

**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 № 26193 ОТ 25.08.2023г.
(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**

Код работы: ПК.7782.1-4

Дата поступления в лабораторию: 18.08.2023

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2102

Показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Норматив*, не более	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус, привкус	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	7 ¹	2	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ²	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п. 6)

*СанПиН 1.2.3685-21 таб. 3.1

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2103

Показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Норматив*, не более	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус, привкус	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	6 ¹	2	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ²	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п. 6)

*СанПиН 1.2.3685-21 таб. 3.1


Дополнение к методике: ¹ по (Cr-Co) шкале цветности, 23°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: 23.08.2023

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Ломакина О.И.	

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

Общая кол-во стр. 5 стр. 5

Код работы: ПК.7782.1-4

Дата поступления в лабораторию: 18.08.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы(образца): 1. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2100

Показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Норматив*, не более	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус, привкус	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	7 ¹	2	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ²	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п. 6)


*СанПиН 1.2.3685-21 таб. 3.1

Наименование пробы(образца): 2. Вода систем централизованного питьевого водоснабжения.
Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2101

Показатель	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Норматив*, не более	НД на методы испытаний
Запах	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Вкус, привкус	балл	1	X	2	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусы	8 ¹	2	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
Мутность ²	мг/дм ³ (по каолину)	Менее 0,58	X	1,5	ГОСТ Р 57164-2016 (п. 6)

*СанПиН 1.2.3685-21 таб. 3.1

Испытания проводили:

Должность	Фамилия И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Ломакина О.И.	

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.7782.1-4

Дата поступления в лабораторию: 18.08.2023

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2394

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 обнаружено	Отсутствие	
Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	

*СанПиН 1.2.3685-21- таб.3.5

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2395

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 обнаружено	Отсутствие	
Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	

*СанПиН 1.2.3685-21- таб.3.5

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2396

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 обнаружено	Отсутствие	
Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	

*СанПиН 1.2.3685-21- таб.3.5

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

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 2397

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 обнаружено	Отсутствие	
Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100 см ³	Не обнаружено	Отсутствие	

*СанПиН 1.2.3685-21- таб.3.5

Дата выдачи результата испытаний: 21.08.2023

Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Кузьмина Н.В.	

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.: 5 стр. 5

11. НД на метод отбора: ГОСТ 31942-2012; ГОСТ Р 59024-2020

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: _____
подпись Зотова Т. В.
Фамилия И. О.