

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области»)

Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе»
Орган инспекции

проезд Георгия Митирева, 1, г. Самара, 443079, тел./факс: (846) 260-37-97, 260-37-99
E-mail: all@fguzsamo.ru ОГРН 1056316020155 ИНН 6316098875

446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н.Краснова, д. 84-А
Телефон, Факс: 8(84655) 2-44-82 ОКПО 76776370, ОГРН 1056316020155 ИНН/КПП 6316098875/ 638132001

Аттестат аккредитации
органа инспекции
RA.RU.710072 от 16.07.15



«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены
и эпидемиологии в Самарской области в
Сергиевском районе»

Ф. М. Рафиков

«15» апреля 2021

Экспертное заключение

по результатам испытаний

от «15» апреля 2021 г. № 701

1. Наименование предмета экспертизы:

1 вода питьевая из распределительной сети , 2 вода питьевая из
распределительной сети

2. Заказчик: Муниципальное унитарное предприятие "Надежда"

2.1. Юридический адрес:

446802, Самарская область, Кошкинский
район, с. Надеждино, ул. Центральная, 52

2.2 Фактический адрес:

446802, Самарская область, Кошкинский
район, с. Надеждино, ул. Центральная, 52

3. Изготовитель (разработчик):

Муниципальное унитарное предприятие
"Надежда"

3.1. Юридический адрес:

446802, Самарская область, Кошкинский
район, с. Надеждино, ул. Центральная, 52

3.2 Фактический адрес:

446802, Самарская область, Кошкинский
район, с. Надеждино, ул. Центральная, 52

4. Представленные на экспертизу и рассмотренные материалы:

Заявление №134 от 02.03.2021 г.

Протокол лабораторных испытаний № 974 от 15.04.2021 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

Протокол лабораторных испытаний № 975 от 15.04.2021 ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.513603. Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 12.11.2015 г.)

5. В ходе санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

Для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы представлены протоколы лабораторных испытаний 1. вода питьевая из распределительной сети с.Надеждино, ул.Центральная 98 № 974 от 15.04.2021г., 2. вода питьевая из распределительной сети п.Александровна, ул.Озерная 11А № 975 от 15.04.2021г. на санитарно-химические показатели ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе".
Лабораторно-инструментальные исследования проведены в микробиологической лаборатории на базе испытательного лабораторного центра бюджетного учреждения Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Самарской области в Сергиевском районе» (аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) № РОСС RU.0001.513603 . Дата внесения сведений в реест аккредитованных лиц 12.11.2015г) по адресу: с. Сергиевск, ул.Н.Краснова, 84 А.
Пробы отобраны 06.04.2021 по договору № 142 от 02.03.2021 г.

Протокол 974 от 15.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 200/102 от 15.04.2021			
Даты проведения: 06.04.2021 - 07.04.2021			
Цветность	14,17 ± 2,83	не более 20,0	градусы
Мутность	1,66 ± 0,33	не более 2,6	ЕМФ
Водородный показатель (рН)	7,0 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	3,44 ± 0,34	не более 5,0	мг/дм³
Сухой остаток	810,0 ± 36,5	не более 1000	мг/дм³
Жесткость	4,78 ± 0,72	не более 7,0	мг-экв/л
Нитраты	5,34 ± 0,80	Не более 45,0	мг/дм³
Хлориды	94,50 ± 14,18	не более 350,0	мг/дм³
Сульфаты	10,39 ± 2,08	не более 500,0	мг/дм³
Фториды	0,52 ± 0,08	не более 1,2	мг/дм³
Аммиак	1,01 ± 0,20	не более 1,5	мг/дм³
Нитриты	0,046 ± 0,023	не более 3,3	мг/дм³
Железо общее	0,38 ± 0,09	не более 0,3	мг/дм³
Медь	0,15 ± 0,04	не более 1,0	мг/дм³

Протокол 975 от 15.04.2021

Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности **(неопределенности)	Величина допустимого уровня	Ед. изм.
ИСПЫТАНИЯ САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ			
Адрес проведения: 446541, Самарская область, Сергиевский район, с. Сергиевск, ул. Н. Краснова, д. 84-А			
Регистрационный номер: 201/103 от 15.04.2021			
Даты проведения: 06.04.2021 - 07.04.2021			
Цветность	14,74 ± 2,95	не более 20,0	градусы
Мутность	2,30 ± 0,46	не более 2,6	ЕМФ
Водородный показатель (рН)	7,2 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	ед. рН
Окисляемость перманганатная	3,08 ± 0,31	не более 5,0	мг/дм ³
Сухой остаток	693,0 ± 31,2	не более 1000,0	мг/дм ³
Жесткость	7,1 ± 1,1	не более 7,0	мг-экв/л
Нитраты	10,31 ± 1,55	Не более 45,0	мг/дм ³
Хлориды	119,00 ± 17,85	не более 350,0	мг/дм ³
Сульфаты	28,24 ± 3,11	не более 500,0	мг/дм ³
Фториды	0,48 ± 0,07	не более 1,2	мг/дм ³
Аммиак	0,39 ± 0,08	не более 1,5	мг/дм ³
Нитриты	0,057 ± 0,029	не более 3,3	мг/дм ³
Железо общее	0,25 ± 0,06	не более 0,3	мг/дм ³
Медь	0,08 ± 0,02	не более 1,0	мг/дм ³

Заключение по результатам испытаний

1 вода питьевая из распределительной сети, 2 вода питьевая из распределительной сети

Соответствует

по исследованным химическим показателям требованиям раздела 4.СанПиН 2.1.3684-21 "Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий", таблица 3.1, 3.3.СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Врач по общей гигиене



Хузяганиев Р. Р.

