

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: 400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 13 б
тел./факс: (8442) 37-26-74 / 36-38-67. E-mail: info@fguz-volgograd.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий отделом лабораторного дела -
врач-бактериолог

Должность лица, утверждающего документ

С. К. Карчава

подпись

И. О. Фамилия

25.03.2022

дата



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 6184 от 25.03.2022

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

(в соответствии с НД)

2. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие "Медведевское ЖКХ" Медведевского сельского поселения Иловлинского муниципального района Волгоградской области; юридический адрес: 403082, Волгоградская обл., Иловлинский р-он, х. Медведев, улица Молодежная, 19; фактический адрес: 403082, Волгоградская обл., Иловлинский р-он, х. Медведев, улица Молодежная, 19; ИНН 3455053121

(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 № 7-Ф ПК от 14.01.2022
(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 "Медведевское ЖКХ", 403082, Волгоградская обл., Иловлинский р-он, х. Медведев, улица Молодежная, 19

5. Наименование организации (объекта), на территории которого проводился отбор проб (образцов), фактический адрес, точка(и) отбора: МУП "Медведевское ЖКХ", 403082, Волгоградская обл., Иловлинский р-он, х. Медведев (1. Башня ул. Молодежная; 2. Башня ул. Солнечная; 3. Кран в процедурном кабинете ГБУЗ "Иловлинская ЦРБ" (УБ Медведевская); 4. Кран на п/блоке ГКСУ СО "Городищенский СРЦ"

6. Пробы (образцы) направлены: Филиалом ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области в городе Фролово, во Фроловском, Иловлинском, Ольховском районах»

(структурное подразделение учреждения, наименование организации)

7. Дата и время отбора пробы (образца): 23.03.2022 13:30

8. Дата и время доставки пробы (образца): 23.03.2022 14:50

9. Код работы: ПК.2772.1-4

10. НД, регламентирующая объем испытаний: СанПиН 1.2.3685-21

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

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. 6 стр. 1

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: лабораторная посуда; стерильная лабораторная посуда
Условия транспортировки: _____
Условия хранения: _____
Другие сведения: _____
Пробы (образцы) отобраны: пом. врача по ОГ ООСН Усачевой Е. И.
(должность, Фамилия И. О.)
Лицо ответственное за оформление протокола: _____ Зотова Т. В.
подпись _____ Фамилия И. О.

Код работы: ПК 2772.1-4

Дата поступления в лабораторию: 23.03.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы (образца): 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 933

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Норматив по *	НД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/ см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	Отсутствуют в 100	

*СанПиН 1.2.3685-21

Наименование пробы (образца): 1. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 933

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	МУК 4.2.1018-01

Наименование пробы (образца): 2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 934

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Норматив по *	НД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/ см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	Отсутствуют в 100	

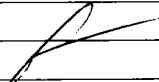
*СанПиН 1.2.3685-21

Наименование пробы (образца): 2. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 934

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	МУК 4.2.1018-01

Дата выдачи результата испытаний: 24.03.2022

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Калиничева Е.Н.	

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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 6 стр. 3

Код работы: ПК 2772.1-4

Дата поступления в лабораторию: 23.03.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

Наименование пробы (образца): 3. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 935

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Норматив по *	НД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/ см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	Отсутствуют в 100	

*СанПиН 1.2.3685-21

Наименование пробы (образца): 3. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 935

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	МУК 4.2.1018-01

Наименование пробы (образца): 4. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 936

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Норматив по *	НД на методы испытаний
Общее микробное число	КОЕ/ см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01
Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	Отсутствуют в 100	


*СанПиН 1.2.3685-21

Наименование пробы (образца): 4. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 936

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	НД на методы испытаний
Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 см ³	Не обнаружены	МУК 4.2.1018-01

Дата выдачи результата испытаний: 24.03.2022

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Калиничева Е.Н.	

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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 6 стр. 4

Код работы: ПК.2772.1-4

Дата поступления в лабораторию: 23.03.2022

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 652

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Гигиенические нормативы* или Требования*	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус,привкус	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	0	X	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Мутность ¹	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016

*СанПиН 1.2.3685-21

Наименование пробы(образца): 2.Вода централизованных систем питьевого водоснабжения.

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 653

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Гигиенические нормативы* или Требования*	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус,привкус	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	0	X	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Мутность ¹	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016

*СанПиН 1.2.3685-21

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 654

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Гигиенические нормативы* или Требования*	НД на методы испытаний
1	2	3	4	5	6
Запах	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус,привкус	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	0	X	не более 20	ГОСТ 31868-2012

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 лабораторному образцу, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытание.

1	2	3	4	5	6
Мутность ¹	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016

*СанПиН 1.2.3685-21

Наименование пробы(образца): 4. Вода централизованных систем питьевого водоснабжения.
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 655

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Гигиенические нормативы* или Требования*	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус, привкус	балл	1	X	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	град.	0	X	не более 20	ГОСТ 31868-2012
Мутность ¹	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016

*СанПиН 1.2.3685-21


Дополнение к методике испытаний:

¹ измерения проводят на спектрофотометре при длине волны падающего излучения 530 нм.

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

Дата выдачи результата испытаний: 25.03.2022

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Резепова Р.К.	

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». Получаемые результаты относятся к предоставленному экземпляру образца, при этом ответственность ИЛ ограничена. Данные результаты относятся только к пробе (образцу), прошедшему испытания.


**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, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67
E-mail: info@fguz-volgograd.ru
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 6184 ОТ 25.03.22г.
(указывается № и дата протокола испытаний)
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ.

Исследованные 4 пробы воды централизованных систем питьевого водоснабжения №1-4, отобранные в Муниципальном унитарном предприятии «Медведевское ЖКХ», по адресу: 403082, Волгоградская обл., Иловлинский р-он, х. Медведев, ул. Молодежная, д.19 по микробиологическим и физико – химическим показателям **соответствуют** гигиеническим требованиям СанПиН 1.2.3685-21.

Врач по общей гигиене
ФФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в г. Фролово, во Фроловском,
Иловлинском, Ольховском районах
в Волгоградской области _____
должность

Ломоносов А.Е.
ФИО



подпись