

**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, 21
Телефон, факс: (36564) 3-15-39, (36564) 3-43-66
e-mail: fbuz_djank@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 № 7.20455

Дата выдачи протокола «11» ДЕКАБРЯ 2019 г.

Наименование пробы (образца): Вода распределительной водопроводной сети
Пробы (образцы) направлены: ООО « Крымская водная компания »
Дата и время отбора пробы (образца): 06.12.2019г. 08ч.00мин.
Дата и время доставки пробы (образца): 06.12.2019г. 15ч.00мин.
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. Абрикосова ул. Зелёная 7)
Изготовитель, страна производитель: -
Код пробы (образца): 7.20455-с62019
Дата изготовления: -
Номер партии: -
Объем партии: -
Тара, упаковка: лабораторная посуда стекло, бутылка пластик
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. Дзержинского, 30 / ул. Октябрьская, 21 г. Джанкой, 296100, тел./факс (36564) 3-15-39
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы (образца)

7.20455 - сб
2019

Результат исследований бактериологической лаборатории
(описание)

Регистрационный № 15420 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 01.00110.19, ТС-80М-2 № аттестата 01.00112.19: термометр ТТЖ
клеймо 4 квартал 2018г

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общее число микроорганизмов (ОМЧ)	9 КОЕ в 1 мл	Не более 50 КОЕ в 1 мл	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии (ОКБ), термофильные колиформные бактерии (ТКБ)	Не обнаружено	Отсутствие в 100 мл		МУК 4.2.1018-01
Проба (образец) поступила (дата, время) 06.12.2019г.				Выдача результата (дата) 09.12.2019г.	
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 № 7.20455 от 11.12.19

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86

Код пробы
(образца)

7.20455-сб 2019

Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории
(описание)


Регистрационный № **4448** пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода распределительной водопроводной сети

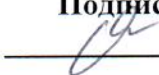
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации):

Фотоколориметр КФК-3, свидетельство № 05.17.0614.19

Фотоколориметр КФК-2, свидетельство № 05.17.0615.19

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	менее 1	не более 20 (35)	градусы (цветности Cr-Co)	ГОСТ 31868-2012 метод Б
4	Мутность	менее 1	не более 2,6 (3,5)	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
Проба (образец) поступила (дата) 06.12.2019 г.				Выдача результата (дата) 11.12.2019 г.	
ФИО, должность оператора				Подпись	
Ильченко Наталья Юрьевна, химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					

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

 Оператор ЭВМ группы приёма и кодирования проб, Олейник Евгения Юрьевна