

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 № 2.22137

Дата выдачи протокола « 30 » СЕНТЯБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная

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

Дата и время отбора пробы (образца): 27.09.19. 10.00

Дата и время доставки пробы (образца): 27.09.19. 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, Раздольненский район, с. Зимино, артезианская скважина №3719

Изготовитель, страна производитель:-

Код пробы (образца): 2.22137-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 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

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.21CF86

**Код пробы
(образца)**

2.22137-6с2019

**Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)**

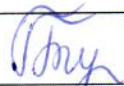
Регистрационный № 18506 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода централизованная 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	7	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): 27.09.19г в 12 ²⁰				Выдача результата (дата): 30.09.19г	
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 № д. 22137 от 30.09.19 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) 2.22137-6с2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории


(описание)

Регистрационный №7738 _____ пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода централизованная холодная**

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 при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р57164-2016 п.5
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р57164-2016 п.5
3	Цветность	2,7± 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) 27.09.2019 г.				Выдача результата (дата) 27.09.2019 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 № 2-22134 от 30.09.19 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@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 № 2.22138

Дата выдачи протокола « 30 » СЕНТЯБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная

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

Дата и время отбора пробы (образца): 27.09.19. 10.00

Дата и время доставки пробы (образца): 27.09.19. 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, Раздольненский район, с. Зимино, артезианская скважина №3705

Изготовитель, страна производитель:-

Код пробы (образца): 2.22138-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 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

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)

2.22138-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории (описание)


Регистрационный № 18507 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода централизованная 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	9	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): 27.09.19г в 12 ²⁰				Выдача результата (дата): 30.09.19г	
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 № 2.22138 от 30.09.19 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.21CG86

Код пробы (образца) 2.22138-6с2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории

(описание)


Регистрационный №7739 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода централизованная холодная

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 при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р57164-2016 п.5
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р57164-2016 п.5
3	Цветность	2,0± 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)27.09.2019 г.				Выдача результата (дата)27.09.2019 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 № 2.22138 от 30.09.19. 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@cgce-crimea.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.22140

Дата выдачи протокола «30» СЕНТЯБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная

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

Дата и время отбора пробы (образца): 27.09.19. 10.00

Дата и время доставки пробы (образца): 27.09.19. 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, Раздольненский район, с. Красноармейское, артезианская скважина №3686

Изготовитель, страна производитель:-

Код пробы (образца): 2.22140-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 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

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.21CF86

Код пробы
(образца)

2.22140-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 18508 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы: вода централизованная 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	6	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): 27.09.19г в 12 ²⁰				Выдача результата (дата): 30.09.19г	
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 № 2.22140 от 30.09.19 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.21CG86

Код пробы (образца) 2.22140-бс2019


Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный №7740 _____ пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода централизованная холодная

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 при 20 °С	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) 27.09.2019 г.				Выдача результата (дата) 27.09.2019 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 № 2.22140 от 30.09.19 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-crimca.ru

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

р/с 40501810435102000001, л/с 20756Ц82240 в УФК по Республике Крым

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.22142

Дата выдачи протокола « 30 » СЕНТЯБРЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная

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

Дата и время отбора пробы (образца): 27.09.19. 10.00

Дата и время доставки пробы (образца): 27.09.19. 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, Раздольненский район, с. Овражное, артезианская скважина №3575

Изготовитель, страна производитель:-

Код пробы (образца): 2.22142-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 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

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.21CF86

Код пробы
(образца)

2.22142-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 18509 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы: вода централизованная 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	5	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): 27.09.19г в 12 ²⁰				Выдача результата (дата): 30.09.19г	
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 22142 от 30.09.19 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.21CG86

Код пробы (образца) 2.22142-6с2019

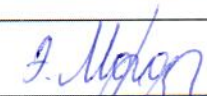
Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный №7741 _____ пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) **вода централизованная холодная**

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 при 20 °С	1	2	баллы	ГОСТ Р57164-2016 п.5
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р57164-2016 п.5
3	Цветность	2,7± 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)27.09.2019 г.				Выдача результата (дата)27.09.2019 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 № 2.22142 от 30.09.19. 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