

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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
e-mail: fbuz_evp@cege-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 № 2.1383

Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район,
с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
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, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК,
Раздольненский район, с.Зимино, ул.Школьная, сеть.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1383-бс2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.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)

2.1383-6с2019


Результат исследований бактериологической лаборатории (описание)

Регистрационный № 969 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети

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

Термостат ЗЦ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	4 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил: 07.02.19г в 11 ²⁰				Выдача результата: 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

помощник врача по общей гигиене Лопухович И.В.

Протокол № 21383 от 09.02.19

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 от 26.06.2015г.

Код пробы (образца) 2.1383- 6с2019


Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 608 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003

Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	2,8± 0,7	20	градусов цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,6± 0,1	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019г.	
Ф.И.О., должность оператора: Волхова Т.К., фельдшер-лаборант				 Подпись	

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

Заместитель врача по общей гигиене Лоскутченко И.В.

Протокол № 2.1383 от 04.02.19 стр. 3 из 3

Исходящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
(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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
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 № 2.1385

Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район,
с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
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, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК,
Раздольненский район, с.Красноармейское, ул.Виноградное, сеть.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1385-бс2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Трушина Н.М.

ФИО

(Подпись)



стр. 1 из 3

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

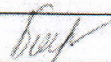
Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова д.37/43
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86

Код пробы
(образца)

2.1385-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 970 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ЗЦ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	2 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил: 07.02.19г в 11 ²⁰				Выдача результата: 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

помощник врача по общей гигиене Лопухинская Г.В.

Протокол № 21385 от 09.02.19

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 от 26.06.2015г.

Код пробы (образца) 2.1385- бс2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 609 _____ пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003

Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	2,4± 0,7	20	градусов цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,73± 0,15	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019г.	
Ф.И.О., должность оператора: Волхова Т.К., фельдшер-лаборант				 Подпись	

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

омощник врача по общей гигиене Полупанова И.В.

отокол № 2.1385 от 07.02.19

стр. 3 из 3

стоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
(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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
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 № 2.1387

Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

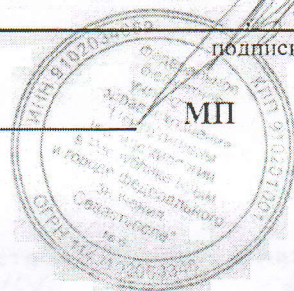
Наименование пробы (образца): вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район,
с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский
район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК,
Раздольненский район, с.Овражное, ул.Школьная, сеть.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1387-6с2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Трушина Н.М.

ФИО

(Подпись)



МП

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)


2.1387-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории (описание)

Регистрационный № 971 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода распределительной водопроводной сети

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ЗИ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	3 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил: 07.02.19г в 11 ²⁰				Выдача результата: 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

Помощник врача по общей гигиене И.В.

Протокол № 2.1387 от 09.02.19

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 от 26.06.2015г.

Код пробы (образца) _____

2.1387- бс2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 610 _____ пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003

Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	5,0± 1,5	20	градусов цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,80± 0,16	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019г.	
Ф.И.О., должность оператора: Волхова Т.К., фельдшер-лаборант				 Подпись	

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола:
помощник врача по общей гигиене Попуткина И.В.

Протокол № 2.1387 от 07.02.19 стр. 3 из 3
стоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
(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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
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 № 2.1381 *W*
Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
Лицо, отобравшее пробы: Кийякин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК, Раздольненский район, с.Зимино, скважина №3719.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1381-6с2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Трушина Н.М.

ФИО

(Подпись)



стр. 1 из 3

протокол №2.1381.от 09.02.19г.

настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
(ИЛЦ)18/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)

2.1381-6с2019


Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 963 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода централизованная холодная

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

Термостат ЗЦ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	2 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил 07.02.19 г в 11 ²⁰				Выдача результата 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

помощник врача по общей гигиене

Попутченко И.В.

Протокол № 21381 от 09.02.19

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

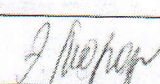
Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
 Фактический адрес: 297408, г.Евпатория, ул.Некрасова, д.37/43
 Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца) 2.1381-6c2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
 (описание)

Регистрационный № 598 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода, централизованная холодная
 Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003
Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,3 ± 1,0	20	градусов цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,61 ± 0,12	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019 г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019 г.	
Ф.И.О, должность оператора: Морозова Э.С, биолог.				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
 Уполномоченный врач по общей гигиене Лопутинко И.В.

Протокол № 2.1381 от 04.02.19 / стр. 3 из 3
 Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
 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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
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 № 2.1382

Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

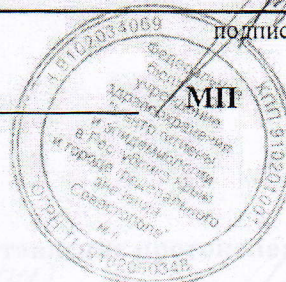
Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район,
с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский
район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК,
Раздольненский район, с.Зимино, скважина №3705.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1382-бс2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.В.

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Грушина 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)

2.1382-6с2019


Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 964 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода централизованная холодная

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

Термостат ЗЦ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	1 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил 07.02.19 г в 11 ²⁰				Выдача результата 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

помощник врача по общей гигиене

Протокол № 21382 от 09.02.19

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

стр. 2 из 3

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.21CF86

Код пробы (образца)

2.1382-6с2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

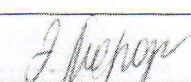
Регистрационный № 599 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода, централизованная холодная

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003

Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,1 ± 0,9	20	градусов цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,58 ± 0,12	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019 г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019 г.	
Ф.И.О, должность оператора: Морозова Э.С, биолог.				Подпись 	

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

Сомощник врача по общей гигиене Политинская И.В.

Протокол № 2.1382 от 07.02.19

стр. 30 из 3

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец и подлежит частичному или полному воспроизведению только с согласия ИЛЦ.
(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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
e-mail: fbuz_evp@cgce-crimea.ru
Реквизиты банка: ИНН 9102034069 КПП 910201001 ОГРН 1149102060348 БИК 043510001;
р/с 40501810435102000001, л/с 207561Ц82240 в УФК по Республике Крым
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 2.1384

Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район,
с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбиралась пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский
район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК,
Раздольненский район, с. Красноармейское, скважина №3586.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1384-бс2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.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) 2.1384-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 965 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы: вода централизованная холодная
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ЗЦ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	2 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил 07.02.19 г в 11 ²⁰				Выдача результата 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

помощник врача по общей гигиене

Мухоморова И.В.

Протокол № 2.1384 от 09.02.19

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)

2.1384-6с2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 600 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода, централизованная холодная

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003

Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,9 ± 1,2	20	градусов цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,70 ± 0,14	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019 г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019 г.	
Ф.И.О, должность оператора: Морозова Э.С, биолог.				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
ОМОЩНИК врача по общей гигиене Попутченко И.В.

откол № 2.1384 от 04.02.19

стр. 3 из 3

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

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: (36569) 6-17-13, факс: (36569) 6-00-92
e-mail: fbuz_evp@cge-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 № 2.1386

Дата выдачи протокола « 09 » ФЕВРАЛЯ 2019г.

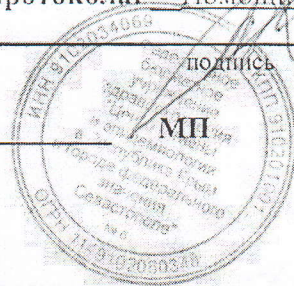
Наименование пробы (образца): вода централизованная холодная
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский район,
с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Дата и время отбора: 07.02.19г. в 12.00
Дата и время доставки в лабораторию: 07.02.19г. в 14.00
Лицо, отобравшее пробы: Кияйкин П.В., инженер-эколог
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы): ООО «Крымская Водная Компания», РК, Сакский
район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9.
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская Водная Компания», РК,
Раздольненский район, с.Овражное, скважина №3575.
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 2.1386-бс2019
Дата изготовления:
Номер партии:
Объем партии: 0,5л
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: автотранспорт
Условия хранения: сумка-холодильник, t+4°
Основание для отбора: по договору
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола: Помощник врача по
общей гигиене Логутенко И.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.21CF86

Код пробы
(образца)


2.1386-6с2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 966 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы: вода централизованная холодная

Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
Термостат ЗЦ 1125 М №25.0004.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	2 КОЕ/мл	Не более 50 КОЕ/мл	КОЕ/мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены в 100мл	Отсутствие в 100 мл	КОЕ/100мл	МУК 4.2.1018-01
Образец поступил 07.02.19 г в 11 ²⁰				Выдача результата 09.02.19г	
Бояринцева Г.В. врач-бактериолог				Подпись 	

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

помощник врача по общей гигиене Лопутенко И.В.

Протокол № 21386 от 09.02.19

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)

2.1386-6с2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

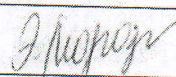
Регистрационный № 601 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода, централизованная холодная

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

Фотометр фотоэлектрический КФК-3-01-"ЗОМЗ" Зав. № 1571003

Свидетельство о поверке № АА 6257663

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	3,3 ± 1,0	20	градусов цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	0,64 ± 0,13	1,5	мг/л	ГОСТ Р 57164-2016
Проба (образец) поступила (дата) 07.02.2019 г.				Выдача результата (дата) 07.02.2019 г.	
Ф.И.О, должность оператора: Морозова Э.С, биолог.				Подпись 	

Подпись, должность лица, Ф.И.О, ответственного за составление протокола:
Мощник врача по общей гигиене Полупанова И.В.

Протокол № 2.1386 от 07.02.19

стр. 3 из 3

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

ИЛЦ)19/ДП(ИЛЦ)2.12.18