

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, РОССИЯ, Волгоградская область, 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: 404130, РОССИЯ, Волгоградская обл., г. Волжский,
улица Карбышева, дом 1

Тел./факс: (8443) 31-76-33 / 31-73-73. E-mail: volzhsk@fguz-volgograd.ru

УТВЕРЖДАЮ

Врач по общей гигиене

Должность лица, утверждающего документ

Л.В. Сворова

подпись

И. О. Фамилия

08.09.2023

дата



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 27977 от 08.09.2023

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

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие Коммунальное хозяйство «Верхний Балыклей»; юридический адрес: 404078, Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13; фактический адрес: 404078, Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13; ИНН 3454004379

(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 проб к договору № 462 от 10.08.2023

(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: Муниципальное унитарное предприятие Коммунальное хозяйство «Верхний Балыклей», 404078, Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13; ИНН 3454004379

5. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб (образцов), фактический адрес, точка(и) отбора: Муниципальное унитарное предприятие Коммунальное хозяйство «Верхний Балыклей», 404078, Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13 (кран в комнате для персонала)

6. Пробы (образцы) направлены: Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области в г. Волжский, Ленинском, Среднеахтубинском, Николаевском, Быковском, Палласовском, Старополтавском районах»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы (образца): 05.09.2023 12:15-13:10

8. Дата и время доставки пробы (образца): 05.09.2023 15:00

9. Код работы: ПК.Б.4148.1

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

11. НД на метод отбора: ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012, ГОСТ Р 70151-2022

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.

12. Дополнительные сведения: - _____

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: стерильная лабораторная посуда, стеклянная емкость, емкость из полимерных материалов

Условия транспортировки: автотранспорт, термоконтейнер с хладоэлементами

Условия хранения: - _____

Другие сведения: - _____

Пробы (образцы) отобраны: помощником врача по общей гигиене отделения по обеспечению санитарного надзора Лапиной Н.А.

(должность, Фамилия И. О.)

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____ Аброськина Г.И.

подпись

Фамилия И. О.

Код работы: ПК.Б.4148.1

Дата поступления в лабораторию: 05.09.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

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


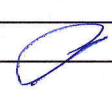
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 14

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результат испытаний	Норматив *	НД на методы испытаний
Яйца гельминтов	Определение в 50 дм ³	Не обнаружено в нормируемом объеме	Отсутствие	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.3.1
Личинки гельминтов	Определение в 50 дм ³	Не обнаружено в нормируемом объеме	Отсутствие	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.3.1
Цисты лямблий (цисты патогенных простейших)	Определение в 50 дм ³	Не обнаружено в нормируемом объеме	Отсутствие	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.3.1
Ооцисты криптоспоридий (ооцисты патогенных простейших)	Определение в 50 дм ³	Не обнаружено в нормируемом объеме	Отсутствие	МУК 4.2.2314-08, п.5.1.3.2

*СанПиН 1.2.3685-21, таб. 3.5

Дата выдачи результата испытаний: 06.09.2023

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И. О.	Подпись
Врач -лаборант	Жильцова Л. Я.	
Фельдшер-лаборант	Николаева О. И.	

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. 6 стр. 3

Код работы: ПК.Б.4148.1

Дата поступления в лабораторию: 05.09.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

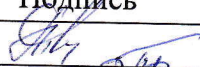

Наименование пробы (образца): 1. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 772

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Нормативы*	НД на методы испытаний
Общее микробное число (ОМЧ), при 37 ⁰ С	КОЕ/см ³	7	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Споры сульфитредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	БОЕ /100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.1018-01

*СанПиН 1.2.3685-21 раздел III, т.3.5

Дата выдачи результата испытаний: 07.09.2023

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Биолог	Рекунова Т.И.	
Фельдшер-лаборант	Безрукова М.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. 6 стр. 4

Код работы: ПК.Б.4148.1

Дата поступления в лабораторию: 05.09.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 1. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 664

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения, (P=0,95)±Δ	Гигиенические нормативы* не более	НД на методы испытаний
Запах	баллы	0	x	2	ГОСТ 57164-2016 (изд. 2016 г.)
Вкус и привкус (привкус)	баллы	1	x	2	ГОСТ 57164-2016 (изд. 2016 г.)
Цветность	градусы	менее 1,0 ¹	x	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ²	мг/дм ³	менее 0,58	x	1,5	ГОСТ 57164-2016 (изд. 2016 г.)
Нефтепродукты (нефтепродукты (суммарно))	мг/дм ³	менее 0,005	x	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (изд. 2012 г.)
Величина рН (Водородный показатель, рН)	ед. рН	7,04	0,2	в пределах 6,0–9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (изд. 2018 г.)
Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	0,72	0,14	5,0	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (изд. 2012 г.)
Жесткость (жесткость общая)	°Ж	5,97	0,90	7,0 ³	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
Сухой остаток (общая минерализация)	мг/дм ³	513,00	51,30	1000	ГОСТ 18164-72

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.

Код работы: ПК.Б.4148.1

Дата поступления в лабораторию: 05.09.2023

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95)±Δ	Гигиенические нормативы* не более	НД на методы испытаний
Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) (ПАВ анионоактивные (суммарно))	мг/дм ³	менее 0,025	х	0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (изд. 2014 г.)

* СанПиН 1.2.3685-21 раздел III, т. 3.1; 3.3

Дополнение к методике:

¹ по (Сг-Со) шкале цветности, 22,6 °С

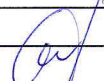
² измерения проводят на колориметре фотометрическом при длине волны падающего излучения 540 нм.

³ Согласно ГОСТ 31865-2012 «Вода. Единица жесткости», единица измерения жесткости – градус жесткости (°Ж), величина которого соответствует 1 мг-экв/л.

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

Дата выдачи результата испытаний: 07.09.2023

Испытания проводил:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Салмукашева С.А.	

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. 6 стр. 6

