

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67  
Фактический адрес: 296100, г. Джанкой, ул. Дзержинского, д.30  
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, с/с 207561182240 в УФК по Республике Крым  
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86 от 26.06.2015г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 7897**  
Дата выдачи протокола «13» ИЮНЯ 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода централизованная холодная  
Пробы (образцы) направлены: ООО «Крымская водная компания»  
Дата и время отбора пробы (образца): 07.06.2018г. 09ч.00мин.  
Дата и время доставки пробы (образца): 07.06.2018г. 14ч.30мин.  
Лицо, отобравшее пробы: Тарасова С.А. помощник врача  
Цель отбора: Дополнительное соглашение к договору на оказание услуг №2/01У-2017 от 09.01.2017г.  
Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбиралась пробы (образцы): ООО «Крымская водная компания», Республика Крым, Сакский район, с. Лесновка, ул. Механизаторов, 9  
Объект, где проводился отбор пробы (образца): ООО «Крымская водная компания», Республика Крым, с. Первомайского района Республики Крым (с. Калинин, скв. № 3334)  
Изготовитель, страна производитель: -  
Код пробы (образца): 7.7897-сб2018  
Номер партии: - Объем партии: -  
Тара, упаковка: стекло, 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.»  
Акт, протокол отбора пробы (образца) от: 07.06.2018г.  
Основание для отбора: Дополнительное соглашение к договору на оказание услуг

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)



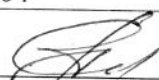
**Аккредитованный испытательный лабораторный центр**


Юридический адрес: 295034, г. Симферополь, ул. Набережная, д.67  
Фактический адрес: ул. Дзержинского, 30 г. Джанкой, 296100, тел./факс (36564) 3-15-39  
Аттестат аккредитации: RA.RU.21CF86 от 26.06.2015г.

Код пробы (образца) 7.7897-сб 2018

**Результат исследований бактериологической лаборатории**  
(описание)

Регистрационный № 5959 образца в журнале лаборатории;  
Наименование пробы (образца) **вода централизованная холодная**  
Средства измерений/испытательное оборудование (№ свидетельства о поверке/аттестации): термостат ТС-1/80 СПУ № аттестата 01.00583.17, термометр ТТЖ клеймо 4 квартал 2015г

№ 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	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) 07.06.2018 г				Выдача результата (дата) 09.06.2018 г	
Ф.И.О., должность оператора врач-бактериолог Зинабединова А.К.				Подпись 	

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

## Аккредитованный испытательный лабораторный центр

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

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

Аттестат аккредитации: RA.RU.21CG86 от 26.06.2015г.

Код пробы (образца)

7.7897-сб2018

### Результат исследований санитарно-гигиенической лаборатории (описание)

Регистрационный № 1655 пробы (образца) в журнале лаборатории;

Наименование пробы (образца) Вода централизованная холодная

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

Фотоколориметр КФК-2, свидетельство № 05.3339.17 до 20.10.2018 г

Фотоколориметр КФК-3, свидетельство № 05.3338.17 до 19.10.2019 г

Весы лабораторные AS 220/C/2, свидетельство № 123704 до 09.10.2018 г


Набор гирь Г-2-210, свидетельство № 02.1395.17 до 22.08.2018 г

pH-метр pH-150МИ, свидетельство № 20.09.2017 до 19.10.2018 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*	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	менее 5	не более 20 (35)	градусы цветности (Сг-Со)	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность	менее 0,58	не более 1,5 (2)	мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Аммиак (по азоту)	менее 0,05	не более 2,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014
6	Водородный показатель (рН)	7,84 ± 0,2	в пределах 6-9	единицы рН	ПНДФ 14.1;2;3;4. 121-97
7	Нитрит-ион	менее 0,003	не более 3,0	мг/л	ГОСТ 33045-2014
8	Нитраты (по NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	22,9 ± 3,44	не более 45	мг/л	ГОСТ 33045-2014
9	Жесткость общая	6,7 ± 1,0	не более 7,0 (10)	градусы жесткости	ГОСТ 31954-2012
10	Общая минерализация (сухой остаток)	1196,6 ± 107,7	не более 1000 (1500)	мг/л	ГОСТ 18164-72
11	Хлориды (Cl <sup>-</sup> )	259,5 ± 23,4	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-72
12	Сульфаты (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	135,6 ± 12,2	не более 500	мг/л	ГОСТ 31940-2012
13	Железо (Fe, суммарно)	менее 0,1	не более 0,3 (1,0)	мг/л	ГОСТ 4011-72
Проба (образец) поступила (дата) 07.06.2018 г.				Выдача результата (дата) 13.06.2018 г.	
ФИО, должность оператора				Подпись	
Ильченко Наталья Юрьевна, химик-эксперт санитарно-гигиенической лаборатории					

\* - результаты испытаний выполнены вне области аккредитации

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

 Оператор ЭВМ группы приёма и кодирования проб, Олейник Евгения Юрьевна

Протокол № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

стр. \_\_\_\_\_ из \_\_\_\_\_

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

Б(ИЛЦ)7/ДП(ИЛЦ)2.12.17