

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»)
Адрес места нахождения юридического лица: 400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, д. 13 б
тел./факс: (8442) 37-26-74 / 36-03-15. E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Испытательная лаборатория
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре национальной системы аккредитации: RA.RU.21BO03
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 07.08.2015
Фактический адрес места осуществления деятельности: 400022, РОССИЯ, Волгоградская область,
г. Волгоград, ул. Гражданская, д. 10
тел./факс: (8442) 67-62-27 / - . E-mail: exp-kr@fguz-volgograd.ru

УТВЕРЖДАЮ

Инженер-лаборант санитарно-гигиенической лаборатории

Должность лица, утверждающего документ

Е. Н. Борисенко

подпись

И. О. Фамилия

18.07.2023

дата



«МП» («Место печати»)

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 21103 от 18.07.2023

1. Наименование пробы (образца): 3-4. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Администрация Крепенского сельского поселения; юридический адрес: 404513, Волгоградская обл., Калачевский район, п. Крепинский, ул. Октябрьская, 51а; фактический адрес: 404513, Волгоградская обл., Калачевский район, п. Крепинский, ул. Октябрьская, 51а; ИНН 3409010959

(наименование надзорного органа или юридического лица, юридический и фактический адрес, ИНН; для физического лица инициалы, фамилия, почтовый адрес)

3. Основание для проведения испытаний: Акт отбора к договору № 198 от 07.07.2023
(акт отбора проб к предписанию, определению, приказу УРПН, договору и т. п.)

4. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб (образцов), юридический адрес: Администрация Крепенского сельского поселения 404513, Волгоградская обл., Калачевский район, п. Крепинский, ул. Октябрьская, 51а

5. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб (образцов), фактический адрес, точка(и) отбора: Администрация Крепенского сельского поселения 404513, Волгоградская обл., Калачевский район, п. Крепинский. в/кран : 1. пер.Больничный, 2. ул. Октябрьская, 51а.

6. Пробы (образцы) направлены: Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области в Калачевском, Суrowsикинском, Чернышковском, Клетском районах»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы (образца): 13.07.2023 09:30

8. Дата и время доставки пробы (образца): 13.07.2023 11:30

9. Код работы: 1640.Д.Ю.198.1-2

10. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21

11. НД на метод отбора: ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 56237-2014

12. Дополнительные сведения: -

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытанию.

Общее кол-во стр. 4 стр.

Изготовитель: - _____
(наименование, юридический и фактический адрес (страна, регион и т. д., указывается при необходимости))
Дата изготовления: _____ - Номер партии: _____ - Объем партии: _____ -
(указывается при необходимости)
Тара, упаковка: лабораторная посуда; стерильная лабораторная посуда
Условия транспортировки: автотранспорт, сумка-холодильник, t (+2 - +6) °C
Условия хранения: -
Другие сведения: -
Пробы (образцы) отобраны: пом. врача по ОГ ООСН Еременко В. Г.
(должность, Фамилия И. О.)
Лицо ответственное за оформление протокола: _____ *Ю. В. Толочек* _____
подпись Фамилия И. О.

Код работы: 1640.Д.Ю.198.1-2

Дата поступления в лабораторию: 13.07.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 3. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1000

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив по*	НД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	
E.coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МР 01-019/143-17

*СанПиН 1.2.3685-21, табл. 3.5

Наименование пробы (образца): 4. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.

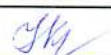
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1001

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив по*	НД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	
E.coli	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1884-04
Энтерококки	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МР 01-019/143-17

*СанПиН 1.2.3685-21, табл. 3.5

Дата выдачи результата испытаний: 17.07.2023

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Красникова Н.А.	

окончание результатов испытаний бактериологической лаборатории

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытания.

Общее кол-во стр.: 4 стр. 5

Код работы: 1640.Д.Ю.198.1-2

Дата поступления в лабораторию: 13.07.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 3.Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 666

Показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ± Δ	Норматив*, не более	НД на методы испытаний
Запах	баллы	0	х	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	0	х	2	
Цветность	градусы	1,0 ¹	0,3	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ² (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	х	1,5	ГОСТ Р 57164-2016

*СанПиН 1.2.3685-21 табл. 3.1

Дополнение к методике:

¹ по (Cr-Co) шкале цветности, 23°C

² измерения проводят на фотоколориметре при длине волны падающего излучения 530 нм.

Единица измерения мг/дм³ идентична единице измерения мг/л.

Наименование пробы (образца): 4.Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 667

Показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95), ± Δ	Норматив*, не более	НД на методы испытаний
Запах	баллы	0	х	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	0	х	2	
Цветность	градусы	1,0 ¹	0,3	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ² (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	х	1,5	ГОСТ Р 57164-2016

*СанПиН 1.2.3685-21 табл. 3.1

Дополнение к методике:


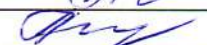
¹ по (Cr-Co) шкале цветности, 23°C

² измерения проводят на фотоколориметре при длине волны падающего излучения 530 нм.

Единица измерения мг/дм³ идентична единице измерения мг/л.

Дата выдачи результатов испытаний: 14.07.2023

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Борисенко Е.Н.	
Фельдшер-лаборант	Гелда Т.Е.	

окончание результатов испытаний санитарно-гигиенической лаборатории

Настоящий протокол не должен быть воспроизведен не в полном объеме без письменного разрешения руководителя Испытательной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области». Полученные результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытания.

Общее кол-во стр. 4 стр. 4