

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, 13 б  
тел./факс (8442) 37-26-74 / 36-38-67, 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, Волгоградская область г. Волжский,  
ул. Карбышева, 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

07.09.2022

дата



**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

№ 26541 от 07.09.2022

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

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: МУП КХ «Верхний Балыклей»; юридический адрес: Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13; фактический адрес: 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 № 411 от 23.06.2022  
(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: МУП КХ «Верхний Балыклей», Волгоградская область, Быковский район, с. Верхний Балыклей, ул. Советская, 13

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

6. Проба (образец) направлен: 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): 30.08.2022 13:30

8. Дата и время доставки пробы (образца): 30.08.2022 15:30

9. Код работы: ПК.Б.4754.1

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 испытания.

Общее кол-во стр. 57 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: 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.

Лицо, ответственное за оформление протокола: *Мечомшиш* Степаненко А.А.  
подпись Фамилия И.О.

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.4754.1

Дата поступления в лабораторию: 30.08.2022

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 18

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

\*СанПиН 1.2.3685-21

Дата выдачи результата испытаний: 02.09.2022

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. 53 стр.

Код работы: ПК.Б.4754.1

Дата поступления в лабораторию: 30.08.2022

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

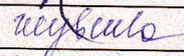
Наименование пробы (образца): 1.Вода систем централизованного питьевого водоснабжения  
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 1055

| Определяемые показатели                            | Единицы измерения             | Результаты испытаний | Нормативы * | НД на методы испытаний |
|--|-------------------------------|----------------------|-------------|------------------------|
| Общее микробное число (ОМЧ), при 37 <sup>0</sup> С | КОЕ/см <sup>3</sup>           | 10                   | Не более 50 | МУК 4.2.1018-01        |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии            | КОЕ/100 см <sup>3</sup>       | Не обнаружено        | Отсутствие  | МУК 4.2.1018-01        |
| Колифаги   | БОЕ /100 см <sup>3</sup>      | Не обнаружено        | Отсутствие  | МУК 4.2.1018-01        |
| Споры сульфитредуцирующих клостридий               | Число спор/ 20см <sup>3</sup> | Не обнаружено        | Отсутствие  | МУК 4.2.1018-01        |

\*СанПиН 1.2.3685-21

Дата выдачи результата испытаний: 02.09.2022

Испытания проводили:

| Должность         | Фамилия И.О.  | Подпись   |
|-------------------|---------------|---|
| Биолог            | Даминава Р.Ч. |  |
| Фельдшер-лаборант | Шуваева Н.П.  |  |

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. 5 стр. 9

Код работы: ПК.Б.4754.1

Дата поступления в лабораторию: 30.08.2022

### РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

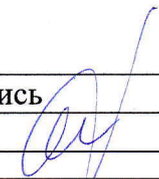
Наименование пробы (образца): 1. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения  
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 895

| 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               | 0                    | x                                | 2                                 | ГОСТ 57164-2016 (изд. 2016 г.)         |
| Мутность  | мг/дм <sup>3</sup>  | менее 0,58           | x                                | 1,5                               | ГОСТ 57164-2016 (изд. 2016 г.)         |
| Цветность   | градусы             | менее 1,0            | x                                | 20                                | ГОСТ 31868-2012 (метод Б)              |
| Нефтепродукты (нефтепродукты (суммарно))  | мг/дм <sup>3</sup>  | менее 0,005          | x                                | 0,1                               | ПНД Ф 14.1:2:4.128-98 (изд. 2012 г.)   |
| Величина рН (Водородный показатель, рН)   | ед. рН              | 8,24                 | 0,2                              | В пределах 6,0–9,0                | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (изд. 2018 г.) |
| Перманганатная окисляемость (окисляемость перманганатная)                             | мгО/дм <sup>3</sup> | менее 0,25           | x                                | 5,0                               | ГОСТ Р 55684-2013 (метод Б)            |
| Жесткость (жесткость общая)   | °Ж                  | 5,83                 | 0,87                             | 7,0                               | ГОСТ 31954-2012 (метод А)              |
| Сухой остаток (общая минерализация)   | мг/дм <sup>3</sup>  | 516,00               | 51,60                            | 1000                              | ГОСТ 18164-72                          |
| Анионные активные поверхностно-активные вещества (АПАВ) ПАВ анионоактивные (суммарно) | мг/дм <sup>3</sup>  | менее 0,025          | x                                | 0,5                               | ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (изд. 2014 г.) |

\*СанПиН 1.2.3685-21

Дата выдачи результата испытаний: 01.09.2022

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. 5 стр. 5

