

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 / 36-03-15, 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: 403874, Волгоградская область, г. Камышин, ул. 22

Партсъезда, дом 10, помещение 2

Тел./факс: (84457) 9-41-15. E-mail: kamyshin@fguz-volgograd.ru

УТВЕРЖДАЮ

И.о. заведующего санитарно-гигиенической
лабораторией, врач-лаборант

Должность лица, утверждающего документ

Л.П. Олейникова

подпись

И. О. Фамилия

05.12.2022

дата



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 38216 от 05.12.2022

1. Наименование пробы (образца): 1-2. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области; юридический адрес: 403866, Волгоградская область, Камышинский район, с. Воднобуерачное, ул. Советская, 16, офис 1; фактический адрес: 403866, Волгоградская область, Камышинский район, с. Воднобуерачное, ул. Советская, 16, офис 1; ИНН 3453005436

(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 № 463-2022 от 01.11.2022

(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: Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области; 403866, Волгоградская область, Камышинский район, с. Воднобуерачное, ул. Советская, 16, офис 1; ИНН 3453005436

5. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб (образцов), фактический адрес, точка (и) отбора: Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области; Волгоградская область, Камышинский район, с. Верхняя Добринка (Точки отбора: 1-2. Водопроводный кран по ул. Рабочая, 29; 3-4. Водоразборная колонка по ул. Советская, 2)

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. 1

6. Пробы (образцы) направлены: Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы (образца): 29.11.2022 12:10

8. Дата и время доставки пробы (образца): 29.11.2022 14:10

9. Код работы: ПК.Кр.3670.1-2

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

11. НД на метод отбора: отобрано заказчиком

12. Дополнительные сведения: Пробы отобраны и доставлены заказчиком, наименование проб, место, дата и время отбора указаны со слов заказчика

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, емкость из полимерных материалов

Условия транспортировки: доставлено заказчиком

Условия хранения: соблюдены

Другие сведения: -

Пробы (образцы) отобраны: Директором Гутшмидт С.Н.

(должность, Фамилия И.О.)

Лицо, ответственное за оформление протокола: _____

подпись

Ферлий Е.А.

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.К.3670.1-2

Дата поступления в лабораторию: 29.11.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы: 1.Вода систем централизованного питьевого водоснабжения

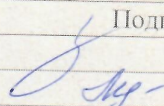
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 912

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив*	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Общее микробное число	КОЕ/1 см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/ 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	
Колифаги	БОЕ / 100 см ³	0	отсутствие	
Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-13
Энтерококки	КОЕ / 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2

*СанПиН 1.2.3685-21

Дата выдачи результата испытаний: 01.12.2022

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Биолог	Леденцов А.А.	
Лаборант	Леденцова Л.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.

Код работы: ПК.К.3670.1-2

Дата поступления в лабораторию: 29.11.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

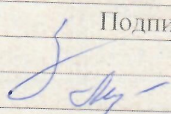
Наименование пробы: 2.Вода систем централизованного питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 913

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты	Норматив*	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5
Общее микробное число	КОЕ/1 см ³	0	не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/ 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	
Колифаги	БОЕ / 100 см ³	0	отсутствие	
Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/ 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-13
Энтерококки	КОЕ / 100 см ³	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2

*СанПиН 1.2.3685-21

Дата выдачи результата испытаний: 01.12.2022

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Биолог	Леденцов А.А.	
Лаборант	Леденцова Л.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.

Код работы: ПК.Кр.3670.1-2

Дата поступления в лабораторию: 29.11.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 1. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 835

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95)±Δ	Величина (ПДК)* не более	НД на методы испытаний
Запах	баллы	0	x	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	0	x	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	5 ¹	x	20	ГОСТ 31868-2012 (п.4 метод А)
Мутность ²	мг/дм ³ (по каолину)	менее 0,58	x	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

*СанПиН 1.2.3685-21

Дополнение к методике:

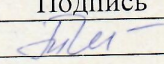
¹ по (Сг-Со) шкале цветности, 25°C

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

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

Дата выдачи результата испытаний: 02.12.2022

Испытания проводил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Третьяк М.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. 5

Код работы: ПК.Кр.3670.1-2

Дата поступления в лабораторию: 29.11.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 2. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 836

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95)±Δ	Величина (ПДК)* не более	НД на методы испытаний
Запах	баллы	0	x	2	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	1	x	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	5 ¹	x	20	ГОСТ 31868-2012 (п.4 метод А)
Мутность ²	мг/дм ³ (по каолину)	менее 0,58	x	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п.6)

*СанПиН 1.2.3685-21

Дополнение к методике:

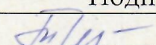
¹по (Сг-Со) шкале цветности, 25°C

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

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

Дата выдачи результата испытаний: 02.12.2022

Испытания проводил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант	Третьяк М.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

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 13б, тел.(844-2) 37-26-74 факс. (844-2) 37-26-74

E-mail: info@fguz-volgograd.ru

Камышинский филиал ФБУЗ ЦГ и Э

403874, г. Камышин, ул. 22 Партсъезда, д.10, помещение 2 тел/факс. 844(57) 9-41-15, тел/факс. 844(57) 9-19-62

E-mail: kamyshin@fguz-volgograd.ru

Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015 г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 38216 ОТ 05.12.2022

(указывается № и дата протокола испытаний)

ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ.

1. Исследованная проба воды систем централизованного питьевого водоснабжения (Код работы ПК.Кр.3670.1), отобранная с водопроводного крана по ул. Рабочая, 29 с. Верхняя Добринка Камышинского района Волгоградской области (Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области), по микробиологическим показателям (общее микробное число, общие (обобщенные) колиформные бактерии, колифаги, *Escherichia coli* (E.coli), энтерококки) **соответствует** требованиям табл. 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2).

Исследованная проба воды систем централизованного питьевого водоснабжения (Код работы ПК.Кр.3670.1), отобранная с водопроводного крана по ул. Рабочая, 29 с. Верхняя Добринка Камышинского района Волгоградской области (Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области) по органолептическим показателям (запах, привкус, цветность, мутность) **соответствует** требованиям табл. 3.1 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2).

2. Исследованная проба воды систем централизованного питьевого водоснабжения (Код работы ПК.Кр.3670.2), отобранная с водоразборной колонки по ул. Советская, 2 Камышинского района Волгоградской области (Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области), по микробиологическим показателям (общее микробное число, общие (обобщенные) колиформные бактерии, колифаги, *Escherichia coli* (E.coli), энтерококки) **соответствует** требованиям табл. 3.5 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2).

Исследованная проба воды систем централизованного питьевого водоснабжения (Код работы ПК.Кр.3670.2), отобранная с водоразборной колонки по ул. Советская, 2 с. Верхняя Добринка Камышинского района Волгоградской области (Муниципальное казенное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство» Воднобуерачного

сельского поселения Камышинского муниципального района Волгоградской области) по органолептическим показателям (запах, привкус, цветность, мутность) **соответствует** требованиям табл. 3.1 раздела III СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (Утверждены Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2).

Зав. отделением по обеспечению
сан. надзора

Врач по общей гигиене
должность

/ Скориков В.Н.
ФИО


подпись