

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: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30/ Октябрьская, д. 21
Телефон, факс: (3652) 549-900, (3652) 549-901
e-mail: fbuz_priemn@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 № 7.2315

Дата выдачи протокола «01» МАРТА 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО « Крымская водная компания »
Дата и время отбора пробы (образца): 27.02.2019г. 08ч.30мин.
Дата и время доставки пробы (образца): 27.02.2019г. 13ч.30мин.
Лицо, отобравшее пробы: Меджитов Айдер
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы): ООО « Крымская водная компания », Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9 ИНН 9107000240
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО « Крымская водная компания », Республика Крым, пгт. Первомайское, ул. Кооперативная, 1 (Первомайский район с. Сары-баш, ул. Зеленая)
Код пробы (образца): 7.2315-сб2019
Тара, упаковка: пластик, стекло
НД на методику отбора: 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.»
НД на продукцию: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»
Условия транспортирования: сумка-холодильник +4С⁰
Условия хранения: сумка-холодильник +4С⁰
Основание для отбора: Договор № 2018.121304 от 04.09.2018
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
Олейник Е.Ю., Оператор ЭВМ группы приема и кодирования проб

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Севостьянова Т.С.

ФИО

(Подпись)



Аккредитованный испытательный лабораторный центр


Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: ул. Держинского, 30 / ул. Октябрьская, 21 г. Джанкой, 296100, тел./факс (36564) 3-15-39
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86

Код пробы (образца)

7.2315-сб 2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 1783 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
термостат ТС-80М-2 № аттестата 01.00086.18, ТС-80М-2 № аттестата 01.00087.18; термометр ТТЖ
клеймо 4 квартал 2018г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	8 КОЕ в 1 мл	Не более 50 КОЕ в 1 мл	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм. № 4.2.2794-10 от 23.12.1012.
2	ОКБ, ТКБ	КОЕ ОКБ, ТКБ в 100 мл не обнаружено	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм. № 4.2.2794-10 от 23.12.1012.
Проба (образец) поступила (дата, время) 27.02.2019г.				Выдача результата (дата) 01.03.2019г.	
Ф.И.О., должность оператора врач-бактериолог Зинабединова А.К.				Подпись	

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

Оператор ЭВМ группа приема и кодирования проб Олейник Е.Ю..

Протокол № 7.2315 от 1.03.19

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: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30/ул. Октябрьская, 21

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86.

Код пробы (образца) **7.2315-сб 2019**

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)


Регистрационный № 577 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) _____ Вода распределительной водопроводной сети _____

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

_____ Фотоколориметр КФК-2, свидетельство № 05.4117.18 до 14.10.2019 г _____

_____ Фотоколориметр КФК-3, свидетельство № 05.3338.17 до 19.10.2019 г _____

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1.1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2015
1.2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2015
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2015
3	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012 метод Б
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
Проба (образец) поступила (дата) 27.02.2019 г.				Выдача результата (дата) 28.02.2019 г.	
ФИО, должность оператора				Подпись	
Беликова Наталья Анатольевна, начальник санитарно-гигиенической лаборатории - биолог					

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

Оператор ЭВМ группы приёма и кодирования проб Олейник Евгения Юрьевна
Протокол № 7.2315 от 7.03.19 стр. 3 из 3

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

В(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: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30/ Октябрьская, д. 21
Телефон, факс: (3652) 549-900, (3652) 549-901
e-mail: fbuz_priemn@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 № 7.3922
Дата выдачи протокола «29» МАРТА 2019 г.**

Наименование пробы (образца): Вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО « Крымская водная компания »
Дата и время отбора пробы (образца): 28.03.2019г. 08ч.00мин.
Дата и время доставки пробы (образца): 28.03.2019г. 13ч.30мин.
Лицо, отобравшее пробы: Меджитов Айдер
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы(образцы): ООО « Крымская водная компания », Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9 ИНН 9107000240
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО « Крымская водная компания », Республика Крым, пгт. Первомайское, ул. Кооперативная, 1 (с. Сары - Баш, ул. Зелёная)
Код пробы (образца): 7.3922-сб2019
Тара, упаковка: лабораторная посуда пластик, стекло
НД на методику отбора: 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.»
НД на продукцию: -
Условия транспортирования: сумка-холодильник +4С⁰
Условия хранения: -
Основание для отбора: Договор № 2018.121304 от 04.09.2018
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
Олейник Е.Ю., Оператор ЭВМ группы приема и кодирования проб

(подпись)
Руководитель ИЛЦ (заместитель):
Севостьянова Т.С.
ФИО (Подпись)



Аккредитованный испытательный лабораторный центр


Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67
Фактический адрес: ул. Держинского, 30 / ул. Октябрьская, 21 г. Джанкой, 296100, тел./факс (36564) 3-15-39
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца)

7.3922-сб 2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 3042 пробы (образца) в журнале лаборатории;
Наименование пробы (образца) вода распределительной водопроводной сети
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):
термостат ТС-80М-2 № аттестата 01.00086.18, ТС-80М-2 № аттестата 01.00087.18; термометр ТТЖ
клеймо 4 квартал 2018г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	10 КОЕ в 1 мл	Не более 50 КОЕ в 1 мл	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм. № 4.2.2794-10 от 23.12.1012.
2	ОКБ, ТКБ	КОЕ ОКБ, ТКБ в 100 мл не обнаружено	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм. № 4.2.2794-10 от 23.12.1012.
Проба (образец) поступила (дата, время) 28.03.2019г.				Выдача результата (дата) 29.03.2019г.	
Ф.И.О., должность оператора врач-бактериолог Зинабединова А.К.				Подпись	

Подпись, должность лица, Ф.И.О., ответственного за составление протокола:
Оператор ЭВМ группа приема и кодирования проб Олейник Е.Ю.

Протокол № 7.3922 от 29.03.19

стр. 2 из 3

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

Ф(ИЛЦ)20/ДП(ИЛЦ)2.12.18

Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

Фактический адрес: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30/ ул. Октябрьская, д.21

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца) **7.3922–сб2019**

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)


Регистрационный № **921** пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода распределительной водопроводной сети

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

Фотоколориметр КФК-2, свидетельство № 05.4117.18

Фотоколориметр КФК-3, свидетельство № 05.3338.17

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1.1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
1.2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1, солоноватый	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	градусы цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012 метод Б
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Проба (образец) поступила (дата) 28.03.2019 г.				Выдача результата (дата) 29.03.2019 г.	
ФИО, должность оператора				Подпись	
Беликова Наталья Анатольевна, начальник санитарно-гигиенической лаборатории - биолог					

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

 Оператор ЭВМ группы приёма и кодирования проб Олейник Евгения Юрьевна
протокол № 7.3922 от 29.03.19 стр. 3 из 3

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

Э(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: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30/ Октябрьская, д. 21
Телефон, факс: (3652) 549-900, (3652) 549-901
e-mail: fbuz_priemn@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 № 7.2631

Дата выдачи протокола «12» МАРТА 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода централизованная холодная
Пробы (образцы) направлены: ООО « Крымская водная компания »
Дата и время отбора пробы (образца): 06.03.2019г. 08ч.30мин.
Дата и время доставки пробы (образца): 06.03.2019г. 13ч.30мин.
Лицо, отобравшее пробы: Меджитов Айдер
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы(образцы): ООО « Крымская водная компания », Республика
Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9 ИНН 9107000240
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО « Крымская водная компания », Республика Крым, пгт. Первомайское, ул. Кооперативная, 1 (с. Сары – Баш скв. 3031)
Код пробы (образца): 7.2631-сб2019
Тара, упаковка: пластик, стекло
НД на методику отбора: ГОСТ 31861-12 «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.»
НД на продукцию: СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.»
Условия транспортирования: сумка-холодильник +4С⁰
Условия хранения: сумка-холодильник +4С⁰
Основание для отбора: Договор № 2018.121304 от 04.09.2018
ФИО, должность лица, ответственного за составление протокола:
Олейник Е.Ю., Оператор ЭВМ группы приема и кодирования проб

(подпись)

Руководитель ИЛЦ (заместитель):

Севостьянова Т.С.

ФИО

(Подпись)



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: ул. Держинского, 30 / ул. Октябрьская, 21 г. Джанкой, 296100, тел./факс (36564) 3-15-39
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца)

7.2631-сб 2019


Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 2027 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) вода централизованная холодная

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

термостат ТС-80М-2 № аттестата 01.00086.18, ТС-80М-2 № аттестата 01.00087.18; термометр ТТЖ
клеймо 4 квартал 2018г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	3 КОЕ в 1 мл	Не более 50 КОЕ в 1 мл	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм. № 4.2.2794-10 от 23.12.1012.
2	ОКБ, ТКБ	КОЕ ОКБ, ТКБ в 100 мл не обнаружено	Отсутствие в 100 мл	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01 с изм. № 4.2.2794-10 от 23.12.1012.
Проба (образец) поступила (дата, время) 06.03.2019г.				Выдача результата (дата) 09.03.2019г.	
Ф.И.О., должность оператора врач-бактериолог Зинабединова А.К.				Подпись	

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

Оператор ЭВМ группа приема и кодирования проб Олейник Е.Ю.

Протокол № 72631 от 18.03.19

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: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30/ул.Октябрьская,21
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86.

Код пробы (образца) 7.2631-сб2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 713 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода централизованная холодная

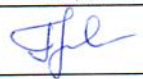
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

Фотоколориметр КФК-2, свидетельство № 05.4117.18 до 14.10.2019 г

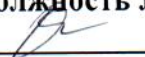
Фотоколориметр КФК-3, свидетельство № 05.3338.17 до 19.10.2019 г

Весы лабораторные AS 220/C/2, свидетельство № 21.0398.18 до 01.10.2019 г

pH-метр pH-150МИ, свидетельство № 05.4124.18 до 14.10.2019 г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1.1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
1.2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	1, солноват.	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	градусы цветности (Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012 метод Б
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Водородный показатель (pH)	7,53 ± 0,2	в пределах 6-9	единицы pH	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,1	не более 2,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014 метод А
7	Нитрит-ион	менее 0,003	не более 3,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014 метод Б
8	Нитраты (по NO ₃ ⁻)	97,32 ± 14,6	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014 метод Д
9	Жесткость общая	18,9 ± 2,8	не более 7,0 (10)	градусы жесткости	ГОСТ 31954-2012 метод А
10	Общая минерализация (сухой остаток)	1760,0 ± 158,4	не более 1000 (1500)	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.114-97
11	Хлориды (Cl ⁻)	382,3 ± 57,3	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-72, п. 2
12	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	367,4 ± 55,1	не более 500	мг/л	ПНДФ 14.1:2:159-2000
13	Железо (Fe, суммарно)	0,19 ± 0,05	не более 0,3 (1,0)	мг/л	ГОСТ 4011-72, п. 2
14	Фториды (F ⁻)	0,58 ± 0,10	не более 1,2	мг/л	ПНДФ 14.1:2:3:4.179-2002
Проба (образец) поступила (дата) 06.03.2019 г.				Выдача результата (дата) 12.03.2019 г.	
ФИО, должность оператора				Подпись	
Лошева Галина Евгеньевна, фельдшер-лаборант санитарно-гигиенической лаборатории					

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

 Оператор ЭВМ группы приёма и кодирования проб, Олейник Евгения Юрьевна