
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 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
НД на продукцию: -
Условия транспортирования: сумка-холодильник
Условия хранения: -
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Домошник врач по общей гигиене Рязанова Е.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Трушина Н.М.

ФИО

(Подпись)

подпись



Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова д.37/43
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы
(образца)

2.23091 -6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 19496 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода нецентрализованная холодная

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

Термостат ЗЦ1125М, зав. № 647, аттестат № 25.0034.19

термометр электро-контактный ТПК № 418-4-7, клеймо 06.2018г.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|---|--|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/мл | 3 | Не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии (ОКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Проба (образец) поступила (дата, время): 03.10.19 г в 12 ²⁰ | | | | Выдача результата (дата): 05.10.19г | |
| Ф.И.О., должность оператора Бояринцева Г.В. врач-бактериолог | | | | Подпись  | |

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

помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23091 от 05.10.19

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова, д.37/43

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

2.23091-6с 2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории


(описание)

Регистрационный № 8029 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», Зав. № 1571003 Свидетельство о поверке № 05.190107.19.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 2 | Привкус | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 3 | Цветность | 2,9 ± 0,9 | 20 | градусов цветности по хром-кобальтовой (Cr-Co) шкале цветности | ГОСТ 31868-2012 Метод Б |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | 1,5 | мг/л | ГОСТ Р57164-2016 п.6 |
| Проба (образец) поступила (дата) 03.10.2019 г. | | | | Выдача результата (дата) 03.10.2019 г. | |
| Ф.И.О., должность оператора: Морозова Э.С., биолог | | | | Подпись  | |

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

Помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23091 от 05.10.19 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18



**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»**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д. 67
Фактический адрес: 297408, г. Евпатория, ул. Некрасова 37/43
Телефон, факс: (6569) 6-17-13
e-mail: fbuz_cvp@cgsc-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.23093

Дата выдачи протокола « 05 » ОКТАБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены:): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9
Дата и время отбора пробы (образца): 03.10.19. 10.00
Дата и время доставки пробы (образца): 03.10.19. 12.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9, ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437
Объект, где проводился отбор пробы (образца): РК, Черноморский район, с. Марьино, ул. Морская, 11а
Изготовитель, страна производитель:-
Код пробы (образца): 2.23093-бс2019
Дата изготовления: -
Номер партии: -
Объем партии: 1,5л
Тара, упаковка: лабораторная посуда
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 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»
НД на продукцию: -
Условия транспортирования: сумка-холодильник
Условия хранения: -
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Рязанова Е.В.


Руководитель ИЛЦ (заместитель):
Трушина Н.М.
ФИО (Подпись)

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова д.37/43
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы
(образца)

2.23093 -6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 19497 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети

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

Термостат ЗЦ1125М, зав. № 647, аттестат № 25.0034.19

термометр электро-контактный ТПК № 418-4-7, клеймо 06.2018г.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|---|--|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/мл | 3 | Не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии (ОКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Проба (образец) поступила (дата, время): 03.10.19 г в 12 ²⁰ | | | | Выдача результата (дата): 05.10.19г | |
| Ф.И.О., должность оператора Бояринцева Г.В. врач-бактериолог | | | | Подпись  | |

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

помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23093 от 05.10.19

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова, д.37/43

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца) 2.23093-бс 2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории

(описание)


Регистрационный № 8030 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода распределительной водопроводной сети**

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», Зав. № 1571003 Свидетельство о поверке

№ 05.190107.19.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 2 | Привкус | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 3 | Цветность | 2,9 ± 0,9 | 20 | градусов цветности по хром-кобальтовой (Cr-Co) шкале цветности | ГОСТ 31868-2012 Метод Б |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | 1,5 | мг/л | ГОСТ Р57164-2016 п.6 |
| Проба (образец) поступила (дата) 03.10.2019 г. | | | | Выдача результата (дата) 03.10.2019 г. | |
| Ф.И.О., должность оператора: Морозова Э.С., биолог | | | | Подпись  | |

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

Помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23093 от 05.10.19 стр. 3 из 3

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

Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18

**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»**

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

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

Фактический адрес: 297408, г. Евпатория, ул. Некрасова 37/43

Телефон, факс: (6569) 6-17-13

e-mail: fbuz_cvp@cgsc-crimea.ru

Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Щ82240 в УФК по Республике Крым

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.23097

Дата выдачи протокола « 05 » ОКТАБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети

Пробы (образцы) направлены:): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9

Дата и время отбора пробы (образца): 03.10.19. 10.00

Дата и время доставки пробы (образца): 03.10.19. 12.00

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

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания» РК, Сакский район, Лесновское с/п, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9, ИНН 9107000240, ОГРН 1149102017437

Объект, где проводился отбор пробы (образца): РК, Черноморский район, с. Гроново, ул. Средняя, 23

Изготовитель, страна производитель:-

Код пробы (образца): 2.23097-6с2019

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: 1,5л

Тара, упаковка: лабораторная посуда

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 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения»

НД на продукцию: -

Условия транспортирования: сумка-холодильник

Условия хранения: -

Основание для отбора: по договору

ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по общей гигиене Рязанова Е.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Трушина Н.М.

ФИО

(Подпись)

подпись




Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова д.37/43
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы
(образца)

2.23097 -6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

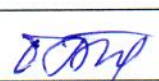
Регистрационный № 19499 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети

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

Термостат ЗЦ1125М, зав. № 647, аттестат № 25.0034.19

термометр электро-контактный ТПК № 418-4-7, клеймо 06.2018г.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|---|--|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/мл | 3 | Не более 50 | КОЕ/мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 2 | Общие колиформные бактерии (ОКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| 3 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ), в 100мл | Не обнаружены | Отсутствие | КОЕ/100мл | МУК 4.2.1018-01 |
| Проба (образец) поступила (дата, время): 03.10.19 г в 12 ²⁰ | | | | Выдача результата (дата): 05.10.19г | |
| Ф.И.О., должность оператора Бояринцева Г.В. врач-бактериолог | | | | Подпись  | |

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

помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23097 от 05.10.19

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Крым и городе федерального значения Севастополе»

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова, д.37/43

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца) 2.23097-бс 2019


Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 8032 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3 «ЗОМЗ», Зав. № 1571003 Свидетельство о поверке № 05.190107.19.

| № п/п | Определяемые показатели | Результаты исследований | Величина допустимого уровня | Единицы измерения | НД на методы исследований |
|--|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 1 | Запах | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 2 | Привкус | 1 | 2 | баллы | ГОСТ Р57164-2016 п.5 |
| 3 | Цветность | 2,5 ± 0,8 | 20 | градусов цветности по хром-кобальтовой (Cr-Co) шкале цветности | ГОСТ 31868-2012 Метод Б |
| 4 | Мутность | менее 0,58 | 1,5 | мг/л | ГОСТ Р57164-2016 п.6 |
| Проба (образец) поступила (дата) 03.10.2019 г. | | | | Выдача результата (дата) 03.10.2019 г. | |
| Ф.И.О., должность оператора: Морозова Э.С., биолог | | | | Подпись  | |

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

Помощник врача по общей гигиене

Протокол № 2.23097 от 05.10.19. стр. 3 из 3

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
Ф(ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18